

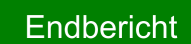


Naturraumkartierung Oberösterreich



Landschaftserhebung Herzogsdorf









Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung Herzogsdorf

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2005



Projektleitung:

Kurt Rußmann

Projektbetreuung:

Martina Auer, Günter Dorninger

Auftragnehmer:

DI Karl Grimm Ingenieurkonsulent für Landschaftplanung und Landschaftspflege Mariengasse 13/2 1170 Wien

Bearbeiterinnen:

Dipl.-Ing. Petra Buchegger (Geländeerhebung und Bericht) Dipl.-Ing Susanne Glatz (Geländeerhebung) Dipl.-Ing Michaela Achleitner (Gisbearbeitung und Planerstellung)

im Auftrag des Landes Oberösterreich, Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

Redaktion:

Marlies Aigner, Martina Auer, Günter Dorninger, Kurt Rußmann

Fotos der Titelseite:

Foto links: Blick in Richtung Hilkering, südlich von Herzogsdorf Foto Mitte: Lesesteinmauer mit Baumreihe süd. vom Hof Steininger im Gebiet Hofing Foto rechts: Zwei von insgesamt vier größeren Fischteichen südlich von Stötten

Impressum:

Medieninhaber: Land Oberösterreich

Herausgeber:

Amt der O ö. Landesregierung

Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung Oberösterreich

4560 Kirchdorf an der Krems Tel.: +43 7582 685 533 Fax: +43 7582 685 399 E-Mail: biokart.post@ooe.gv.at

Herstellung: Eigenvervielfältigung

Kirchdorf a. d. Krems, 2005

© Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung, Verbreitung oder Verwertung bleiben dem Land Oberösterreich vorbehalten

Inhaltsverzeichnis

1.	VORBEMERKUNGEN	1
1.1.	Allgemeines	1
1.2.	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	1
2.	BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE	7
2.1.	Teilgebiet 1: Stark ausgeprägte Hügellandschaft mit hohem Waldanteil	7
2.2.	Teilgebiet 2: Hügellandschaft mit hohem Grünland- und Ackeranteil	8
2.3.	Teilgebiet 3: Intensiv agrarisch genutzte Kuppenlandschaft	9
2.4.	Teilgebiet 4: Tief eingeschnittene bewaldete Engtäler	10
2.5.	Teilgebiet 5: Siedlungsgebiete mit landwirtschaftlich genutzten Randbereichen	11
3.	ZUSAMMENFASSENDE BESCHREIBUNG	12
3.1.	Begründung für die Gliederung in Teilgebiete	13
4.	VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS	14
4.1.	Datengrundlagen	14
4.2.	Literaturverzeichnis	14
4.3.	Sonstige Quellen	14

Anhang 1: Fotodokumentation

Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

Anhang 3: Karten (1:5000)

1. Vorbemerkungen

1.1. Allgemeines

Mit Werkvertrag vom 25. Mai 2004, wurde das ZT Büro Dipl.-Ing. Karl Grimm von der Naturschutzabteilung des Landes Oberösterreich mit der Landschaftserhebung im Gemeindegebiet von Herzogsdorf beauftragt.

1.2. Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

Die Gemeinde Herzogsdorf liegt ca. 25 km nördlich von Linz , im Westen des politischen Bezirks Urfahr-Umgebung. Das Gemeindegebiet hat eine Flächengröße von 35, 38 km² und liegt großteils im "Zentralmühlviertler Hochland". Das Pesenbachtel - ein Naturschutzgebiet - befindet sich im westlichsten Teil der Gemeinde und ist Teil der Raumeinheit "Donauschlucht und Nebentäler".



Abb. 1: Blick in Richtung Hilkering, südlich des Ortes Herzogsdorf. Große dränagierte und kommassierte Gründlandflächen (Wiesen und Weiden) prägen das Landschaftsbild. Auf den Kuppen gibt es Waldflächen, in den Gräben eher feuchtes Intensivgrünland. Landschaftselemente in Form von Einzelbäumen und Obstwiesen bei den Höfen.

Die Flächenverteilung (in ha) der Nutzungsklassen (Quelle:Statistik Austria) gibt einen groben Überblick über die Ausstattung des Gemeindegebietes.

Wald: 940,65

Landwirtschaftliche Nutzung: 2408,01

Baufläche: 29,19

Gewässer: 9,58

• Sonstige Flächen: 92,02

Die Gemeinde ist in 3 Katastralgemeinden mit insgesamt 22 Ortschaften gegliedert:

- Bogendorf
- Eidendorf
- Stamering

Die Einwohnerzahl liegt laut Volkszählung von 2001 bei 2.360 Personen. Der Großteil der Bevölkerung wohnt in den beiden Hauptorten Herzogsdorf und Neußerling.

Die Agrarstatistik Bodennutzung weist im Jahr 1999 insgesamt 91 Haupterwerbsbetriebe und 75 Nebenerwerbsbetriebe aus. Die Betriebsformen sind mit 7 Marktfruchtbetrieben, 129 Futterbaubetrieben, 1 Veredelungsbetrieb, 2 Dauerkulturbetrieben, 2 landwirtschaftlichen Gemischtbetrieben, 11Forstbetrieben und 17 Kombinationsbetrieben angegeben. Im Vergleich zum Jahr 1995 ist ein Anstieg der Haupterwerbsbetriebe von 84 auf 91 zu verzeichnen. Die Anzahl der Nebenerwerbsbetriebe hat sei 1995 von 104 auf 75 Betriebe stark abgenommen.

Mit der Abnahme der Betriebsanzahl nimmt auch die insgesamt bewirtschaftete land- und forstwirtschaftliche Fläche ein wenig ab. Waren im Jahr 1990 insgesamt 3220 ha als landwirtschaftliche Nutzfläche in der Agrarstatistik-Bodennutzung ausgewiesen, so verringerte sich diese Fläche bis zum Jahr 1995 auf 3.142 ha und bis zum Jahr 1999 auf 3.056 ha.

Siedlungsstruktur

Die Landschaft der Gemeinde Herzogsdorf ist geprägt durch die vorherrschende land- und forstwirtschaftliche Nutzung und die daraus resultierenden Siedlungsformen: einzelne Höfe und kleine Weiler, die sich in einer Vielzahl wiederfinden. Die Hauptorte der Gemeinde sind Herzogsdorf und Neußerling. Baulandausweisungen geschehen vorrangig in diesen beiden Siedlungsbereichen, auch sind dort die notwendige Infrastruktur und div. Gewerbebetriebe vorhanden. Einer weiteren zu starken Zersiedelung wird versucht, dadurch entgegenzuwirken.

1.2.1. Klima

Jahresniederschlag: 792mm

Mittlere Jahrestemperatur: 8,7 Grad

Mittlere Jännertemperatur: -1,8 Grad

Mittlere Julitemperatur: 17,7 Grad

Tage mit Schneedecke: 20 pro Jahr

Vegetationstage: 235 pro Jahr

1.2.2. Geologie

Bodengeologisch gehört fast das gesamte Gemeindegebiet Herzogsdorf zum Kristallin der Böhmischen Masse, das wiederum ein Teil des Variszischen Gebirgszuges, einer der ältesten Festschollen Europas, ist. Seine Auffaltung vollzog sich im Paläozoikum (Erdaltertum), und es kann angenommen werden, dass mit Beginn des Karbons (Steinkohlenzeit) die Gebirgsbildung abgeschlossen war. Durch das Eindringen großer magnetischer Schmelzflüsse wurde der ursprüngliche Gebirgsbau weitgehend umgewandelt. Man findet auf verhältnismäßig engem Raum Tiefen- und Hüllgesteine nebeneinander, deren Struktur vielfach durch Druck und Hitze (Kontaktmetamorphose) oder durch tektonische Beanspruchung (Quetschungen, Zerrungen) geändert wurde. Petographisch gesehen wechseln daher die magmatischen Gesteine (Granite, Pegmatite, Aplite, usw.) rasch mit den sie umgebenden Hüllgesteinen (Perlgneis, Schiefergneis, basische Mischgneise, usw.) ab. Diese Gesteine sind zwar in ihrem Gefüge einheitlich, alle aber artverwandt und in ihrem Chemismus einander sehr ähnlich.

Verwitterung und Abschwemmung bewirken eine weitgehende Einebnung dieses Gebietes zur heutigen Rumpflandschaft mit ihren sanftgewellten Formen. Alte Verwitterungsmaterialien, die zeitweise sogar unter tropischen Klimaeinflüssen entstanden sind, füllen die Hohlformen des Reliefs weitgehend aus, und das feste Gestein steht nur mehr auf den Höhen oder an den Flanken der eingeschnittenen Täler an.

Südlich von Gerling gibt es einen sehr kleinen Bereich der zur Raumeinheit "Südliche Mühlviertler Randlagen" gerechnet wird. Diese Raumeinheit ist durch Vorliegen eiszeitlicher und tertiärer Sedimente gekennzeichnet. Im sog. "Gallneukirchner Becken" überwiegen Tertiär-Sedimente (Schlier, Linzer Sand). Dieses Becken war ein Teil des Molassemeeres, das sich im Tertiär zwischen der Böhmischen Masse im Norden und der Flyschzone im Süden erstreckte und dessen Sedimente, das Ausgangsmaterial für die hier anzutreffenden Böden sind.

1.2.3. Boden

Die Böden des Gemeindegebietes sind durch Verwitterung des vorwiegend sauren Kristallinmaterials bei relativ hohen Niederschlägen entstanden. Die Verwitterungsprodukte haben zum Teil Umlagerungen durch Solifluktion und Erosion durchgemacht.

Auf den landwirtschaftlich genutzten Flächen ist nahezu ausschließlich der Typ der silikatischen Felsbraunerden verbreitet, ein leichter, basenarmer Boden, dessen Humusentwicklung nicht selten beim Modermull endet. Kennzeichnend für die Böden dieses Gebietes ist die an der Oberfläche vor sich gehende Wasserabführung und der relative Mangel an Speichervermögen. In längeren Trockenperioden besteht - besonders in exponierten Lagen – Austrocknungsgefahr. Ausgangsmaterialien für die Bodenbildung sind hier feinkörnige Silikatgesteine wie der Mauthausner Granit und Perlgneis, welche sandig-lehmige Felsbraunerden mit geringem Grus- und Steingehalt liefern, und der Weinsberger Granit und Porphyrgneis, welche grobstoffreiche Böden bilden. Diese Böden werden ausschließlich als Ackerland genutzt, denn je nach Gründigkeit und Grobstoffgehalt sind sie hinsichtlich ihrer Wasserverhältnisse "trocken" bis "mäßig trocken".

Die steilen Hänge sind fast immer Grünland. Hier findet man eine mittelgründige, seichtkrumige, trockene Felsbraunerde. Auf einzelnen Verebnungsflächen sind Böden aus altem Verwitterungsmaterial anzutreffen, die

teils den Charakter von pseudovergleyten Lockersediment-Braunerden, teils jenen von Reliktpseudogleyen besitzen.

In Mulden und Gräben sind grundwasserbeeinflusste Böden – vergleyte Lockersediment-Braunerden und Typische Gleye - verbreitet, die nur als Gründland genutzt werden.

Das Ausgangsmaterial für die Bodenbildung im Bereich südlich von Gerling (Teil der Raumeinheit "Südliche Mühlviertler Randlage") sind eiszeitliche (Decklehm, Löß) und tertiäre (Schlier, Linzer Sande) Sedimente. Die Böden sind sehr stark vom Substrat geprägt. Die eiszeitlichen, lehmig-schluffigen Deckschichten weisen eine mehr oder weniger starke Dichtlagerung auf, die Tagwasserstau verursacht. Je nach Stärke der Stauwirkung – auf den Hängen ist sie meist nur mäßig, auf Verebnungen jedoch meist stark ausgeprägt - findet man hier pseudovergleyte, kalkfreie Lockersediment-Braunerden oder Typische Pseudogleye. Letztere kommen im Gemeindegebiet Herzogsdorf vor.

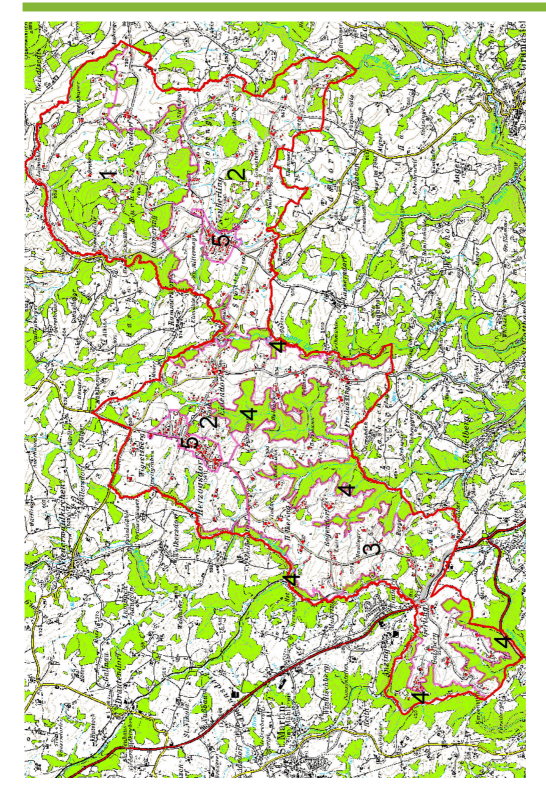


Abb.2a: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK (Beschreibung der Teilgebiete siehe Kap. 2)

Teilgebiet 1: Stark ausgeprägte Hügellandschaft mit hohem Waldanteil

Teilgebiet 2: Hügellandschaft mit hohem Grünland- und Ackeranteil

Teilgebiet 3: Intensiv agrarisch genutzte Kuppenlandschaft

Teilgebiet 4: Tief eingeschnittene bewaldete Engtäler

Teilgebiet 5: Siedlungsgebiete mit landwirtschaftlich genutzten Randbereichen

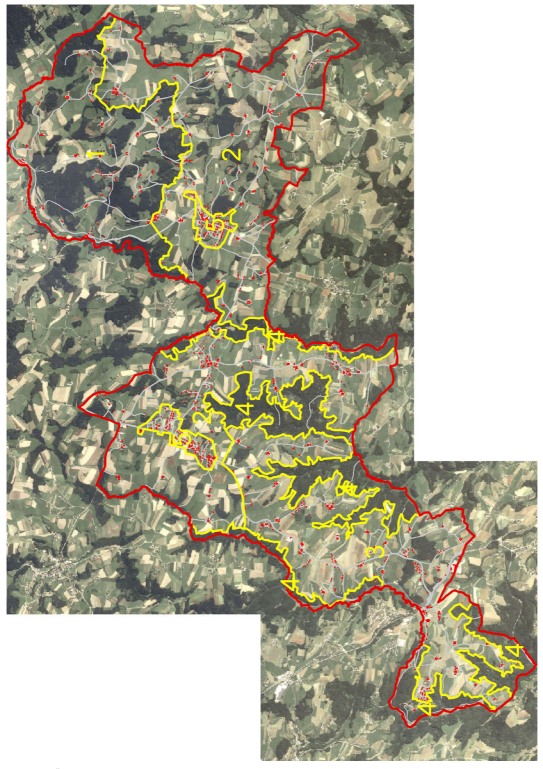


Abb.2b: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und Orthofoto (Beschreibung der Teilgebiete siehe Kap. 2)

Teilgebiet 1: Stark ausgeprägte Hügellandschaft mit hohem Waldanteil

Teilgebiet 2: Hügellandschaft mit hohem Grünland- und Ackeranteil

Teilgebiet 3: Intensiv agrarisch genutzte Kuppenlandschaft

Teilgebiet 4: Tief eingeschnittene bewaldete Engtäler

Teilgebiet 5: Siedlungsgebiete mit landwirtschaftlich genutzten Randbereichen

2. Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Der Großteil des Gemeindegebietes liegt in der Raumeinheit "Zentralmühlviertler Hochland". Ein sehr kleiner Bereich im westlichsten Teil der Gemeinde, das Pesenbachtal, gehört zur Raumeinheit "Donauschlucht und Nebentäler". Ein noch kleinerer Bereich südlich von Gerling gehört zur Raumeinheit "Südliche Mühlviertler Randlangen", wurde aber aufgrund der Größe keinem eigenen Teilgebiet zugeordnet.

Um der inneren Differenzierung des Gemeindegebietes in Bezug auf Landschaftscharakter und Ausstattung mit Landschaftselementen gerecht zu werden, wurden insgesamt 5 Teilgebiete abgegrenzt.

2.1. Teilgebiet 1: Stark ausgeprägte Hügellandschaft mit hohem Waldanteil

Dieses Gebiet findet sich im nord-östlichen Bereich der Gemeinde Herzogsdorf, ist gekennzeichnet durch den höchsten Waldanteil und dem am stärksten ausgeprägtesten Relief. Die höchste zentrale Erhebung ist Buchholz mit 742m Seehöhe.



Abb. 3:Typischer Hof des Mühlviertels. Aufnahme vom Gmeinbauer in Richtung Buchholz. Bild links unten: kleiner Fischteich mit Feuchtwiese.

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	 Ca. 45% der Fläche der Raumeinheit. Mit 286 ha zu 8 ha Laub-Nadel-Wald und ca. 4 ha Laubwald überwiegt eindeutig der Anteil des Nadelwaldes. D. h. starke forstliche Prägung dieser Wälder. Waldflächen konzentrieren sich auf ausgedehnte Höhenrücken und Taleinhänge
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	 Grünlandwirtschaft dominiert. Auf ebeneren Gelände Ackerflächen. Magerwiesen und Magerweiden auf den sehr steilen Flächen
Strukturelemente	 Um die Höfe Streuobstwiesen, Einzelbäume, z. T. Obstbaumreihen Ebenso Vorkommen von Hecken, Baumgruppen und Feldgehölzen Vorkommen schön ausgebildeten großer Baumhecken nördlich von Stammering

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Gewässer	Entwässerung des Raumes in Richtung NO-SW
	Ein Hauptgewässer (Kleine Rodl) verläuft an der nördlichen Grenze des Teilgebietes. Kleine Quellbäche als Zubringer münden in die Kleine Rodl
	Bei einigen wenigen Höfen Vorkommen von kleinen Teichen/Tümpel meist ohne Ufergehölz, z. T. ausgetrocknet oder der Fischzucht dienend – Ausnahme kleiner Teich bei Gmeinbauer am Waldesrand gelegen mit Feuchtwiese
Rohstoffabbau / Deponien	nicht vorhanden
Siedlungsstruktur	Einzelgehöfte in Streulage
Relief	Höhenlagen zwischen 563 und 742 m.
	Teilgebiet nach Norden hin stark abfallend
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	Ausgesprochen starke forstliche Prägung der Waldstandorte

2.2. Teilgebiet 2: Hügellandschaft mit hohem Grünland- und Ackeranteil

Diese Teilgebiet reicht vom süd-östlichen bis zum nord-westlichen Bereich der Gemeinde und ist durch seinen sanftwelligen Charakter geprägt. Größere sehr ebene Flächen finden sich östlich von Neudorf, um Stötten, südlich von Eidendorf und nördlich von Herzogsdorf. Dieses Gebiet ist waldärmer ausgestattet und durch eine intensive Landwirtschaft geprägt.



Abb. 4: Ausgedehntes Moorgebiet bei Hofing

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	 Ca. 12% der Fläche der Raumeinheit Davon 169 ha reiner Nadelwald, 13 ha Laub-Nadel-Wald und nur 8 ha Laubwald Waldflächen stark forstlich geprägt
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	 Intensive Grünland- und Ackerwirtschaft dominiert Der Anteil der Ackerflächen ist in diesem Teilgebiet deutlich höher als in den anderen

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Strukturelemente	 Um die einzelnen Höfe Streuobstwiesen und Obstreihen Vorkommen von Lesesteinmauern südlich vom Hof Steininger im Gebiet Hofing Ausgedehntes Moorgebiet bei Hofing Die Landschaftselementeausstattung wird in den ebenen Flächen geringer
Gewässer	Entwässerung des Raumes durch die Kleine Rodl, die Ranitz und Teile des Hametnerbaches jeweils an den Gemeindegrenzen im Norden, Süden und Westen verlaufend. Kleine Quellbäche als Zubringer münden ein.
	 4 große Fischteiche südlich von Stötten kleine Teiche/Tümpel bei einigen Höfen gelegen, meist Nutzung als Fischteich
Rohstoffabbau / Deponien	nicht vorhanden
Siedlungsstruktur	 Einzelhöfe bis kleine Weiler Weiler mit erweiterter Wohnnutzung/Einfamilienhäusern (z. B. Eidendorf, Wigretsberg) Zersiedelung
Relief	 Höhenlagen zwischen 542 und 647 m Flachwellig-hügeliges Relief
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	Die Landschaftselementeausstattung vorwiegend in den ebenen Bereichen des Teilgebietes ist relativ gering. Eine Verbesserung wäre anzustreben.

2.3. Teilgebiet 3: Intensiv agrarisch genutzte Kuppenlandschaft

Diese Teilgebiet erstreckt sich südlich vom Ort Herzogsdorf bis zum Pesenbachtal, und ist durch sich abwechselnde Kuppen und Mulden, die von NW nach SO orientiert sind, charakterisiert. Ausgedehnte Gründland- und Ackerflächen prägen das Landschaftsbild.



Abb. 5: Ausgedehnte Gründland- und Ackerflächen des Teilgebietes 2. Die Höfe stehen immer auf den Kuppen.

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
	T = (
Wald	Nur 7% Waldanteil der Raumeinheit
	Davon entfallen ca. 47 ha auf reinen Nadelwald, 4 ha auf Laub-Nadel-Wald und nur 3 ha auf Laubwald
	Teilgebiet mit dem geringsten Waldanteil
	Stark forstlich geprägt
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	Gründland und Ackerwirtschaft, wobei ausgedehnte Wiesen- und Weideflächen überwiegen
	In den Mulden oft feuchtes Intensivgrünland
	Trockenstandorte nur auf den südexponierten steilen Flächen
Strukturelemente	Um die Höfe, die auf den Kuppen stehen gibt es Streuobstwiesen
	Hecken sind rar, Einzelbäume noch öfters vorzufinden
Gewässer	Entwässerung des Raumes in Richtung NS durch Wiesengräben und Quellbäche als Zubringer des Eschelbaches
	Vorkommen von kleinen Teichen/Tümpeln in Hofnähe
Rohstoffabbau / Deponien	nicht vorhanden
Siedlungsstruktur	Einzelgehöfte in Streulage oder kleine Weiler
	Einfamiliehaussiedlungen gibt es westlich von Gaisberg (angrenzend zum Pesenbachtal) und östlich von Gerling
Relief	Höhenlagen zwischen 465 und 528m
	Kuppenlandschaft, NW nach SO orientiert
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	Drainagierte und kommassierte Flächen führten zu einer ärmeren Strukturausstattung

2.4. Teilgebiet 4: Tief eingeschnittene bewaldete Engtäler

Dieses Teilgebiet betrifft die bewaldete Engtäler des Pesenbaches, des Tiefenbaches, des Eschelbaches, des Hametnerbaches, des Sauladbaches und der Kleinen Rodl.

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	Ca. 88 % der Fläche der Raumeinheit
	Davon entfallen 372 ha auf Nadelwald, ca. 51 ha auf Laub-Nadel-Wald und nur ca. 7 ha auf Laubwald.
	Wälder stark forstlich geprägt
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	wenn vorhandenen auf kleinteiligen Flächen extensive Grünlandwirtschaft

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Strukturelemente	meist schön ausgebildetes beidseitiges Uferbegleitgehölz entlang der Bäche bei anschließendem Wald
	Wiesen im Pesenbachtal z. T. mit Wiesenknopfbeständen
Gewässer	Die Entwässerung dieser Gräben und Engtäler vollzieht sich mehr oder weniger von Nord nach Süd
	Die Gewässer sind großteils naturbelassen bis ökomorphologisch wenig beeinträchtigt
Rohstoffabbau / Deponien	nicht vorhanden
Siedlungsstruktur	im Pesenbachtal leerstehende Gebäude (ev. Wochenendnutzung)
	ansonsten keine Besiedelung in diesen Teilgebieten
Relief	Höhenlagen zwischen ca. 420 und 550m
	Kerbtäler
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	Eingriffe am Pesenbach im Pesenbachtal in Form von Blockstein- Uferbefestigungen. An dieser Stelle (linksseitiges Ufer) auch kein Ufergehölz vorhanden

2.5. Teilgebiet 5: Siedlungsgebiete mit landwirtschaftlich genutzten Randbereichen

Dieses Teilgebiet umfasst die Ortschaften Herzogsdorf und Neußerling. Die schwerpunktmäßige Siedlungsentwicklung ist auf diese Ortschaften konzentriert. Hier finden sich auch die notwendige Infrastruktur und einzelne Betriebe. Da es sich aber um keine dichte, in sich geschlossene Siedlungsstruktur handelt finden sich in den Rand- und Zwischenbereichen landwirtschaftliche, relativ intensiv genutzte Flächen.

Charakterisierung
nicht vorhanden
 es dominiert Acker- und Gründlandwirtschaft die landwirtschaftlichen Flächen sind aufgrund der Lage (eben bis leicht geneigt und der Hofnähe) rel. intensiv genutzt.
 bei einzelnen Höfen in den Orten Streuobstwiesen vorhanden im südlichen Bereich des Ortes Herzogsdorf ein Feldgehölzelement in Neußerling Vorkommen von Hecken und Teichen, allerdings mit Ufergestaltung nach gärtnerischen Maßstäben (Badenutzung)
 in Herzogsdorf kein Gewässer vorhanden Neußerling wird im Osten von der Ranitz tangiert , Entwässerung nach Süden
nicht vorhanden
 Herzogsdorf: Ortsmittelpunkt bei Kirche und Rathaus, Siedlungserweiterung entlang der Straße nach Norden und Süden, Einzelhöfe durchmischt mit Einfamilienhäusern. Neußerling: einzelne wenige Höfe wurden durch eine Vielzahl von Einfamiliehäusern in dichterer Bebauung erweitert.

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung		
Relief	 Herzogsdorf liegt auf 591 m Seehöhe Neußerling liegt auf 594 m Seehöhe 		
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	Planmäßige Siedlungsentwicklung in Bereich der bestehenden Siedlungsschwerpunkte Herzogsdorf und Neußerling um einer weiteren Zersiedelung des gesamten Gemeindegebietes entgegenzuwirken.		

3. Zusammenfassende Beschreibung

Das Gemeindegebiet von Herzogsdorf liegt zum Großteil in der Raumeinheit "Zentralmühlviertler Hochland" und hat Anteile an den Raumeinheiten "Donauschlucht und Nebentäler" und "Südliche Mühlviertler Randlagen". Die Gesamtfläche der Gemeinde beträgt 35, 38 km² und ist großteils geprägt von einer flachkuppigen Berg- und Hügellandschaft. Dementsprechend sieht auch die Landschaftselementeausstattung aus.

Mit einer Waldausstattung von 25% liegt die Gemeinde Herzogsdorf deutlich unter dem Bezirksdurchschnitt von 32,8%. Die Waldflächen, dabei handelt es sich vorwiegend um bäuerlichen Kleinwald, konzentrieren sich vor allem auf ausgedehnte Höhenrücken und langgezogene Taleinhänge. Die Waldflächen sind stark forstlich geprägt, Fichtenreinbestände dominieren.

Zwei Hauptsiedlungsgebiete sind die Orte Herzogsdorf und Neußerling. Viele Einzelhöfe, Weiler und Weiler mit erweiterter Wohnnutzung sind über das gesamte Gemeindegebiet verstreut.

Die Hauptentwässerungsrichtung geht von Nord nach Süd. Die **Hauptbäche** sind der Pesenbach, der Tiefenbach, der Eschelbach, der Hametnerbach, der Sauladbache, die Ranitz und die Kleine Rodl. Die genannten Bäche weisen hauptsächlich naturnahen Charakter auf und besitzen großteils beidseitig schön ausgebildete **Ufergehölzstrukturen**. Der überwiegende Teil der Ufergehölze weisen Bestände aus Schwarzerlen, Eschen und Weiden auf.

In den feuchten Talsenken findet sich häufig **feuchtes und nasses Extensivgrünland.** Insgesamt wurden 54 dieser Flächen erhoben. Dementsprechend rar sind die Flächen der **Trocken- und Halbtrockenrasen.** In Summe wurden 13 erhoben, die sich vorwiegend auf den südexponierten steileren Hängen des Teilgebietes 3 finden. Ein wunderschönes großes **Moor**gebiet findet sich in Teilgebiet 2 bei Hofing.

Die insgesamt kartieren 111 **mesophilen bunten Fettwiesen** und die meisten Magerwiesen und -weiden finden sich sowohl im Teilgebiet 1, als auch in den Teilgebieten 2 und 3. Aufgrund der Lage sind diese Flächen oft trockener, werden weniger gedüngt und sind daher etwas artenreicher als der Großteil der anderen Gründlandflächen im Gebiet.

105 Hecken wurden im Gemeindegebiet in den Teilgebieten 1, 2 und 3 erfasst. Sehr oft handelte es sich dabei um Baumhecken mit einer Durchschnittshöhe von 15-20 m mit 1-2 oder 3-5 dominierenden Laubarten aus Esche, Erle, Zitterpappel, Ahorn, Eiche, Birke, Hasel.

Insgesamt wurden 44 kleine **Teiche bzw. Tümpel** im Gemeindegebiet gezählt. Die meisten werden zur Fischzucht für den Eigenbedarf genutzt. Diese Kleinwasserflächen befinden sich oft in Hofnähe oder am Waldesrand in unmittelbarer Nähe eines Gerinnes. Meist ist nur eine Halbseite mit Ufergehölz bewachsen oder der Teich ist umzäunt. Die 4 größten Teiche, auch für die Fischzucht genutzt, befinden sich südlich von Stötten.

Die **Streuobstbestände**, insgesamt 240 Wiesen, 136 Obstreihen und 106 einzelne Obstbäume, sind über das gesamte Gemeindegebiet verstreut und in unmittelbarer Hofnähe vorhanden.

91 markante Einzelbäume prägen das Landschaftsbild Herzogsdorf zusätzlich.

3.1. Begründung für die Gliederung in Teilgebiete

Bei der Gliederung der Teilgebiete wurde einerseits auf die Grenzen der Raumeinheiten Bezug genommen, andererseits auf die unterschiedlichen Nutzungen und geomorphologischen Verhältnisse.

Aufgrund der unterschiedlichen Waldausstattung, des unterschiedlichen Reliefs und der daraus resultierenden Nutzung ergab sich eine Teilgebietsaufsplittung der Raumeinheit "Zentralmühlviertler Hochland" in Teilgebiet 1, 2 und 3. Die Siedlungsgebiete in dieser Raumeinheit wurden ebenso zu einem eigenen Teilgebiet zusammengefasst (Teilgebiet 5). Ähnlich bewaldetet Engtäler der Raumeinheit "Zentralmühlviertler Hochland" wie das Pesenbachtal (ein Naturschutzgebiet zur Raumeinheit "Donauschlucht und Nebentäler" gehörend) wurden zum Teilgebiet 4 zusammengefasst. Aufgrund der minimalen Flächenausdehnung des Gemeindebereiches südöstlich von Gerling, der zur Raumeinheit "Südliche Mühlviertler Randlagen" gehört, wurde dieses Gebiet zum Teilgebiet 3 gerechnet.

Die naturschutzfachlich wertvollsten Bereiche

Die aus naturschutzfachlicher Sicht bedeutsamsten Bereiche sind das Moorgebiet im Teilgebiet 2 bei Hofing und das Naturschutzgebiet Pesenbachtal (Teilgebiet 4). Sehr schöne Halbtrocken- und Trockenrasenböschungen und Flächen finden sich im südlichen Bereich des Teilgebietes 3 beim Hof Eder.

Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung

Anknüpfungspunkte für die Verbesserung der Situation sind vor allem die stark forstlich geprägten Fichtenreinbestände der Waldbereiche. Eine Umwandlung dieser standortswidrigen Fichtenbestände in naturnahe Mischwälder wäre anzustreben.

Auffallend war das geringe Vorkommen von Rainen vor allem im Teilgebiet 2. Durch die intensive Bewirtschaftung sind diese Landschaftselemente stark im Rückgang bzw. nicht vorhanden. Mit den Hecken und Gräben sind Raine und Böschungen ein wichtiger Bestandteil von Biotopverbundsystemen. Eine Verbesserung der Situation wäre daher empfehlenswert.

Feuchtwiesen sind sehr oft drainagiert und in ihrem Bestand durch Düngung und Beweidung gestört. Dieses feuchte nasse Extensivgrünland (oft bachnahe Wiesen) hätte unter Umständen das Potential zu artenreicheren Beständen.

4. Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

4.1. Datengrundlagen

Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthophotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflug: 16.08.2001 (© Land Oberösterreich)
- Digitale ÖK50 (kartographisches Modell KM50) im Blattschnitt TB20000 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Gemeindegrenzen aus der Digitalen Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitale Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- 10m Höhenschichtlinien generiert aus dem Digitalen Höhemodell (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitales Landschaftsmodell Gewässernetz (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs, Stand 01-2003 (© Land Oberösterreich)
- Moorflächen nach Krisai & Schmidt (aus GENISYS) (© Land Oberösterreich)

Gemeinde Herzogsdorf

Digitaler Flächenwidmungsplan, Stand 05-2003

Sonstige Daten

 OPUL-WF-Flächen und Flächen mit Landesförderung "Pflege ökologisch wertvolle Flächen", Stand 20034(Quelle: Land Oberösterreich, Naturschutzabteilung)

4.2. Literaturverzeichnis

Amt der Oö. Landesregierung: Gewässerzustandskartierungen in Oberösterreich, Eschelbach, Linz.

Berghofer, Dipl. Ing. Alfred (2003): Örtliches Entwicklungskonzept Gemeinde Herzogsdorf, Linz.

Brands, M (1994): Begleitbericht zur Nutzungskartierung des Pesenbachtales, Studie i.A.d. Oö. Landesregierung/Naturschutzabteilung,. Linz.

Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft (Hrsg.) (1979): Osterreichische Bodenkartierung, Erläuterungen zur Bodenkarte 1:25.000, Kartierungsbereich Urfahr Oberösterreich. Wien.

OÖ Musealverein – Gesellschaft für Landeskunde (Hrsg.) (1998): Klimatographie und Klimaatlas von OÖ, Band 2. Linz/Wien.

Pils, Gerhard (1999): Die Pflanzenwelt Oberösterreichs. Steyer.

4.3. Sonstige Quellen

- Internet-Abfrage der NALA-Daten: http://www.ooe.gv.at/natur/nala/index.htm
- Internet-Abfrage GENISYS GEographisches Naturschutz-Informations-SYStem: http://www.ooe.gv.at/natur/genisys/

• internet-Abfrage Gemeindestatistik: Statistik Austria: Blick auf die Gemeinde http:// http://www.statistik.at/blickgem/gemList.do?bdl=4

Anhang 1 Fotodokumentation

(Abbildungen 1, 3, 4 und 5 im Berichtsteil)



Abb. 2: Lesesteinmauer mit Baumreihe südlich vom Hof Steininger im Gebiet Hofing.



Abb. 6: Blick auf die Höfe und Siedlungsgebiete bei Neußerling in Richtung Norden. Die Landschaft ist geprägt von einem Kuppen- und Mulden Relief, Gründland- und Ackerwirtschaft dominiert.



Abb. 7: Blick südöstlich von Neußerling in Richtung Feldsdorf. Die Landschaft ist geprägt von einer großen Ebene mit ärmerer Strukturausstattung. Ausgedehnte Weideflächen sind im Vordergrund des Bildes zu sehen.



Abb. 8: Zwei von insgesamt vier größeren Fischteichen südlich von Stötten.

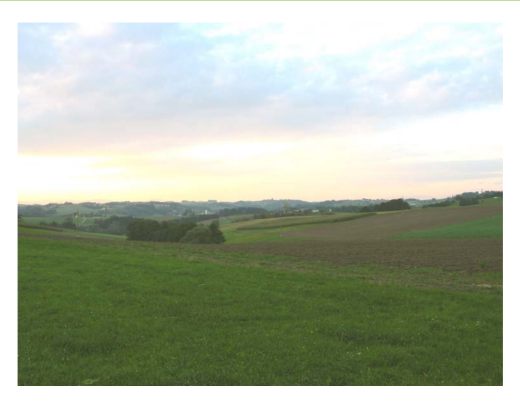


Abb. 9: Große Ackerflächen um das Ortsgebiet von Herzogsdorf.



Abb. 10: Blick vom Ort Freilassing auf einen typischen Mühlviertler Hof mit Obstwiese



Abb. 11: Blick von Herzogsdorf in nördlicher Richtung. Überwiegend Ackerflächen, intensivere Wirtschaftsweise und wasserzügige Gräben prägen das Bild.



Abb. 12: Blick von Neudorf in Richtung Süden. Ausgedehnte Acker- und Gründlandflächen und hauptsächlich Nadelwaldforste prägen das Landschaftsbild. Um die Höfe gibt es nur kleinflächige Obstwiesen. Obstbaumreihen fehlen zur Gänze.



Abb. 13: Deteilansicht: Schilfröhrichtbereich des Moorgebietes bei Hofing. (Abb Nr. 4)



Abb. 14: Aufnahme bei Hof Eder: extreme Steilflächen mit Halbtrockenrasen.



Abb. 15: Detailansicht der Steilflächen mit Halbtrockenrasen bei Hof Eder.



Abb. 16: Wildgehege am Rand der Siedlung nordwestlich von Gaisberg.



Abb. 17: Blick auf einen Hof bei Gaisberg. Bei Sonnenuntergang werden noch die Äcker gepflügt.

Anhang 2 Beschreibung der Einzelflächen

(Datenbank-Bericht: Auswahl Berichte Gemeinde - "Ausdruck Endbericht" sortiert nach Flächennummer)

Gemeinde: 41612 Herzogsdorf Bezirk: Urfahr-Umgebung Ifd. Nummer: Fläche: in m2 757 0 Länge in m: Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Fläche: in m² 19811 Länge in m: 2146 Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz des Pesenbaches, H: 20-25m, Weiden (Salix), Erlen (Alnus), Esche (Fraxinus excelsior) Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Fläche: in m² 10415 Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 3159 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: 0 Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland Charakteristik: in einem Graben neben Ufergehölz Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 13500 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland als WF-Fläche ausgewiesen, Bestand mit Wiesenknopf (Sanguisorba officinalis), teilweise durch Einsaat Charakteristik: aber gestört Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 10712 Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland Charakteristik: an Ufergehölz angrenzend Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 10798 Ifd. Nummer: Fläche: in m² 868 Länge in m: Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz Charakteristik: Ufergehölz des Pesenbaches, H: 20-25m, Weiden (Salix) und Erlen (Alnus) dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden Charakteristik: Mesophile bunte Fettwiese, mit Rotschwingel (Festuca rubra), Schafgarbe (Achillea millefolium), Magerite (Leucanthemum vulgare) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Fläche: in m² 106708 Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 7976 0 Ifd. Nummer: 10 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 982 0 11 Fläche: in m² Länge in m: 0401 Stehendes Gewässer Bestandestyp: Charakteristik: mittelgroßer Teich hauptsächlich von Birken umgeben, in einem Wildgehege gelegen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm

lfd. Nummer: Bestandestyp:	12 0103	Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nade	Fläche: in m² Iholz-Mischforst	897	Länge in m:	0
Charakteristik:		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp:	13 0103	Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nade	Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Charakteristik:		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp:	14 0102	Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m²	8491	Länge in m:	0
Charakteristik:		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	15 0206	Baumreihe, Allee	Fläche: in m²	2320	Länge in m:	137
onaraktenstik.		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	16 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen)	720	Länge in m:	0
onaramonom.		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:		Mesophile, "bunte" Fettwiese und ße Magerweide, als Wildgehege für D	=		Länge in m: Z. der Aufnahme	0
	3	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	18 0103	Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nade	Fläche: in m² Iholz-Mischforst	77621	Länge in m:	0
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	19 0104	Laubwald/Laubholzforst	Fläche: in m²	3961	Länge in m:	0
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	20 0306	Neubewaldung/Aufforstung	Fläche: in m²	7902	Länge in m:	0
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	21 0102	Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m²	10224	Länge in m:	0
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	22 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen)	9185	Länge in m:	0
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp:	23 0102	Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m²	238329	Länge in m:	0
Charakteristik:						

		_
Ifd. Nummer:	Fläche: in m ² 1034 Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Zitterpappel (Populus tremula) -Baumgruppe auf Schafweide	
Charakteristik.		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	25 Fläche: in m ² 15060 Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	
Charakteristik:	Magerweide mit Schafen beweidet, Herbst-Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Kleines Habichtskraut (Hieracium pilosella), Echtes Johanniskraut (Hypericum perforatum)	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	26 Fläche: in m ² 9162 Länge in m:	0
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem	
Chanalstaniatile	Gehölzaufwuchs	
Charakteristik:	oberhalb der Siedlung Gaisberg, eventuell als letzte Baureihe vorgesehen	
-	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	27 Fläche: in m ² 2996 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	28 Fläche: in m ² 10152 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	29 Fläche: in m ² 739 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	•
Charakteristik:	•	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	30 Fläche: in m ² 2520 Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	
Charakteristik:	Magerwiese in Hanglage bei Siedlung Gaisberg	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd Nummor:		0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	31 Fläche: in m ² 760 Länge in m: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	U
Charakteristik:	0204 Offedobstbestand (Offedobstwiese/-weide, Obstbaumiemen)	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
		_
Ifd. Nummer:	32 Fläche: in m ² 2621 Länge in m:	0
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrocken und (Silikat-)Grusfluren	rasen
Charakteristik:	Halbtrockenrasen, südexponiert, mit Heide Nelke (Dianthus deltoides), Distel-Arten, Rundblättrige Glockenblume (Camanula rotundifolia), tendenziell ehemaliger Acker da Arten wie Wiesen-Knäuelgras (Dactylis glomerata) vorhanden	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
If al. November 2011		94
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	33 Fläche: in m ² 699 Länge in m: 5 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	94
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	34 Fläche: in m ² 7239 Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	J
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, sehr kleinflächig, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Her Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Wiesen-Flockenblume (Centaurea jacea), Magerite (Leucanthemur	
	vulgare), Witwenblume (Knautia arvensis) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	



Ifd. Nummer:	35		Fläche: in m²	1163	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Fe		•			
Charakteristik:	Feldgehölz, H: bis 8m, mit Zitterp		,	i periuuia)		
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	36		Fläche: in m²	48217	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	orst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	37		Fläche: in m²	1980	Länge in m:	213
Bestandestyp:	0203 Heckenzug		r idono. Ili ili		Lango III III.	
Charakteristik:	Baumhecke, Höhe variabel, anfa	ngs etwas lüc	kig, dann H: bis 15m, Eiche	(Quercus	robur), Birke (Be	etual
	pendula), Kirsche (Prunus)	J			,, ,	
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	38		Fläche: in m²	1896	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/			_ago	
Charakteristik:	(2.1.		,			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	39		Fläche: in m²	8995	Länge in m:	829
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz		45 110 (); (0.1			
Charakteristik:	Ufergehölz des Pesenbaches, Hi (Salix) und Erlen (Alnus)	: variabel, 10-	15m, UG aufgeweitet zu Sch	warzerien	bruch, es dom. \	veiden
	(,	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	40		Fläche: in m ²	5956	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses I	•			- de Bereiler	
Charakteristik:	Fettere Ausprägung, aber mit Wi			i Olergnoi	z des Pesenbac	nes
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	41		Fläche: in m²	354	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	42		Fläche: in m²	2439	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzfor	st	r idono. Ili ili		Lango III III.	
Charakteristik:		••				
		Bearbeiter:	Buchegger ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	43		Fläche: in m ²	13830	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des Gehölzaufwuchs	s feuchten ur	id nassen Extensivgrünlan	des mit o	der ohne jünge	rem
Charakteristik:	Sukzessionsfläche mit Gehölzau	fkommen. Erl	en (Alnus). Birke (Betula pen	dula)		
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
		Dourboilor.	Buchegger_Z1 Gillilli			
lfd. Nummer:	44		Fläche: in m²	360	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee					
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	45		Fläche: in m²	828	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Fe	ldgehölz"), G		unter 10	•	
Charakteristik:	Feldgehölz, baumförmig mit Birk					
	-	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer:	46	Fläche: in m²	2310	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwies		20.0	Lange in iii.	·
Charakteristik:		,			
	Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	47	Fläche: in m²	2356	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwies		2550	Lange in iii.	U
Charakteristik:	0204 Offedobstbestand (Offedobstwies	cr-weide, Obstbaumemen			
	Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
			5050		
Ifd. Nummer:	48	Fläche: in m²	5853	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwies	e/-weide, Obstbaumreinen)			
Onarakteristik.	Bearbeiter	· Buchagar 7T Grimm			
	Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	49	Fläche: in m²	50340	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Do onto itaa				
	Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	50	Fläche: in m²	15126	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	51	Fläche: in m²	3209	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	52	Fläche: in m ²	12364	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und	I die meisten Magerrasen, -w	/eiden	o o	
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese in steiler Hanglag		(Leontodo	on hispidus und	
	autumnalis), Witwenblume (Knautia arvensis	,			
	Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	53	Fläche: in m²	10216	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgri	inland			
Charakteristik:	in der Ebene zwischen Wald gelegen				
	Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	54	Fläche: in m²	14607	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und	l die meisten Magerrasen, -w	/eiden		
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese in steiler Hanglag trockener Ausprägung, Rotschingel (Festuca von Hahnenfuß (Ranunculus)				
	Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
If al. Nicores			4045	1 2 1	
Ifd. Nummer:	55	Fläche: in m²	1045	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwies	e/-weide, Obstbaumreinen)			
Onarantensuk.	Bearbeiter	· Buchegger 7T Crimm			
	Dearbeller	: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	56	Fläche: in m²	4338	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	5				
	Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			

fd. Nummer:	57		Fläche: in m²	15317	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Na	delholzforst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	58		Fläche: in m²	5682	Länge in m:	0
Bestandestyp:		unte" Fettwiese und d	lie meisten Magerrasen, -w	eiden /	g	
Charakteristik:	•		ca rubra), Große Bibernelle		a major), Rauhe	r
	Löwenzahn (Leontodon	hispidus), Herbst Löwe	nzahn (Leontodon autumna	lis), Rotkle	e (Trifolium prat	ense)
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	59		Fläche: in m²	5601	Länge in m:	0
Bestandestyp:		unte" Fettwiese und d	lie meisten Magerrasen, -w		Lango III III.	
Charakteristik:	Magerweide, zum Zeitp		·			
	, ,	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
d. Nummer:	60		Fläche: in m²	2506	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0204 Streuobstbest	and (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	61		Fläche: in m²	197323	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-M	ischwald/Laub-Nadell	nolz-Mischforst			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
d Nummor:	62		Fläche: in m²	12182	Längo in m:	0
d. Nummer: Bestandestyp:	-	and (Straughstwiese)	-weide, Obstbaumreihen)	12102	Länge in m:	U
Charakteristik:	0204 Streuobstbesi	iana (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumemen)			
marakteristik.		Bearbeiter:	Durch a series 7T Origans			
		Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	63		Fläche: in m²	14625	Länge in m:	0
Bestandestyp:			lie meisten Magerrasen, -w	eiden/		
Charakteristik:	Magerweide, zum Zeitp	unkt der Aufnahme von	Pferden abgeweidet			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
d. Nummer:	64		Fläche: in m²	9729	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbest	and (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)		J	
Charakteristik:		,	•			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
al Nicorana	05		FINAL AND	256	1 8	0
d. Nummer:	65 0306 Noubowoldun	a/Aufforstung	Fläche: in m²	356	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0306 Neubewaldun	g/Autiorstung				
marantonstin.		Bearbeiter:	Duchager 7T Crimm			
		Dearbeiter.	Buchegger_ZT Grimm			
d. Nummer:	66		Fläche: in m²	10229	Länge in m:	0
Bestandestyp:			lie meisten Magerrasen, -w			
Charakteristik:	•		tuca rubra), Schafgarbe (Ac	hillea mille	folium), Magerite	9
	(Leucanthemum vulgare	Bearbeiter:	Development ZT Odmin			
		Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
d. Nummer:	67		Fläche: in m²	732	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbest	and (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	68		Fläche: in m ²	1003	Länge in m:	0
Bestandestyp:		and (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)	. 000	Lango III III.	J
Charakteristik:	320 . G., Gudbolbes	(01.0400011110001				
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
		Doubblid.	Dadrioggai_L1 Gillilli			

lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	69 0204	Streuobstbestand (Streuobs	stwiese/	Fläche: in m -weide, Obstbaumreiher		Länge in m:	0
Charakteristik.		Bear	rbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifal Niversore	70			Fläche: in m	² 89205	Länge in me	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	70 0102	Nadelwald/Nadelholzforst		Flache. III III	- 09203	Länge in m:	U
Charakteristik:	0.02						
		Bear	rbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	71			Fläche: in m	² 15742	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nadelholzforst				g	
Charakteristik:							
		Bear	rbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	72			Fläche: in m	² 7527	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:		_					
		Bear	rbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	73			Fläche: in m	² 122551	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst					
Charaktenstik.		Real	rbeiter:	Buchegger ZT Grimm			
			DOILOI.				
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	74 0204	Streuobstbestand (Streuobs	twiceol	Fläche: in m		Länge in m:	0
Charakteristik:	0204	Streuobstbestariu (Streuobs	itwiese/	-weide, Obstbaumiemer	'',		
		Bear	rbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	75			Fläche: in m	² 1765	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobs	twiese/	-weide, Obstbaumreiher	1)	•	
Charakteristik:							
		Bear	rbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	76			Fläche: in m		Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobs	twiese/	-weide, Obstbaumreiher	1)		
Charakteristik.		Bear	rbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If al Numara are	77				² 4276	Länge in me	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	77 0201	Kleinstwaldfläche ("Feldgeh	ıölz"). G	Fläche: in m iebüsch oder Baumgrup		Länge in m: 00m²	U
Charakteristik:		ölz, H: 20-25m, Birke (Betula p	-		-		
		Bear	rbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	78			Fläche: in m	² 1783	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802	Mesophile, "bunte" Fettwies	e und d	lie meisten Magerrasen,	-weiden	Ü	
Charakteristik:	Mesoph	ile bunte Fettwiese in Hanglage	e, z. Z. d	ler Aufnahme gemäht, ten	denziell feud	chtere Ausprägui	ng
		Bear	rbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	79			Fläche: in m	² 559	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Kleinstwaldfläche ("Feldgeh	,.	• .	•	00m²	
Charakteristik:	baumfö	rmiges Feldgehölz mit Birke (B	•	,	is robur)		
		Bear	rbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	80			Fläche: in m		Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobs	twiese/	-weide, Obstbaumreiher	1)		
onarantensuk.		Real	rbeiter:	Ruchegger 7T Crimm			
		Deal	Solioi.	Buchegger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	81		Fläche: in m²	3517	Länge in m:	0
	030802 Mesophile, "bunte"	' Eattwinen und a			Lange in m.	U
Sestandestyp: Charakteristik:	nährstoffreiche mesophile bu		_			
maranteristin.	namistomolone mesoprine bu	Bearbeiter:	·	Otomage		
		bearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	82		Fläche: in m²	2033	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand ((Streuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	83		Fläche: in m ²	71016	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischy	wald/Laub-Nadel		11010	Lange in iii.	•
Charakteristik:	0100 Eddb Haddi Miconi	raid, Eddb Tiddol				
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	84		Fläche: in m²	1184	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand ((Streuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	85		Fläche: in m²	4650	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte"	' Fettwiese und	die meisten Magerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:	Mesophile bunter Fettwiese i			s), Beinw	ell (Symphytum	
	officinale), Hornklee (Lotus c	,.	e (Malva)			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	86		Fläche: in m²	1057	Länge in m:	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	86 030802 Mesophile, "bunte"	' Fettwiese und o			Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F	estuca rubra), Ma	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulga	eiden	•	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte"	Festuca rubra), Ma Löwenzahn (Leo	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis)	eiden	•	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F	estuca rubra), Ma	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulga	eiden	•	0
Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F	Festuca rubra), Ma Löwenzahn (Leo	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis)	eiden	ner Löwenzahn	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst	Festuca rubra), Ma Löwenzahn (Leo	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm	r eiden are), Rauh	•	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst	Festuca rubra), Ma Löwenzahn (Leo Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden are), Rauh 8693	ner Löwenzahn Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz	Festuca rubra), Ma Löwenzahn (Leo Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden are), Rauh 8693	ner Löwenzahn Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ge	Festuca rubra), Ma Löwenzahn (Leo Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden are), Rauh 8693	ner Löwenzahn Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ger (Fraxinus excelsior)	Festuca rubra), Ma : Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sa	reiden are), Rauh 8693	ner Löwenzahn Länge in m: n (Alnus), Eschen	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ge (Fraxinus excelsior)	Festuca rubra), Ma t Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sa	reiden are), Rauh 8693 alix), Erler	ner Löwenzahn Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ger (Fraxinus excelsior)	Festuca rubra), Ma t Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sa	reiden are), Rauh 8693 alix), Erler	ner Löwenzahn Länge in m: n (Alnus), Eschen	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ge (Fraxinus excelsior)	Festuca rubra), Ma t Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden are), Rauh 8693 alix), Erler	ner Löwenzahn Länge in m: n (Alnus), Eschen	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ge (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho	Festuca rubra), Mar Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm	eiden are), Rauh 8693 alix), Erlen	Länge in m: (Alnus), Eschen Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ge (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho	Festuca rubra), Mar Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter: Dizforst Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden are), Rauh 8693 alix), Erler	ner Löwenzahn Länge in m: n (Alnus), Eschen	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ge (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho	Festuca rubra), Mar Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter: Dizforst Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm	eiden are), Rauh 8693 alix), Erlen	Länge in m: (Alnus), Eschen Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ge (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho	Festuca rubra), Mat Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter: blzforst Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	eiden are), Rauh 8693 alix), Erlen	Länge in m: (Alnus), Eschen Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ge (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho	Festuca rubra), Mar Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter: Dizforst Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm	eiden are), Rauh 8693 alix), Erlen	Länge in m: (Alnus), Eschen Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ge (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho	Festuca rubra), Mat Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter: blzforst Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	eiden are), Rauh 8693 alix), Erlen	Länge in m: (Alnus), Eschen Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ger (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho	Festuca rubra), Marchestuca rubra), Marchester: Bearbeiter: Plant Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	8693 Alix), Erler 643	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ger (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho 89 0102 Nadelwald/Nadelho	Festuca rubra), Marchestuca rubra), Marchester: Bearbeiter: Plant Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	8693 Alix), Erler 643	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ger (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho 89 0102 Nadelwald/Nadelho	Festuca rubra), Marchestuca rubra), Marchester: Bearbeiter: Plant Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	8693 Alix), Erler 643	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ger (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho 89 0102 Nadelwald/Nadelho 90 0104 Laubwald/Laubhola	Festuca rubra), Mai Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter: blzforst Bearbeiter: blzforst Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden are), Rauh 8693 alix), Erler 643 94734	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ge (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho 89 0102 Nadelwald/Nadelho 90 0104 Laubwald/Laubhol	Festuca rubra), Mai Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter: blzforst Bearbeiter: blzforst Bearbeiter: zforst Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	8693 Alix), Erler 643	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ger (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho 89 0102 Nadelwald/Nadelho 90 0104 Laubwald/Laubhola	Festuca rubra), Mai Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter: blzforst Bearbeiter: blzforst Bearbeiter: zforst Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden are), Rauh 8693 alix), Erler 643 94734	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Magerrasen, Rotschwingel (F (Leontodon hispidus), Herbst 87 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Ge (Fraxinus excelsior) 88 0102 Nadelwald/Nadelho 89 0102 Nadelwald/Nadelho 90 0104 Laubwald/Laubhol	Festuca rubra), Mai Löwenzahn (Leo Bearbeiter: rinne (Hametnerb Bearbeiter: blzforst Bearbeiter: blzforst Bearbeiter: zforst Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -wagerite (Leucanthemum vulgantodon autumnalis) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² ach), H: 20-25m, Weiden (Sabuchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden are), Rauh 8693 alix), Erler 643 94734	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0

lfd. Nummer: Bestandestyp:	92 0204 Streuobstbestand (Streuobstwie	765	Länge in m:	0	
Charakteristik:	Bearbeit	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	93 0202 Uferbegleitgehölz	Fläche: in m²	2371	Länge in m:	216
Charakteristik:	Ufergehölz an schmalem Gerinne, H: 10-1 Bearbeit				
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	94 0401 Stehendes Gewässer	Fläche: in m²	144	Länge in m:	0
Charakteristik:	kleiner Tümpel in Hofnähe mit Schilfröhrich Bearbeit				
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	95 0102 Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m ²	37180	Länge in m:	0
Charakteristik:	Bearbeit	er: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	96 0104 Laubwald/Laubholzforst	Fläche: in m²	2395	Länge in m:	0
	Bearbeit	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	97 0204 Streuobstbestand (Streuobstwice	Fläche: in m² ese/-weide, Obstbaumreihen)	3474	Länge in m:	0
	Bearbeit	er: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	98 0204 Streuobstbestand (Streuobstwic	Fläche: in m² ese/-weide, Obstbaumreihen)	3262	Länge in m:	0
	Bearbeit	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	99 0102 Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m²	23654	Länge in m:	0
	Bearbeit	er: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	100 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Na	Fläche: in m² idelholz-Mischforst	1377	Länge in m:	0
	Bearbeit	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	101 0102 Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m²	25373	Länge in m:	0
	Bearbeit	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	102 0104 Laubwald/Laubholzforst	Fläche: in m²	3989	Länge in m:	0
	Bearbeit	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	103 0203 Heckenzug Baumhecke, H: 20-25m, Esche (Fraxinus e	Fläche: in m²	933 obur). Trau	Länge in m:	103
oaramonom.	padus)	ones.sion, subjection (subjects in	,, mac		

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	104 F 0102 Nadelwald/Nadelholzforst	Täche: in m²	39957	Länge in m:	0				
Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_Z	'T Grimm							
lfd. Nummer: Bestandestyp:	105 F 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischfors	Täche: in m² st	3052	Länge in m:	0				
Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_Z	'T Grimm							
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	106 F 0401 Stehendes Gewässer	Tläche: in m²	74	Länge in m:	0				
Charakteristik:	kleiner Tümpel Bearbeiter: Buchegger_Z	ZT Grimm							
Ifd. Nummer:	107 F	Täche: in m²	493	Länge in m:	67				
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug Baumhecke, H: 10-15m, Linde (Tilia), Ahorn (Acer), Eiche (Q.	uercus)							
	Bearbeiter: Buchegger_Z	•							
lfd. Nummer: Bestandestyp:	108 F 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstb	läche: in m²	2532	Länge in m:	0				
Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_Z	'T Grimm							
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	109 F 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstb	läche: in m² paumreihen)	638	Länge in m:	0				
	Bearbeiter: Buchegger_Z	'T Grimm							
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	110 F 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstb	läche: in m² naumreihen)	2231	Länge in m:	0				
Charakteristik.	Bearbeiter: Buchegger_Z	'T Grimm							
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	111 F 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstb	läche: in m² naumreihen)	4722	Länge in m:	0				
Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_Z	'T Grimm							
lfd. Nummer: Bestandestyp:	112 F 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Ma	Täche: in m²	21218 /eiden	Länge in m:	0				
Charakteristik:	großflächige Magerweide, anschließend an 122, in extrem steiler Hanglage, z. Z. der Aufnahme beweidet, Rotschwingel (Festuca rubra), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Centaurea jacea)								
	Bearbeiter: Buchegger_Z	'T Grimm							
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	113 F 0102 Nadelwald/Nadelholzforst	Täche: in m²	5330	Länge in m:	0				
	Bearbeiter: Buchegger_Z	'T Grimm							
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	114 F 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischfors	Fläche: in m² st	6673	Länge in m:	0				
CHAIANGHOUR.	Bearbeiter: Buchegger_Z	'T Grimm							
lfd. Nummer: Bestandestyp:	115 F 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstb	läche: in m²	3902	Länge in m:	0				
Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_Z	'T Grimm							

lfd. Nummer:	116			Fläche: in m²	2532	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (S	treuobstwiese	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			Bearbeiter:	Duchages 7T Crimm			
			Dearbeiter.	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	117	1		Fläche: in m²	3157	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0104	Laubwald/Laubholzf	orst				
Onarakteristik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If al. No. and a second	440				5074	1.7	
lfd. Nummer: Bestandestyp:	118 0104	Laubwald/Laubholzf	orst	Fläche: in m²	5374	Länge in m:	0
Charakteristik:	0104	Luubwara, Luubiioizi	0101				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	119			Fläche: in m²	16858	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Nadelwald/Nadelhola	zforst	ridono. III m		Lango III III.	·
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	120			Fläche: in m²	2457	Länge in m:	211
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz					
Charakteristik:	Ufergeh	nölz an schmalem Gerir		Erlen (Alnus) und Weiden (S	Salix) domi	nieren	
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	121			Fläche: in m²	1007	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:			5				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	122				44450		
				Fläche: in m ²	11456	Länge in m:	0
Bestandestyp:				Fläche: in m² rusfluren einschließlich de		ŭ	-
,	030801 großfläd	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrase	ren n (WF-Fläche) ii	rusfluren einschließlich der n extrem steiler Hanglage, no	r bodensa	uren Halbtrock	enrasei
,	030801 großfläd	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrase	ren n (WF-Fläche) ii rianthus deltoide	rusfluren einschließlich der n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym	r bodensa	uren Halbtrock	enrasei
,	030801 großfläd	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrase	ren n (WF-Fläche) ii	rusfluren einschließlich der n extrem steiler Hanglage, no	r bodensa ord-ostexponus pulegio	uren Halbtrock	z. Z.
Charakteristik:	großfläc der Aufr	und (Silikat-)Grusflu chiger Halbtrockenrasei nahme, Heide-Nelke (D	ren n (WF-Fläche) in iianthus deltoide Bearbeiter:	rusfluren einschließlich der n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym	r bodensa	uren Halbtrock	enrasei
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	großfläc der Aufr	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrase	ren n (WF-Fläche) in iianthus deltoide Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm	r bodensa ord-ostexponus pulegio	uren Halbtrock oniert, beweidet oides)	z. Z.
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	großfläc der Aufr	und (Silikat-)Grusflu chiger Halbtrockenrasei nahme, Heide-Nelke (D	ren n (WF-Fläche) in Dianthus deltoide Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexponus pulegio	uren Halbtrock oniert, beweidet oides)	z. Z.
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	großfläc der Aufr 123 0104	und (Silikat-)Grusflu chiger Halbtrockenrasei nahme, Heide-Nelke (D	ren n (WF-Fläche) in iianthus deltoide Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexpo nus pulegio 2803	uren Halbtrock pniert, beweidet pides) Länge in m:	z. Z. O
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030801 großfläc der Aufr 123 0104	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasernahme, Heide-Nelke (D	ren n (WF-Fläche) in bianthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexponus pulegio	uren Halbtrock oniert, beweidet oides)	z. Z.
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030801 großfläc der Aufr 123 0104	und (Silikat-)Grusflu chiger Halbtrockenrasei nahme, Heide-Nelke (D	ren n (WF-Fläche) in bianthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexpo nus pulegio 2803	uren Halbtrock pniert, beweidet pides) Länge in m:	z. Z. O
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030801 großfläc der Aufr 123 0104	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasernahme, Heide-Nelke (D	ren n (WF-Fläche) in bianthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexpo nus pulegio 2803	uren Halbtrock pniert, beweidet pides) Länge in m:	z. Z. O
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030801 großfläc der Aufr 123 0104 124 0102	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasernahme, Heide-Nelke (D	ren n (WF-Fläche) in bianthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexpo nus pulegio 2803 932536	uren Halbtrock oniert, beweidet oides) Länge in m: Länge in m:	z. Z. 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030801 großfläc der Aufr 123 0104 124 0102	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasen hahme, Heide-Nelke (Denahme, Heide-Nelke) Laubwald/Laubholzf	ren n (WF-Fläche) in bianthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter: zforst Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexpo nus pulegio 2803	uren Halbtrock pniert, beweidet pides) Länge in m:	z. Z. O
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030801 großfläc der Aufr 123 0104 124 0102	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasernahme, Heide-Nelke (D	ren n (WF-Fläche) in bianthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter: zforst Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexpo nus pulegio 2803 932536	uren Halbtrock oniert, beweidet oides) Länge in m: Länge in m:	z. Z. 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030801 großfläc der Aufr 123 0104 124 0102	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasen hahme, Heide-Nelke (Denahme, Heide-Nelke) Laubwald/Laubholzf	ren n (WF-Fläche) in bianthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter: zforst Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexpo nus pulegio 2803 932536	uren Halbtrock oniert, beweidet oides) Länge in m: Länge in m:	z. Z. 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030801 großfläc der Aufr 123 0104 124 0102	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasen hahme, Heide-Nelke (Denahme, Heide-Nelke) Laubwald/Laubholzf	ren n (WF-Fläche) in inthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter: zforst Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, notes), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexpo nus pulegio 2803 932536	uren Halbtrock pniert, beweidet pides) Länge in m: Länge in m:	z. Z. 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030801 großfläc der Aufr 123 0104 124 0102 125 0103	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasen hahme, Heide-Nelke (Denahme, Heide-Nelke) Laubwald/Laubholzf	ren n (WF-Fläche) in inthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter: zforst Bearbeiter: ald/Laub-Nadel Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Auchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexpo nus pulegio 2803 932536	uren Halbtrock oniert, beweidet oides) Länge in m: Länge in m:	z. Z. 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030801 großfläc der Aufr 123 0104 124 0102 125 0103	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasenahme, Heide-Nelke (Daubwald/Laubholzf	ren n (WF-Fläche) in inthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter: zforst Bearbeiter: ald/Laub-Nadel Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexpo nus pulegio 2803 932536	uren Halbtrock pniert, beweidet pides) Länge in m: Länge in m:	z. Z. 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030801 großfläc der Aufr 123 0104 124 0102 125 0103	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasen hahme, Heide-Nelke (Daubwald/Laubholzf Nadelwald/Nadelholzf Nadelwald/Nadelholzf Laub-Nadel-Mischwa	ren n (WF-Fläche) in inthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter: zforst Bearbeiter: ald/Laub-Nadel Bearbeiter:	n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexpo nus pulegio 2803 932536	uren Halbtrock pniert, beweidet pides) Länge in m: Länge in m:	z. Z. 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030801 großfläc der Aufr 123 0104 124 0102 125 0103	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasen hahme, Heide-Nelke (Daubwald/Laubholzf Nadelwald/Nadelholzf Nadelwald/Nadelholzf Laub-Nadel-Mischwa	ren n (WF-Fläche) in initianthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter: cforst Bearbeiter: ald/Laub-Nadel Bearbeiter: r hne Uferbewuch	eusfluren einschließlich der n extrem steiler Hanglage, no ss), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexpo nus pulegio 2803 932536	uren Halbtrock pniert, beweidet pides) Länge in m: Länge in m:	z. Z. 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	123 0104 124 0102 125 0103	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasen hahme, Heide-Nelke (Daubwald/Laubholzf Nadelwald/Nadelholzf Nadelwald/Nadelholzf Laub-Nadel-Mischwasse Fischteich in Graben, o	ren n (WF-Fläche) in initianthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter: cforst Bearbeiter: ald/Laub-Nadel Bearbeiter: r hne Uferbewuch Bearbeiter:	eusfluren einschließlich der extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexponus pulegio 2803 932536 3276	uren Halbtrock pniert, beweidet pides) Länge in m: Länge in m: Länge in m:	z. Z. 0 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	123 0104 124 0102 125 0103	und (Silikat-)Grusfluchiger Halbtrockenrasen hahme, Heide-Nelke (Daubwald/Laubholzf Nadelwald/Nadelholzf Nadelwald/Nadelholzf Laub-Nadel-Mischwasse Fischteich in Graben, o	ren n (WF-Fläche) in initianthus deltoide Bearbeiter: orst Bearbeiter: cforst Bearbeiter: ald/Laub-Nadel Bearbeiter: r hne Uferbewuch Bearbeiter:	eusfluren einschließlich der n extrem steiler Hanglage, no es), Gemeine Thymian (Thym Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m² ns Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	r bodensa ord-ostexponus pulegio 2803 932536 3276	uren Halbtrock pniert, beweidet pides) Länge in m: Länge in m: Länge in m:	z. Z. 0 0

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	128 0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst	Fläche: in m²	22397	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	129			Fläche: in m²	9171	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst			3	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	130			Fläche: in m²	42401	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst			-	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	131			Fläche: in m²	1094	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	132			Fläche: in m²	10251	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103	Laub-Nadel-Mischwal	d/Laub-Nadel	holz-Mischforst			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	133			Fläche: in m²	105	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Stehendes Gewässer					
Charakteristik:	kleiner ⁻	Teich am Waldesrand					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	134			Fläche: in m²	372	Länge in m:	0
Bestandestyp:		•		Gebüsch oder Baumgruppe	unter 10	00m²	
Charakteristik:	Baumgr	ruppe, H: 10-15m, Birke					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	135			Fläche: in m²	5149	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst				
Charaktenstik.			Bearbeiter:	Pushaggar ZT Crimm			
			Bearbeiter.	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	136	I If and a substitute to Wiles		Fläche: in m²	5352	Länge in m:	591
Bestandestyp: Charakteristik:		Uferbegleitgehölz nölz an ca. 2m breiten na	aturnahen Geri	nne (Pesenbach), Höhe varia	ahel strau	ıch- his haumförr	mia H·
onaraktonotik.		5-20m, Weiden und Erler		The (1 coordaon), Fronc vanc	aboi, otrad	ion bio baaimon	mg, m.
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	137			Fläche: in m²	413	Länge in m:	116
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz				Č	
Charakteristik:	Ufergeh	nölz neben schmalem Ge	erinne im Grab	en, Erlen (Alnus), Esche (Fra	axinus exc	celsior)	
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	138			Fläche: in m²	1154	Länge in m:	117
		Heckenzug				Č	
Bestandestyp:	Ctualia	hecke, H: 5-10m, Hasel	(Corylus colur	na), Birke (Betula pendula)			
• •	Strauch						
• •	Strauch		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer:	139		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	10613	Länge in m:	0
Charakteristik:	139					Länge in m:	0
Charakteristik:	139 030802	Mesophile, "bunte" Fo	ettwiese und o	Fläche: in m²		Länge in m:	0

			465:-		
Ifd. Nummer:	140	Fläche: in m²	10245	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile , "bunte" Fettwiese und die Magerweide in extrem steiler Hanglage	e meisten magerrasen, -w	eiuell		
Onarakteristik.		Buchegger ZT Grimm			
	Doubbliot.	Buchegger_Z1 Gillilli			
lfd. Nummer:	141	Fläche: in m²	12385	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Gru- und (Silikat-)Grusfluren	sfluren einschließlich der	bodensa	auren Halbtrock	enrase
Charakteristik:	Halbtrockenrasen in extrem steiler Hanglage, sü Gemeine Thymian (Thymus pulegioides), Wiese			Aufnahme abgev	veidet,
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	142	Fläche: in m²	647	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-v	veide, Obstbaumreihen)		3	
Charakteristik:		•			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	143	Fläche: in m²	83229	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst			_ugo	
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	144	Fläche: in m²	1232	Längo in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-v		1232	Länge in m:	U
Charakteristik:	0204 Stredobstbestand (Stredobstwieser-V	veide, Obstbaumemen)			
Onaraktonotik.	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	145	Fläche: in m²	2515	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-v	veide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Bearbeiter:	D			
	Dearbeiter.	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	146	Fläche: in m²	371	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die	•			
Charakteristik:	Trockenböschung, extrem schön ausgepägt und Habichtskraut (Hieracium pilosella), Echte Johan	nniskraut (Hypericum perfor	, ,	,,	ıga)
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	147	Fläche: in m²	3571	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-v	veide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	148	Fläche: in m²	970	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die			g	
Charakteristik:	Magerweide angrenzend an Streuobstwiese, ost	•		weidet	
	Bearbeiter:	Buchegger ZT Grimm			
Kal. Niversian and		33 =	040	1 8	400
Ifd. Nummer:	149	Fläche: in m²	913	Länge in m:	109
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-v	veide, Obstbaumreinen)			
Charakteristik.	Bearbeiter:	Puohoggar 7T Crimm			
		Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	150	Fläche: in m²	8530	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	151 0206	Baumreihe, Allee	Fläche: in m²	2269	Länge in m:	230
onaraktoriotik.		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	152		Fläche: in m²	4107	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Mesophile, "bunte" Fettwiese und		-	_ugo	
Charakteristik:		e bunte Fettwiese in Hanglage, z. Z. de	_			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	153		Fläche: in m²	1467	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter:	Ruchaggar 7T Grimm			
fal Niverence au	454	Dearbeiter.	Buchegger_ZT Grimm	4422	1 2 :	
fd. Nummer:	154	Stress hath arter of (Stress hat wise a	Fläche: in m²	4433	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreinen)			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	155		Fläche: in m²	6362	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	156		Fläche: in m²	2411	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	157		Fläche: in m²	10450	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103	Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadel	holz-Mischforst			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	158		Fläche: in m²	22693	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802	Mesophile, "bunte" Fettwiese und d	die meisten Magerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:		ile bunte Fettwiese in steiler Hanglage e (Leucanthemum vulgare), Witwenblu				
	Ü	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm		, ,	
fd. Nummer:	159		Fläche: in m²	17255	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	160		Fläche: in m²	999	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhe	cke mit Linde (Tilia), Kirche (Prunus),	Hasel (Corylus colurna)			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	161		Fläche: in m²	9335	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103	Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadel	holz-Mischforst			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	162		Fläche: in m²	7016	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadel	holz-Mischforst		-	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

fd. Nummer:	163	Fläche: in m²	20900	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und	=			
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese in steiler Hanglage	e, z. Z. der Aufnahme gemäht			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	164	Fläche: in m²	22999	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nade	Iholz-Mischforst		g	
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	165	Fläche: in m²	926	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	166	Fläche: in m²	524	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst			3.	
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	167	Fläche: in m²	508	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke, H: bis 20m, Birke (Betula pendul	a) dominiert			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	168	Fläche: in m²	9847	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese				
Charakteristik:		,			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			1000		
Ifd. Nummer:	169	Fläche: in m²	1269	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und G und (Silikat-)Grusfluren	rustluren einschließlich der	bodens	auren Halbtrock	enrasei
Charakteristik:	Halbtrockenrasen, Thymian (Thymus pulegioi	des). Wiesen-Flockenblume (Centaure	a iacea). Zvpress	sen-
0.10.01.01.01.1	Wolfsmilch (Euphorbia cyparissias)	(0011100110	a jacoa), _ ,p.coc	
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	170	Fläche: in m²	1865	Längo in m:	175
		Flache: In m	1005	Länge in m:	173
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug Baumhecke, H: 10-15m, Esche (Fraxinus exc	oleior) Erlon (Alpus) Hacol ((Conduc o	olurna) I Ilmon (I	llmuc)
Charakteristik.			ooryius c	biuma), oimen (c	Jiiius)
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	171	Fläche: in m²	837	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten u	nd nassen Extensivgrünlan	des mit d	der ohne jünge	rem
a	Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	kleinflächig ausgeprägt mit Großseggen- (Car		ten		
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	172	Fläche: in m²	985	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			J	
Charakteristik:	Baumhecke, H: 10-15m, Birke (Betula pendul	a), Kirsche (Prunus), Esche (I	Fraxinus	excelsior)	
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm		,	
	173	Fläche: in m²	2777	Länge in m:	0
lfd. Nummer:					
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
	0104 Laubwald/Laubholzforst				

Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	174 0104 Laubwald/Laubholzforst	Fläche: in m²	1686	Länge in m:	0
	Bearb	eiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	175 0104 Laubwald/Laubholzforst	Fläche: in m²	5694	Länge in m:	0
	Bearb	eiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	176 0206 Baumreihe, Allee	Fläche: in m²	2261	Länge in m:	0
Ondraintonotin.	Bearb	eiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	177 0204 Streuobstbestand (Streuobst	Fläche: in m² wiese/-weide, Obstbaumreihen)	719	Länge in m:	86
	Bearb	eiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	178 0202 Uferbegleitgehölz	Fläche: in m²	8135	Länge in m:	870
Charakteristik:	Ufergehölz an ca. 2m breiten naturnaher 5 bis 15-20m, Weiden und Erlen domini Bearb	eren	abel, strau	ıch- bis baumförı	mig, H:
Ifd. Nummer:	179	Fläche: in m²	3993	Länge in m:	466
Bestandestyp: Charakteristik:	0202 UferbegleitgehölzUfergehölz an ca. 2m breiten naturnaher5 bis 15-20m, Weiden und Erlen dominie	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	abel, strau	ıch- bis baumförı	mig, H:
	Bearb	eiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	180	Fläche: in m²	2920	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0307 Feuchtes und nasses Extensi mit Schlangenknöterich (Polygonum bist	•			
	Bearb	,			
lfd. Nummer:	181	Fläche: in m²	10575	Länge in m:	1276
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz des Kametnerbaches, H: bis Bearb		en		
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	182 0102 Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m²	46560	Länge in m:	0
	Bearb	eiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	183 0306 Neubewaldung/Aufforstung	Fläche: in m²	2238	Länge in m:	0
Ondraid Ondrine.	Bearb	eiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	184 0306 Neubewaldung/Aufforstung	Fläche: in m²	9638	Länge in m:	0
	Bearb	eiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	185 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-	Fläche: in m² Nadelholz-Mischforst	17006	Länge in m:	0
Charakteristik:	Bearb	eiter: Buchegger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	186		Fläche: in m ²	3655	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nade			90	-
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
				04040		
Ifd. Nummer:	187		Fläche: in m²	31212	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		5				
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	188		Fläche: in m²	10026	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802	Mesophile, "bunte" Fettwiese und	die meisten Magerrasen, -v	veiden		
Charakteristik:		nile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzal				. (. 1'
	autumn	alis), Magerite (Leucanthemum vulgar	,.), Scharga	rbe (Achillea mili	erollum
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	189		Fläche: in m²	397	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201	Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"),	Gebüsch oder Baumgruppe	unter 10	00m²	
Charakteristik:	Birken-E	Baumgruppe, H: 20-25m				
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	190		Fläche: in m²	716	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese		7.10	Lange III III.	·
Charakteristik:	020 .	Oli cuoboliscolulla (Oli cuobolivicoc	, worde, obstadimentally			
O		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
		Boarbonor.				
lfd. Nummer:	191		Fläche: in m²	1321	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	192		Fläche: in m²	1068	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee			-	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	193		Fläche: in m²	24033	Längo in m:	0
Bestandestyp:		Feuchtes und nasses Extensivgrü		24033	Länge in m:	U
Charakteristik:		des Ufergehölzes des Kametnerbach				
Ondrakteriotik.	critiarig	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Buchegger_Z1 Grimm			
lfd. Nummer:	194		Fläche: in m²	5414	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301	Sukzessionsfläche des feuchten u	nd nassen Extensivgrünlan	des mit o	der ohne jüngeı	em
Charakteristik:	zwieche	Gehölzaufwuchs en Ufergehölz des Kametnerbaches ur	nd der Rahn gelegen, verbusc	hand		
Charakteristik.	ZWISCITE	Bearbeiter:	3 3 1	ileliu		
		Bearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	195		Fläche: in m²	10891	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802	Mesophile, "bunte" Fettwiese und	die meisten Magerrasen, -v	veiden		
Charakteristik:	magere	Ausprägung einer mesophilen bunter	Fettwiese, mit Borstgras (Na	dus stricta	a)	
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	196		Fläche: in m²	105444	Länge in m:	0
		No delived d'Ne delle elefenet	ridono. III III		_ago	-
Bestandestvo:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst				
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelnoizforst				

Ifd. Nummer:	197			ı	Fläche: in m²	7317	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Mesophile, "bunte" Fe	ttwiese und o				Lange III III.	•
Charakteristik:	Mesoph	nile bunte Fettwiese, Löw e (Leucanthemum vulgar	enzahn (Leont	todon hispidus	und autumnali	s), Rotkle	e (Trifolium prat	ense),
			Bearbeiter:	Buchegger_2	ZT Grimm			
lfd. Nummer:	198				Fläche: in m²	2075	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Mesophile, "bunte" Fe	ttwiese und d			eiden	_ago	
Charakteristik:	Mesoph	nile bunte Fettwiese, Löwe e (Leucanthemum vulgar	enzahn (Leont	todon hispidus	und autumnali	s), Rotkle	e (Trifolium prat	ense),
			Bearbeiter:	Buchegger_2	ZT Grimm			
lfd. Nummer:	199			·	Fläche: in m²	1354	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	-weide, Obstl	baumreihen)		Ü	
			Bearbeiter:	Buchegger_2	ZT Grimm			
lfd. Nummer:	200			F	Fläche: in m²	4252	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0103	Laub-Nadel-Mischwald	d/Laub-Nadeli	holz-Mischfoi	rst		-	
			Bearbeiter:	Buchegger_2	ZT Grimm			
lfd. Nummer:	201			F	Fläche: in m²	2492	Länge in m:	230
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					-	
Charakteristik:		ecke, gepflanzt an Strass veide (Salix purpurea), So					rlen (Alnus incar	na),
			Bearbeiter:	Buchegger_2	ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	202			ſ	Fläche: in m²	2213	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obstl	baumreihen)		G	
			Bearbeiter:	Buchegger_2	ZT Grimm			
lfd. Nummer:	203				Fläche: in m²	317	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401	Stehendes Gewässer					J	
Charakteristik:	mittelgr	oßer Teich in Hofnähe m	it Seerosen					
			Bearbeiter:	Buchegger_2	ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	204				Fläche: in m²	141820	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Nadelwald/Nadelholzfo	orst	ſ	IUUIIG. III III	171020	Lange III III.	U
Charakteristik:	0.02							
			Bearbeiter:	Buchegger_2	ZT Grimm			
Ifal Niveres	205					950	1 8 n n n 1 n n n	^
Ifd. Nummer:	205	Stroughothestand (Ct.	ouobotwies - 1		Fläche: in m²	858	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	U 2 U4	Streuobstbestand (Str	euops(wiese/	-weide, Obsti	baumreinen)			
OnarakteriStik:			Bearbeiter:	Duch	7T Crime			
			Dearbeilet.	Buchegger_2				
lfd. Nummer:	206			-	Fläche: in m²	2427	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obstl	baumreihen)			
			Bearbeiter:	Buchegger_2	ZT Grimm			
lfd. Nummer:	207			·	Fläche: in m²	1252	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Str	euobstwiese/				ŭ	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_2	ZT Grimm			

lfd. Nummer:	208 Fläche: in m²	1273	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		-	
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	209 Fläche: in m²	4627	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	4027	Lange in in.	U
Charakteristik:	0204 Stredoustbestand (Stredoustwieser-weide, Obstbadinienien)			
Ondraktoriotik.	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
	Dealocher. Buchegger_21 Gillilli			
lfd. Nummer:	210 Fläche: in m ²	1691	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	211 Fläche: in m²	5287	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	212 Fläche: in m²	8546	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	0340	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	0100 Laub-Nadel-Miseliwaid/Laub-Nadeliioi2-Miseliioist			
0.10.0.0.0.0.0	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	213 Fläche: in m ²	31740	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	214 Fläche: in m²	14573	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	215 Fläche: in m²	2534	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst		_ago	-
Charakteristik:				
/	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	216 Fläche: in m ²	941	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe		UUM²	
Charakteristik:	Feldgehölz mit Birke (Betula pendula), Hasel (Corylus colurna), Fichte (Pic	ea abies)		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	217 Fläche: in m²	16084	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -v	veiden		
Charakteristik:	mit den Arten: Löwenzahn (Leontodon hispidus und autumnalis), Rotschwi	ngel (Fest	uca rubra), z. Z. d	der
	Aufnahme gemäht			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	218 Fläche: in m²	2494	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit od	er ohne ji	üngerem	
O	Gehölzaufwuchs			
Charakteristik:	in steiler Hanglage, südexponiert, leicht verbuschend			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			



lfd. Nummer:	219				Fläche: in m²	2871	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Trocken-, Halbtrocken und (Silikat-)Grusflure		usfluren ein			•	
Charakteristik:	Halbtro	ckenrasen in extrem steil		rter Hanglag	е			
			Bearbeiter:		_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	220				Fläche: in m²	2042	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103	Laub-Nadel-Mischwald	d/Laub-Nadel	holz-Mischfe	orst			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	221				Fläche: in m²	1692	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik.			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	222				Fläche: in m²	6071	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Neubewaldung/Auffors	stuna		r idente. III iii	••••	Lango III III.	
Charakteristik:		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	g					
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	223				Fläche: in m²	9311	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802	Mesophile, "bunte" Fe	ettwiese und d	die meisten l	Magerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:		viese, WF-Fläche, z. Z. d nalis), Rotschwingel (Fest						
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	224				Fläche: in m²	1497	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802	Mesophile, "bunte" Fe	ettwiese und d	die meisten l	Magerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:		hile bunte Fettwiese in ex ekslichtnelke (Lychnis flos		je, südexpon	iert, Witwenblun	ne (Knauti	a arvensis),	
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	225				Fläche: in m²	1590	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	226				Fläche: in m²	57639	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	227				Fläche: in m²	3917	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	228				Fläche: in m²	14882	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzfo	orst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	229				Fläche: in m²	11529	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Mesophile, "bunte" Fe	ettwiese und o	die meisten	Magerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:	Mesopl	hile bunte Fettwiese	December 19		 0 :			
			Bearbeiter:	Buchegger,	_ZT Grimm			

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	230 0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen)	3248	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Duchaggar 7T Crimm			
			Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	231	. N. d. b	1	Fläche: in m²	2959	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst				
Onarakteristik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Dearbeiter.				_
Ifd. Nummer:	232	. I lfault autaitusalt "In		Fläche: in m²	813	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		! Uferbegleitgehölz hölz an schmalem Gerinn	e H. his 15m	Weiden und Erlen dominiere	an a		
Charakteristik.	Oleigei	noiz an schinalem Genin	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm	211		
			Boarboitor.				
Ifd. Nummer:	233			Fläche: in m²	1460	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0104	Laubwald/Laubholzfor	rst				
Ondraktonotik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
					400		
Ifd. Nummer:	234	Laubwald/Laubholzfo	rot	Fläche: in m²	130	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0104	Laubwaiu/Laubiioizioi	151				
onarakteristik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	235	Ctroughotheatond (Ctr	oughotuiooo	Fläche: in m²	4827	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuopstbestand (Str	euopstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
Ondraktoriotik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Boarboitor.		40070		
Ifd. Nummer:	236	Nadelwald/Nadelholzf	orat	Fläche: in m²	18378	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	. Naueiwaiu/Naueiiioizi	orst				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If al. Nivers are a m	227				0121	1 = :	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	237	Mesonhile "hunte" Fe	attwiese und d	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w	8121	Länge in m:	U
Charakteristik:				eillage, abgeweidet z. Z. der		9	
		1	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If al. No. on an arri					8548	1 = :	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	238	Nadelwald/Nadelholzf	oret	Fläche: in m²	0340	Länge in m:	U
Charakteristik:	0102	. Hadelwald/Hadeliloizi	Ol St				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If al. No. and an area					2040	1 % '	
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	239	Straughetheetand (Str	auchetwiese	Fläche: in m ² /-weide, Obstbaumreihen)	2010	Länge in m:	0
Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Str	euopsiwiese/	-weide, Obstbaumemen)			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If I Nim					4040	1.2	
Ifd. Nummer:	240	Straughathastand (Str	oughotwices.	Fläche: in m²	1348	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	U Z U4	Streuonstnestand (Str	euonstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
J. W. WILLIAM			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
					4050		
Ifd. Nummer:	241	Stroughathastand (0)		Fläche: in m²	1350	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	U2U4	Streuopstbestand (Str	euopstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
CHARACTION.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Dodibolioi.	buchegger_ZT GIIIIIII			

lfd. Nummer: Bestandestyp:							
Bestandestyp:	242			Fläche: in m²	20223	Länge in m:	0
	0102	Nadelwald/Nad	elholzforst				
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	243			Fläche: in m²	9551	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbesta	and (Streuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)		_	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	244			Fläche: in m²	2319	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0202	Uferbegleitgeh	ölz			3	
Charakteristik:	Ufergeh	ölz an schmalem	Gerinne, H: 20 m, Zi	tterpappel (Populus tremula)			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	245			Fläche: in m²	6472	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nad	elholzforst	riaciic. III iii	0412	Lange III III.	·
Charakteristik:	• • • •	· radom ara, rad	0012.0.01				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fal Niconana a m	246				1005	1 = :	
fd. Nummer: Bestandestyp:	246	Stroughethoeta	and (Stroughetwiese	Fläche: in m ² /-weide, Obstbaumreihen)	1885	Länge in m:	0
Charakteristik:	0204	Streuobstbesta	ina (Streuobstwiese	-weide, Obstbaumemen)			
onaraktonotik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Boarbonor.				
fd. Nummer:	247			Fläche: in m ²	5895	Länge in m:	0
Bestandestyp:		-		die meisten Magerrasen, -v		otodon bioniduo)	
Charakteristik:			rvensis), Schafgarbe	autumnalis), Rauher Löwenz (Achillea millefolium)	zann (Leoi	ntodon nispidus),	
		`	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	248						
iia. Nullilliel.	240			Elächer in m2	51 <i>1</i> 0	längo in m:	Λ.
Restandestyn:		Heckenzua		Fläche: in m²	5140	Länge in m:	0
,,	0203	Heckenzug ecke neben Fabri	k und Bahn. H: 20-25			ŭ	
,,	0203 Baumhe	•		Fläche: in m² m, gepflanzt, Zitterpappel (P		ŭ	
,,	0203 Baumhe	ecke neben Fabri				ŭ	
Charakteristik:	0203 Baumhe	ecke neben Fabri		m, gepflanzt, Zitterpappel (P		mula), Birke (Be	
Charakteristik: fd. Nummer:	0203 Baumhe pendula	ecke neben Fabri		m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm	opulus tre	ŭ	tula
Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	0203 Baumhe pendula 249 0203	ecke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug	Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm	opulus tre	mula), Birke (Be Länge in m:	tula 0
Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	0203 Baumhe pendula 249 0203	ecke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug	Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	opulus tre	mula), Birke (Be Länge in m:	tula 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl	ecke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm	opulus tre 885 Alnus), Esc	mula), Birke (Be Länge in m: che (Fraxinus exc	tula 0 celsior
Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl	ecke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug hecke an der Stra	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	opulus tre	mula), Birke (Be Länge in m:	tula 0
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl	ecke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug hecke an der Stra	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm	opulus tre 885 Alnus), Esc	mula), Birke (Be Länge in m: che (Fraxinus exc	tula 0 celsior
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl	ecke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug hecke an der Stra	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen)	opulus tre 885 Alnus), Esc	mula), Birke (Be Länge in m: che (Fraxinus exc	tula 0 celsior
ofd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl	ecke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug hecke an der Stra	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm	885 Alnus), Esc	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	o celsior
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl	ecke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug hecke an der Stra	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter: and (Streuobstwiese: Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	opulus tre 885 Alnus), Esc	mula), Birke (Be Länge in m: che (Fraxinus exc	tula 0 celsior
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Gd. Nummer:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl	ecke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug hecke an der Stra	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter: and (Streuobstwiese: Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm	885 Alnus), Esc	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	o celsior
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Gd. Nummer:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl	ecke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug hecke an der Stra Streuobstbesta	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter: and (Streuobstwiese: Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 7-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 7-weide, Obstbaumreihen)	885 Alnus), Esc	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	o celsior
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl 250 0204	ecke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug hecke an der Stra Streuobstbesta	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter: and (Streuobstwiese: Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 7-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 7-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Buchegger_ZT Grimm	885 Alnus), Esc 1471 5651	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	tula 0 celsior) 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl 250 0204	Heckenzug hecke an der Stra Streuobstbesta	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter: and (Streuobstwiese: Bearbeiter: and (Streuobstwiese: Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen)	885 Alnus), Esc	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	o celsior
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl 250 0204	Heckenzug hecke an der Stra Streuobstbesta	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter: and (Streuobstwiese: Bearbeiter: and (Streuobstwiese: Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 7-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 7-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Buchegger_ZT Grimm	885 Alnus), Esc 1471 5651	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	tula 0 celsior) 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl 250 0204	Heckenzug hecke an der Stra Streuobstbesta	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter: and (Streuobstwiese, Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 7-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 7-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 7-weide, Obstbaumreihen)	885 Alnus), Esc 1471 5651	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	tula 0 celsior) 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl 250 0204	Heckenzug hecke an der Stra Streuobstbesta	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter: and (Streuobstwiese: Bearbeiter: and (Streuobstwiese: Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen)	885 Alnus), Esc 1471 5651	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	tula 0 celsior) 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Charakteristik:	0203 Baumhe pendula 249 0203 Strauchl 250 0204	Heckenzug hecke an der Stra Streuobstbesta	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter: and (Streuobstwiese, Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 7-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 7-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 7-weide, Obstbaumreihen)	885 Alnus), Esc 1471 5651	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	tula 0 celsior) 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Baumhe pendulai 249 0203 Strauchi 250 0204 251 0204 252 0204	cke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug hecke an der Stra Streuobstbesta Streuobstbesta Heckenzug	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter: and (Streuobstwiese, Bearbeiter: Bearbeiter: and (Streuobstwiese, Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	885 Alnus), Esc 1471 5651	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	tula 0 celsior; 0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Baumhe pendulai 249 0203 Strauchi 250 0204 251 0204 252 0204	cke neben Fabri), Weiden (Salix) Heckenzug hecke an der Stra Streuobstbesta Streuobstbesta Heckenzug	Bearbeiter: aßenböschung, H: bis Bearbeiter: and (Streuobstwiese, Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter:	m, gepflanzt, Zitterpappel (P Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 10m, Ahorn (Acer), Erlen (A Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	885 Alnus), Esc 1471 5651	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	tula 0 celsior; 0

lfd. Nummer:	254			Fläche: in m²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst	t				
Charakteristik:							
		В	earbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	255			Fläche: in m ²	383	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Stehendes Gewässer				_ago	•
Charakteristik:		Tümpel mit Pappeln und Birk	ken als Ufe	rgehölz			
			earbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	256			Fläche: in m²	198	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuo	bstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		_					
		В	earbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	257			Fläche: in m²	4900	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuo	bstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
		В	earbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	258			Fläche: in m²	8093	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuo	hetwiese/		0033	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	0204	on edobsibestand (offede	/DStwicsc/	-weide, Obstbaammemen)			
onarakteriotik.		R	earbeiter:	Puohoggor 7T Crimm			
			carboner.	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	259			Fläche: in m²	4869	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:							
		В	earbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	260			Fläche: in m²	932	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee				J	
Charakteristik:							
		В	earbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
f.l. Ni	004				0111	1.8	0
lfd. Nummer:	261	Laubwald/Laubholzforst		Fläche: in m²	8114	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0104	Laubwaid/Laubiioiziorst					
Charakteristik.		D	oorboitor:	Dark and T. Odana			
		D	earbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	262			Fläche: in m²	2529	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuo	bstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
		В	earbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	263			Fläche: in m²	375	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Stehendes Gewässer				3	
Charakteristik:	Teich m	nit Schilfröhricht (partiell), oh	ne Ufergeh	ölz			
		В	earbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
C.I. Niver					0500	1 2 1	
lfd. Nummer:	264	Ctuarrahathaatan 1700	. hat! 1	Fläche: in m²	6569	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuc)estwiese/	-weide, Obstbaumreinen)			
Charakteristik:		•		D			
		B	earbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	265			Fläche: in m²	417	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401	Stehendes Gewässer					
	T - 1 - 1	sit Waidangahijaah (nartiall)					
Charakteristik:	i eich m	nit Weidengebüsch (partiell)					

m 4192 m m² 4192 m m 29350	Länge in m:	0
n m² 4192 m	Länge in m:	0
n	Länge in m:	0
n m² 29350		
	Länge in m:	0
n		
n m² 3433	Länge in m:	268
n		
n m ² 502	Länge in m:	0
n		
n m² 1998	Länge in m:	0
hen)		
n		
n m² 1618	Länge in m:	173
olan (Alana la		
erlen (Alnus ind	cana)	
n ————		
n m² 6252	Länge in m:	0
(Saliv) Esch	e (Fraxinus excels	ior)
	(Fraxilius exceis	101)
n		
n m² 2508	Länge in m:	0
uniandes mit	oder ohne jünge	erem
n		
n m² 3020	Länge in m:	0
hen)	3.	
m		
	Länge in m:	0
n m² 3467	Č	
n m² 3467 en, -weiden	oidus und autumna	alis),
en, -weiden		
en, -weiden eontodon hisp		
en, -weiden eontodon hisp m	Lange in m:	0
en, -weiden eontodon hisp m n m² 280		
Е	n 280	n

lfd. Nummer:	278 Fläche: in m²	577	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer			
Charakteristik:	kleiner Teich bei Herzogsdorf, halbseitiges Ufergehölz mit Birken und We	iden		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	279 Fläche: in m ²	8228	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		Lange III III.	Ū
Charakteristik:	0204 Officeobstacestand (Officeobstwices)-weide, Obstachmenten			
onaramonom.	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
	Bearbeiter. Buchegger_21 Gillilli			
lfd. Nummer:	280 Fläche: in m²	2132	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen,			
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, Magerite (Leucanthemum vulgare), Rotklee (Achillea millefolium), extremes Aufkommen von Pappelkeimlingen	Frifolium pr	atense), Schafga	be
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	281 Fläche: in m²	3836	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke, H: bis 20m, Esche (Fraxinus excelsoir), Eichen (Quercus), E	irke (Betula	a pendula),	
	Schwarzerlen (Alnus glutinosa)			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	282 Fläche: in m²	746	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer			
Charakteristik:	Teich am Waldrand gelegen			
	Dearbaiten B. J. T. O.:			
	Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
K.d. Niveren		2200	1.8	
lfd. Nummer:	283 Fläche: in m²	2369	Länge in m:	0
Bestandestyp:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer		-	
Bestandestyp:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden		-	
Bestandestyp:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna)		-	
Bestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	(Salix), Bir	ken (Betula pend	dula),
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m²	(Salix), Bir	-	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen,	(Salix), Bir 5971 weiden	ken (Betula pend Länge in m:	dula),
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht	(Salix), Bir 5971 weiden	ken (Betula pend Länge in m:	dula),
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen,	(Salix), Bir 5971 weiden	ken (Betula pend Länge in m:	dula),
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, - Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht	(Salix), Bir 5971 weiden	ken (Betula pend Länge in m:	dula),
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, - Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285	(Salix), Bir 5971 weiden er ausgepra	ken (Betula pend Länge in m:	o dula),
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	(Salix), Bir 5971 weiden er ausgepra	ken (Betula pend Länge in m:	o dula),
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, - Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst	(Salix), Bir 5971 weiden er ausgepra	ken (Betula pend Länge in m:	o dula),
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, - Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	(Salix), Bir 5971 weiden er ausgepra	ken (Betula pend Länge in m: ägt Länge in m:	o O
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, - Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	5971 weiden er ausgepra	ken (Betula pend Länge in m:	o dula),
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, - Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	5971 weiden er ausgepra	ken (Betula pend Länge in m: ägt Länge in m:	o O
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 286 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	5971 weiden er ausgepra	ken (Betula pend Länge in m: ägt Länge in m:	o O
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, - Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	5971 weiden er ausgepra	ken (Betula pend Länge in m: ägt Länge in m:	o O
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 286 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	5971 weiden er ausgepra	ken (Betula pend Länge in m: ägt Länge in m:	o O
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, - Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 286 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m² Fläche: in m²	5971 weiden er ausgepra 17087 3565	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	O O
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 286 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	5971 weiden er ausgepra 17087 3565	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	o
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, - Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 286 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) 287 Fläche: in m²	5971 weiden er ausgepra 17087 3565	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	o
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 286 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 287 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	5971 weiden er ausgepra 17087 3565	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 286 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 287 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Pläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	5971 weiden er ausgepra 17087 3565	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 286 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 287 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Pläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Pläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	5971 weiden er ausgepra 17087 3565	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0 300
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Charakteristik: fd. Nummer: Gestandestyp: Charakteristik:	283 Fläche: in m² 0401 Stehendes Gewässer größerer Fischteich bei Herzogsdorf, Ufergehölz auf allen Seiten, Weiden Erlen (Alnus), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 284 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, im unteren Bereich etwas feucht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 285 Fläche: in m² 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 286 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 287 Fläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Pläche: in m² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	5971 weiden er ausgepra 17087 3565	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0 300



lfd. Nummer:	289	Nodobyold/Nodobolzf	oret	Fläche: in m²	37934	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst				
oriarakteristik.			Bearbeiter:	Puohoggar ZT Crimm			
			Dearbeiter.	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	290			Fläche: in m²	6053	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst				
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	291			Fläche: in m²	14072	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst				
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	292			Fläche: in m ²	1372	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Baumreihe, Allee		ridone. III iii	10.2	Lange in in.	·
Charakteristik:	0_00	Dadini onio, 7 moo					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	293	0		Fläche: in m²	2869	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Str	reuopstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.			Doorboitor	D 1 7T 0:			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	294			Fläche: in m²	964	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401	Stehendes Gewässer					
Charakteristik:	mittelgr	oßer Fischteich ohne Ufe	ergehölz in Grü	ünlandfläche gelegen			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	295			Fläche: in m²	8589	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	reuobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)		3.	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	296			Fläche: in m²	2954	Längo in m:	0
Bestandestyp:		Straughetheetand (Str	raughstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)	2334	Länge in m:	U
Charakteristik:	0204	Streuobstbestariu (Str	euobstwiese/	-weide, Obstbaumemen)			
onaraktonotik.			Rearheiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Bearbeiter.	Buchegger_Z1 Griffill			
lfd. Nummer:	297			Fläche: in m²	8208	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	reuobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	298			Fläche: in m²	1032	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	reuobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	299			Fläche: in m²	183	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Stehendes Gewässer		i iaciie. III illa	103	Lange III III.	U
Charakteristik:		Tümpel mit Weiden und	Schilfröhricht ı	umgeben			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Doubbliot.				
lfd. Nummer:	300	_		Fläche: in m²	976	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	reuobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	301		Fläche: in m²	121	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes G	ewässer				
Charakteristik:	kleiner Teich mitten im	ı Laubwald				
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	302		Fläche: in m²	3251	Länge in m:	0
Bestandestyp:		bunte" Fettwiese und d	die meisten Magerrasen, -w		_ugo	
Charakteristik:	-	viese in Hanglage, z. Z. o				
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
16.1. \$1				4050		
Ifd. Nummer:	303		Fläche: in m²	1952	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0104 Laubwald/La	ubnoiziorst				
Charakteristik.		Bearbeiter:	Double was 7T Oder			
		Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	304		Fläche: in m²	1979	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/La	ubholzforst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	305		Fläche: in m ²	4053	Länge in m:	0
Bestandestyp:		bunte" Fettwiese und o	die meisten Magerrasen, -w	eiden	9	
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettw	viese in Hanglage, z. Z. o	der Aufnahme gemäht, im Gr		denz zum Feuch	ten,
	Oberhang eher trocke	nere Ausprägung da süd	lexponiert und Kuppe			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	306		Fläche: in m²	6619	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/La	ubholzforst			Ū	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If al. No. mo mo a re	207			918	Länge in m.	98
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	307 0206 Baumreihe, <i>l</i>	Allaa	Fläche: in m²	910	Länge in m:	90
Charakteristik:	0200 Baumreme, 7	Allee				
Onarakteristik.		Bearbeiter:	Duchagas 7T Crimm			
			Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	308		Fläche: in m²	4129	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbe	stand (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	309		Fläche: in m²	10605	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "	bunte" Fettwiese und o	die meisten Magerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:			unterseite Tendenz zu feuch (Trifolium pratense), Witwen			ahn
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	310		Fläche: in m²	1530	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/La	ubholzforst		-	. 9	-
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If al. Marine				000	I Vana '	
Ifd. Nummer:	311	ا ماماله مالعاد	Fläche: in m²	968	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/N	ageinoiztorst				
Charakteristik:		D	D			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			



lfd. Nummer:	312 Fläche: in m ² 1114 Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, kleinflächig, Rotschwingel (Festuca rubra), Löwenzahn (Leontodon hispidus autumnalis)	und
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	313 Fläche: in m ² 2651 Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	
Charakteristik:	Mesphile bunte Fettwiese in steiler Hanglage, westexponiert, als Weide genutzt	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	314 Fläche: in m ² 948 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	-
Charakteristik:	nährstoffreiche Ausprägung mit Simse (Scirpus), in Graben gelegen, z. Z. der Aufnahme gemäht	
Ondraktoriotik.		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	315 Fläche: in m² 443 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²	
Charakteristik:	Feldgehölz mit Eiche (Quercus), Esche (Fraxinus excelsior), Birke (Betula pendula)	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
If al. No. con a series	040 Filishee in m2 7577 Financia no. (
lfd. Nummer:		0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	317 Fläche: in m ² 1371 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	
Charakteristik:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	318 Fläche: in m ² 24820 Länge in m: 0	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	319 Fläche: in m ² 7457 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	•
Charakteristik:	1700 Eddb Hadel Missilvala/Eddb HadeliiolE Missilvoist	
on arantonoun.	Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	320 Fläche: in m ² 1694 Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenzahn (Leontodon	
	autumnalis), Schafgarbe (Achillea millefolium), Große Bibernelle (Pimpinella major), Rotschwingel (Festurubra)	ıca
	,	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	321 Fläche: in m ² 55749 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifal Niveres		
Ifd. Nummer:		0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Große Bibernelle (Pimpinella major), Rotschwingel (Festuca rubra), Rotklee (Trifolium pratense), Wiesen-Flockenblume (Centaurea jacea)	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	

lfd. Nummer:	323		Fläche: in m²	13073	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	orst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	324		Fläche: in m²	269	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer		r idono. Ili ili		Lange III III.	•
Charakteristik:	Fischteich am Waldrand					
oriarantoriotina.	r loomolon am walarana	Bearbeiter:	Buchegger ZT Grimm			
		Dearbeiter.	Buchegger_Z1 Gillilli			
fd. Nummer:	325		Fläche: in m²	14430	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	orst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	326		Fläche: in m ²	3962	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fe	attwices und			Lange III III.	·
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, Rau		•		zahn (Leontodon	1
Sharaktenstik.	autumnalis), Schafgarbe (Achille (Centaure jacea)					
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	327		Fläche: in m²	5416	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Str	euobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)		J	
Charakteristik:	•		•			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fal. Niverana and	200		Fläcker in ma	1013	1 2 : :-	0
fd. Nummer:	328		Fläche: in m²	1013	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	orst				
Jilaiakteiistik.		D. and alter				
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	329		Fläche: in m²	2491	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Str	euobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	330		Fläche: in m²	89774	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	oret	Flacile. III III-	03114	Lange III III.	U
Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadeliioizi	Jist				
Jilaiakteiistik.		Doorboitor:	D			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	331		Fläche: in m²	3876	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses	Extensivgrün	nland			
Charakteristik:	neben Ufergehölz des Eschelba	ches im Grabe	en, z.Z. der Aufnahme gemä	ht		
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
C.L. N.L.				2000	1 2	
fd. Nummer:	332		Fläche: in m²	3898	Länge in m:	333
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz					
Charakteristik:	Ufergehölz des Eschelbaches (=	schmales nat	urnahes Gerinne), H: 20-25m	n, Erlen (A	Inus), Weiden (S	salix),
	Esche (Fraxinus excelsior)	Bearbeiter:	Puohoggar ZT Crimen			
		bearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	333		Fläche: in m²	12257	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald	d/Laub-Nadel	holz-Mischforst			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			33			

fd. Nummer:	334		Fläche: in m²	19310	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst				
marantonotin.		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
d. Nummer:	335		Fläche: in m²	6507	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	se/-weide, Obstbaumreihen)		· ·	
Charakteristik:						
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	336		Fläche: in m²	1474	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	337		Fläche: in m²	344	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	kleiner	Teich neben Waldesrand, halbseitig		schteich		
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	338		Fläche: in m²	4614	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	339		Fläche: in m²	337	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	340		Fläche: in m²	3948	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	341		Fläche: in m²	1325	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	342		Fläche: in m²	773	Länge in m:	63
Bestandestyp:		Heckenzug				
Charakteristik:		ecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus), \ rn (Crataegus)	ogelkirsche (Prunus avium), F	lolunder (S	Sambucus nigra),	
	Wellsuc	Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
		Boarbone				
fd. Nummer:	343	March annal dress IA ff	Fläche: in m²	1582	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0306	Neubewaldung/Aufforstung				
onarakteristik.		Bearbeite	r: Buchegger 7T Crimm			
		Dearbeile				
fd. Nummer:	344		Fläche: in m ²	2334	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Doorb -:	r. Duchas a ZT O :			
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	345		Fläche: in m²	889	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			

	346		Fläche: in m²	1529	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide	, Obstbaumreihen)			
Charaktenstik.		Bearbeiter: Buch	egger_ZT Grimm			
		Buch		2015		
lfd. Nummer:	347	Managhila Uhumtal Fatturiana und dia ma	Fläche: in m²	3315	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Mesophile, "bunte" Fettwiese und die mei ile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leor	-		zahn (Leontodon	
onaraktenstik.		alis), Schafgarbe (Achillea millefolium), Große				estuca
		Bearbeiter: Buch	egger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	348		Fläche: in m²	2311	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide	e, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Buch	egger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	349		Fläche: in m²	1910	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide		.0.0	Lange III III.	·
Charakteristik:		(,,			
		Bearbeiter: Buch	egger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	350		Fläche: in m²	2594	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802	Mesophile, "bunte" Fettwiese und die me	isten Magerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:		ile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leoralis), Schafgarbe (Achillea millefolium), Große				estuca
		Bearbeiter: Buch	egger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	351		Fläche: in m²	4668	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Buch	egger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	352		Fläche: in m²	4666	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide	, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
Charakteristik:		Bearbeiter: Buch	egger_ZT Grimm			
	353	Jan.	Fläche: in m²	1603	Länge in m:	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	-	Bearbeiter: Buch Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide	Fläche: in m²	1603	Länge in m:	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	-	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide	Fläche: in m² e, Obstbaumreihen)	1603	Länge in m:	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	-	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide	Fläche: in m²	1603	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	354	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide Bearbeiter: Buch	Fläche: in m² e, Obstbaumreihen) egger_ZT Grimm Fläche: in m²	1886	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	354	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide Bearbeiter: Buch Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusflure	Fläche: in m² e, Obstbaumreihen) egger_ZT Grimm Fläche: in m²	1886	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0204 354 030801	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide Bearbeiter: Buch Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusflure und (Silikat-)Grusfluren	Fläche: in m² e, Obstbaumreihen) egger_ZT Grimm Fläche: in m² en einschließlich der	1886	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0204 354 030801	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide Bearbeiter: Buch Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusflure und (Silikat-)Grusfluren ckenrasen in extem steiler Hanglage, gemäht	Fläche: in m² e, Obstbaumreihen) egger_ZT Grimm Fläche: in m² en einschließlich der z. Z. der Aufnahme	1886	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	354 030801 Halbtrod	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide Bearbeiter: Buch Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusflure und (Silikat-)Grusfluren ckenrasen in extem steiler Hanglage, gemäht	Fläche: in m² e, Obstbaumreihen) egger_ZT Grimm Fläche: in m² en einschließlich der z. Z. der Aufnahme egger_ZT Grimm	1886 bodensa	Länge in m: auren Halbtrocke	0 enrase
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	354 030801 Halbtrod	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide Bearbeiter: Buch Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusflure und (Silikat-)Grusfluren ckenrasen in extem steiler Hanglage, gemäht Bearbeiter: Buch	Fläche: in m² e, Obstbaumreihen) egger_ZT Grimm Fläche: in m² en einschließlich der z. Z. der Aufnahme egger_ZT Grimm Fläche: in m²	1886 bodensa 538	Länge in m: auren Halbtrocke Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	354 030801 Halbtrod 355 0201 Feldger	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide Bearbeiter: Buch Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusflure und (Silikat-)Grusfluren ckenrasen in extem steiler Hanglage, gemäht	Fläche: in m² e, Obstbaumreihen) egger_ZT Grimm Fläche: in m² en einschließlich der z. Z. der Aufnahme egger_ZT Grimm Fläche: in m² eh oder Baumgruppe	1886 bodensa 538 unter 10	Länge in m: auren Halbtrocke Länge in m: 00m²	0 enrase
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	354 030801 Halbtrod 355 0201 Feldger	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide Bearbeiter: Buch Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusflure und (Silikat-)Grusfluren ckenrasen in extem steiler Hanglage, gemäht Bearbeiter: Buch Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsc ölz, Birke (Betula pendula), Eiche (Quercus), olatanus), Fichte (Picea abies)	Fläche: in m² e, Obstbaumreihen) egger_ZT Grimm Fläche: in m² en einschließlich der z. Z. der Aufnahme egger_ZT Grimm Fläche: in m² eh oder Baumgruppe	1886 bodensa 538 unter 10	Länge in m: auren Halbtrocke Länge in m: 00m²	0 enrase
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	354 030801 Halbtrod 355 0201 Feldger	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide Bearbeiter: Buch Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusflure und (Silikat-)Grusfluren ckenrasen in extem steiler Hanglage, gemäht Bearbeiter: Buch Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsc ölz, Birke (Betula pendula), Eiche (Quercus), olatanus), Fichte (Picea abies)	Fläche: in m² e, Obstbaumreihen) egger_ZT Grimm Fläche: in m² en einschließlich der z. Z. der Aufnahme egger_ZT Grimm Fläche: in m² ch oder Baumgruppe Lärche (Larix decidua.	1886 bodensa 538 unter 10	Länge in m: auren Halbtrocke Länge in m: 00m² orn (Acer	0 enrase
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	354 030801 Halbtrod 355 0201 Feldger pseudo	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide Bearbeiter: Buch Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusflure und (Silikat-)Grusfluren ckenrasen in extem steiler Hanglage, gemäht Bearbeiter: Buch Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsc ölz, Birke (Betula pendula), Eiche (Quercus), olatanus), Fichte (Picea abies)	Fläche: in m² e, Obstbaumreihen) egger_ZT Grimm Fläche: in m² en einschließlich der z. Z. der Aufnahme egger_ZT Grimm Fläche: in m² ch oder Baumgruppe Lärche (Larix decidual egger_ZT Grimm Fläche: in m²	1886 bodensa 538 unter 10 , Bergaho	Länge in m: auren Halbtrocke Länge in m: 00m² orn (Acer Länge in m:	0 enrasc 0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	354 030801 Halbtrod 355 0201 Feldger pseudop 356 030302	Bearbeiter: Buch Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusflure und (Silikat-)Grusfluren ekenrasen in extem steiler Hanglage, gemäht Bearbeiter: Buch Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsc ölz, Birke (Betula pendula), Eiche (Quercus), olatanus), Fichte (Picea abies) Bearbeiter: Buch Sukzessionsfläche des trockenen Extensi	Fläche: in m² e, Obstbaumreihen) egger_ZT Grimm Fläche: in m² en einschließlich der z. Z. der Aufnahme egger_ZT Grimm Fläche: in m² ch oder Baumgruppe Lärche (Larix decidua, egger_ZT Grimm Fläche: in m² ivgrünlandes mit ode	1886 bodensa 538 unter 10 , Bergaho	Länge in m: auren Halbtrocke Länge in m: 00m² orn (Acer Länge in m:	0 enrasc 0

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	357				Fläche: in m²	40467	Länge in m:	0
		Nadelwald/Nadelholzfors	st		1 140110. 111111		Lango III III.	_
Charakteristik:								
		1	Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
d. Nummer:	358				Fläche: in m²	2157	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streu	iohetwiese/	waida Ohe		2107	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	0204	offedobstbestand (offet	JODS (WIESE/	-weide, Obs	ibaum emen)			
onaraktoristik.			Bearbeiter:	Duchagar	ZT Crimm			
			bearbeiler.	Buchegger_	_Z1 Glillilli			
lfd. Nummer:	359				Fläche: in m²	1338	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802	Mesophile, "bunte" Fetty	wiese und d	lie meisten l	Magerrasen, -v	veiden		
Charakteristik:	autumn	ille bunte Fettwiese, Rauhe alis), Rotschwingel (Festud s pulegioides)						
	` ,		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	360				Fläche: in m²	3889	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streu	uobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
		1	Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	361				Fläche: in m²	2226	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Mesophile, "bunte" Fetty	wiese und d	lia maistan l			Lange III III.	Ŭ
Charakteristik:		nile bunte Fettwiese, Rauhe			,		zahn (Leontodon	
onarantonom.		alis), Rotschwingel (Festua					Lami (Loomodon	
		1	Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
If al. N	200				F1# als as in sea	503	1 2 :	0
Ifd. Nummer:	362	Stehendes Gewässer			Fläche: in m ²	503	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:		oßer Fischteich in Hofnähe	obno Lifora	ahölz etattde	econ mit Block	ctoipwurf	am Herrand	
Charakteristik.								
	mittelgi		•			otoniwan (alli Olellallu	
	mittelgi		Bearbeiter:	Buchegger_		Stelliwan	ani Olemanu	
lfd. Nummer:	363		•			1292	Länge in m:	0
	363		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm Fläche: in m²	1292	Länge in m:	0
Bestandestyp:	363 0201		Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm Fläche: in m² r Baumgruppe	1292 e unter 10	Länge in m:	
Bestandestyp:	363 0201	Kleinstwaldfläche ("Feld ölz, Birke (Betula pendula)	Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm Fläche: in m² F Baumgruppe (Fraxinus exc	1292 e unter 10	Länge in m:	
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	363 0201 Feldgeh	Kleinstwaldfläche ("Feld ölz, Birke (Betula pendula)	Bearbeiter: Igehölz"), G	Buchegger_ebüsch ode	_ZT Grimm Fläche: in m² er Baumgruppe e (Fraxinus exc _ZT Grimm	1292 e unter 10 elsior), Gra	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in	cana)
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	363 0201 Feldger	Kleinstwaldfläche ("Feld iölz, Birke (Betula pendula)	Bearbeiter: Igehölz"), G , Eiche (Que Bearbeiter:	Buchegger_ebüsch ode	ZT Grimm Fläche: in m² F Baumgruppe (Fraxinus exc	1292 e unter 10	Länge in m:	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	363 0201 Feldger	Kleinstwaldfläche ("Feld ölz, Birke (Betula pendula)	Bearbeiter: Igehölz"), G , Eiche (Que Bearbeiter:	Buchegger_ebüsch ode	_ZT Grimm Fläche: in m² er Baumgruppe e (Fraxinus exc _ZT Grimm	1292 e unter 10 elsior), Gra	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in	cana)
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	363 0201 Feldger	Kleinstwaldfläche ("Feld nölz, Birke (Betula pendula) I Nadelwald/Nadelholzfors	Bearbeiter: Igehölz"), G , Eiche (Que Bearbeiter:	Buchegger_ebüsch ode ercus), Esche Buchegger_	ZT Grimm Fläche: in m² F Baumgruppe (Fraxinus exc. ZT Grimm Fläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in	cana)
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	363 0201 Feldger	Kleinstwaldfläche ("Feld nölz, Birke (Betula pendula) I Nadelwald/Nadelholzfors	Bearbeiter: Igehölz"), G , Eiche (Que Bearbeiter:	Buchegger_ebüsch ode	ZT Grimm Fläche: in m² F Baumgruppe (Fraxinus exc. ZT Grimm Fläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra 12458	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in	cana)
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	363 0201 Feldger	Kleinstwaldfläche ("Feld nölz, Birke (Betula pendula) I Nadelwald/Nadelholzfors	Bearbeiter: Igehölz"), G , Eiche (Que Bearbeiter:	Buchegger_ebüsch ode ercus), Esche Buchegger_	ZT Grimm Fläche: in m² F Baumgruppe (Fraxinus exc. ZT Grimm Fläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in	cana)
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	363 0201 Feldger 364 0102	Kleinstwaldfläche ("Feld nölz, Birke (Betula pendula) I Nadelwald/Nadelholzfors	Bearbeiter: Igehölz"), G , Eiche (Que Bearbeiter: st Bearbeiter:	ebüsch ode ercus), Esche Buchegger	ZT Grimm Fläche: in m² r Baumgruppe e (Fraxinus exc. ZT Grimm Fläche: in m² ZT Grimm Fläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra 12458	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in Länge in m:	cana)
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	363 0201 Feldger 364 0102	Kleinstwaldfläche ("Feld nölz, Birke (Betula pendula) I Nadelwald/Nadelholzfors	Bearbeiter: Igehölz"), G , Eiche (Que Bearbeiter: st Bearbeiter:	ebüsch ode ercus), Esche Buchegger	ZT Grimm Fläche: in m² r Baumgruppe e (Fraxinus exc. ZT Grimm Fläche: in m² ZT Grimm Fläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra 12458	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in Länge in m:	cana)
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	363 0201 Feldger 364 0102	Kleinstwaldfläche ("Feldiölz, Birke (Betula pendula) Nadelwald/Nadelholzfore	Bearbeiter: Igehölz"), G , Eiche (Que Bearbeiter: st Bearbeiter:	ebüsch ode ercus), Esche Buchegger	ZT Grimm Fläche: in m² F Baumgruppe (Fraxinus exc. ZT Grimm Fläche: in m² ZT Grimm Fläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra 12458	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in Länge in m:	cana)
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	363 0201 Feldgeh 364 0102	Kleinstwaldfläche ("Feldiölz, Birke (Betula pendula) Nadelwald/Nadelholzfore	Bearbeiter: Igehölz"), G , Eiche (Que Bearbeiter: st Bearbeiter:	Buchegger_ ebüsch ode ercus), Esche Buchegger_ Buchegger_	ZT Grimm Fläche: in m² or Baumgruppe e (Fraxinus exc. ZT Grimm Fläche: in m² ZT Grimm Fläche: in m² zT Grimm Fläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra 12458	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in Länge in m: Länge in m:	o 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	363 0201 Feldgeh 364 0102 365 0103	Kleinstwaldfläche ("Feldiölz, Birke (Betula pendula) Nadelwald/Nadelholzfore	Bearbeiter: Igehölz"), G Igehölz"), G Igehölz"), G Bearbeiter: St Bearbeiter: Laub-Nadell Bearbeiter:	Buchegger_ ebüsch ode ercus), Esche Buchegger_ Buchegger_	ZT Grimm Fläche: in m² F Baumgruppe (Fraxinus exc. ZT Grimm Fläche: in m² ZT Grimm Fläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra 12458	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in Länge in m:	cana)
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp:	363 0201 Feldgeh 364 0102 365 0103	Kleinstwaldfläche ("Feld lölz, Birke (Betula pendula) Nadelwald/Nadelholzfors	Bearbeiter: Igehölz"), G Igehölz"), G Igehölz"), G Bearbeiter: St Bearbeiter: Laub-Nadell Bearbeiter:	Buchegger_ ebüsch ode ercus), Esche Buchegger_ Buchegger_	ZT Grimm Fläche: in m² or Baumgruppe e (Fraxinus exc. ZT Grimm Fläche: in m² ZT Grimm Fläche: in m² zT Grimm Fläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra 12458	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in Länge in m: Länge in m:	o 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	363 0201 Feldgeh 364 0102 365 0103	Kleinstwaldfläche ("Feldiölz, Birke (Betula pendula) Nadelwald/Nadelholzfors Laub-Nadel-Mischwald/L	Bearbeiter: Igehölz"), G Igehölz"), G Igehölz"), G Bearbeiter: St Bearbeiter: Laub-Nadell Bearbeiter:	Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_	_ZT Grimm Fläche: in m² or Baumgruppe e (Fraxinus exce _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m² orst _ZT Grimm Fläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra 12458	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in Länge in m: Länge in m:	o 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	363 0201 Feldgeh 364 0102 365 0103	Kleinstwaldfläche ("Feldiölz, Birke (Betula pendula) Nadelwald/Nadelholzfors Laub-Nadel-Mischwald/L	Bearbeiter: Igehölz"), G Ige	Buchegger_ ebüsch ode ercus), Esche Buchegger_ Buchegger_	_ZT Grimm Fläche: in m² or Baumgruppe e (Fraxinus excZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m² orst _ZT Grimm Fläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra 12458 10428	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in Länge in m: Länge in m:	0 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	363 0201 Feldgeh 364 0102 365 0103	Kleinstwaldfläche ("Feldiölz, Birke (Betula pendula) Nadelwald/Nadelholzfors Laub-Nadel-Mischwald/L Laubwald/Laubholzforst	Bearbeiter: Igehölz"), G I, Eiche (Que Bearbeiter: St Bearbeiter: Laub-Nadell Bearbeiter:	Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_	ZT Grimm Fläche: in m² r Baumgruppe e (Fraxinus exce ZT Grimm Fläche: in m² ZT Grimm Fläche: in m² Tläche: in m² Tläche: in m² Tläche: in m² Tläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra 12458	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in Länge in m: Länge in m:	o 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	363 0201 Feldgeh 364 0102 365 0103	Kleinstwaldfläche ("Feldiölz, Birke (Betula pendula) Nadelwald/Nadelholzfors Laub-Nadel-Mischwald/L	Bearbeiter: Igehölz"), G I, Eiche (Que Bearbeiter: St Bearbeiter: Laub-Nadell Bearbeiter:	Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_	ZT Grimm Fläche: in m² r Baumgruppe e (Fraxinus exce ZT Grimm Fläche: in m² ZT Grimm Fläche: in m² Tläche: in m² Tläche: in m² Tläche: in m² Tläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra 12458 10428	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in Länge in m: Länge in m:	0 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp: Bestandestyp:	363 0201 Feldgeh 364 0102 365 0103	Kleinstwaldfläche ("Feldiölz, Birke (Betula pendula) Nadelwald/Nadelholzfors Laub-Nadel-Mischwald/L Laubwald/Laubholzforst	Bearbeiter: Igehölz"), G I, Eiche (Que Bearbeiter: St Bearbeiter: Laub-Nadell Bearbeiter:	Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_ Buchegger_	ZT Grimm Fläche: in m² r Baumgruppe e (Fraxinus exce ZT Grimm Fläche: in m² ZT Grimm Fläche: in m² Tläche: in m² Tläche: in m² Tläche: in m² Tläche: in m²	1292 e unter 10 elsior), Gra 12458 10428	Länge in m: 00m² aulerlen (Alnus in Länge in m: Länge in m:	0 0



lfd. Nummer:	368		Fläche: in m²	2772	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeite	or: Duchages 7T Crimm			
lfd. Nummer:	369		Fläche: in m ²	1854	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charaktenstik.		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
-		Bearbeite				
Ifd. Nummer:	370	Oursell of the stand (Oursell of the	Fläche: in m ²	4628	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreinen)			
Onaraktoristik.		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	371	Massabile Ubuntal Estivias un	Fläche: in m²	3304	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Mesophile, "bunte" Fettwiese un hile bunte Fettwiese, Rauher Löwenz	•		zahn (Leontodon	
Charakteristik.	autumn (Lychnis	alis), Große Bibernelle (Pimpinella i s flos cuculi), Magerite (Leucanthem rost (Euphrasia officinalis)	major), Rotschwingel (Festuca	rubra), Ku	ckuckslichtnelke	
	Ü	Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	372		Fläche: in m²	5108	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Laubwald/Laubholzforst			_ugo	
Charakteristik:						
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	373		Fläche: in m²	293	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307	Feuchtes und nasses Extensivgr	rünland		3	
Charakteristik:	kleinfläd	chig im Graben, Großseggen-Bestär	nde, nur teilweise gemäht			
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	374		Fläche: in m²	9211	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103	Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nad	delholz-Mischforst		-	
Charakteristik:						
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	375		Fläche: in m²	667	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	376		Fläche: in m²	2411	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	377		Fläche: in m²	8821	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laubwald/Laubholzforst			Ü	
Charakteristik:						
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
	378		Fläche: in m²	18391	Länge in m:	0
Ifd. Nummer:					J	-
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030802	Mesophile, "bunte" Fettwiese un	ıd die meisten Magerrasen, -\	veiaen		
	Mesoph autumn	: Mesophile, "bunte" Fettwiese un hile bunte Fettwiese, Rauher Löwenz halis), Große Bibernelle (Pimpinella i ım pratense), Wiesen-Flockenblume	zahn (Leontodon hispidus), Her major), Kuckuckslichtnelke (Ly	bst Löwen		

lfd. Nummer: Bestandestyp:	379 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-w	Fläche: in m² veide. Obstbaumreihen)	4392	Länge in m:	0
Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwieser-w	reide, Obstbauminemen)			
	Bearbeiter: [Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	380	Fläche: in m²	264	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer			3	
Charakteristik:	kleiner Teich, ohne Ufergehölz, in die Gartenanla	age des Hofes integriert			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	381	Fläche: in m²	4846	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünla	nd			
Charakteristik:	in Hanglage				
	Bearbeiter: [Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	382	Fläche: in m²	3700	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-w	veide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Doorhoiter.	7T Odana			
	Bearbeiter: [Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	383	Fläche: in m²	5907	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünla leicht feuchtes nassen Extensivgrüland in Hangla		n (Lychnie	floe cuculi)	
Charaktenstik.		Buchegger_ZT Grimm	ii (Lyciiiis	ilos cuculi)	
lfd. Nummer:	384	Fläche: in m²	1937	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-w	/eide, Obstbaumreinen)			
Onarakteristik.	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			4007045		
lfd. Nummer: Bestandestyp:	385 0102 Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m²	1227645	Länge in m:	0
Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadeliloi21015t				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	386	Fläche: in m²	1546	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug	riaciic. III III	10.10	Lange in iii.	·
Charakteristik:	Baumhecke, H: 15m, es dominiert Birke (Betula	pendula), Eiche (Qercus)			
	Bearbeiter: [Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	387	Fläche: in m²	890	Länge in m:	130
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-w	veide, Obstbaumreihen)		Ü	
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	388	Fläche: in m²	1199	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-w	veide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter: [Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	389	Fläche: in m²	3345	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-w	veide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter: [Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	390	Fläche: in m²	4446	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die	•		anddon VIII I i	
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese zwischen Obstbäume Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Goldhafer (ontodon hi	spidus), Herbst	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,			

Bestandestyp:	0204 Streuo	bstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)		Länge in m:	
Charakteristik:	0_0.000			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	392			Fläche: in m²	1785	Länge in m:	0
Bestandestyp:		hile. "bunte" Fett	wiese und d	lie meisten Magerrasen, -v		_ago	•
Charakteristik:	Mesophile bunte	e Fettwiese, schma	aler Streifen	neben Straße, Rauher Löw chafgarbe, Rotklee (Trifolium	enzahn (Le		ıs),
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	393			Fläche: in m²	6669	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubw	ald/Laubholzfors	t				
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	394			Fläche: in m²	2039	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0302 Großrö	hricht und Schilf	fröhricht			-	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	395			Fläche: in m²	2158	Länge in m:	0
Bestandestyp:		twaldfläche ("Feld	dgehölz"), G	ebüsch oder Baumgruppe		•	
Charakteristik:		•		sirke (Betula pendula)	_		
		,	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	396			Fläche: in m²	114	Länge in m:	0
Bestandestyp:		twaldfläche ("Feld	daehölz") G	ebüsch oder Baumgruppe		ū	·
Charakteristik:			_	la pendula), Traubenkirsche			
	3 11 7	` ,	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm	` '	,	
fd Nummarı							
				Fläcker in m2	4.426	länga in m.	162
	397 0202 Uferbe	aleitaehölz		Fläche: in m²	1436	Länge in m:	163
Bestandestyp:	0202 Uferbe	-	. H: 15-20m.			ŭ	
Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s	-	,	Fläche: in m² Birke (Betula pendula), Esc		ŭ	
Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana	,			ŭ	
Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana	a)	Birke (Betula pendula), Esc		us excelsior), Eid	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana	Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	he (Fraxin	us excelsior), Eid Länge in m:	che
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana twaldfläche ("Feld	Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm	he (Fraxin 1045 e unter 10	us excelsior), Eid Länge in m:	che
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana twaldfläche ("Felo che (Fraxinus exce	Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² sebüsch oder Baumgruppe	he (Fraxin 1045 e unter 10	us excelsior), Eid Länge in m:	che
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana twaldfläche ("Felo che (Fraxinus exce	Bearbeiter: dgehölz"), G	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² sebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm	ne (Fraxin 1045 e unter 10 ercus)	us excelsior), Eid Länge in m: 00m²	one 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana twaldfläche ("Felo che (Fraxinus exce	Bearbeiter: dgehölz"), G	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² sebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que	he (Fraxin 1045 e unter 10	us excelsior), Eid Länge in m:	che
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana twaldfläche ("Felo che (Fraxinus exce	Bearbeiter: dgehölz"), G	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² sebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm	ne (Fraxin 1045 e unter 10 ercus)	us excelsior), Eid Länge in m: 00m²	one 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc	twaldfläche ("Felche (Fraxinus exce	Bearbeiter: dgehölz"), Gelsior), Birke (Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² iebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	ne (Fraxin 1045 e unter 10 ercus)	us excelsior), Eid Länge in m: 00m²	one 0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc 399 0206 Baumr	twaldfläche ("Felche (Fraxinus exce	Bearbeiter: dgehölz"), G	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² sebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1045 e unter 10 ercus)	us excelsior), Eid Länge in m: 00m² Länge in m:	0 67
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc 399 0206 Baumr	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana twaldfläche ("Felc che (Fraxinus exce	Bearbeiter: dgehölz"), Gelsior), Birke (Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² iebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	ne (Fraxin 1045 e unter 10 ercus)	us excelsior), Eid Länge in m: 00m²	one 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc 399 0206 Baumr	twaldfläche ("Felche (Fraxinus exce	Bearbeiter: dgehölz"), Gelsior), Birke (Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² sebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1045 e unter 10 ercus)	us excelsior), Eid Länge in m: 00m² Länge in m:	0 67
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc 399 0206 Baumr	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana twaldfläche ("Felc che (Fraxinus exce	Bearbeiter: dgehölz"), Gelsior), Birke (Bearbeiter: Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1045 e unter 10 ercus)	us excelsior), Eid Länge in m: 00m² Länge in m:	0 67
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc 399 0206 Baumr	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana twaldfläche ("Felc che (Fraxinus exce	Bearbeiter: dgehölz"), Gelsior), Birke (Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² sebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1045 e unter 10 ercus)	us excelsior), Eid Länge in m: 00m² Länge in m:	0 67
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc 399 0206 Baumr	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana twaldfläche ("Felc che (Fraxinus exce	Bearbeiter: dgehölz"), Gelsior), Birke (Bearbeiter: Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1045 e unter 10 ercus)	us excelsior), Eid Länge in m: 00m² Länge in m:	0 67
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc 399 0206 Baumr 400 0102 Nadelw	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana etwaldfläche ("Felche (Fraxinus exceleihe, Allee	Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: st Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1045 e unter 10 ercus) 547 4685	us excelsior), Eid Länge in m: Oom² Länge in m: Länge in m:	0 67
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc 399 0206 Baumr 400 0102 Nadelw	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana etwaldfläche ("Feloche (Fraxinus exce	Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: st Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1045 e unter 10 ercus) 547 4685	us excelsior), Eid Länge in m: Oom² Länge in m: Länge in m:	0 67
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc 399 0206 Baumr 400 0102 Nadelw	twaldfläche ("Felche (Fraxinus excellente) eihe, Allee vald/Nadelholzfor tes und nasses Elanglage, gemäht z	Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: st Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1045 e unter 10 ercus) 547 4685	us excelsior), Eid Länge in m: Oom² Länge in m: Länge in m:	0 67
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc 399 0206 Baumr 400 0102 Nadelw	twaldfläche ("Felche (Fraxinus excellente) eihe, Allee vald/Nadelholzfor tes und nasses Elanglage, gemäht z	Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: St Bearbeiter: xtensivgrün z. Z. der Aufr	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm	1045 e unter 10 ercus) 547 4685	us excelsior), Eid Länge in m: Oom² Länge in m: Länge in m:	0 67
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc 399 0206 Baumr 400 0102 Nadelw 401 0307 Feucht WF-Fläche in H	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana etwaldfläche ("Felche (Fraxinus excelleihe, Allee ethe, Allee ethe, Allee ethe, anglage, gemäht z	Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: xtensivgrün z. Z. der Aufr Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1045 e unter 10 ercus) 547 4685	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 67 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s (Quercus), Grau 398 0201 Kleinst Feldgehölz, Esc 399 0206 Baumr 400 0102 Nadelw 401 0307 Feucht WF-Fläche in H	chmalem Gerinne, uerle (Alnus incana etwaldfläche ("Felche (Fraxinus excelleihe, Allee ethe, Allee ethe, Allee ethe, anglage, gemäht z	Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: xtensivgrün z. Z. der Aufr Bearbeiter:	Birke (Betula pendula), Esc Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bebüsch oder Baumgruppe Betula pendula), Eiche (Que Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Iand Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1045 e unter 10 ercus) 547 4685	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 67 0

lfd. Nummer:	403 Fläche: in m² 19868 Länge in m: 0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Schafgarbe (Achillea millefolium), Große Bibernelle (Pimpinella major), Rotschwingel (Festucarubra), Magerite (Leucanthemum vulgare), Rotklee (Trifolium repens), Witwenblume (Knautia arvensis)
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	404 Fläche: in m² 1451 Länge in m: 0
Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden Mesophile bunte Fettwiese in steiler Hanglage, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenzah (Leontodon autumnalis), Schafgarbe (Achillea millefolium), Große Bibernelle (Pimpinella major), Rotschwingel (Festuca rubra), Magerite (Leucanthemum vulgare), Rotklee (Trifolium repens), Witwenblum (Knautia arvensis)
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	405 Fläche: in m ² 8316 Länge in m: 0
Bestandestyp:	030303 Sukzessionsfläche von frischem artenreichem Magergrünland
Charakteristik:	in Hanglage, nicht gemäht, Tendenz zum Feuchten, Rasen-Schmiele- (Deschampsia cespitosa) Bestände
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	406 Fläche: in m² 21862 Länge in m: 0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland
Charakteristik:	WF-Fäche in Hanglage, z. Z. der Aufnahme gemäht
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	407 Fläche: in m ² 983 Länge in m: 76
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz
Charakteristik:	Ufergehölz an schmalem Gerinne,schön ausgeprägt, Weiden (Salix), Erlen (Alnus), Esche (Fraxinus exceslior)
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	408 Fläche: in m² 1984 Länge in m: 0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	409 Fläche: in m² 1161 Länge in m: 0
Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Schafgarbe (Achillea millefolium), Große Bibernelle (Pimpinella major), Rotschwingel (Festuca rubra), Magerite (Leucanthemum vulgare), Rotklee (Trifolium repens), Witwenblume (Knautia arvensis) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	410 Fläche: in m ² 8196 Länge in m: 0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Schafgarbe (Achillea millefolium), Große Bibernelle (Pimpinella major), Rotschwingel (Festucarubra), Magerite (Leucanthemum vulgare), Rotklee (Trifolium repens), Witwenblume (Knautia arvensis)
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	411 Fläche: in m² 1 Länge in m: 0
Bestandestyp: Charakteristik:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	412 Fläche: in m² 5279 Länge in m: 0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Schafgarbe (Achillea millefolium), Große Bibernelle (Pimpinella major), Rotschwingel (Festuci rubra), Magerite (Leucanthemum vulgare), Rotklee (Trifolium repens), Witwenblume (Knautia arvensis)

lfd. Nummer:	413 Fläche: in m ² 24504 Länge in m: 0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst
Charakteristik:	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	414 Fläche: in m ² 4014 Länge in m: 57
Bestandestyp:	3.
Charakteristik:	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
Ifd. Nummer:	415 Fläche: in m ² 1965 Länge in m: 0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs
Charakteristik:	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
Ifd. Nummer:	416 Fläche: in m ² 26305 Länge in m: 0
Bestandestyp: Charakteristik:	
Charakteristik.	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	417 Fläche: in m² 790 Länge in m: 0
Bestandestyp:	, ,
Charakteristik:	Gehölzaufwuchs verbuschendes Hangmoor zwischen Birken und Weidengruppen
Charakteristik.	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	418 Fläche: in m ² 615 Länge in m: 0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²
Charakteristik:	3 , , , ,
	glutinosa)
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	419 Fläche: in m ² 3147 Länge in m: 0
Bestandestyp:	() //
Charakteristik:	
	glutinosa) Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	420 Fläche: in m ² 36634 Länge in m: 0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden
Charakteristik:	3. 3
	Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Schafgarbe (Achillea millefolium), Rotschwingel (Festuca rubra), Rotklee (Trifolium repens), Wiesen-Flockenblume (Centaurea jacea),
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
	33.2
lfd. Nummer:	421 Fläche: in m ² 2793 Länge in m: 0
Bestandestyp:	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Schafgarbe (Achillea millefolium), Rotschwingel (Festuca rubra), Rotklee (Trifolium repens), Wiesen-Flockenblume (Centaurea jacea)
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm
lfd. Nummer:	422 Fläche: in m ² 189 Länge in m: 0
Bestandestyp:	<u></u>
Charakteristik:	
	Poorhoitor: Durk annu 77 Original

Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm

Ifd. Nummer:	423 Fläche: in m²	3276	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der be	odens	auren Halbtrock	enrasen
Charakteristik:	und (Silikat-)Grusfluren Halbtrockenrasen in extrem steiler beweideter Hanglage, südwestexponiert, T			oides),
	Wiesen-Flockenblume (Centaurea jacea), Löwenzahn (Leontodon hispidus un	nd autu	ımnalis)	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:		2383	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der be und (Silikat-)Grusfluren	odens	auren Halbtrock	enrasen
Charakteristik:	Halbtrockenrasen, leicht verbuschend, nicht beweidet, süd-westexponiert, am	Waldr	and gelegen	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	425 Fläche: in m ²	4768	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		Ü	
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	426 Fläche: in m²	1197	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		_	
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	427 Fläche: in m²	7666	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	428 Fläche: in m²	9496	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -wei	den		
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), großflächig, steil und nordexponie		nzahn (Leontodon	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	,,,		
Ifd. Nummer:	429 Fläche: in m ²	1618	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlande		· ·	-
,,	Gehölzaufwuchs			
Charakteristik:	in Hanglage neben Wald, verbuschend mit Birke (Betula pendula), Weiden (S	alix) uı	nd Erlen (Alnus)	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	430 Fläche: in m²	7115	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -wei	den		
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	431 Fläche: in m²	6803	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland			
Charakteristik:	mit Lieschgras (Phleum) und Vergißmeinnicht (Myosotis), div. Seggen- (Carex mit Ampfer	k) Arte	n, partiell verunkr	autet
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	432 Fläche: in m²	6774	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	433 Fläche: in m²	1586	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	434 Fläche: in m ² 13459 Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenza (Leontodon autumnalis) Große Bibernelle (Pimpinella major), Rotschwingel (Festuca rubra), Rotklee (Trifolium repens), Augentrost (Euphrasia officinalis)	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	435 Fläche: in m ² 6653 Länge in m:	0
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrocken	kenrasen
01 14 14	und (Silikat-)Grusfluren	
Charakteristik:	Halbtrockenrasen in Hanglage, Wiesen-Flockenblume (Centaurea jacea), Thymian (Thymus pulegic Borstgras (Nadus stricta), Heide-Nelke (Nadus stricta), Hornklee (Lotus corniculatus), Kleine Bibern (Pimpinella saxifraga), Wiesen-Bocksbart (Tragopogon pratensis)	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	436 Fläche: in m ² 3278 Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	
Charakteristik:	Magerwiese in Hanglage	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	437 Fläche: in m ² 5230 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	
Charakteristik:	in Graben an Ufergehölz angrenzend, nicht einsehbar, potenzielle Verdachtsfläche	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	438 Fläche: in m² 17716 Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese in steiler ostexponierter Hanglage, tendenziell feuchter Grabenabzug in der Fläche, z. Z. der Aufnahme gemäht, auf der steilsten Fläche des Hanges Halbtrockenrasen-Bes	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	439 Fläche: in m ² 854 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	
Charakteristik:	in Hanglage, nordexponiert, sehr steil, als Weide genutzt	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	440 Fläche: in m ² 665 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Ifd. Nummer:	441 Fläche: in m ² 3611 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	Ū
Charakteristik:		
onaramonom.	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	

Ifd. Nummer:	442 Fläche: in m ² 5529 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	
Charakteristik:	neben Ufergehölz, nicht einsehbar	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	443 Fläche: in m² 14119 Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	444 Fläche: in m² 15923 Länge in m:	968
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz	
Charakteristik:	Ufergehölz des Eschelbaches	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	

Ifd. Nummer:	445 Fläche: in m²	6775	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland			
Charakteristik:	im Graben an Ufergehölz angrenzend, nicht einsehbar, potentielle Verdach	stfläche		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	446 Fläche: in m²	372	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe	unter 10	00m²	
Charakteristik:	Baumgruppe mit Hochstand, z. T. geschnitten, Birke (Betula pendula), Esc	he (Fraxir	nus excelsior)	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	447 Fläche: in m²	10966	Längo in m:	0
Bestandestyp:	030303 Sukzessionsfläche von frischem artenreichem Magergrünland		Länge in m:	U
Charakteristik:	ohne Gehölzaufwuchs, nur einmal in diesem Jahr gemäht, weitere Entwickl		ar	
Ondrain:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	ang anna	•1	
	Bearboiler. Buchegger_21 Gillillill			
lfd. Nummer:	448 Fläche: in m²	706	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke mit Esche (Fraxinus excelsior) und Eiche (Quercus robur)			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	449 Fläche: in m²	992	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke, H: bis 20m, Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseu	ıdoplatanı	us)	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm		,	
lfd. Nummer:	450 Fläche: in m²	4339	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	451 Fläche: in m²	1824	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	452 Fläche: in m²	3327	Längo in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	3321	Länge in m:	U
Charakteristik:	0204 Officuous stand (Officuous stands of words, Obstadini enteri)			
Ondraktonotik.	Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
	Bearbeiter. Buchegger_21 Gillilli			
lfd. Nummer:	453 Fläche: in m²	58149	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	454 Fläche: in m²	5752	Länge in m:	601
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz	-	. g	
Charakteristik:	Ufergehölz an schmalem Gerinne, H: 20-25m, Erlen (Fraxinus excelsior)			
	Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
16 L NI		000:		
Ifd. Nummer:	455 Fläche: in m²	2694	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst			
Charakteristik:	-			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	456 Fläche: in m²	2304	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst		-	
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	457	Fläche: in m²	3443	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die	meisten Magerrasen, -w	eiden	-	
Charakteristik:	Magerwiese in steiler Hanglage, z. Z. der Aufnahr	me frisch gemäht			
	Bearbeiter: B	Buchegger_ZT Grimm			
fd Numman			532	Länge in m.	78
lfd. Nummer:	458	Fläche: in m²	332	Länge in m:	10
Bestandestyp: Charakteristik:	0206 Baumreihe, Allee				
Charaktenstik.	Bearbeiter: B	Quebeccer ZT Crimm			
	Bearbeiter. B	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	459	Fläche: in m²	3904	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünlar				
Charakteristik:	neben Ufergehölz, als WF-Fläche ausgewiesen, r	mit Schlangen-Knöterich (I	⊃olygonuı	m bistorta)	
	Bearbeiter: B	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	460	Fläche: in m²	1365	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst			-	
Charakteristik:					
	Bearbeiter: B	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	461	Fläche: in m²	2560	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst	i iaciic. III III	_000	Lange III III.	•
Charakteristik:	Eddaridia EddarioiElolot				
	Bearbeiter: R	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	462	Fläche: in m²	4316	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: B	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	463	Fläche: in m²	4332	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grus	fluren einschließlich der	bodensa	auren Halbtrocke	nras
Charaktariatik	und (Silikat-)Grusfluren	Curve der Heuntetresee an	laaan		
Charakteristik:	Halbtrockenrasen auf extrem steiler Kuppe in S-K		egen		
	Bearbeiter: B	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	464	Fläche: in m²	10256	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: B	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	465	Fläche: in m²	477	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Geb		unter 10	•	
Charakteristik:	Eschen-Baumgrupppe oberhalb eines Hauses	3 11			
	Bearbeiter: B	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	466	Fläche: in m²	9063	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die			Länge in m:	U
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, ostexponiert, Rauher	•		Herbst Löwenzah	ın
onarantoniolin.	(Leontodon autumnalis), Rotschwingel (Festuca	•	nopiuuo),	TIGIDGE LOWEIIZALI	1
	,	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	467		737	Längo in mi	0
Bestandestyp:	467 0203 Heckenzug	Fläche: in m²	131	Länge in m:	U
• •	Hasel-Strauchhecke, H: >3m, geschnitten				
Charaktorictik		Pushagar ZT C			
Charakteristik:		Buchegger_ZT Grimm			
Charakteristik:		Fläcker in m2	2526	Länge in m:	0
Charakteristik: Ifd. Nummer:	468	Fläche: in m²			
	468 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-w				
fd. Nummer:					

Ifd. Nummer:	469			Fläche: in m²	1168	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 S	treuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)		· ·	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	470			Fläche: in m²	2367	Längo in m:	0
Bestandestyp:		traughathaatand (Stra	uobotwiese			Länge in m:	U
Charakteristik:	0204 3	ireuobsibesiana (Sire	uodsiwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.			Poorboitor:	Durch a man 7T Orien			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	471			Fläche: in m²	4244	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 S	treuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	472			Fläche: in m²	3676	Länge in m:	0
Bestandestyp:		treuchsthestand (Stre	uobstwiese	-weide, Obstbaumreihen)		Lange III III.	•
Charakteristik:	0_0.0	nououououuna (ono	uobotii 1000/	words, obstadamionion,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Boarboitor.				
lfd. Nummer:	473			Fläche: in m²	6397	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 N	adelwald/Nadelholzfo	rst				
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	474			Fläche: in m²	3132	Länge in m:	0
Bestandestyp:	Mesophile	bunte Fettwiese, eher f	fettere Auspr	Fläche: in m² lie meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzah	(Leontodor		st
Bestandestyp:	030802 M Mesophile Löwenzah	bunte Fettwiese, eher f	fettere Auspr	lie meisten Magerrasen, -	weiden (Leontodor	n hispidus), Herb	st
Bestandestyp: Charakteristik:	030802 M Mesophile Löwenzah Rotklee (T	bunte Fettwiese, eher f n (Leontodon autumnal	fettere Auspr is), Schafgar	lie meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm	weiden (Leontodor otschwinge	n hispidus), Herb I (Festuca rubra)	ost ,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	030802 M Mesophile Löwenzah Rotklee (T	bunte Fettwiese, eher f n (Leontodon autumnal rifolium repens)	fettere Auspr is), Schafgar Bearbeiter:	lie meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn De (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden (Leontodor	n hispidus), Herb	st
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030802 M Mesophile Löwenzah Rotklee (T	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens)	fettere Auspr is), Schafgar Bearbeiter:	lie meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn De (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden (Leontodor otschwinge	n hispidus), Herb I (Festuca rubra)	ost ,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030802 M Mesophile Löwenzah Rotklee (T	bunte Fettwiese, eher f n (Leontodon autumnal rifolium repens)	fettere Auspr is), Schafgar Bearbeiter: xxtensivgrün	lie meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land	weiden (Leontodor otschwinge	n hispidus), Herb I (Festuca rubra)	ost ,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fo	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens)	fettere Auspr is), Schafgar Bearbeiter:	lie meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm	weiden (Leontodor otschwingel 3356	n hispidus), Herb I (Festuca rubra) Länge in m:	ost ,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fe als WF au	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses E	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden (Leontodor otschwingel 3356	n hispidus), Herb I (Festuca rubra)	ost ,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fe als WF au	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses E	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter:	lie meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm	weiden (Leontodor otschwingel 3356	n hispidus), Herb I (Festuca rubra) Länge in m:	ost ,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fe als WF au	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses E	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn De (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m²	weiden (Leontodor otschwingel 3356	n hispidus), Herb I (Festuca rubra) Länge in m:	ost ,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fe als WF au	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses E	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden (Leontodor otschwingel 3356	n hispidus), Herb I (Festuca rubra) Länge in m:	ost ,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fe als WF au	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses E	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn De (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m²	weiden (Leontodor otschwingel 3356	n hispidus), Herb I (Festuca rubra) Länge in m:	ost ,
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 M Mesophille Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fo als WF au 476 0204 Sc	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses E	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm	weiden (Leontodor otschwingel 3356 364	h hispidus), Herb I (Festuca rubra) Länge in m: Länge in m:	0 48
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 M Mesophille Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fo als WF au 476 0204 Sc	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses Eisgewiesen, in Hanglage treuobstbestand (Stre	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm	weiden (Leontodor otschwingel 3356 364	h hispidus), Herb I (Festuca rubra) Länge in m: Länge in m:	0 48
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 M Mesophille Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fo als WF au 476 0204 Sc	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses Eisgewiesen, in Hanglage treuobstbestand (Stre	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm	weiden (Leontodor otschwingel 3356 364	h hispidus), Herb I (Festuca rubra) Länge in m: Länge in m:	0 48
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fo als WF au 476 0204 Sc 477 0306 N	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses Eisgewiesen, in Hanglage treuobstbestand (Stre	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn De (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden (Leontodor otschwingel 3356 364	h hispidus), Herb I (Festuca rubra) Länge in m: Länge in m:	0 48
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 M Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fo als WF au 476 0204 Sc 477 0306 N	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnalinifolium repens) euchtes und nasses Einsgewiesen, in Hanglage treuobstbestand (Stre	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden (Leontodor otschwingel 3356 364	h hispidus), Herb I (Festuca rubra) Länge in m: Länge in m:	0 48
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 M Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fe als WF au 476 0204 Se 477 0306 N	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses E sigewiesen, in Hanglage treuobstbestand (Stre	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: tung Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden (Leontodor otschwingel 3356 364 2164	Länge in m: Länge in m:	0 48 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fo als WF au 476 0204 So 477 0306 N 478 0202 U Ufergehölz	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses Eisgewiesen, in Hanglage treuobstbestand (Streebewaldung/Aufforstelebewaldung/Aufforstelebegleitgehölz z der Kleinen Rodl (1-2n	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: tung Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn De (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden (Leontodor otschwingel 3356 364 2164	Länge in m: Länge in m:	0 48 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 M Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fe als WF au 476 0204 Se 477 0306 N	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses Eisgewiesen, in Hanglage treuobstbestand (Streebewaldung/Aufforstelebewaldung/Aufforstelebegleitgehölz z der Kleinen Rodl (1-2n	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: tung Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden (Leontodor otschwingel 3356 364 2164	Länge in m: Länge in m:	0 48 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fo als WF au 476 0204 So 477 0306 N 478 0202 U Ufergehölz Weiden (S	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses Eisgewiesen, in Hanglage treuobstbestand (Streebewaldung/Aufforstelebewaldung/Aufforstelebegleitgehölz z der Kleinen Rodl (1-2n	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: tung Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² urnahes Gerinne), Erlen (Al Buchegger_ZT Grimm	weiden (Leontodor otschwingel 3356 364 2164 7649 mus), Esche	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 48 0 875 elsior),
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fe als WF au 476 0204 Se 477 0306 N 478 0202 U Ufergehölz Weiden (S	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses Elsgewiesen, in Hanglage treuobstbestand (Streebewaldung/Aufforsteleub	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: tung Bearbeiter: n breites natu Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden (Leontodor otschwingel 3356 364 2164	Länge in m: Länge in m:	0 48 0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fe als WF au 476 0204 Se 477 0306 N 478 0202 U Ufergehölz Weiden (S	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses Eisgewiesen, in Hanglage treuobstbestand (Streebewaldung/Aufforstelebewaldung/Aufforstelebegleitgehölz z der Kleinen Rodl (1-2n	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: tung Bearbeiter: n breites natu Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² urnahes Gerinne), Erlen (Al Buchegger_ZT Grimm	weiden (Leontodor otschwingel 3356 364 2164 7649 mus), Esche	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 48 0 875 elsior),
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Mesophile Löwenzah Rotklee (T 475 0307 Fe als WF au 476 0204 Se 477 0306 N 478 0202 U Ufergehölz Weiden (S	bunte Fettwiese, eher fin (Leontodon autumnali rifolium repens) euchtes und nasses Elsgewiesen, in Hanglage treuobstbestand (Streebewaldung/Aufforsteleub	fettere Auspris), Schafgar Bearbeiter: Extensivgrün Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: tung Bearbeiter: n breites natu Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, - ägung, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Ro Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² land Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² urnahes Gerinne), Erlen (Al Buchegger_ZT Grimm	weiden (Leontodor otschwingel 3356 364 2164 7649 mus), Esche	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 48 0 875 elsior),

lfd. Nummer:	480	Fläche: in m²	481	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz, Erlen (Alnus), Weiden (Salix)				
	Bearbeiter: Bucheg	ger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	481	Fläche: in m²	904	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland			_ago	
Charakteristik:	mit Wiesengraben, gemäht z. Z. der Aufnahme, Simsen	- (Scirpus)Arten			
		ger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	482	Fläche: in m²	1380	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, 0	obstbaumreinen)			
Charakteristik:	Daarhaitan D	 0 :			
	Bearbeiter: Bucheg	ger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	483	Fläche: in m²	49227	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bucheg	ger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	484	Fläche: in m²	2201	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	ridone. III iii		Lange III III.	•
Charakteristik:	mit Wiesengraben und Scirpus-Arten, gemäht z. Z. der	Aufnahme			
		ger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	485	Fläche: in m²	14245	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bucheg	ger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	486	Fläche: in m²	9973	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bucheg	ger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	487	Fläche: in m²	1758	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, 0		1700	Lange III III.	·
Charakteristik:	ozo- on cuonsinosiana (on cuonsimosis, moiae, t) Doubled Interneting			
	Bearbeiter: Bucheg	ger ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	488	Fläche: in m²	329	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	kleiner Tümpel mit ca. 5m hohen Erlen beschattet				
	Bearbeiter: Bucheg	ger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	489	Fläche: in m²	12350	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bucheg	ger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	490	Fläche: in m²	1399	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz	i lacile. III III	1333	Lange III III.	133
Charakteristik:	Ufergehölz der Kleinen Rodl (1-2m breites naturnahes 0	Serinne), mit Erlen	Eschen V	Veiden	
J. G. GREOHOUIK.	· ·	•	, v	. 5.00.1	
	Bucheg	ger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	491	Fläche: in m²	411	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bucheg	ger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	492		Fläche: in m²	3665	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	493		Fläche: in m²	1522	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030801	Trocken-, Halbtrockenrasen und	Grusfluren einschließlich de	r bodens	=	enrase
		und (Silikat-)Grusfluren		_		
Charakteristik:	Halbtro	ckenrasen auf Böschung und Kuppe	_	I hymian (I hymus pulegioid	des)
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	494		Fläche: in m²	1422	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	495		Fläche: in m²	5694	Länge in m:	422
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz	300 111		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
Charakteristik:		nölz an der Kleinen Rodl mit Erlen, E	Eschen und Weiden			
	-	Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	496		Fläche: in m²	9020	Länge in m:	0
ra. Nummer: Bestandestyp:		Mesophile, "bunte" Fettwiese ur			Lange in m:	U
Charakteristik:		mesophile, "bunte" Fettwiese ur nile bunte Fettwiese auf steilem Unte	•	veiden		
arantoriotik.	мосорі	Bearbeite				
		Dearbeile				
fd. Nummer:	497		Fläche: in m²	5424	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:						
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	498		Fläche: in m²	1534	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802	Mesophile, "bunte" Fettwiese ur	nd die meisten Magerrasen, -v	veiden		
Charakteristik:	Mesoph	nile bunte Fettwiese am Waldesrand				
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	499		Fläche: in m²	1236	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwie			90	
Charakteristik:		•	,			
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
fal Niver	FOC			6124	Längs in m	301
fd. Nummer: Bestandestyp:	500 0202	Uferbegleitgehölz	Fläche: in m²	6134	Länge in m:	301
Charakteristik:		nölz an feuchtem Abzugsgraben, se	hr breit ausgeprägt mit Silberwe	eiden (Sali	x alba). Traubeni	kirsche
a.a.conouik.		s padus), großen Eschen (Fraxinus		(Odli	a.baj, Traubelli	50116
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	501		Fläche: in m²	3944	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laubwald/Laubholzforst	riache. In M²	JJ-1-1	Lange III III.	J
Charakteristik:	3104	Edda Haid Edda HVIEIVI 31				
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
		Dourboll				
fd. Nummer:	502		Fläche: in m²	1074	Länge in m:	118
Bestandestyp:		Heckenzug	and deviated Test 1 11 1	(Dr:::-	· - · ·	
Charakteristik:	Baumhe	ecke, H: 8-12m, Grauerle (Alnus inc	,	(Prunus p	padus)	
		Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
			Fläche: in m²	790	Länge in m:	0
d. Nummer:	503		1 140110. 111 111	. • •	=490	
		Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"			_	
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:		Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"			_	

lfd. Nummer:	504	Fläche: in m²	6323	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und	die meisten Magerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, neben Straße, el Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Schafga Magerite (Leucanthemum vulgare), Rotklee (arbe (Achillea millefolium), Ro),
	Bearbeiter				
lfd. Nummer:	505	Fläche: in m²	323	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	kleiner Fischteich inmitten einer großen Grün	llandfläche gelegen, ohne Ufer	gehölz		
	Bearbeiter	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	506	Fläche: in m²	4523	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwies	e/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	507	Fläche: in m²	4651	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nade	elholz-Mischforst			
Charakteristik:					
	Bearbeiter	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	508	Fläche: in m²	6417	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrü		•	Lange IIIII.	•
Charakteristik:	an Ufergehölz der Kleinen Rodl gelegen				
	Bearbeiter	Buchegger_ZT Grimm			
			4.4744		4040
Ifd. Nummer:	509	Fläche: in m²	14711	Länge in m:	1210
Bestandestyp: Charakteristik:	0202 UferbegleitgehölzUfergehölz der Kleinen Rodl, H: 20-25m, Erle	on Eschon und Weiden			
Charakteristik.		•			
	Bearbeiter	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	510	Fläche: in m²	46580	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	511	Fläche: in m²	4079	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwies	e/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	512	Fläche: in m²	7285	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und	die meisten Magerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:	beweidet z. Z. der Aufnahme				
	Bearbeiter	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	513	Fläche: in m²	653	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwies	e/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	514	Fläche: in m²	398	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer	i lacile. III III	330	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	kleiner Fischteich, z. T. mit Ufergehölz				
onaramonom.	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	515	Fläche: in m²	3436	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	großer Fischteich, kein Ufergehölz	Double was 3T O !			
	Bearbeiter	Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	516 0202	Uferbegleitgehölz			Fläche: in m ²	855	Länge in m:	0
Charakteristik.			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
/ L N L								
fd. Nummer:	517	Stahandaa Cawaaan			Fläche: in m ²	368	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Stehendes Gewässer Fischteich, z. T. mit Uferg	nehölz					
onaraktonotik.	KICHICI I	Toomcion, 2. T. Till Olor	Bearbeiter:	Buchegger_	7T Grimm			
						4.40=		
fd. Nummer: Bestandestyp:	518	Stehendes Gewässer			Fläche: in m ²	1467	Länge in m:	0
Charakteristik:		oßer Fischteich						
	·····to·g··		Bearbeiter:	Buchegger_	7T Grimm			
fal Niconana a re	540					1571	l änge in m.	0
fd. Nummer: Bestandestyp:	519 0204	Streuobstbestand (Str	auchetwiese/		Fläche: in m²	13/1	Länge in m:	U
Charakteristik:	0204	Oli edobsibesiana (oli	Cuobstwicsc/	-weide, Obsi	.bauminemen,			
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
fd. Nummer:	520				Fläche: in m²	3338	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Str	euobstwiese/			0000	Lange III III.	·
Charakteristik:		(2)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,			
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
fd. Nummer:	521				Fläche: in m²	1014	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee			r idono. iii iii		Lango III III.	•
Charakteristik:		,						
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
fd. Nummer:	522				Fläche: in m²	2534	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103	Laub-Nadel-Mischwale	d/Laub-Nadel	holz-Mischfo	rst		3.	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
fd. Nummer:	523				Fläche: in m²	122374	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
fd. Nummer:	524				Fläche: in m²	4580	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
fd. Nummer:	525				Fläche: in m²	1070	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103	Laub-Nadel-Mischwald	d/Laub-Nadel	holz-Mischfo	rst			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
fd. Nummer:	526				Fläche: in m²	1733	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Mesophile, "bunte" Fe			-			
Charakteristik:		e bunte Fettwiese in stei don autumnalis), Rotsch			nzahn (Leontod	don hispidu	s), Herbst Löwe	nzahn
	(=50110	as aatammanoj, Notoon	Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
fd Nummar	F07				-	2120	Längo in mi	0
fd. Nummer: Bestandestyp:	527 030802	Mesophile, "bunte" Fe	attwiese und c		Fläche: in m²	2120 veiden	Länge in m:	U
Charakteristik:		ille bunte Fettwiese in ste			-			

lfd. Nummer:	528	Fläche: in m²	6087	Länge in m:	609
Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz der Kleinen Rodl (max. 1m breites naturnah	es Gerinne), H: bis 2	20m, Erler	n und Eschen	
	dominieren	77. 0 :			
	Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	529	Fläche: in m²	255	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Doorhoiten D	 0 .			
	Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	530	Fläche: in m²	27950	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	-				
	Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	531	Fläche: in m²	3150	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	532	Fläche: in m²	1107	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meis	ten Magerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese in steiler Hanglage zu Grab	en der Kleinen Rodl			
	Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	533	Fläche: in m²	19473	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mis	chforst		-	
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	534	Fläche: in m²	3147	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Obstbaumreihen)		J	
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	535	Fläche: in m²	7393	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland			Ü	
Charakteristik:	potentille Fläche an Uferghölz der Kleinen Rodl geleger	า			
	Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	536	Fläche: in m²	3757	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meis	ten Magerrasen, -w	eiden	g	
Charakteristik:	Mesphile bunte Fettwiese in Hanglage zu Graben der k	(leinen Rodl gelegen			
	Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	537	Fläche: in m²	996	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,			_ago	
Charakteristik:	•	,			
	Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	538	Fläche: in m²	145461	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	i idono. Ili ili		Lange III III.	•
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
Ifd Nummer			3390	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	539 0104 Laubwald/Laubholzforst	Fläche: in m²	JJ90	Länge in m:	U
Charakteristik:	C.O. Laubward Laubiioi21013t				
	Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
	Bodisonoi. Buche	1901_£1 OIIIIIIII			

Id. Nummer: 540 Fläche: in m² 717 Länge in m:				
Charakteristik: Baumhecke, H: 10-15m, Eichen (Quercus), Esche (Fraxinus excelsior), Hasel (Corylus colurna) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1rd. Nummer: 541 Sestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenzahn (Leontodor autumnalis), Große Bibernelle (Pimpinella major), Rotschwingel (Festuca rubra), Magerite (Leucanth vulgare), Rotklee (Trifolium repens) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1rd. Nummer: Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) 1rd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1rd. Nummer: Buchegger_ZT Grimm 1rd. Nummer: Buchegger_ZT Grimm 1rd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1rd. Nummer: S45 Fläche: in m² 489 Länge in m: Pläche: in m² 5104 Länge in m: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1rd. Nummer: Buchegger_ZT Grimm 1rd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			Länge in m:	86
Idd. Nummer: S41 Seatheiter: Buchegger_ZT Grimm Seatheiter: Buchegger_ZT Grimm Seatheiter: Suchegger_ZT Grimm Seatheiter:	, ,	•		
Ifd. Nummer: 541	arakteristik:		is colurna)	
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden Charakteristik: Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Große Bibernelle (Primpinella major), Rotschwingel (Festuca rubra), Magerite (Leucanth vulgare), Rotklee (Trifolium repens) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 542 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Ifd. Nummer: Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Ifd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: S45 Fläche: in m² 5104 Länge in m: 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz der Kleinen Rodl, baumförmig mit Weiden (Salix), Schwarzerlen (Alnus glutinosa), Grauer (Alnus incana), Traubenkirsche (Prunus padus), Esche (Fraxinus excelsior), Kleine Rodl: 1-2m breite wasserführendes Gerinne, naturnah, mäandrierend, ausgeprägte Ufergehölzstruktur an beiden Seiter Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 546 Fläche: in m² 6860 Länge in m: Beatandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl gelegen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 547 Fläche: in m² 2837 Länge in m: Beatandestyp: 0203 Heckenzug Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: S48 Fläche: in m² 9337 Länge in m: Piäche: in m² 9337 L		Bearbeiter: Buchegger_Z1 Grimm		
Charakteristik: Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenzahn (Leontodon autumnalis), Große Bibernelle (Pimpinella major), Rotschwingel (Festuca rubra), Magerite (Leucanth vulgare), Rotklee (Trifolium repens) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 542 Fläche: in m² 1327 Länge in m: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 543 Fläche: in m² 1372 Länge in m: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: S44 Fläche: in m² 489 Länge in m: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: S45 Fläche: in m² 540 Länge in m: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: S45 Fläche: in m² 5104 Länge in m: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: S46 Fläche: in m² 5104 Länge in m: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: S46 Fläche: in m² 6860 Länge in m: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	Nummer:	541 Fläche: in m ² 4803	Länge in m:	0
autumnalis), Große Bibernelle (Pimpinella major), Rotschwingel (Festuca rubra), Magerite (Leucanth vulgare), Rotklee (Trifolium repens) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 542 Fläche: in m² 1327 Länge in m: Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 543 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 544 Fläche: in m² 489 Länge in m: Bestandestyp: O204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: O202 Uferbegleitgehölz Charakteristik: Ufergehölz der Kleinen Rodl, baumförmig mit Weiden (Salix), Schwarzerlen (Alnus glutinosa), Grauer (Alnus incana), Traubenkirsche (Prunus padus), Esche (Fraxinus excelsior), Kleine Rodl: 1-2m breite wasserführendes Gerinne, naturnah, mäandrierend, ausgeprägte Ufergehölzstruktur an beiden Seiten Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 546 Fläche: in m² 6860 Länge in m: Bestandestyp: O307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl gelegen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 547 Fläche: in m² 2837 Länge in m: Bestandestyp: O203 Heckenzug Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Fläche: in m² 29337 Länge in m: Bestandestyp: O203 Heckenzug Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Fläche: in m² 9337 Länge in m:	, ,	. ,		
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	arakteristik:	autumnalis), Große Bibernelle (Pimpinella major), Rotschwingel (Festuca rubra), Ma		
Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: O202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz der Kleinen Rodl, baumförmig mit Weiden (Salix), Schwarzerlen (Alnus glutinosa), Grauel (Alnus incana), Traubenkirsche (Prunus padus), Esche (Fraxinus excelsior), Kleine Rodl: 1-2m breite wasserführendes Gerinne, naturnah, mäandrierend, ausgeprägte Ufergehölzzstruktur an beiden Seiter Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 546 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: O307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl gelegen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 547 Bestandestyp: O203 Heckenzug Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: O203 Heckenzug Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: S48 Fläche: in m² 9337 Länge in m: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm				
Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 543	Nummer:	542 Fläche: in m ² 1327	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ufergehölz der Kleinen Rodl, baumförmig mit Weiden (Salix), Schwarzerlen (Alnus glutinosa), Grauer (Alnus incana), Traubenkirsche (Prunus padus), Esche (Fraxinus excelsior), Kleine Rodl: 1-2m breite wasserführendes Gerinne, naturnah, mäandrierend, ausgeprägte Ufergehölzstruktur an beiden Seiter Bearbeiter: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: O307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland Ifd. Nummer: Bestandestyp: D203 Heckenzug Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: D203 Heckenzug Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: D203 Heckenzug Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: D307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland Ifd. Nummer: Bestandestyp: D307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	, ,	,		
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Ifd. Nummer: 544		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm		
Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 544	Nummer:	543 Fläche: in m ² 1372	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: 544	,,	,		
Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Destandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ufergehölz der Kleinen Rodl, baumförmig mit Weiden (Salix), Schwarzerlen (Alnus glutinosa), Grauer (Alnus incana), Traubenkirsche (Prunus padus), Esche (Fraxinus excelsior), Kleine Rodl: 1-2m breite wasserführendes Gerinne, naturnah, mäandrierend, ausgeprägte Ufergehölzstruktur an beiden Seiter Bearbeiter: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm		
Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ufergehölz der Kleinen Rodl, baumförmig mit Weiden (Salix), Schwarzerlen (Alnus glutinosa), Grauer (Alnus incana), Traubenkirsche (Prunus padus), Esche (Fraxinus excelsior), Kleine Rodl: 1-2m breite wasserführendes Gerinne, naturnah, mäandrierend, ausgeprägte Ufergehölzstruktur an beiden Seiter Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 546 Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: D203 Heckenzug Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	Nummer:	544 Fläche: in m ² 489	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: O202 Uferbegleitgehölz Charakteristik: Ufergehölz der Kleinen Rodl, baumförmig mit Weiden (Salix), Schwarzerlen (Alnus glutinosa), Grauer (Alnus incana), Traubenkirsche (Prunus padus), Esche (Fraxinus excelsior), Kleine Rodl: 1-2m breite wasserführendes Gerinne, naturnah, mäandrierend, ausgeprägte Ufergehölzstruktur an beiden Seiter Bearbeiter: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 546 Fläche: in m² 6860 Länge in m: 6860 Länge in m: Bestandestyp: O307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik: Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Fläche: in m² 9337 Länge in m: Fläche: in m² 9337 Länge in m: Fläche: in m² Pläche: in m²	٠.	•		
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ufergehölz der Kleinen Rodl, baumförmig mit Weiden (Salix), Schwarzerlen (Alnus glutinosa), Grauer (Alnus incana), Traubenkirsche (Prunus padus), Esche (Fraxinus excelsior), Kleine Rodl: 1-2m breite wasserführendes Gerinne, naturnah, mäandrierend, ausgeprägte Ufergehölzstruktur an beiden Seiter Bearbeiter: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: O307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: O203 Heckenzug Charakteristik: Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Bestandestyp: O307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland Ifd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	arakteristik:			
Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz Charakteristik: Ufergehölz der Kleinen Rodl, baumförmig mit Weiden (Salix), Schwarzerlen (Alnus glutinosa), Grauer (Alnus incana), Traubenkirsche (Prunus padus), Esche (Fraxinus excelsior), Kleine Rodl: 1-2m breite wasserführendes Gerinne, naturnah, mäandrierend, ausgeprägte Ufergehölzstruktur an beiden Seiter Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 546 Fläche: in m² 6860 Länge in m: 68		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm		
Charakteristik: Ufergehölz der Kleinen Rodl, baumförmig mit Weiden (Salix), Schwarzerlen (Alnus glutinosa), Grauer (Alnus incana), Traubenkirsche (Prunus padus), Esche (Fraxinus excelsior), Kleine Rodl: 1-2m breite wasserführendes Gerinne, naturnah, mäandrierend, ausgeprägte Ufergehölzstruktur an beiden Seiter Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 546 Fläche: in m² 6860 Länge in m: Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl gelegen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 547 Fläche: in m² 2837 Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Fläche: in m² 9337 Länge in m: Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	Nummer:	545 Fläche: in m ² 5104	Länge in m:	765
(Alnus incana), Traubenkirsche (Prunus padus), Esche (Fraxinus excelsior), Kleine Rodl: 1-2m breite wasserführendes Gerinne, naturnah, mäandrierend, ausgeprägte Ufergehölzstruktur an beiden Seiter Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 546	standestyp:	: 0202 Uferbegleitgehölz		
Ifd. Nummer: 546 Fläche: in m² 6860 Länge in m: Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 547 Fläche: in m² 2837 Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Fläche: in m² 9337 Länge in m: Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	arakteristik:	(Alnus incana), Traubenkirsche (Prunus padus), Esche (Fraxinus excelsior), Kleine R	odl: 1-2m breites	S
Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland Charakteristik: an der Kleinen Rodl gelegen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 547 Fläche: in m² 2837 Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Fläche: in m² 9337 Länge in m: Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm		
Charakteristik: an der Kleinen Rodl gelegen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 547 Fläche: in m² 2837 Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Fläche: in m² 9337 Länge in m: Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	Nummer:	546 Fläche: in m ² 6860	Länge in m:	0
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 547 Fläche: in m² 2837 Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Fläche: in m² 9337 Länge in m: Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	standestyp:	-		
Ifd. Nummer: 547 Fläche: in m² 2837 Länge in m: Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Fläche: in m² 9337 Länge in m: Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	arakteristik:	.: an der Kleinen Rodl gelegen		
Bestandestyp: 0203 Heckenzug Charakteristik: Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm		
Charakteristik: Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	Nummer:	547 Fläche: in m ² 2837	Länge in m:	232
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 548 Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 9337 Länge in m:	standestyp:	: 0203 Heckenzug		
Ifd. Nummer: 548 Fläche: in m² 9337 Länge in m: Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	arakteristik:	:: Baumhecke, H: 20-25m, Pappeln und Eschen dominieren		
Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm		
Bestandestyp: 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	Nummer:	548 Fläche: in m ² 9337	Länge in m:	0
Charakteristik: an der Kleinen Rodl gelegen, fettere Ausprägung mit viel Ampfer	standestyp:		J	
	arakteristik:	an der Kleinen Rodl gelegen, fettere Ausprägung mit viel Ampfer		
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm		
lfd. Nummer: 549 Fläche: in m² 1236 Länge in m:	Nummer:	549 Fläche: in m ² 1236	Länge in m:	405
Bestandestyp: 0203 Heckenzug		: 0203 Heckenzug	•	135
Charakteristik: Baumhecke, H: 20-25m, Schwarzerle (Alnus glutinosa) dominiert	standestyp:	:: Baumhecke, H: 20-25m, Schwarzerle (Alnus glutinosa) dominiert	· ·	135
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			Ü	135
Ifd. Nummer: 550 Fläche: in m² 797 Länge in m:		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	Ü	135
Bestandestyp: 0203 Heckenzug	arakteristik:		Länge in m:	65
Charakteristik: Raumhecke H: 20-25m Rirke (Retula pendula)	arakteristik:	550 Fläche: in m² 797	Länge in m:	
Ondiantonistin. Dautillieuke, 11. 20-23th, Dilike (Detula periulia)	arakteristik:	550 Fläche: in m ² 797 : 0203 Heckenzug	Länge in m:	

Ifd. Nummer:	551	Fläche: in m²	5301	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivg	rünland		3.	
Charakteristik:	an der Kleinen Rodl gelegen, langgezogene	es Wiesenstück			
	Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
If al. Management			4445	1.8	450
Ifd. Nummer:	552	Fläche: in m²	1115	Länge in m:	158
Bestandestyp: Charakteristik:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik.	Doorlook				
	Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	553	Fläche: in m²	6696	Länge in m:	1049
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz der Kleinen Rodl, baumförmig a				
	Grauerlen (Alnus incana), Traubenkirsche (s exceisioi	7)	
	Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	554	Fläche: in m²	541	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz an schmalem Gerinne (Zubring	er der Kleinen Rodl), Grauerlen	(Alnus inc	ana), Traubenkii	rsche
	(Prunus padus), Weiden (Salix), Esche (Fra				
	Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	555	Fläche: in m²	3709	Länge in m:	318
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke, H: 20-25m, Eiche (Qercus), B	irke (Betula pendula)			
	Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	556	Fläche: in m²	3869	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivg			_ago	-
Charakteristik:	angrenzend zur Kleinen Rodl				
	Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
If al. Nivers are a m			222	1 5	46
lfd. Nummer:	557	Fläche: in m²	323	Länge in m:	46
Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Gerinne zur Klein	en Rodl, haumförmig, Grauerle	n (Alnue in	cana) Traubenk	rirecha
Onaraktenstik.	(Prunus padus), Weiden (Salix), Esche (Fra		ii (Aiiius iii	cana), madbem	MISCIIC
	Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
If al. Nivers are a m			026470	1 5	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	558	Fläche: in m²	836178	Länge in m:	U
Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Onaraktenstik.	Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
	Dearbeile	51. Buchegger_Z1 Griffill			
lfd. Nummer:	559	Fläche: in m²	13835	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivg				
Charakteristik:	an der Kleinen Rodl angrenzend, mit Schla major)	ngen-Knöterich (Polygonum bis	torta), und	Bibernelle (Pim	pinella
	Bearbeite	er: Buchegger ZT Grimm			
	Bearbon	Buchegger_Z1 Griffill			
lfd. Nummer:	560	Fläche: in m²	3574	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwie	se/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	561	Fläche: in m²	4759	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese ur			J	
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, in Hanglage, R	auher Löwenzahn (Leontodon h	nispidus), F	lerbst Löwenzah	nn
	(Leontodon autumnalis), Rotschwingel (Fes	stuca rubra), Magerite (Leucantl	nemum vu	gare), Witwenbl	ume
	(Knautia arvensis)	D D			
	Bearbeite	er: Buchegger_ZT Grimm			



lfd. Nummer:	562 Fläche: in m²	2753	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	563 Fläche: in m²	5421	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	564 Fläche: in m²	4579	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland		3	
Charakteristik:	im Graben umgeben von Wald, z. Z. der Aufnahme gemäht			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	565 Fläche: in m²	5321	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	3321	Lange in iii.	U
Charakteristik:	Wiesen an einem schmalen Gerinne angrenzend			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
		2225		
fd. Nummer:	566 Fläche: in m ²	3625	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland Wiese an schmalem Gerinne angrenzend			
Jilalaktelistik.	D 1.11			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	567 Fläche: in m²	1684	Länge in m:	242
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Uferghölz an schmalem Gerinne an der Gemeindegrenze, H: bis 15m, Erler excelsior), Weiden (Salix)	n (Alnus),	Esche (Fraxinus	;
// N	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	44040		
lfd. Nummer:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m²	11243	Länge in m:	0
Bestandestyp:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w	eiden	· ·	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m²	eiden st Löwen	zahn (Leontodon	
Bestandestyp:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb	eiden st Löwen	zahn (Leontodon	
Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co	eiden st Löwen entaurea	zahn (Leontodon jacea)	
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m²	eiden st Löwen	zahn (Leontodon	
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland	eiden st Löwen entaurea	zahn (Leontodon jacea)	
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück	eiden st Löwen entaurea	zahn (Leontodon jacea)	
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	eiden st Löwen entaurea 3418	zahn (Leontodon jacea) Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m²	eiden st Löwen entaurea	zahn (Leontodon jacea)	
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug	eiden st Löwen entaurea 3418	zahn (Leontodon jacea) Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula)	eiden st Löwen entaurea 3418	zahn (Leontodon jacea) Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	eiden st Löwen entaurea 3418 1471	zahn (Leontodon jacea) Länge in m: Länge in m:	126
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	eiden st Löwen entaurea 3418	zahn (Leontodon jacea) Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	eiden st Löwen entaurea 3418 1471	zahn (Leontodon jacea) Länge in m: Länge in m:	126
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 571 Fläche: in m² 0104 Laubwald/Laubholzforst	eiden st Löwen entaurea 3418 1471	zahn (Leontodon jacea) Länge in m: Länge in m:	126
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	eiden st Löwen entaurea 3418 1471	zahn (Leontodon jacea) Länge in m: Länge in m:	126
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 571 Fläche: in m² 0104 Laubwald/Laubholzforst	eiden st Löwen entaurea 3418 1471	zahn (Leontodon jacea) Länge in m: Länge in m:	126
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Contemporary Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 571 Fläche: in m² 0104 Laubwald/Laubholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	eiden st Löwen entaurea 3418 1471	zahn (Leontodon jacea) Länge in m: Länge in m:	0 126
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Content Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 571 Fläche: in m² 0104 Laubwald/Laubholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	eiden st Löwen entaurea 3418 1471	zahn (Leontodon jacea) Länge in m: Länge in m:	0 126
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Content Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 571 Fläche: in m² 0104 Laubwald/Laubholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	eiden st Löwen entaurea 3418 1471	zahn (Leontodon jacea) Länge in m: Länge in m:	0 126
Bestandestyp:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 571 Fläche: in m² 0104 Laubwald/Laubholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 572 Fläche: in m² Fläche: in m²	eiden st Löwen entaurea 3418 1471	zahn (Leontodon jacea) Länge in m: Länge in m:	0 126
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 571 Fläche: in m² 0104 Laubwald/Laubholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 572 Fläche: in m² Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 573 Fläche: in m² Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	eiden st Löwen entaurea 3418 1471 8615	zahn (Leontodon jacea) Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 126
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 568 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -w Magerwiese, steile Fläche, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herb autumnalis), Magerite (Leucanthemum vulgare), Wiesen-Flockenblume (Co Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 569 Fläche: in m² 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland an der Kleinen Rodl, langezogenes Wiesenstück Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 570 Fläche: in m² 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 25m, Eiche (Quercus) und Birke (Betula pendula) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 571 Fläche: in m² 0104 Laubwald/Laubholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 572 Fläche: in m² 673 Fläche: in m² Fläche: in m² Fläche: in m² Fläche: in m²	eiden st Löwen entaurea 3418 1471 8615	zahn (Leontodon jacea) Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 126

Bestandestyp:	574			Fläche: in m²	1809	Länge in m:	0
, ,	0204	Streuobstbestar	nd (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			Bearbeiter:	D			
			Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	575			Fläche: in m²	1315	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubl	nolzforst				
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	576			Fläche: in m²	962	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0202	Uferbegleitgehö	lz			-	
Charakteristik:	(Alnus ir	ncana), Traubenki	rsche (Prunus padus	Veiden (Salix), Schwarzerlei), Esche (Fraxinus excelsior rend, ausgeprägte Ufergehö), Kleine R	odl: 1-2m breite	S
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	577			Fläche: in m ²	2421	Länge in m:	0
Bestandestyp:	-	Streuobstbestar	nd (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)		3 -	
Charakteristik:			`	,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	578			Fläche: in m²	448	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nade	lholzforst	ridone. III iii		Lange in iii.	•
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	579			Fläche: in m²	2458	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Mesophile "bur	nte" Fettwiese und d	lie meisten Magerrasen, -v		Lange in iii.	·
Charakteristik:		• •		r Aufnahme, auf Verdacht er			
	IVICOPIIII						
	Woopiliik	,	Bearbeiter:	Buchegger ZT Grimm			
If al. No			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm		1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	126
	580		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1199	Länge in m:	136
Bestandestyp:	580 0203	Heckenzug		Fläche: in m²	1199	· ·	
Bestandestyp:	580 0203 Birke (Bo	Heckenzug etual pendula) do			1199	· ·	
Bestandestyp:	580 0203 Birke (Bo	Heckenzug etual pendula) do	miniert, Schwarzerler	Fläche: in m²	1199	· ·	
Bestandestyp: Charakteristik:	580 0203 Birke (Bo (Corylus	Heckenzug etual pendula) do	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea)	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm	1199 opel (Popul	us tremula), Ha	sel
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	580 0203 Birke (Be (Corylus	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter:	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1199	· ·	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	580 0203 Birke (Be (Corylus	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter:	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm	1199 opel (Popul	us tremula), Ha	sel
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	580 0203 Birke (Be (Corylus	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter:	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen)	1199 opel (Popul	us tremula), Ha	sel
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	580 0203 Birke (Br (Corylus) 581 0204	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter: nd (Streuobstwiese/	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm	1199 opel (Popul 2953	us tremula), Ha	sel 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	580 0203 Birke (Bo (Corylus) 581 0204	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid Streuobstbestar	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter: nd (Streuobstwiese/ Bearbeiter:	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen)	1199 opel (Popul	us tremula), Ha	sel
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	580 0203 Birke (Bo (Corylus) 581 0204	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter: nd (Streuobstwiese/ Bearbeiter:	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm	1199 opel (Popul 2953	us tremula), Ha	sel 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	580 0203 Birke (Bo (Corylus) 581 0204	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid Streuobstbestar	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter: nd (Streuobstwiese/ Bearbeiter:	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1199 opel (Popul 2953	us tremula), Ha	sel 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	580 0203 Birke (Bo (Corylus) 581 0204	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid Streuobstbestar	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter: nd (Streuobstwiese/ Bearbeiter:	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm	1199 opel (Popul 2953	us tremula), Ha	sel 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	580 0203 Birke (Br (Corylus) 581 0204 582 0102	Heckenzug etual pendula) do s colurna), Salweid Streuobstbestar	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter: nd (Streuobstwiese/ Bearbeiter:	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1199 opel (Popul 2953	us tremula), Ha	o O
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	580 0203 Birke (Br (Corylus) 581 0204 582 0102	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid Streuobstbestar Nadelwald/Nade	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter: nd (Streuobstwiese/ Bearbeiter: elholzforst Bearbeiter:	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1199 ppel (Popul 2953 609584	us tremula), Has Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	580 0203 Birke (Br (Corylus) 581 0204 582 0102	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid Streuobstbestar Nadelwald/Nade	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter: nd (Streuobstwiese/ Bearbeiter: elholzforst Bearbeiter:	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fweide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm	1199 ppel (Popul 2953 609584	us tremula), Has Länge in m: Länge in m:	0 0 615
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	580 0203 Birke (Br (Corylus) 581 0204 582 0102	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid Streuobstbestar Nadelwald/Nade	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter: nd (Streuobstwiese/ Bearbeiter: elholzforst Bearbeiter:	Fläche: in m² n (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1199 ppel (Popul 2953 609584	us tremula), Has Länge in m: Länge in m:	0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	580 0203 Birke (Br (Corylus) 581 0204 582 0102	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid Streuobstbestar Nadelwald/Nade	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter: nd (Streuobstwiese/ Bearbeiter: elholzforst Bearbeiter:	Fläche: in m² In (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m² Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1199 ppel (Popul 2953 609584	us tremula), Has Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	580 0203 Birke (Br (Corylus) 581 0204 582 0102 583 0203 Baumhe	Heckenzug etual pendula) do colurna), Salweid Streuobstbestar Nadelwald/Nade	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter: nd (Streuobstwiese/ Bearbeiter: elholzforst Bearbeiter:	Fläche: in m² In (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m² Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Suchegger_ZT Grimm Fläche: in m² J, Esche (Fraxinus excelsion Buchegger_ZT Grimm	1199 opel (Popul 2953 609584 6446), Zitterpap	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0 615
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	580 0203 Birke (Bo (Corylus) 581 0204 582 0102 583 0203 Baumhe	Heckenzug etual pendula) do c colurna), Salweid Streuobstbestar Nadelwald/Nade Heckenzug ecke, H: 15-20m, E	miniert, Schwarzerler den (Salix caprea) Bearbeiter: nd (Streuobstwiese/ Bearbeiter: elholzforst Bearbeiter:	Fläche: in m² In (Alnus glutinosa), Zitterpap Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m² Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² O,, Esche (Fraxinus excelsion Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	1199 opel (Popul 2953 609584 6446), Zitterpap	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0 615



lfd. Nummer:	585				Fläche: in m²	292097	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	586				Fläche: in m²	1976	Länge in m:	108
Bestandestyp:		Heckenzug					g	
Charakteristik:		ecke, H: 20-25m, Birke (I	Betula pendula	a), Eiche (Que	ercus), Zitterpar	pel (Popu	lus tremula)	
		•	Bearbeiter:	Buchegger	ZT Grimm		,	
(N						5700		
fd. Nummer:	587	Macanhila "hunta" Fa	tturio o o unal	dia maiatan I	Fläche: in m²	5733	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Mesophile, "bunte" Fe nile bunte Fettwiese in no			_			
Jilalaktelistik.	Mesoph	ille buille l'ellwiese ill fio				ie gemani		
			Bearbeiter:	Buchegger_	_Z1 Grimm			
fd. Nummer:	588				Fläche: in m²	7567	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306	Neubewaldung/Auffor	stung					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	589				Fläche: in m²	2371	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug					go	
Charakteristik:		ecke, H: 20-25m, Birke (I	Betula pendula	a), Eiche (Que	ercus), Zitterpar	pel (Popu	lus tremula)	
		,	Bearbeiter:	Buchegger			,	
				_ = ===================================	_			
fd. Nummer:	590	0.1.1.0."			Fläche: in m ²	320	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Stehendes Gewässer	iafara am halb	aaitiaan I Ifar	~~~ *			
Charakteristik:	Kieiner i	Fischteich, Birken und Ki		•	-			
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	591				Fläche: in m²	3843	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304	Sukzessionsfläche in	ehemaligen lı	ntensivgebie	eten			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	592				Fläche: in m²	434	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Kleinstwaldfläche ("Fe	eldaehölz"). G	Sebüsch ode			•	
Charakteristik:		ruppe mit Eichen und Es	_	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	. Dading appo	antor roc		
	3			Buchegger	ZT Grimm			
			200.00.00.	Duchegger				
fd. Nummer:	593				Fläche: in m ²	854	Länge in m:	109
Bestandestyp:		Heckenzug		\				
Charakteristik:	Baumhe	ecke, H: 20m, Esche (Fra		,				
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	594				Fläche: in m²	13234	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103	Laub-Nadel-Mischwal	d/Laub-Nadel	holz-Mischfo	orst			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	595				Fläche: in m²	1239	Länge in m:	146
Bestandestyp:		Heckenzug			riaciie. III III-	1233	Lange in iii.	140
Charakteristik:		ecke, H: 20m, Esche (Fr	axinus excelsio	or) dominiert				
c.iaiantonotin.	Dadiiiile	, i Lom, Lomo (1 10	Bearbeiter:	Buchegger	7T Grimm			
			Dearbeiler.	<u> </u>	בו טווווווו			
fd. Nummer:	596				Fläche: in m²	2847	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								

Ifd. Nummer:	597			Fläche: in m²	11201	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fet	twiese und o	die meisten l	Magerrasen, -w	eiden	3.	
Charakteristik:	Magerwiese in Hanglage, südexp (Leontodon autumnalis), Schafga						
		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	598			Fläche: in m²	3710	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:							
		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	599			Fläche: in m²	2618	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenr und (Silikat-)Grusflurer		usfluren ein	schließlich der	bodensa	uren Halbtrock	enraseı
Charakteristik:	Trockenrasen an Böschung, Thyr Glockenblume (Campanula)		s pulegioides), Heide-Nelke (Dianthus o	deltoides),	
		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	600			Fläche: in m²	1252	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0203 Heckenzug						
Charakteristik:	Strauchhecke, H: bis 10m, Weide	en (Salix), Birl	ke (Betula pe	endula), Zitterpar	pel (Popu	ulus tremula)	
		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	601			Fläche: in m²	1467	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					9	
Charakteristik:	Haselhecke, H: 3-5m						
	•	Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	602			Fläche: in m²	955	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			riaciie. III III-	333	Lange in iii.	112
Charakteristik:	Baumhecke, auf Stock gesetzt, E	sche (Fravini	ıs excelsior)	Hasel (Corylus	colurna)	Rirke (Retula nei	ndula)
Ondramonoum.	Dadifficono, adi Otoon goodizi, E	Bearbeiter:		_ZT Grimm	oolallia),	Dirito (Botala pol	iadiaj
			- Buonegger	_			
Ifd. Nummer:	603			Fläche: in m²	529	Länge in m:	61
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug	\(\Anna \) Dirica	/Datula nan	dula) Zittaraana	al (Danul	io tromillo)	
Charakteristik:	Baumhecke, H: max. 10m, Ahorn	, ,	•		ei (Popuit	is tremula)	
		Bearbeiter:	Buchegger _.	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	604			Fläche: in m²	736	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Fe	ldgehölz"), G	ebüsch ode	er Baumgruppe	unter 100	00m²	
Charakteristik:	Baumgruppe, Birke (Betual pende	ula) dominiert	, Eiche (Qero	cus), Zitterpappe	el (Populus	s tremula)	
		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	605			Fläche: in m²	1592	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)		J	
Charakteristik:	`		•	,			
		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifd Nummor:	606				101117	Längo in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	606			Fläche: in m²	181117	Länge in m:	U
Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzfo	rst					
Charakteristik.		Bearbeiter:	Ruchegger	_ZT Grimm			
If al. No			Duchlegger.		07505	1.2	
Ifd. Nummer:	607			Fläche: in m²	27585	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald	/Laub-Nadell	nolz-Mischfe	orst			
Charakteristik:		Poorboitor:	December 200	7T Outes			
		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	608			Fläche: in m²	1301	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Feuchtes und nasses	Extensivarün			g	
Charakteristik:	im Grab		_xtonon g. a				
znaramonom.	iiii Oiab	,011	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Dearbeiter.	Buchegger_Z1 Gillilli			
fd. Nummer:	609			Fläche: in m²	12946	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030801	Trocken-, Halbtrocker und (Silikat-)Grusflur		usfluren einschließlich de	bodensa	auren Halbtrock	enras
Charakteristik:	Halbtroo	ckenrasen, in extrem ste	eiler Hanglage,	Nutzung als Weide			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	610			Fläche: in m²	705	Länge in m:	60
Bestandestyp:		Kleinstwaldfläche ("F	eldgehölz") G	Gebüsch oder Baumgruppe		J	00
Charakteristik:		ruppe, Birke (Betula pen	-		uniter 10	00111	
oriaranteriotin.	Daumgi	appe, Birke (Betala peri	Bearbeiter:				
			Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	611			Fläche: in m²	508	Länge in m:	0
Bestandestyp:		•	eldgehölz"), G	Gebüsch oder Baumgruppe	unter 10	00m²	
Charakteristik:	Birken-E	Baumgruppe					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	612			Fläche: in m ²	458	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Stehendes Gewässer		i idolio. Ili III	.50	Lange III III.	Ü
Charakteristik:			htwiesen und V	Veidengebüsch, am Rande o	les Walde	s delegen	
oriaramoriom.	roioima	iono umgobon von rouc	Bearbeiter:	_	ioo walao	o gologoli	
			Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	613			Fläche: in m²	13788	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	614			Fläche: in m²	303	Länge in m:	42
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee		ridone. III iii		Lange in iii.	
Charakteristik:	0_00						
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	615			Fläche: in m²	657	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	616			Fläche: in m²	4275	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laubwald/Laubholzfo	orst			g	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	617			Fläche: in m²	6557	Länge in m:	0
Bestandestyp:		•		die meisten Magerrasen, -w	eiden/		
Charakteristik:	Magerw	eide, steile südexponier	te Fläche, z. Z.	der Aufnahme abgeweidet			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	618			Fläche: in m²	258	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Kleinstwaldfläche ("F	eldgehölz"). G	Gebüsch oder Baumgruppe		•	-
Charakteristik:		ruppe, Esche (Fraxinus					
	. 3.	,	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Dourboilor.	Dadricgger_Z1 Gillilli			
	619			Fläche: in m²	1620	Länge in m:	172
fd. Nummer:							
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:		Heckenzug ecke, es dominiert Birke					

lfd. Nummer:	620	Fläche: in m²	253	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebü	isch oder Baumgruppe	unter 100	00m²	
Charakteristik:	Feldgehölz				
	Bearbeiter: Bu	chegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	621	Fläche: in m²	8573	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die r	neisten Magerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:	Magerweide, z. Z. der Aufnahme stark abgeweidet	, südexponiert in steiler H	langlage		
	Bearbeiter: Bu	chegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	622	Fläche: in m²	808	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer	riache. Ill III	000	Lange in in.	Ŭ
Charakteristik:	ganz kleiner, stark verwachsener, kaum noch wass	serführender, veralgter Ti	ümpel		
		chegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	623	Fläche: in m²	841	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we	ide, Obstbaumreinen)			
Charakteristik:	Daarbaitan D				
	Bearbeiter: Bu	chegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	624	Fläche: in m²	4029	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die r	neisten Magerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:	Magerweide, steile, südexponierte Fläche, z. Z. de	r Aufnahme abgeweidet			
	Bearbeiter: Bu	chegger_ZT Grimm			
d. Nummer:	625	Fläche: in m²	1541	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we	ide, Obstbaumreihen)		-	
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bu	chegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	626	Fläche: in m²	1565	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland		1000	Lange III III.	·
Charakteristik:	angrenzend an schmalem Gerinne im Graben, z. Z				
		chegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	627	Fläche: in m²	8640	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die r	·	eiden		
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, z. Z. der Aufnahme ab				
	Bearbeiter: Bu	ichegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	628	Fläche: in m²	703	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we	ide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bu	chegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	629	Fläche: in m²	1392	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebü	isch oder Baumgruppe	unter 100	00m²	
Charakteristik:	Feldgehölz, Esche (Fraxinus excelsior), Eiche (Que	ercus), Fichte (Picea abie	es), Zitterp	pappel (Populus t	remul
	Bearbeiter: Bu	chegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	630	Fläche: in m²	7422	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we		1722	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	020. Oliodobolbooldiid (Oliodobolmieser-we	iao, obolbadiii eiileii)			
	Bearbeiter: Bu	chegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	631	Fläche: in m²	1809	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-we	ide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bu	ichegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer:	632			Fläche: in m ²	533	Länge in m:	74
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee				3	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	633			Fläche: in m ²	861	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Str	reuobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)		Lange III III.	·
Charakteristik:	020.	000000000000000000000000000000000000		,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If al. No. on an arri	624				2002	1 2	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	634	Mosophila "bunto" E	ottwiese und a	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w	2082	Länge in m:	U
Charakteristik:	Mesoph Löwenz	ile bunte Fettwiese, in H	langlage, süde alis), Schafgar	xponiert, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Rot	(Leontod		
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	635			Fläche: in m²	1840	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Mesophile, "bunte" Fe	ettwiese und o	die meisten Magerrasen, -w	eiden	3	
Charakteristik:	Löwenz		alis), Schafgar	xponiert, Rauher Löwenzahn be (Achillea millefolium), Rote			
			Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	636			Fläche: in m²	739	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			December 11 and				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	637			Fläche: in m²	262	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	reuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			5 1 2				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	638			Fläche: in m²	459	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug					
Charakteristik:	Baumhe	ecke neben Straße, vor a	,	etula pendula) und Fichte (Pic	ea abies) gepflanzt, H: 6-8	3m
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	639			Fläche: in m²	2904	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201	Kleinstwaldfläche ("Fe	eldgehölz"), G	Gebüsch oder Baumgruppe	unter 10	00m²	
Charakteristik:	Feldgeh	ölz, H: 20-25m, Esche (Fraxinus excel	sior), Schwarzerle (Alnus glu	tinosa)		
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	640			Fläche: in m²	1679	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Mesophile, "bunte" Fe	ettwiese und o	die meisten Magerrasen, -w		3	
Charakteristik:	Mesoph Herbst L	ile bunte Fettwiese, in d	er Mitte Tende autumnalis), So	nz zum Feuchten, Rauher Lochafgarbe (Achillea millefoliu	öwenzahr	`	, .
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	641			Fläche: in m²	133	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201	Kleinstwaldfläche ("Fe	eldgehölz"), G	Sebüsch oder Baumgruppe	unter 10	00m²	
Charakteristik:	Erlen-Fe	eldgehölz					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	642			Fläche: in m²	1499	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Str	reuobstwiese	-weide, Obstbaumreihen)	00	Lange III III.	•
Charakteristik:	2201	The second secon		,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
				zasnoggor_zr Ommin			

lfd. Nummer:	643 Fläche: in m²	873	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	644 Fläche: in m²	1603	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		Ū	
Charakteristik:	•			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	645 Fläche: in m²	9230	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	3230	Lange III III.	·
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
		740		
fd. Nummer:	646 Fläche: in m²	740	Länge in m:	88
Bestandestyp: Charakteristik:	0203 Heckenzug auf Stock gesetzte Weiden			
marakteristik.				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	647 Fläche: in m²	1670	Länge in m:	222
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	648 Fläche: in m²	523	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baum-Strauchhecke, Weißdorn (Crataegus), Pappel (Populus), Birke (Bet	ula pendul	la), Fichte (Picea	abies),
	Eiche (Quercus)			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	649 Fläche: in m²	2945	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	650 Fläche: in m²	19198	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -			
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Her	bst Löwen	zahn (Leontodor	1
	autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Rotklee (Trifolium pratense) Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
	Bearbeiter. Buchegger_21 Gillilli			
fd. Nummer:	651 Fläche: in m²	2999	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	5			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	652 Fläche: in m²	703	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer			
Charakteristik:	Schwimmteich, große Wasserfläche, um den Teich typische Gartengestal	tung		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	653 Fläche: in m²	2952	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer		Ü	
Charakteristik:	größerer Schwimmteich in Siedlungsnähe, in der Mitte kleine Badeinsel			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	654 Fläche: in m²	8312	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	3312	Lange III III.	U
Charakteristik:	V204 On enoustwestand (Shedoustwiese/-Welde, Obstbad/infellien)			
arantoriotin.	Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

fd. Nummer:	655	Fläche: in m²	610	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), (unter 10	UUM²	
Charakteristik:	Baumgruppe um Telefonmast, Eiche (Quercu				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
d. Nummer:	656	Fläche: in m²	4180	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	657	Fläche: in m ²	956	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese		000	Lange III III.	·
Charakteristik:	(,,, ,			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	658	Fläche: in m²	723	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese		. 20	Lange III III.	·
Charakteristik:	t_o. G.: G.: Gallacettaila (G.: Gallacettiile)	, morae, esersaamiemen,			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	659	Fläche: in m²	1516	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), (•	•
Charakteristik:	Feldgehölz, Eiche (Quercus), Birke (Betula pe		3		
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	660	Fläche: in m²	422	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke, H: 20-25m, Eiche (Quercus), Esc	, ,			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	661	Fläche: in m²	2706	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz an Zubringer der Kleinen Rodl, Es	che (Fraxinus excelsior), Erle	n (Alnus),	Weiden (Salix)	
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	662	Fläche: in m ²	77454	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	Tidono. III III		Lango III III.	
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
					_
fd. Nummer:	663	Fläche: in m ²	4074	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrü				
Charakteristik:	gelegen an schmalem Gerinne an der Mündu	•			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	664	Fläche: in m²	1354	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	665	Fläche: in m²	1441	Länge in m:	184
Bestandestyp:	0203 Heckenzug	1 140110. 111 111		_u.igo	
	Strauch- Baumhecke, H: 5-15m, Esche (Fraxi	nus excelsior). Weiden (Salix	:)		
Charakteristik:	•	Buchegger_ZT Grimm	,		
Charakteristik:	Rearheiter:	-uunuuuu ei Ullillill			
Charakteristik:	Bearbeiter:				-
fd. Nummer:	666	Fläche: in m²	7789	Länge in m:	0
fd. Nummer: Bestandestyp:	666 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrü	Fläche: in m²	7789	Länge in m:	0
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	666	Fläche: in m²	7789	Länge in m:	0



Ifd. Nummer:	667	Fläche: in m ²	10195	Länge in m:	554
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				-
Charakteristik:	Ufergehölz an schmalem Gerinne, Weiden (Sapendula), Zitterpappel (Populus tremula)	alix), Erlen (Alnus), Esche (Fr	axinus ex	celsior), Birke (B	etula
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	668	Fläche: in m²	7180	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten ur Gehölzaufwuchs	nd nassen Extensivgrünlan	des mit o	der ohne jünge	rem
Charakteristik:	gelegen am Siedlungsrand von Neußerling				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	669	Fläche: in m²	997	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	670	Fläche: in m²	6301	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und d	die meisten Magerrasen, -w	eiden	_	
Charakteristik:	Mesophile bunte Fetttwiese in Hanglage, Rauh (Leontodon autumnalis), Rotschwingel (Festuc		ispidus), I	Herbst Löwenzah	ın
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	671	Fläche: in m²	525	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			G	
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	672	Fläche: in m ²	13550	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/			_ago	•
Charakteristik:	(1)	,			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	673	Fläche: in m²	3545	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), G			ŭ	•
Charakteristik:	Feldgehölz am Rande des Siedlungsbereiches Eichen (Quercus), Esche (Fraxinus excelsior)	s, H: 20-25m, Birke (Betula p	endula), F	appeln (Populus	s),
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	674	Fläche: in m²	3886	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)		3	
Charakteristik:		•			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	675	Fläche: in m ²	4461	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/			Lango III III.	•
Charakteristik:	(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	676	Fläche: in m²	9944	Länge in m:	953
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz	riacile. III III-	3344	Lange in iii.	333
Charakteristik:	Ufergehölz an schmalem Gerinne, H: 20-25m, Erlen (Alnus)	Bergahorn (Acer pseudoplat	anus), Es	che (Fraxinus ex	celsior)
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	677	Fläche: in m²	1896	Länge in m:	0
Bestandestyp:	01/2 Nadelwald/Nadelholzforst	i lache. III III	1030	Lange III III.	J
Charakteristik:	1.12 Hadomalamadomoleloi st				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
	2001001011				

Ifd. Nummer:	678	Fläche: in m²	80689	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
onarakteriotik.	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifal Niumman	670		3765	l änge in m.	356
lfd. Nummer: Bestandestyp:	679 0203 Heckenzug	Fläche: in m²	3/03	Länge in m:	330
Charakteristik:	Baumhecke, H: bis 15m, Birke (Betula pendula	a). Eiche (Quercus). Zitterpar	pel (Popu	ılus tremula)	
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm		,	
If al. No			726	1 = :	76
lfd. Nummer: Bestandestyp:	680 0203 Heckenzug	Fläche: in m²	736	Länge in m:	76
Charakteristik:	Baumhecke, H: bis 15m, Birke (Betula pendula	a), Zitterpappel (Populus tren	nula)		
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm	,		
lfd. Nummer:	694	Fläche: in m²	2116	Längo in m:	0
Bestandestyp:	681 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese		2110	Länge in m:	U
Charakteristik:	0204 Officional State (Officional Wicas)	-weide, Obstbaamiemen)			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	682	Fläche: in m²	349	Längo in m:	46
Bestandestyp:	0203 Heckenzug	Flacile. III III-	349	Länge in m:	70
Charakteristik:	Baum-Strauchhecke, H: bis 10m, Pappel (Pop	ulus) und Hasel (Corylus col	urna)		
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm	,		
If al. No	000		6400	1 = :	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	683 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und	Fläche: in m²	6409	Länge in m:	U
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese in Hanglage, z. Z.	=	eideii		
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If I. N			920	1 % '	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	684 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), 0	Fläche: in m²		Länge in m:	U
Charakteristik:	Baumgruppe, große Eschen (Fraxinus excelsion		unter 10	Join	
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	685	Fläche: in m²	4173	Länge in mi	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese,		4173	Länge in m:	U
Charakteristik:	0204 Ottodobbibostana (Ottodobbitwicos)	worde, Obotodum emeny			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	686	Fläche: in m²	525	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese,		323	Lange III III.	U
Charakteristik:	ozo: Circuosoisootana (Circuosoimioso	morae, escasaamiemen,			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	687	Fläche: in m²	13726	Längo in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	Flacile. III III-	13720	Länge in m:	U
Charakteristik:	0.02 11440.11440.110.12.0.10.1				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	688	Fläche: in m²	1257	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0203 Heckenzug	Flacile. III III-	1237	Lange III III.	131
Charakteristik:	Baumgruppe, H: 20-25m, Birke (Betula pendul	a), Lärche (Larix decidua) do	miniert		
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd Nummar			4280	Längo in mi	417
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	689 0203 Heckenzug	Fläche: in m²	7200	Länge in m:	41/
Charakteristik:	Baumhecke, H: bis 15m, Birke (Betula pendula	a), Bergahorn (Acer pseudop	latanus) d	ominiert, Eichen	
	(Quercus), Hasel (Corylus colurna)	,,	, -	.,	
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	690			Fläche: in m²	13193	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelholzfo	orst			Ü	
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	691			Fläche: in m ²	2299	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307	Feuchtes und nasses E	Extensivgrün	land		o o	
Charakteristik:	in Hang	lage, mit Erlen-Insel in de	er Mitte, gemä	iht z. Z. der Aufnahme			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	692			Fläche: in m²	1351	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese	-weide, Obstbaumreihen			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	693			Fläche: in m²	1664	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese	-weide, Obstbaumreihen			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	694			Fläche: in m²	2706	Länge in m:	203
Bestandestyp:		Heckenzug					
Charakteristik:	Baumhe	ecke, H: 20-25m, Birke (B	etula pendula	a), Eiche (Quercus), Zitterpa	appel (Popu	ılus tremula)	
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	695			Fläche: in m²	1087	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201	Kleinstwaldfläche ("Fel	ldgehölz"), 0	Sebüsch oder Baumgrupp	e unter 10	00m²	
Charakteristik:	Feldgeh	nölz, Esche (Fraxinus exce	elsior), Ahorn	(Acer), Birke (Betula pende	ıla)		
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	696		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	7084	Länge in m:	0
fd. Nummer: Bestandestyp:		Mesophile, "bunte" Fet				Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesoph	nile bunte Fettwiese neber	ttwiese und o	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, d z. Z. der Aufnahme gemäh	weiden t, Rauher	-	
Bestandestyp:	030802 Mesoph	nile bunte Fettwiese neber	t twiese und o n Ufergehölz, ontodon autu	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, - z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fes	weiden t, Rauher	-	
Bestandestyp:	030802 Mesoph	nile bunte Fettwiese neber	ttwiese und o	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, d z. Z. der Aufnahme gemäh	weiden t, Rauher	-	
Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph	nile bunte Fettwiese neber	t twiese und o n Ufergehölz, ontodon autu	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, - z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fes	weiden t, Rauher	-	
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer:	030802 Mesoph hispidus	nile bunte Fettwiese neber s), Herbst Löwenzahn (Le	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, - z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fes Buchegger_ZT Grimm	weiden t, Rauher tuca rubra)	Löwenzahn (Lec	ntodon
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Mesoph hispidus	nile bunte Fettwiese neber s), Herbst Löwenzahn (Le	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, - z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fes Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra)	Löwenzahn (Lec	ntodon
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Mesoph hispidus	nile bunte Fettwiese neber s), Herbst Löwenzahn (Le	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, - z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fes Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra)	Löwenzahn (Lec	ntodon
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph hispidus	nile bunte Fettwiese neber s), Herbst Löwenzahn (Le	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen	weiden t, Rauher tuca rubra)	Löwenzahn (Lec	ntodon
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer:	030802 Mesoph hispidus 697 0204	nile bunte Fettwiese neber s), Herbst Löwenzahn (Lee Streuobstbestand (Stre	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, die Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d-weide, Obstbaumreihen die Buchegger_ZT Grimm	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509 2578	Löwenzahn (Led	ontodon 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Mesoph hispidus 697 0204	nile bunte Fettwiese neber s), Herbst Löwenzahn (Lee Streuobstbestand (Stre	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, die Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: Trimm Fläche: Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509 2578	Löwenzahn (Led	ontodon 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Mesoph hispidus 697 0204	nile bunte Fettwiese neber s), Herbst Löwenzahn (Lee Streuobstbestand (Stre	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, die Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: Trimm Fläche: Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509 2578	Löwenzahn (Led	ontodon 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph hispidus 697 0204	nile bunte Fettwiese neber s), Herbst Löwenzahn (Lee Streuobstbestand (Stre	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, die Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509	Länge in m: Länge in m:	ontodon 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph hispidus 697 0204 698 0204	sile bunte Fettwiese nebers), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Lees) Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbest	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, die Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: Trimm Fläche: in m² Fläche: in m² Fläche: in m² Fläche: hen m² Fläche: hen m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509	Löwenzahn (Led	ontodon 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Gd. Nummer:	030802 Mesoph hispidus 697 0204 698 0204	nile bunte Fettwiese neber s), Herbst Löwenzahn (Lee Streuobstbestand (Stre	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, die Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509	Länge in m: Länge in m:	0 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Gharakteristik:	030802 Mesoph hispidus 697 0204 698 0204	sile bunte Fettwiese nebers), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Lees) Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbest	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, die Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509	Länge in m: Länge in m:	0 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph hispidus 697 0204 698 0204	sile bunte Fettwiese nebers), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Lees) Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbest	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon auture Bearbeiter: euobstwiese Bearbeiter: euobstwiese Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, die Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Weide, Obstbaumreihen Fläche: in m² Weide, Obstbaumreihen Fläche: in m² Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509 2578	Länge in m: Länge in m:	ontodon 0 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph hispidus 697 0204 698 0204 699 0102	sile bunte Fettwiese nebers), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Lees) Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestbestand (Streuobstbestbestbestbestbestbestbestbestbestb	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon auture Bearbeiter: euobstwiese Bearbeiter: euobstwiese Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die z. Z. der Aufnahme gemähmnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509	Länge in m: Länge in m:	ontodon 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph hispidus 697 0204 698 0204 699 0102	sile bunte Fettwiese nebers), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Lees) Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbest	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon auture Bearbeiter: euobstwiese Bearbeiter: euobstwiese Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, die Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Weide, Obstbaumreihen Fläche: in m² Weide, Obstbaumreihen Fläche: in m² Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509 2578	Länge in m: Länge in m:	ontodon 0 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph hispidus 697 0204 698 0204 699 0102	sile bunte Fettwiese nebers), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Lees) Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestbestand (Streuobstbestbestbestbestbestbestbestbestbestb	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, die Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Weide, Obstbaumreihen Fläche: in m² Weide, Obstbaumreihen Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509 2578	Länge in m: Länge in m:	ontodon 0 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph hispidus 697 0204 698 0204 699 0102	sile bunte Fettwiese nebers), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Lees) Streuobstbestand (Streuobstbestand (Streuobstbestbestand (Streuobstbestbestbestbestbestbestbestbestbestb	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon auture Bearbeiter: euobstwiese Bearbeiter: euobstwiese Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, die Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Weide, Obstbaumreihen Fläche: in m² Weide, Obstbaumreihen Fläche: in m² Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509 2578 443	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0 46
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Charakteristik: fd. Nummer: Gestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph hispidus 697 0204 698 0204 699 0102 700 0206	nile bunte Fettwiese nebers), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Strees) Streuobstbestand (Strees) Nadelwald/Nadelholzfo Baumreihe, Allee	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, die Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Weide, Obstbaumreihen Fläche: in m² Weide, Obstbaumreihen Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509 2578	Länge in m: Länge in m:	ontodon 0 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph hispidus 697 0204 698 0204 699 0102 700 0206	nile bunte Fettwiese nebers), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Strees) Streuobstbestand (Strees) Nadelwald/Nadelholzfo Baumreihe, Allee	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, der Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Herber der Grimm Fläche: in m² Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509 2578 443	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0 46
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph hispidus 697 0204 698 0204 699 0102 700 0206	nile bunte Fettwiese nebers), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Lees), Herbst Löwenzahn (Strees) Streuobstbestand (Strees) Nadelwald/Nadelholzfo Baumreihe, Allee	ttwiese und on Ufergehölz, ontodon autu Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter: euobstwiese, Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, die meisten Magerrasen, der Z. Z. der Aufnahme gemäh mnalis), Rotschwingel (Fest Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d-weide, Obstbaumreihen) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Herber der Grimm Fläche: in m² Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	weiden t, Rauher tuca rubra) 3509 2578 443	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0 46

lfd. Nummer:	702			Fläche: in m²	2001	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Laubwald/Laubholz	forst			_ugo	-
Charakteristik:	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	703			Fläche: in m²	1161	Länge in m:	114
Bestandestyp:		Heckenzug					
Charakteristik:	Baumhe	ecke, Birke (Betula pe	ndula), Zitterpapp	pel (Populus tremula), Eicher	n (Quercu	s)	
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	704			Fläche: in m²	2029	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Laubwald/Laubholz	forst			9	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	705			Fläche: in m²	2650	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	706			Fläche: in m²	12674	Länge in m:	1147
Bestandestyp:	0202	Uferbegleitgehölz				Ū	
Charakteristik:	Ufergeh	ıölz an schmalem Ger	inne, H: 20m, Es	che (Fraxinus excelsior), Erle	en (Alnus)	, Weiden (Salix)	
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
	707			Fläche: in m²	6705	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802			lie meisten Magerrasen, -w	eiden	•	
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph	nile bunte Fettwiese, R	Rauher Löwenzah	lie meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb	reiden ost Löwen	•	
Bestandestyp:	030802 Mesoph	nile bunte Fettwiese, R	Rauher Löwenzah nillea millefolium),	lie meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra	reiden ost Löwen	•	
Bestandestyp:	030802 Mesoph	nile bunte Fettwiese, R	Rauher Löwenzah	lie meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb	reiden ost Löwen a)	•	n
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer:	030802 Mesoph autumn	nile bunte Fettwiese, R alis), Schafgarbe (Ach	Rauher Löwenzah nillea millefolium), Bearbeiter:	lie meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	veiden ost Löwen a) 2025	zahn (Leontodor Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: ofd. Nummer:	030802 Mesoph autumn	alis), Schafgarbe (Ach	Rauher Löwenzah nillea millefolium), Bearbeiter:	lie meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm	veiden ost Löwen a) 2025	zahn (Leontodor Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Mesoph autumn 708 030301	sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs	Rauher Löwenzah nillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un	lie meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland	veiden ost Löwen a) 2025	zahn (Leontodor Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Mesoph autumn 708 030301	alis), Schafgarbe (Ach	Rauher Löwenzah hillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünlandesspidosa) Bestände	veiden ost Löwen a) 2025	zahn (Leontodor Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Mesoph autumn 708 030301	sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs	Rauher Löwenzah nillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un	lie meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland	veiden ost Löwen a) 2025	zahn (Leontodor Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Mesoph autumn 708 030301	sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs	Rauher Löwenzah hillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünlandesspidosa) Bestände	veiden ost Löwen a) 2025	zahn (Leontodor Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer:	708 030301 030301	sile bunte Fettwiese, Ralis), Schafgarbe (Ach Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele	Rauher Löwenzah nillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünlandespidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm	veiden ost Löwen a) 2025 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: oder ohne jünge Länge in m:	0 erem 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	708 030301 in Hang 709 030301	sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs Lage, Rasenschmiele Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs	Rauher Löwenzah hillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² nd nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland	veiden ost Löwen a) 2025 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: oder ohne jünge Länge in m:	0 erem 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	708 030301 in Hang 709 030301	sile bunte Fettwiese, Ralis), Schafgarbe (Ach Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele	Rauher Löwenzah hillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland	veiden ost Löwen a) 2025 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: oder ohne jünge Länge in m:	0 erem 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	708 030301 in Hang 709 030301	sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs Lage, Rasenschmiele Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs	Rauher Löwenzah hillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² nd nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland	veiden ost Löwen a) 2025 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: oder ohne jünge Länge in m:	0 erem 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	708 030301 in Hang 709 030301	sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs Lage, Rasenschmiele Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs	Rauher Löwenzah hillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland	veiden ost Löwen a) 2025 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: oder ohne jünge Länge in m:	0 erem 0
Bestandestyp:	708 030301 in Hang 709 030301 in Hang	sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs Lage, Rasenschmiele Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs	Rauher Löwenzah hillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² nd nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² nd nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm	veiden ost Löwen a) 2025 des mit o 914 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: oder ohne jünge Länge in m: oder ohne jünge	0 erem 0 erem
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	708 030301 in Hang 709 030301 in Hang	sile bunte Fettwiese, Ralis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs (Behölzaufwuchs) (Behölzaufwuchs) (Behölzaufwuchs) (Behölzaufwuchs)	Rauher Löwenzah hillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² nd nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² nd nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm	veiden ost Löwen a) 2025 des mit o 914 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: oder ohne jünge Länge in m: oder ohne jünge	0 erem 0 erem
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Gharakteristik:	708 030301 in Hang 709 030301 in Hang	sile bunte Fettwiese, Ralis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs (Behölzaufwuchs) (Behölzaufwuchs) (Behölzaufwuchs) (Behölzaufwuchs)	Rauher Löwenzah hillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	veiden ost Löwen a) 2025 des mit o 914 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: oder ohne jünge Länge in m: oder ohne jünge	0 erem 0 erem
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	708 030301 in Hang 709 030301 in Hang 710 0102	sile bunte Fettwiese, Ralis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs (Behölzaufwuchs) (Behölzaufwuchs) (Behölzaufwuchs) (Behölzaufwuchs)	Rauher Löwenzah nillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	yeiden ost Löwen a) 2025 des mit o 914 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: der ohne jünge Länge in m: der ohne jünge Länge in m:	O erem
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	708 030301 in Hang 710 0102	sile bunte Fettwiese, Ralis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele Nadelwald/Nadelho	Rauher Löwenzah nillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	eiden ost Löwen a) 2025 des mit o 914 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: oder ohne jünge Länge in m: oder ohne jünge Länge in m:	0 erem 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Charakteristik:	708 030301 in Hang 710 0102	sile bunte Fettwiese, Ralis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele Nadelwald/Nadelho Sukzessionsfläche	Rauher Löwenzah nillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	eiden ost Löwen a) 2025 des mit o 914 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: oder ohne jünge Länge in m: oder ohne jünge Länge in m:	0 erem 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	708 030301 in Hang 709 030301 in Hang 710 0102	sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele Nadelwald/Nadelho Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs	Rauher Löwenzah nillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: Izforst Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	eiden ost Löwen a) 2025 des mit o 914 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: der ohne jünge Länge in m: der ohne jünge Länge in m:	0 erem 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	708 030301 in Hang 709 030301 in Hang 710 0102	sile bunte Fettwiese, Ralis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Schafgarbe (Achalis), Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele Nadelwald/Nadelho Sukzessionsfläche	Rauher Löwenzah hillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: Izforst Bearbeiter: des feuchten un Deschampsia ces	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände	eiden ost Löwen a) 2025 des mit o 914 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: der ohne jünge Länge in m: der ohne jünge Länge in m:	0 erem 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	708 030301 in Hang 709 030301 in Hang 710 0102	sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele Nadelwald/Nadelho Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs	Rauher Löwenzah nillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: Izforst Bearbeiter:	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	yeiden ost Löwen a) 2025 des mit o 914 des mit o 95797 370 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: der ohne jünge Länge in m: der ohne jünge Länge in m:	0 erem 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	708 030301 in Hang 709 030301 in Hang 710 0102	sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele Nadelwald/Nadelho Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs	Rauher Löwenzah hillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: Izforst Bearbeiter: des feuchten un Deschampsia ces	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände	eiden ost Löwen a) 2025 des mit o 914 des mit o	zahn (Leontodor Länge in m: der ohne jünge Länge in m: der ohne jünge Länge in m:	0 erem 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	708 030301 in Hang 709 030301 in Hang 710 0102 711 030301 in Hang	sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs lage, Rasenschmiele Nadelwald/Nadelho Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs	Rauher Löwenzah hillea millefolium), Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: des feuchten un (Deschampsia ce Bearbeiter: Izforst Bearbeiter: des feuchten un Deschampsia ces	die meisten Magerrasen, -w n (Leontodon hispidus), Herb Rotschwingel (Festuca rubra Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland espidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland spidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland spidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² d nassen Extensivgrünland spidosa) Bestände Buchegger_ZT Grimm	yeiden ost Löwen a) 2025 des mit o 914 des mit o 95797 370 des mit o	Länge in m:	0 erem 0 o erem 0

	713				Fläche: in m²	3252	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301	Sukzessionsfläche Gehölzaufwuchs	des feuchten un	d nassen E	xtensivgrünlan	des mit o	der ohne jünge	rem
Charakteristik:	in Hangl	age, Rasenschmiele	(Deschampsia ce	espidosa) Be	stände			
			Bearbeiter:	Bucheager	ZT Grimm			
					_	04000		
lfd. Nummer:	714				Fläche: in m²	31288	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Feuchtes und nass	_	land				
Charakteristik:	in Hangi	age, z. Z. der Aufnah	•					
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	715				Fläche: in m²	32751	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelho	Izforst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	716				Fläche: in m²	2376	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Sukzessionsfläche	des trockenen E	xtensivgrür	nlandes mit od	er ohne jü	•	
		Gehölzaufwuchs		· ·		•	J	
Charakteristik:	leicht mi	it Fichte (Picea abies)) verbuschend,, n	eben Wald g	elegen			
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	717				Fläche: in m²	12805	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Feuchtes und nass	es Extensivarün	land			_ago	
Charakteristik:		end an eine WF-Fläc	_					
	Ü		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
						22.42		
lfd. Nummer:	718				Fläche: in m ²	9949	Länge in m:	82
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz	روست معام (۸ امریم حار	ıtinasa) dam	iniant Maidan ((Caliv\ Faa	ha (Fravinus ave	مامام
Charakteristik:	Olergeno	ölz, H: 20-25m, Schw				Salix), ESC	ne (Fraxinus exc	eisic
			Bearbeiter:	Bucnegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	719				Fläche: in m²	4757	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301	Sukzessionsfläche	des feuchten un	d nassen E	xtensivgrünlan	des mit o	der ohne jünge	rem
		Gehölzaufwuchs						
Charaktariatik	ooit oo -	rusi lahran niaht dan	näht Daaanaahm	iala (Dasah	amania aaanida	00\ Flux		
Charakteristik:	seit ca. z	zwei Jahren nicht ger		,		sa) Flur		
Charakteristik:	seit ca. z	zwei Jahren nicht ger	mäht, Rasenschm Bearbeiter:	,	ampsia cespido _ZT Grimm	sa) Flur		
	seit ca. z	zwei Jahren nicht ger		,		sa) Flur 24914	Länge in m:	0
lfd. Nummer:	720	zwei Jahren nicht ger Feuchtes und nass	Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm		Länge in m:	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	720 0307 Borstgra		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm Fläche: in m²	24914	-	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	720 0307 Borstgra	Feuchtes und nass	Bearbeiter:	Buchegger land /osotis), Sim	_ZT Grimm Fläche: in m²	24914	-	0
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	720 0307 Borstgra palustre)	Feuchtes und nass	Bearbeiter: es Extensivgrün rgißmeinnicht (My	Buchegger land /osotis), Sim	_ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), Su _ZT Grimm	24914 Impf-Kratz	distel (Cirsium	
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	720 0307 Borstgra palustre)	Feuchtes und nass as (Nadus stricta), Ve), Binsen (Juncus)	Bearbeiter: es Extensivgrün rgißmeinnicht (My Bearbeiter:	Buchegger land /osotis), Sim	_ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), Su	24914	-	
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	720 0307 Borstgra palustre) 721 0302	Feuchtes und nass as (Nadus stricta), Ve), Binsen (Juncus) Großröhricht und S	Bearbeiter: es Extensivgrün rgißmeinnicht (My Bearbeiter:	Buchegger land yosotis), Sim Buchegger	_ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), Su _ZT Grimm Fläche: in m²	24914 Impf-Kratz 2637	distel (Cirsium Länge in m:	
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	720 0307 Borstgra palustre) 721 0302	Feuchtes und nass as (Nadus stricta), Ve), Binsen (Juncus)	es Extensivgrün rgißmeinnicht (My Bearbeiter: Schilfröhricht ßer Sukzessionflä	Buchegger land /osotis), Sim Buchegger	ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), St ZT Grimm Fläche: in m² chten und nass	24914 Impf-Kratz 2637	distel (Cirsium Länge in m:	
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	720 0307 Borstgra palustre) 721 0302 kleinfläc	Feuchtes und nass as (Nadus stricta), Ve), Binsen (Juncus) Großröhricht und S	Bearbeiter: es Extensivgrün rgißmeinnicht (My Bearbeiter:	Buchegger land yosotis), Sim Buchegger	_ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), Su _ZT Grimm Fläche: in m² chten und nass _ZT Grimm	24914 Impf-Kratz 2637 en Extensi	distel (Cirsium Länge in m: vgrünlandes	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	720 0307 Borstgra palustre) 721 0302 kleinfläct	Feuchtes und nass as (Nadus stricta), Ve), Binsen (Juncus) Großröhricht und Schig ausgeprägt in gro	es Extensivgrün rgißmeinnicht (My Bearbeiter: Schilfröhricht ßer Sukzessionflä Bearbeiter:	Buchegger land /osotis), Sim Buchegger äche des feu Buchegger	_ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), Su _ZT Grimm Fläche: in m² chten und nass _ZT Grimm Fläche: in m²	24914 Impf-Kratz 2637	distel (Cirsium Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	720 0307 Borstgra palustre) 721 0302 kleinfläct	Feuchtes und nass as (Nadus stricta), Ve), Binsen (Juncus) Großröhricht und S	es Extensivgrün rgißmeinnicht (My Bearbeiter: Schilfröhricht ßer Sukzessionflä Bearbeiter:	Buchegger land /osotis), Sim Buchegger äche des feu Buchegger	_ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), Su _ZT Grimm Fläche: in m² chten und nass _ZT Grimm Fläche: in m²	24914 Impf-Kratz 2637 en Extensi	distel (Cirsium Länge in m: vgrünlandes	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	720 0307 Borstgra palustre) 721 0302 kleinfläct	Feuchtes und nass as (Nadus stricta), Ve), Binsen (Juncus) Großröhricht und Schig ausgeprägt in gro	es Extensivgrün rgißmeinnicht (My Bearbeiter: Schilfröhricht ißer Sukzessionfla Bearbeiter:	Buchegger land yosotis), Sim Buchegger äche des feu Buchegger	ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), Su ZT Grimm Fläche: in m² chten und nass ZT Grimm Fläche: in m² thaumreihen)	24914 Impf-Kratz 2637 en Extensi	distel (Cirsium Länge in m: vgrünlandes	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	720 0307 Borstgra palustre) 721 0302 kleinfläct	Feuchtes und nass as (Nadus stricta), Ve), Binsen (Juncus) Großröhricht und Schig ausgeprägt in gro	es Extensivgrün rgißmeinnicht (My Bearbeiter: Schilfröhricht ßer Sukzessionflä Bearbeiter:	Buchegger land yosotis), Sim Buchegger äche des feu Buchegger	_ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), Su _ZT Grimm Fläche: in m² chten und nass _ZT Grimm Fläche: in m²	24914 Impf-Kratz 2637 en Extensi	distel (Cirsium Länge in m: vgrünlandes	0
Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	720 0307 Borstgra palustre) 721 0302 kleinfläct	Feuchtes und nass as (Nadus stricta), Ve), Binsen (Juncus) Großröhricht und Schig ausgeprägt in gro	es Extensivgrün rgißmeinnicht (My Bearbeiter: Schilfröhricht ißer Sukzessionfla Bearbeiter:	Buchegger land yosotis), Sim Buchegger äche des feu Buchegger	ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), Su ZT Grimm Fläche: in m² chten und nass ZT Grimm Fläche: in m² thaumreihen)	24914 Impf-Kratz 2637 en Extensi	distel (Cirsium Länge in m: vgrünlandes	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	720 0307 Borstgra palustre) 721 0302 kleinfläck 722 0204	Feuchtes und nass as (Nadus stricta), Ve), Binsen (Juncus) Großröhricht und Schig ausgeprägt in gro	es Extensivgrün rgißmeinnicht (M) Bearbeiter: Schilfröhricht ißer Sukzessionfla Bearbeiter: Streuobstwiese/ Bearbeiter:	Buchegger land yosotis), Sim Buchegger äche des feu Buchegger -weide, Obs Buchegger	ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), Su ZT Grimm Fläche: in m² chten und nass ZT Grimm Fläche: in m² tbaumreihen) ZT Grimm Fläche: in m²	24914 Impf-Kratz 2637 en Extensi 222	distel (Cirsium Länge in m: vgrünlandes Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	720 0307 Borstgra palustre) 721 0302 kleinfläck 722 0204 723 030802 Mesophi	Feuchtes und nass as (Nadus stricta), Ve), Binsen (Juncus) Großröhricht und Schig ausgeprägt in großtreuobstbestand (Mesophile, "bunte" ile bunte Fettwiese, s	es Extensivgrün rgißmeinnicht (M) Bearbeiter: Schilfröhricht ißer Sukzessionfli Bearbeiter: Streuobstwiese/ Bearbeiter:	Buchegger land yosotis), Sim Buchegger äche des feu Buchegger -weide, Obs Buchegger die meisten uher Löwenz	ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), Su ZT Grimm Fläche: in m² chten und nass ZT Grimm Fläche: in m² tbaumreihen) ZT Grimm Fläche: in m²	24914 Impf-Kratz 2637 en Extensi 222 12669 reiden	distel (Cirsium Länge in m: vgrünlandes Länge in m:	0 0 0 ahn
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	720 0307 Borstgra palustre) 721 0302 kleinfläck 722 0204 723 030802 Mesophi	Feuchtes und nass as (Nadus stricta), Ve (Nadus stricta), Ve (Nadus stricta), Ve (Nadus stricta), Binsen (Juncus) Großröhricht und Stricta ausgeprägt in großtreuobstbestand (Mesophile, "bunte"	es Extensivgrün rgißmeinnicht (M) Bearbeiter: Schilfröhricht ißer Sukzessionfli Bearbeiter: Streuobstwiese/ Bearbeiter:	Buchegger land yosotis), Sim Buchegger äche des feu Buchegger -weide, Obs Buchegger die meisten uher Löwenz	ZT Grimm Fläche: in m² se (Scirpus), Su ZT Grimm Fläche: in m² chten und nass ZT Grimm Fläche: in m² tbaumreihen) ZT Grimm Fläche: in m²	24914 Impf-Kratz 2637 en Extensi 222 12669 reiden	distel (Cirsium Länge in m: vgrünlandes Länge in m:	0

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	724 Fläche: in 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreih	***	Länge in m:	0
Charakteristik:	0204 Streuoustuestanu (Streuoustwieser-weite, Oustbaummem	GII)		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	725 Fläche: in	m² 7644	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland		Lange in iii.	·
Charakteristik:	neben Moor gelegen			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	726 Fläche: in	m² 1021	Länge in m:	111
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			
Charakteristik:	Baumhecke, H: 8m, Zitterpappel (Populus tremula), Birke (Betula pend	dula)		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	727 Fläche: in	m² 2752	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland			
Charakteristik:	schmaler Streifen im Graben neben Gerinne			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	728 Fläche: in	m² 1910	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreih	en)		
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	729 Fläche: in	m² 35179	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0301 Moor			
Charakteristik:	WF-Fläche, Hangmoor mit Rasenschmiele (Deschampsia cespitosa), Weiden	Seggen (Care	ex), verbuschend	mit
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	730 Fläche: in		Länge in m:	738
Bestandestyp:	0203 Heckenzug	111- 3704	Lange in iii.	730
Charakteristik:	Baumhecke, H: 20-25m, Birke (Betula pendula), Eichen (Quercus), Es	che (Fraxinus	excelsior), Ahori	n (Acer)
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	731 Fläche: in	m² 212807	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	111 212007	Lange III III.	Ū
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	732 Fläche: in	m² 1083	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreih		_ago	
Charakteristik:		•		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	733 Fläche: in	m² 399	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee	300	go	
Charakteristik:	·			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	734 Fläche: in	m² 5836	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	5555	Lange III III.	J
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer			l änge in m	136
lfd. Nummer: Bestandestyp:	735 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 736 Fläche: in 0206 Baumreihe, Allee		Länge in m:	136
	735 Fläche: in		Länge in m:	136
Bestandestyp:	735 Fläche: in	m² 933	Länge in m:	136

lfd. Nummer:							
	736			Fläche: in m²	45184	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 N	ladelwald/Nadelhola	zforst				
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	737			Fläche: in m²	5196	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 S	treuobstbestand (S	Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)		· ·	
Charakteristik:		•		•			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If al. No	720				4444	1 2 :	0
Ifd. Nummer:	738	loinetwoldfläche ("	Foldashälz"\ C	Fläche: in m²	1111	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:		•	,	Gebüsch oder Baumgrupp ies), Birke (Betula pendula9		OUIII-	
Charakteristik.	relugerioiz	z, Liche (Quercus), i	`	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	739			Fläche: in m²	14174	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 M	lesophile, "bunte" l	Fettwiese und o	die meisten Magerrasen, -	weiden		
Charakteristik:	autumnalis	s), Rotschwingel (Fe	estuca rubra), Ma	n (Leontodon hispidus), Her agerite (Leucanthemum vulg ernelle (Pimpinella major)			
	romonad	i (Hypodriodrio radio	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
					4604		
Ifd. Nummer:	740			Fläche: in m ²	1001	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 S	treuobstbestand (S	itreuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			-				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	741			Fläche: in m²	627	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0203 H	leckenzug					
Charakteristik:	Strauchhe	cke, H: 5m, Hasel (C	Corylus colurna),	, Esche (Fraxinus excelsior)	, Birke (Be	tula pendula)	
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	742			Fläcker in m2	4672		
Bestandestyp:					10/.3	länge in m·	169
Charakteristik:		eckenzila		Fläche: in m²	1673	Länge in m:	169
	Baumreihe	leckenzug e neben Straße. H: h	ois 20m. Fiche (ŭ	
Oriarakteristik.	Baumreihe	•		Quercus), Esche (Fraxinus e		ŭ	
- Charakteristik.	Baumreihe	•	ois 20m, Eiche (C Bearbeiter:			ŭ	ndula)
lfd. Nummer:	Baumreihe	•		Quercus), Esche (Fraxinus e		ŭ	
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	743 0203 H	e neben Straße, H: b	Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	excelsior), l	Birke (Betula per	ndula)
Ifd. Nummer:	743 0203 H	e neben Straße, H: b	Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm	excelsior), l	Birke (Betula per	ndula)
lfd. Nummer: Bestandestyp:	743 0203 H	e neben Straße, H: b	Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	excelsior), l	Birke (Betula per	ndula)
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	743 0203 H	e neben Straße, H: b	Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col	excelsior), l	Birke (Betula per Länge in m:	ndula)
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	743 0203 H Baumheck	e neben Straße, H: b	Bearbeiter: excelsior), Erlen Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	507 urna)	Birke (Betula per	72
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	743 0203 H Baumheck	e neben Straße, H: b	Bearbeiter: excelsior), Erlen Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	507 urna)	Birke (Betula per Länge in m:	72
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	743 0203 H Baumheck	e neben Straße, H: b	Bearbeiter: excelsior), Erlen Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst	507 urna)	Birke (Betula per Länge in m:	72
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	743 0203 H Baumheck 744 0103 La	e neben Straße, H: b	Bearbeiter: excelsior), Erlen Bearbeiter: ald/Laub-Nadell	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm	507 urna)	Birke (Betula per Länge in m: Länge in m:	72 0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	743 0203 H Baumheck 744 0103 La	e neben Straße, H: b	Bearbeiter: excelsior), Erlen Bearbeiter: ald/Laub-Nadell	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst	507 urna)	Birke (Betula per Länge in m:	72
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	743 0203 H Baumheck 744 0103 La	e neben Straße, H: beleekenzug ke, Esche (Fraxinus aub-Nadel-Mischwa	Bearbeiter: excelsior), Erlen Bearbeiter: ald/Laub-Nadell Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	507 urna) 6173	Birke (Betula per Länge in m: Länge in m:	72 0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	743 0203 H Baumheck 744 0103 La 745 0202 U	e neben Straße, H: b leckenzug ke, Esche (Fraxinus aub-Nadel-Mischwa lferbegleitgehölz z an schmalem Gerin	Bearbeiter: excelsior), Erlen Bearbeiter: ald/Laub-Nadell Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm	507 urna) 6173	Birke (Betula per Länge in m: Länge in m:	72 0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	743 0203 H Baumheck 744 0103 La	e neben Straße, H: b leckenzug ke, Esche (Fraxinus aub-Nadel-Mischwa lferbegleitgehölz z an schmalem Gerin	excelsior), Erlen Bearbeiter: ald/Laub-Nadell Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	507 urna) 6173	Birke (Betula per Länge in m: Länge in m:	72 0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	743 0203 H Baumheck 744 0103 La 745 0202 U Ufergehölz Erlen (Alnu	e neben Straße, H: b leckenzug ke, Esche (Fraxinus aub-Nadel-Mischwa lferbegleitgehölz z an schmalem Gerin	Bearbeiter: excelsior), Erlen Bearbeiter: ald/Laub-Nadell Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bergahorn (Acer pseudopla Buchegger_ZT Grimm	507 urna) 6173 10037 atanus), Es	Birke (Betula per Länge in m: Länge in m: Länge in m:	72 0 783
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	743 0203 H Baumheck 744 0103 La 745 0202 U Ufergehölz Erlen (Alnu	leckenzug ke, Esche (Fraxinus aub-Nadel-Mischwa lferbegleitgehölz z an schmalem Gerius)	excelsior), Erlen Bearbeiter: ald/Laub-Nadell Bearbeiter: nne, H: 20-25m, Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bergahorn (Acer pseudopla Buchegger_ZT Grimm	507 urna) 6173	Birke (Betula per Länge in m: Länge in m:	72 0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	743 0203 H Baumheck 744 0103 La 745 0202 U Ufergehölz Erlen (Alnu	leckenzug ke, Esche (Fraxinus aub-Nadel-Mischwa lferbegleitgehölz z an schmalem Gerius)	excelsior), Erlen Bearbeiter: ald/Laub-Nadell Bearbeiter: nne, H: 20-25m, Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bergahorn (Acer pseudopla Buchegger_ZT Grimm	507 urna) 6173 10037 atanus), Es	Birke (Betula per Länge in m: Länge in m: Länge in m:	72 0 783
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	743 0203 H Baumheck 744 0103 La 745 0202 U Ufergehölz Erlen (Alnu	leckenzug ke, Esche (Fraxinus aub-Nadel-Mischwa lferbegleitgehölz z an schmalem Gerius)	excelsior), Erlen Bearbeiter: ald/Laub-Nadell Bearbeiter: nne, H: 20-25m, Bearbeiter:	Quercus), Esche (Fraxinus e Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² (Alnus), Hasel (Corylus col Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bergahorn (Acer pseudopla Buchegger_ZT Grimm	507 urna) 6173 10037 atanus), Es	Birke (Betula per Länge in m: Länge in m: Länge in m:	72 0 783

fd. Nummer:	747	Fläche: in m²	1718	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünl	land			
Charakteristik:	neben der Ranitz (schmales ca. 1 m breites Ge	erinne) gelegen, z. Z. der Auf	nahme g	emäht	
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	748	Fläche: in m²	805	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-	-weide, Obstbaumreihen)		Ü	
Charakteristik:	,	,			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	749	Fläche: in m²	1945	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst	i idono. Ili ili		Lango III III.	
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	750	Fläche: in m²	3447	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünl		3447	Lange in iii.	U
Charakteristik:	neben der Ranitz gelegen, z. Z. der Aufnahme				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			1100		
lfd. Nummer:	751	Fläche: in m²	1108	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/	-weide, Obstbaumreinen)			
Charaktenstik.	Bearbeiter:	Durch a series 7T Ories as			
	Dearbeiter.	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	752	Fläche: in m²	14393	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelh	nolz-Mischforst			
Charakteristik:	-				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	753	Fläche: in m²	955	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), G	ebüsch oder Baumgruppe	unter 10	00m²	
Charakteristik:	Felgehölz (war nicht einsehbar)				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	754	Fläche: in m²	2096	Länge in m:	246
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke, H: 15m, Erlen (Alnus), Esche (Fra	axinus excelsior)			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	755	Fläche: in m²	1839	Länge in m:	189
Bestandestyp:	0203 Heckenzug			· ·	
Charakteristik:	Baumhecke, H: 20-25m, Erlen (Alnus), Esche ((Fraxinus excelsior), Zitterpa	ppel (Pop	ulus tremula)	
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	756	Fläche: in m²	2349	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und			•	-
,,	Gehölzaufwuchs			, 3	
Charakteristik:	Rasenschmiele (Deschampsia cespitosa) und I	Erlenaufwuchs			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	757	Fläche: in m²	1749	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-	-weide, Obstbaumreihen)		-	
Charakteristik:		·			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	758	Fläche: in m²	29614	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	i iacile. III III	20014	Lange III III.	J
Charakteristik:	HaddinalanialElvidi				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
	253.501101.	2431109901_21 011111111			

fd. Nummer:	759				Fläche: in m²	1696	Länge in m:	151
Bestandestyp:		Heckenzug						
Charakteristik:	Baumhe	ecke, H: 20-25m, Bergah	` '	•	, ,,	Esche (Fr	axinus excelsior)	
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	760				Fläche: in m²	882	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	761				Fläche: in m²	3146	Länge in m:	240
Bestandestyp:	0202	Uferbegleitgehölz					9	
Charakteristik:	Ufergeh	nölz an schmalem Gerinne	e, H: 20-25m,	Esche (Fraxi	nus excelsior) ι	und Erlen	(Alnus)	
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	762				Fläche: in m²	3979	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Sukzessionsfläche des	s feuchten un	nd nassen Fr			Ū	-
Jootanaootyp.		Gehölzaufwuchs	readinen an	ia nassen Ez	tterioiv gi arriari	idos illit o	aci cime junge	
Charakteristik:	angrenz	zend an Ufergehölz, verbu	uschend					
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	763				Fläche: in m²	1430	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz					90	•
Charakteristik:		nölz an schmalem Gerinne	e, H: 15-20m,	Zitterpappel	(Populus tremu	ıla), Esche	(Fraxinus excels	sior),
	Erlen (A	Alnus), Ahorn (Acer)				,	•	,
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	764				Fläche: in m²	3182	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202	Uferbegleitgehölz					· ·	
Charakteristik:	Ufergeh	nölz an schmalem Gerinne	e, H: 20-25m,	Erlen (Alnus)	und Esche (Fr	axinus ex	celsior)	
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	765				Fläche: in m²	1053	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nadelholzfo	orst		riaciic. III iii	1000	Lange in iii.	Ů
Charakteristik:	0.02	Tradomara/Tradomoizio	,,,,,,					
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
						2004		
fd. Nummer:	766	Nodelweld/Nodelbelds			Fläche: in m ²	2261	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelholzfo	orst					
Silarakteristik.			Bearbeiter:	Duchagar	ZT Crimm			
			Dearbeiler.	Buchegger_	_LI GIIMM			
fd. Nummer:	767				Fläche: in m²	455	Länge in m:	94
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz			(1)			
Charakteristik:	Ufergeh	nölz, H: 20-25m, Esche (F						
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	768				Fläche: in m²	1713	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzfo	orst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
fd. Nummer:	769				Fläche: in m²	786	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nadelholzfo	orst				_ago	•
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
fal Ni						450	L Same in a	
fd. Nummer:	770	Stroughothestand (Ct.	aughotules - 1	lwoide Ober	Fläche: in m²	456	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	U2U4	Streuobstbestand (Stre	euopstwiese/	-weide, UDS	waumreinen)			
maianiciistik.			Rearboitor	Ducha	ZT Crimor			
			Bearbeiter:	Buchegger_	_∠ı Grimm			

lfd. Nummer:	771	- l 4 1	Fläche: in m²	390	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuc	obstwiese/-	-weide, Obstbaumreinen)			
Charakteristik.	B	Bearbeiter:	Buchagar 7T Grimm			
			Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	772		Fläche: in m ²	95	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streud	obstwiese/-	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	D) = = ul= = !+ = u-	5			
	В	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	773		Fläche: in m²	2730	Länge in m:	226
Bestandestyp:	0203 Heckenzug					
Charakteristik:	Haselstrauchhecke					
	В	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	774		Fläche: in m²	63618	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfors	t			-	
Charakteristik:						
	В	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	775		Fläche: in m²	2562	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Ext	tensivarün ^ı			Lango III III.	•
Charakteristik:	neben Wald mit Wiesengraben, z. Z					
	•	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
				45==		
lfd. Nummer:	776	-1	Fläche: in m²	4577	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streud	obstwiese/-	-weide, Obstbaumreinen)			
Charakteristik:	D) = = ul= = !+ = u-	5			
	В	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	777		Fläche: in m²	116422	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfors	t				
Charakteristik:						
	В	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	778		Fläche: in m²	43888	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfors	t				
Charakteristik:						
	В	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	779		Fläche: in m²	823	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzfors	it				-
Charakteristik:						
	В	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifol Niconocara	700			9202	Länge in	
lfd. Nummer: Bestandestyp:	780 030302 Sukzessionsfläche des tr	rockenen =	Fläche: in m²	8392 ar ohna iii	Länge in m:	0
bosianu c styp.	Gehölzaufwuchs	OUNCIICII E	Atonorygrumanues mit ou	o. omie ju	96.6111	
Charakteristik:	neben Wald, leicht verbuschend					
	В	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:			Fläche: in m²	4505	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streud	ohstwiese/		4303	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	t_b. G. Gad Dolladolana (Oli Cuc	2.201111000/				
	R	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
	782		Fläche: in m ²	4168	Länge in m:	0
lfd. Nummer:	0007					
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Ext	•		ro) \/o==!0	mainniaht/Mass	votic'
	0307 Feuchtes und nasses Ext in WF-Fläche gelegen, Simse (Scirp Borstgras (Nadus stricta), Binse (Ju	pus), Sump		re), Vergiß	meinnicht (Myos	otis),

Ifd. Nummer:	783				Fläche: in m ²	4089	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301	Sukzessionsfläche de Gehölzaufwuchs	es feuchten un	id nassen Ex	tensivgrünlan	des mit o	der ohne jünge	rem
Charakteristik:	als WF	-Fläche ausgewiesen, wa	ar nicht einsehl	oar, daher am	Luftbild abgeg	renzt		
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
lfd. Nummer:	784				Fläche: in m²	3093	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubholzfo	rst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
lfd. Nummer:	785				Fläche: in m²	36772	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
lfd. Nummer:	786				Fläche: in m²	3600	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301	Sukzessionsfläche de	s feuchten un	ıd nassen Ex	tensivgrünlan	des mit o	•	rem
		Gehölzaufwuchs	61.11.1					
Charakteristik:	war nicl	ht einsehbar, daher am L						
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
lfd. Nummer:	787				Fläche: in m²	2176	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307	Feuchtes und nasses	Extensivgrün	land				
Charakteristik:	neben \	WF-Fläche gelegen						
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
lfd. Nummer:	788				Fläche: in m²	13926	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
lfd. Nummer:	789				Fläche: in m²	223	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug						
Charakteristik:	Baumh	ecke, H: 15m, Esche (Fr	axinus excelsio	or) dominiert				
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	790				Fläche: in m²	582	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					· ·	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	791				Fläche: in m²	822	Länge in m:	70
Bestandestyp:	_	Baumreihe, Allee			1 140110. 111111		Lange in iii.	
Charakteristik:		,,						
			Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	792				Fläche: in m²	1308	Länge in m:	156
Bestandestyp:	_	Heckenzug			i iaciie. III iii	1300	Lange III III.	150
Charakteristik:		ecke, Zitterpappel (Popu	lus tremula), E	sche (Fraxinu	ıs excelsior), Bi	rke (Betul	a pendula)	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Bearbeiter:	Buchegger_		`	. ,	
ICAL NI	700				-	1507	12000	
Ifd. Nummer:	793	Kloinetwaldfläche /"F	oldgoböl="\ C		Fläche: in m²	1597	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Kleinstwaldfläche ("F nölz, Eiche (Quercus), Bi						:
onarantonoun.		or), Bergahorn (Acer pse			appor (i opuius	, acmula),	Louis (Frakillus	,
		•	Bearbeiter:	Duchagger	ZT Grimm			



	794				Fläche: in m²	599	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Kleinstwaldfläche ("F	• ,.		•			
Charakteristik:		hölz, Eiche (Quercus), E or), Bergahorn (Acer pse	eudoplatanus), l	Erlen (Alnus)		tremula),	Esche (Fraxinus	
			Bearbeiter:	Buchegger.	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	795				Fläche: in m²	19977	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholz	forst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	796				Fläche: in m²	3203	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					-	
Charakteristik:	Baumh	ecke, H: bis 15m, Hase	i (Corylus colurr	na), Birke (Be	etula pendula), A	horn (Ace	er), Eiche (Querc	us)
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	797				Fläche: in m²	4557	Länge in m:	0
Bestandestyp:	-	Streuobstbestand (S	treuobstwiese/	-weide. Obs			Lango III III.	•
Charakteristik:	0_0.				,			
			Bearbeiter:	Buchegger	ZT Grimm			
Ifd Nummer:	700			- 33 - 1		724	Länge in m:	82
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	798 0206	Baumreihe, Allee			Fläche: in m ²	124	Länge in m:	02
Charakteristik:	0200	Daumenie, Anee						
Onaramonom.			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
16 L NI				- Buonegger		075		
Ifd. Nummer:	799	Klainatuvaldtiäaka ("I		Sabilaah adaa	Fläche: in m²	675	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	Feldgel	Kleinstwaldfläche ("F hölz, Zitterpappel (Popu irsche (Prunus avium)			•			nus),
	vogeiki	isone (i runus avium)	Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	800				Fläche: in m²	936	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201	Kleinstwaldfläche ("F	⁻ eldgehölz"), G	ebüsch ode	er Baumgruppe	unter 10	00m²	
Charakteristik:		hölz, Eiche (Quercus), Z	itterpappel (Por	oulus tremula	a), Bergahorn (A	cer pseud	loplatanus), Esch	ne
	(Fraxint	us excelsior)						
			Rearheiter:	Puchagar	7T Crimm			
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	801				Fläche: in m²	2780	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (S			Fläche: in m²	2780	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (S	treuobstwiese/	/-weide, Obs	Fläche: in m² tbaumreihen)	2780	Länge in m:	0
		Streuobstbestand (S			Fläche: in m² tbaumreihen)	2780	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (S	treuobstwiese/	/-weide, Obs	Fläche: in m² tbaumreihen)	2780 4549	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	802	Streuobstbestand (S	treuobstwiese/ Bearbeiter:	/-weide, Obs	Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	802		treuobstwiese/ Bearbeiter:	/-weide, Obs	Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	802		treuobstwiese/ Bearbeiter:	/-weide, Obs	Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m²			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	802		treuobstwiese/ Bearbeiter: orst	/-weide, Obs	Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m²			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	802 0104		Bearbeiter: orst Bearbeiter:	/-weide, Obs	Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm	4549	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	802 0104	Laubwald/Laubholzfo	Bearbeiter: orst Bearbeiter:	/-weide, Obs	Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm	4549	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	802 0104	Laubwald/Laubholzfo	Bearbeiter: orst Bearbeiter:	/-weide, Obs	Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m²	4549	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	802 0104 803 0102	Laubwald/Laubholzfo	Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter:	-weide, Obs Buchegger Buchegger	Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m²	4549 8436	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	802 0104 803 0102	Laubwald/Laubholzfo	Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter:	-weide, Obs Buchegger Buchegger	Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m²	4549	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	802 0104 803 0102 804 0203	Laubwald/Laubholzfo	Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Eforst Bearbeiter:	Buchegger Buchegger	Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m²	4549 8436 2312	Länge in m: Länge in m:	0 0 255
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	802 0104 803 0102 804 0203 Baumho	Laubwald/Laubholzfo	Bearbeiter: Bearbeiter: Bearbeiter: Eforst Bearbeiter:	Buchegger Buchegger	Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m²	4549 8436 2312	Länge in m: Länge in m:	0 0 255

lfd. Nummer:	805				Fläche: in m²	2963	Länge in m:	343
Bestandestyp:	0203	Heckenzug						
Charakteristik:		ecke, H: 20-25m, Bir is tremula), strauchfö			uercus), Eschen	ı (Fraxinus	s excelsior), Zitte	erpapp
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	806				Fläche: in m²	1876	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104	Laubwald/Laubho	Izforst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	807				Fläche: in m²	1368	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201	Kleinstwaldfläche	("Feldgehölz"), G	ebüsch ode	r Baumgruppe	unter 10	00m²	
Charakteristik:	Feldgeh	nölz, Birke (Betula pe	ndula), Erlen (Alnι	us), Eichen (0	Quercus), Esche	e (Fraxinus	s excelsior)	
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	808				Fläche: in m²	51627	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelh	olzforst					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	809		-		Fläche: in m²	660	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030302	Sukzessionsfläche	e des trockenen E	xtensivgrün	landes mit ode	er ohne jü	ingerem	
Ob a saluta sia tita		Gehölzaufwuchs	and and District (Day					
Charakteristik:	neben v	Waldrand, verbusche	•					
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	810				Fläche: in m²	2729	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand	(Streuobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	811				Fläche: in m²	1958	Länge in m:	241
Bestandestyp:	0203	Heckenzug						
Charakteristik:	Baumhe	ecke, H: bis 20m, Bir	ke (Betula pendula	a), Esche (Fra	axinus excelsior), Eiche (0	Quercus)	
			Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	812				Fläche: in m²	263	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					-	
	Poumb	II bi- 00			oidon (Coliv)			
Charakteristik:	Daumin	ecke, H: bis 20m, Es	che (Fraxinus exce	elsior) und VV	elueri (Salix)			
Charakteristik:	Dauillii	ecke, H: DIS 2UM, ES	che (Fraxinus exce Bearbeiter:	eisior) und VV _Buchegger				
		ecke, H: DIS 2UM, ES			_ZT Grimm	1176	Länge in m:	0
lfd. Nummer:	813		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm Fläche: in m²	1176	Länge in m:	0
	813	ecke, H: bis 20m, Es	Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm Fläche: in m²	1176	Länge in m:	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	813		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm Fläche: in m² tbaumreihen)	1176	Länge in m:	0
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	813 0204		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	813 0204 814	Streuobstbestand	Bearbeiter: (Streuobstwiese/ Bearbeiter:	Buchegger -weide, Obs Buchegger	ZT Grimm Fläche: in m² tbaumreihen) ZT Grimm Fläche: in m²	7282	Länge in m: Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	813 0204 814 030802	Streuobstbestand Mesophile, "bunte	Bearbeiter: (Streuobstwiese/ Bearbeiter:	Buchegger -weide, Obs Buchegger	_ZT Grimm Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² Magerrasen, -w	7282 veiden	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	813 0204 814 030802 Magerw	Streuobstbestand	Bearbeiter: (Streuobstwiese/ Bearbeiter: " Fettwiese und cestexponiert, Rauh	Buchegger -weide, Obs Buchegger die meisten I er Löwenzah	_ZT Grimm Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² Wagerrasen, -w n (Leontodon hi	7282 /eiden (spidus), F	Länge in m: lerbst Löwenzah	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	813 0204 814 030802 Magerw	Streuobstbestand Mesophile, "bunte	Bearbeiter: (Streuobstwiese/ Bearbeiter: " Fettwiese und cestexponiert, Rauh	Buchegger -weide, Obs Buchegger die meisten I er Löwenzah	_ZT Grimm Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² Magerrasen, -w n (Leontodon hi Witwenblume (k	7282 /eiden (spidus), F	Länge in m: lerbst Löwenzah	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	813 0204 814 030802 Magerw	Streuobstbestand Mesophile, "bunte	Bearbeiter: (Streuobstwiese/ Bearbeiter: " Fettwiese und cestexponiert, Rauhhafgarbe (Achillea	Buchegger_ die meisten I er Löwenzah millefolium),	_ZT Grimm Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² Magerrasen, -w n (Leontodon hi Witwenblume (k	7282 /eiden (spidus), F	Länge in m: lerbst Löwenzah	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	813 0204 814 030802 Magerw (Leonto	Streuobstbestand Mesophile, "bunte	Bearbeiter: (Streuobstwiese/ Bearbeiter: " Fettwiese und cestexponiert, Rauhhafgarbe (Achillea	Buchegger_ die meisten I er Löwenzah millefolium),	_ZT Grimm Fläche: in m² tbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² Magerrasen, -w n (Leontodon hi Witwenblume (H _ZT Grimm	7282 veiden spidus), F Knautia ar	Länge in m: lerbst Löwenzah vensis)	0

Ifd. Nummer:	816			Fläche: in m²	624	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Heckenzug					
Charakteristik:	Baumh		, H: 10-15m, E	Eiche (Quercus), Esche (Fra	xınus exce	lsior), Birke (Bet	ula
		•	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	817			Fläche: in m²	5684	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802	Mesophile, "bunte" Fe	ttwiese und d	die meisten Magerrasen, -v	veiden	_	
Charakteristik:	autumn		tuca rubra), M	(Leontodon hispidus), Herbs lagerite (Leucanthemum vul			itia
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	818			Fläche: in m²	154293	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzfo	orst				
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	819			Fläche: in m²	5786	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laub-Nadel-Mischwald	d/Laub-Nadel			9	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	820			Fläche: in m²	13242	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laub-Nadel-Mischwald	l/l auh-Nadeli		102-12	Lange in iii.	·
Charakteristik:	0100	Laub-Nauci-Miscriwaic	/Laub-Nauch	noiz-miscinorst			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	821			Fläche: in m²	7126	Längo in m:	0
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz		Flacile. III III	7120	Länge in m:	Ū
Charakteristik:			e H· 20-25m	Erlen (Alnus), Weiden (Saliz	x) Esche (Fravinus excelsi	or)
	o.o.go.		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm	,, (J.,
lfd. Nummer:	822			Fläche: in m ²	2019	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			Bearbeiter:	Decele and T. Oriena			
			bearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	823			Fläche: in m²	1209	Länge in m:	152
Bestandestyp:		Heckenzug					
Charakteristik:		ecke, H: 8-10m, Zitterpap s padus)	pel (Populus t	tremula), Ahorn (Acer), Birke	e (Betula p	endula), Trauber	nkirsche
	`	,	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	824			Fläche: in m²	1103	Länge in m:	124
Bestandestyp:		Heckenzug		Flacile. III III-	1103	Lange in iii.	124
Charakteristik:		-	en (alnus inca	ına), Zitterpappel (Populus tı	emula) Bi	rke (Betula pend	dula)
0.10.0.10.10.11		nkirsche (Prunsu padus),			oa.a,, =.	(2010.0 po	-a.a,,
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	825			Fläche: in m²	2806	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Laubwald/Laubholzfor	st			9	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	826			Fläche: in m²	51867	l änge in m	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nadelholzfo	oret	riache: in M²	31001	Länge in m:	J
Charakteristik:	0102	Hadelwaid/HadeliiOlZiC	J. 31				
J. Id. dictions in C.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Doubbonot.	Duchegger_Z1 Gillilli			

lfd. Nummer:	827	Fläche: in m²	383	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz an 0,5m breitem Gerinne, Weiden (Salix) und Grauerlen (Alnus	incana)		
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	828	Fläche: in m²	1232	Länge in m:	243
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			_	
Charakteristik:	baumförmiges Ufergehölz an 0,5m breitem Ger	rinne, Weiden (Salix) und Gr	aulerlen (Alnsu incana)	
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	829	Fläche: in m²	849	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-			9	
Charakteristik:	,	,			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	830	Fläche: in m²	21256	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünl		2.200	Lange in iii.	Ū
Charakteristik:	Wiese neben Graben, z. Z. der Aufnahme gem				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	831	Fläche: in m²	166	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz	O-2		(4)	
Charakteristik:	baumförmiges Ufergehölz neben 0,5m breitem		d Grauerie	n (Alnus incana))
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	832	Fläche: in m²	550	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	sehr lückiges Ufergehölz an Wiesengraben, We	eidengebüsch dominiert			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	833	Fläche: in m²	13626	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünl	land		3.	
Charakteristik:	Wiese neben Graben, z. Z. der Aufnahme gem	äht			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	834	Fläche: in m²	1627	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug	riache. Ili ili-	1027	Lange in iii.	U
Charakteristik:	Baumhecke, H: bis 10m, Bergahorn (Acer pseupendula), Eiche (Quercus)	udoplatanus), Esche (Fraxini	us excelsio	or), Birke (Betula	ı
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	835	Fläche: in m²	919	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), G				0_
Charakteristik:	Baumgruppe, Birke (Betula pendula), Eiche (Qu	•			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm	,	, , ,	
Ifd. Nummer:	836	Fläche: in m²	364	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), G	•			
Charakteristik:	Baumgruppe, zwei große alte Stieleichen (Que		Corylus C	oluma)	
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	837	Fläche: in m²	346	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	838	Fläche: in m²	230	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer			. .	
Charakteristik:	kleiner Tümpel mit zwei Weidengebüschen				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

If al. November 2 in	020				FI# ab a. :a2	13860	I Same in an	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	839 0102 Na	adelwald/Nadelholzfo	rst		Fläche: in m²	13000	Länge in m:	U
Charakteristik:	0102 140	aciwaia/itaaciiioi2io	100					
			Bearbeiter:	Bucheager	ZT Grimm			
Hel Niverses	0.40					666	1 = :	
Ifd. Nummer:	840	oinetwoldfläche ("Fol	ldashäl="\ C	ahiisah ada	Fläche: in m²	666	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		einstwaldfläche ("Fel , nach Luftbild kartiert	• ,,		er baumgruppe	unter 10	JUM-	
Onarakteristik.	r clagerioiz	, nach Eurona Kartiert	Bearbeiter:		ZT Grimm			
			Dearbeiler.	Buchegger	_Z1 Gillilli			
lfd. Nummer:	841				Fläche: in m²	3220	Länge in m:	314
Bestandestyp:		eckenzug						
Charakteristik:	Baumhecke 8-10m	e, H: 15-20m, Birke (B	etula pendula) und Fichte	(Picea abies), h	alber Teil	der Hecke niedr	iger, H:
	0-10111		Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
-			Bearbeiter.	Duchegger				
lfd. Nummer:	842				Fläche: in m²	628	Länge in m:	0
Bestandestyp:		einstwaldfläche ("Fel	-					
Charakteristik:		, Birke (Betula pendula anus), Eiche (Quercus	,,	ea abies), E	sche (Fraxinus e	excelsior),	Bergahorn (Ace	r
	pocadopiai	ands), Elone (Querous	Bearbeiter:	Ruchegger	_ZT Grimm			
-			Boarboilor.	Duchegger				
lfd. Nummer:	843				Fläche: in m²	680	Länge in m:	0
Bestandestyp:		einstwaldfläche ("Fel	· //		0			
Charakteristik:		, Birke (Betula pendula anus), Eiche (Quercus		ea abies), E	sche (Fraxinus e	excelsior),	Bergahorn (Ace	r
	pocadopiai	ands), Elone (Querous	Bearbeiter:	Ruchegger	_ZT Grimm			
-				Duchegger				
Ifd. Nummer:	844				Fläche: in m²	13139	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 La	ubwald/Laubholzfors	st					
Charakteristik:			-					
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	845				Fläche: in m²	2782	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Ne	eubewaldung/Auffors	tung					
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	846				Fläche: in m²	1410	Länge in m:	139
Bestandestyp:		eckenzug					_ago	
Charakteristik:		e, H: 20-25m, Bergaho	orn (Acer pseu	udoplatanus)	, Esche (Fraxinu	us excelsio	or), Eiche (Quero	us)
			Bearbeiter:		_ZT Grimm		,	,
						4000		
Ifd. Nummer:	847	- 1 - 1 1 - 1/N1 1 - 11 1 - 6 -			Fläche: in m ²	1823	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Na	adelwald/Nadelholzfo	rst					
Charakteristik:			Daarbaitan					
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	848				Fläche: in m²	1922	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 St	reuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obs	stbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	849				Fläche: in m²	22964	Länge in m:	0
Bestandestyp:		adelwald/Nadelholzfo	rst				9	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			

	850			Fläche: in m²	12851	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102	Nadelwald/Nadelholzf	orst				
Charakteristik:			5 1 2				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	851			Fläche: in m²	1688	Länge in m:	0
Bestandestyp:		•		die meisten Magerrasen, -w			
Charakteristik:	•	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra)	n (Leontodon h	iispidus), Herbst Löwenzahn	(Leontodo	on autumnalis),	
	110100111	ringer (i cotaca rabia)	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
IC-L. N.L					4507	1 Yanga Cana	
fd. Nummer:	852	Uaakansus		Fläche: in m²	1597	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:		Heckenzug ecke H: 20m Fiche (Qu	ercus) Esche	(Fraxinus excelsior), Ahorn (A	Acer)		
Ondraktonotik.	Baarinia	50KG, 11. 20111, E10110 (QC	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm	(1001)		
			Bearbeiter.				
lfd. Nummer:	853			Fläche: in m ²	1512	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			Bearbeiter:	Durch a series 7T Ories es			
			Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	854			Fläche: in m²	7338	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			December 11 and				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	855			Fläche: in m²	825	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
				Buonoggoi_E1 Oillini			
lfd. Nummer:	856			Fläche: in m ²	4758	Länge in m:	0
	030802	•		Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w	eiden	•	0
Bestandestyp:	030802 Magerw	iese, Rauher Löwenzah	n (Leontodon h	Fläche: in m² lie meisten Magerrasen, -w ispidus), Herbst Löwenzahn	reiden (Leontodo	on autumnalis),	
Bestandestyp:	030802 Magerw	iese, Rauher Löwenzah	n (Leontodon h Magerite (Leuca	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen-	reiden (Leontodo	on autumnalis),	
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Magerw Rotschw	iese, Rauher Löwenzah	n (Leontodon h	Fläche: in m² lie meisten Magerrasen, -w ispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm	reiden (Leontodo Glockenb	on autumnalis), lume (Campanul	a patu
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	030802 Magerw Rotschw	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), N	n (Leontodon h /lagerite (Leuca Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w ispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden (Leontodo Glockenb	on autumnalis),	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Magerw Rotschw 857 030802	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), M Mesophile, "bunte" Fo	n (Leontodon h Magerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und d	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w	reiden (Leontodo Glockenb	on autumnalis), lume (Campanula Länge in m:	a patu
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Magerw Rotschw 857 030802	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), M Mesophile, "bunte" Fo	n (Leontodon h Magerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und d e vollständig al	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w diegeweidet, aufgrund der steil	reiden (Leontodo Glockenb	on autumnalis), lume (Campanula Länge in m:	a patu
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Magerw Rotschw 857 030802	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), M Mesophile, "bunte" Fo	n (Leontodon h Magerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und d	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla	on autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme	a patu 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), M Mesophile, "bunte" Fe eide, z. Z. der Aufnahm	n (Leontodon h Magerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und d e vollständig al Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w die geweidet, aufgrund der steil	reiden (Leontodo Glockenb	on autumnalis), lume (Campanula Länge in m:	a patu
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), M Mesophile, "bunte" Fo	n (Leontodon h Magerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und d e vollständig al Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w die geweidet, aufgrund der steil Buchegger_ZT Grimm	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla	on autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme	a patu 0
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), M Mesophile, "bunte" Fe eide, z. Z. der Aufnahm	n (Leontodon h Magerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und de e vollständig al Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w ogeweidet, aufgrund der steil Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla	on autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme	a patu 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), M Mesophile, "bunte" Fe eide, z. Z. der Aufnahm	n (Leontodon h Magerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und d e vollständig al Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w die geweidet, aufgrund der steil Buchegger_ZT Grimm	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla	on autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme	a patu 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), M Mesophile, "bunte" Fe eide, z. Z. der Aufnahm	n (Leontodon h Magerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und de e vollständig al Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w ogeweidet, aufgrund der steil Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla	on autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme	a patu 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	857 030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw 858 0104	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), Mesophile, "bunte" Feeide, z. Z. der Aufnahm Laubwald/Laubholzfo	n (Leontodon hagerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und de vollständig al Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w ispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w ogeweidet, aufgrund der steil Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla	on autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme Länge in m:	a patu 0 en
Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	857 030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw 858 0104	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), M Mesophile, "bunte" Fo eide, z. Z. der Aufnahm Laubwald/Laubholzfo	n (Leontodon hagerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und de vollständig al Bearbeiter: rst Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w die geweidet, aufgrund der steil Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla	on autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme Länge in m:	o o en
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	857 030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw 858 0104	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), Mesophile, "bunte" Feeide, z. Z. der Aufnahm Laubwald/Laubholzfo	n (Leontodon hagerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und de vollständig al Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w ispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w ogeweidet, aufgrund der steil Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla	on autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme Länge in m:	a patu 0 en
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	857 030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw 858 0104	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), Mesophile, "bunte" Feeide, z. Z. der Aufnahm Laubwald/Laubholzfo	n (Leontodon hagerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und de vollständig al Bearbeiter: rst Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w die geweidet, aufgrund der steil Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla	on autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme Länge in m:	o o en
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw 858 0104 859 0203 Baumhe	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), Mesophile, "bunte" Feeide, z. Z. der Aufnahm Laubwald/Laubholzfo	n (Leontodon hagerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und de vollständig al Bearbeiter: rst Bearbeiter: (Quercus), Esca Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w die meisten Magerrasen, -w die meisten Magerrasen in m² Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² che (Fraxinus excelsior) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla 4058	con autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme Länge in m:	0 0 0 48
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw 858 0104 859 0203 Baumhe	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), M Mesophile, "bunte" Fe eide, z. Z. der Aufnahm Laubwald/Laubholzfo Heckenzug ecke, H: bis 20m, Eiche	n (Leontodon hagerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und de vollständig al Bearbeiter: rst Bearbeiter: (Quercus), Esca Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w die meisten Magerrasen, -w die meisten Magerrasen in m² Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² che (Fraxinus excelsior) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla 4058	con autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme Länge in m:	0 0 0 48
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw 858 0104 859 0203 Baumhe	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), M Mesophile, "bunte" Fe eide, z. Z. der Aufnahm Laubwald/Laubholzfo Heckenzug ecke, H: bis 20m, Eiche	n (Leontodon hagerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und de vollständig al Bearbeiter: rst Bearbeiter: (Quercus), Esca Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w die meisten Magerrasen, -w die meisten Magerrasen in m² Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² che (Fraxinus excelsior) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla 4058	con autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme Länge in m:	0 0 0 48
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	859 0203 Baumhe	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), M Mesophile, "bunte" Fe eide, z. Z. der Aufnahm Laubwald/Laubholzfo Heckenzug ecke, H: bis 20m, Eiche	n (Leontodon hagerite (Leuca Bearbeiter: Bearbeiter: ettwiese und de vollständig al Bearbeiter: rst Bearbeiter: (Quercus), Esc Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w die geweidet, aufgrund der steil Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² che (Fraxinus excelsior) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla 4058 486	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0 48 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw 858 0104 859 0203 Baumhe	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), Mesophile, "bunte" Feleide, z. Z. der Aufnahme Laubwald/Laubholzfo Heckenzug ecke, H: bis 20m, Eiche Laub-Nadel-Mischwal	n (Leontodon hagerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und de vollständig al Bearbeiter: rst Bearbeiter: (Quercus), Esc Bearbeiter: d/Laub-Nadel Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w die geweidet, aufgrund der steil Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² che (Fraxinus excelsior) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla 4058	con autumnalis), lume (Campanula Länge in m: age aufgenomme Länge in m:	0 0 0 48
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	030802 Magerw Rotschw 857 030802 Magerw 858 0104 859 0203 Baumhe	iese, Rauher Löwenzah vingel (Festuca rubra), Mesophile, "bunte" Feleide, z. Z. der Aufnahme Laubwald/Laubholzfo Heckenzug ecke, H: bis 20m, Eiche Laub-Nadel-Mischwal	n (Leontodon hagerite (Leuca Bearbeiter: ettwiese und de vollständig al Bearbeiter: rst Bearbeiter: (Quercus), Esc Bearbeiter: d/Laub-Nadel Bearbeiter:	Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w dispidus), Herbst Löwenzahn anthemum vulgare), Wiesen- Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² die meisten Magerrasen, -w die geweidet, aufgrund der steil Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² che (Fraxinus excelsior) Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² holz-Mischforst Buchegger_ZT Grimm	reiden (Leontodo Glockenb 6264 reiden en Hangla 4058 486	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 0 48 0

			0.405		
	Louis Nodel Micelywold/Louis Nedells		2435	Länge in m:	0
0103	Laub-Nadel-Wischwald/Laub-Nadeln	ioiz-iviischiorst			
	Bearbeiter:	Buchegger 7T Grimm			
	Bodiscitor.				
				Länge in m:	0
		ie meisten Magerrasen, -v	veiden		
wagerw		Duck a man 7T Origana			
	Dearbeiter.	Bucnegger_Z1 Grimm			
864		Fläche: in m²	84028	Länge in m:	0
0102	Nadelwald/Nadelholzforst				
	5				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
865		Fläche: in m²	1749	Länge in m:	0
0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-	weide, Obstbaumreihen)			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
866		Fläche: in m²	317066	Länge in m:	0
0102	Nadelwald/Nadelholzforst			-	
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
867		Fläche: in m²	1554	Länge in m:	0
	Stehendes Gewässer			_ago	_
Teich m	it Steg ohne Ufergehölz, Nutzung als F	isch- und Badeteich			
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
969			1171	Längo in m:	0
	Straughethestand (Straughetwiese)		1171	Lange in in.	U
0204	Offedobstbestaria (Offedobstwiese)	weide, Obstbadilliellelly			
	Bearbeiter:	Buchegger ZT Grimm			
			4540		
	Stranghash asterod (Stranghashiisaa)		1512	Länge in m:	0
0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-	weide, Obstbaumreinen)			
	Bearbeiter:	Duchogger 7T Crimm			
	Dearbeiter.	Buchegger_Z1 Grimm			
870		Fläche: in m²	14220	Länge in m:	0
0102	Nadelwald/Nadelholzforst				
	Do ada Xan				
	Bearbeiter:	Buchegger_Z1 Grimm			
871		Fläche: in m²	5130	Länge in m:	0
0104	Laubwald/Laubholzforst				
	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
872		Fläche: in m²	13605	Länge in m:	0
0102	Nadelwald/Nadelholzforst				
0.02					
0102					
0102	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
873	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	3870	Länge in m:	0
873	Bearbeiter: Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelh	Fläche: in m²	3870	Länge in m:	0
873		Fläche: in m²	3870	Länge in m:	0
	863 030802 Magerw 864 0102 865 0204 866 0102 867 0401 Teich m 868 0204 869 0204	Bearbeiter: 863 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und di Magerweide, z. Z. der Aufnahme abgeweidet Bearbeiter: 864 0102 Nadelwald/Nadelholzforst 865 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-Bearbeiter: 866 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: 867 0401 Stehendes Gewässer Teich mit Steg ohne Ufergehölz, Nutzung als FBearbeiter: 868 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-Bearbeiter: 869 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-Bearbeiter: 869 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-Bearbeiter: 869 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-Bearbeiter: 870 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: 871 0104 Laubwald/Laubholzforst Bearbeiter:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 863	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Searbeiter: Searbeiter: Buchegger_ZT Grimm Searbeiter: Searbeiter:	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 863

Bestandestyp:	874		Fläche: in m²	6660	Länge in m:	0
octanacotyp.		Mesophile, "bunte" Fettwiese un				
Charakteristik:	Magerwe	eide, z. Z. der Aufnahme stark abge	weidet, aufgrund er steilen Ha	nglage auf	genommen	
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	875		Fläche: in m²	16985	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Mesophile, "bunte" Fettwiese un	d die meisten Magerrasen, -	weiden	Ü	
Charakteristik:	Magerwie (Leontod	ese mit Nachbeweidung, großflächi don autumnalis), Rotschwingel (Fesi blume (Campanula patula)	g, Rauher Löwenzahn (Leonto	odon hispic		enzahi
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	876		Fläche: in m²	493	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802	Mesophile, "bunte" Fettwiese un	d die meisten Magerrasen, -	weiden	_	
Charakteristik:		le bunte Fettwiese, kleinflächig am ahn (Leontodon autumnalis), Rotscl		(Leontodo	n hispidus), Herb	ost
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	877		Fläche: in m²	40938	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0102	Nadelwald/Nadelholzforst			-	
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	878		Fläche: in m²	1021	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Mesophile, "bunte" Fettwiese un			Lange III III.	·
Bestandestyp: Charakteristik:	Mesophil	le bunte Fettwiese, neben Ackerran don autumnalis), Rotschwingel (Fes	nd, Rauher Löwenzahn (Leont		dus), Herbst Löwe	enzah
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	879		Fläche: in m²	503	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	se/-weide, Obstbaumreihen)		J	
Charakteristik:						
		Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	880			7210	Länge in m:	0
	880 0102	Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m²	7210	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nadelholzforst		7210	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeite	Fläche: in m²	7210	Länge in m:	0
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0102		Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	0102 881	Bearbeite	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	7210 3170	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 881		Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0102 881	Bearbeite Streuobstbestand (Streuobstwies	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen)			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	881 0204	Bearbeite	r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen) r: Buchegger_ZT Grimm	3170	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	881 0204	Streuobstbestand (Streuobstwies Bearbeite	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen)			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	881 0204 882 0401	Bearbeite Streuobstbestand (Streuobstwies Bearbeite Stehendes Gewässer	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen) r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	3170	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	881 0204 882 0401	Streuobstbestand (Streuobstwies Bearbeite Stehendes Gewässer eich in Hofnähe mit Weidengebüsc	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen) r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² h auf einer Seite	3170	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	881 0204 882 0401	Bearbeite Streuobstbestand (Streuobstwies Bearbeite Stehendes Gewässer	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen) r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² h auf einer Seite	3170	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	881 0204 882 0401	Streuobstbestand (Streuobstwies Bearbeite Stehendes Gewässer eich in Hofnähe mit Weidengebüsc	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen) r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² h auf einer Seite	3170	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	881 0204 882 0401 kleiner T	Streuobstbestand (Streuobstwies Bearbeite Stehendes Gewässer eich in Hofnähe mit Weidengebüsc	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen) r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² h auf einer Seite r: Buchegger_ZT Grimm	3170 103	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	881 0204 882 0401 kleiner T	Streuobstbestand (Streuobstwies Bearbeite Stehendes Gewässer eich in Hofnähe mit Weidengebüsc Bearbeite	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen) r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² h auf einer Seite r: Buchegger_ZT Grimm	3170 103	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	881 0204 882 0401 kleiner T	Streuobstbestand (Streuobstwies Bearbeite Stehendes Gewässer eich in Hofnähe mit Weidengebüsc Bearbeite	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen) r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² h auf einer Seite r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	3170 103	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	881 0204 882 0401 kleiner T	Streuobstbestand (Streuobstwies Bearbeite Stehendes Gewässer eich in Hofnähe mit Weidengebüsc Bearbeite Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen) r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² h auf einer Seite r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	3170 103	Länge in m: Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	881 0204 882 0401 kleiner T 883 0102	Streuobstbestand (Streuobstwies Bearbeite Stehendes Gewässer eich in Hofnähe mit Weidengebüsc Bearbeite Nadelwald/Nadelholzforst	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen) r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² h auf einer Seite r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	3170 103 8191	Länge in m: Länge in m:	0 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	881 0204 882 0401 kleiner T 883 0102	Streuobstbestand (Streuobstwies Bearbeite Stehendes Gewässer eich in Hofnähe mit Weidengebüsc Bearbeite Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeite	Fläche: in m² r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² se/-weide, Obstbaumreihen) r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² h auf einer Seite r: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	3170 103 8191	Länge in m: Länge in m:	0 0

lfd. Nummer:	885				Fläche: in m²	1197	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streud	obstbestand (Streu	uobstwiese/	-weide, Obs	stbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	886				Fläche: in m²	2151	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleins	twaldfläche ("Felc	lgehölz"), G	ebüsch ode	er Baumgruppe	unter 10	•	
Charakteristik:	Feldgehölz mit	Birke (Betula pendi	ula), Fichte (Picea abies)	, Eiche (Quercu	s) und Ha	sel (Corylus colu	ırna)
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	887				Fläche: in m²	3775	Länge in m:	0
Bestandestyp:		vald/Laubholzfors			riache. Ill III-	3773	Lange III III.	U
Charakteristik:	0.0. 2005		-					
			Bearbeiter:	Bucheager	_ZT Grimm			
If al. November 2011	200					2205	1 2	
Ifd. Nummer:	020204 5	ooienefläeke dee	farrabtan rum	d nassan F	Fläche: in m²	2385	Länge in m:	0
Bestandestyp:		ssionsfläche des f zaufwuchs	reuchten un	iu nassen ez	xtensivgrunian	aes mit o	der onne junge	rem
Charakteristik:		en verbuscht, H: 2m	1					
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifd Nummer = ==	000				Fläche: in m²	6506	Längo in m	649
Ifd. Nummer:	889	aloitachäla			Flache: In m²	6306	Länge in m:	649
Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe	schmalem Gerinne,	H: 15-20m	Eschen (Fra	vinus evcelsior)	Frlen (ΔΙ	nue)	
Charakteristik.	Oleigenoiz air s	•	Bearbeiter:	,	,	, Liieii (Ai	iius)	
			bearbeiler.	Buchegger	_ZT Grimm			
					Fläche: in m ²	5822	Länge in m:	0
lfd. Nummer:	890				r lacile. Ill Ill		Lango III III.	•
Bestandestyp:	0202 Uferbe	-					-	
Bestandestyp:	0202 Uferbe	schmalem Gerinne,	Erlen (Alnus	s), Eschen (F			-	
Bestandestyp:	0202 Uferbe	schmalem Gerinne, ausgeprägt	,	,	Fraxinus excelsion		-	
Bestandestyp:	0202 Uferbe	schmalem Gerinne, ausgeprägt	Erlen (Alnu: Bearbeiter:	,		or), Weide	n (Salix), baum-	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a	schmalem Gerinne, ausgeprägt	Bearbeiter:	,	Fraxinus excelsion		-	
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilf	Bearbeiter:	Buchegger	Fraxinus excelsion_ZT Grimm Fläche: in m²	3987	n (Salix), baum- Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilf t Nachbeweidung, s	Bearbeiter: röhricht steile Fläche	Buchegger_	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher L	3987	n (Salix), baum- Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilf t Nachbeweidung, s ahn (Leontodon aut	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro	Buchegger , südostexpo otschwingel (Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher L (Festuca rubra)	3987	n (Salix), baum- Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilf t Nachbeweidung, s ahn (Leontodon aut	Bearbeiter: röhricht steile Fläche	Buchegger , südostexpo otschwingel (Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher L (Festuca rubra) _ZT Grimm	or), Weide 3987 öwenzahr	n (Salix), baum- Länge in m:	0 pidus)
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilf t Nachbeweidung, s ahn (Leontodon aut	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter:	Buchegger, südostexpootschwingel (Buchegger	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher L (Festuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m²	3987	n (Salix), baum- Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilf t Nachbeweidung, s ahn (Leontodon aut	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter:	Buchegger, südostexpootschwingel (Buchegger	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher L (Festuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m²	or), Weide 3987 öwenzahr	n (Salix), baum- Länge in m:	0 pidus)
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilf t Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter:	Buchegger, , südostexpootschwingel (Buchegger,	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² pniert, Rauher La (Festuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m² ptbaumreihen)	or), Weide 3987 öwenzahr	n (Salix), baum- Länge in m:	0 pidus)
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilf t Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter:	Buchegger, , südostexpootschwingel (Buchegger,	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher L (Festuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m²	or), Weide 3987 öwenzahr	n (Salix), baum- Länge in m:	0 pidus)
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilf t Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter:	Buchegger, , südostexpootschwingel (Buchegger,	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² pniert, Rauher La (Festuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m² ptbaumreihen)	or), Weide 3987 öwenzahr	n (Salix), baum- Länge in m:	0 pidus)
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz 892 0204 Streuc	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilf t Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf	röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter:	Buchegger, , südostexpootschwingel (Buchegger,	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² pniert, Rauher Lagrestuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m² ptibaumreihen) _ZT Grimm	3987 öwenzahr	n (Salix), baum- Länge in m: I (Leontodon his Länge in m:	0 pidus), 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz 892 0204 Streuc	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilf t Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf	röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter:	Buchegger, , südostexpootschwingel (Buchegger,	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² pniert, Rauher Lagrestuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m² ptibaumreihen) _ZT Grimm	3987 öwenzahr	n (Salix), baum- Länge in m: I (Leontodon his Länge in m:	0 pidus), 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz 892 0204 Streuc	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilft Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf	röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter:	Buchegger , südostexpo otschwingel (Buchegger -weide, Obs Buchegger	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² pniert, Rauher Lagrestuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m² ptibaumreihen) _ZT Grimm	3987 öwenzahr	n (Salix), baum- Länge in m: I (Leontodon his Länge in m:	0 pidus), 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz 892 0204 Streuc	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilft Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter:	Buchegger , südostexpo otschwingel (Buchegger -weide, Obs Buchegger	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher L Festuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m² stbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m²	3987 öwenzahr	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 pidus), 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz 892 0204 Streuch 893 0102 Nadel	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilft Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: st Bearbeiter:	Buchegger , südostexpo otschwingel (Buchegger -weide, Obs Buchegger	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher L (Festuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m² atbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m²	3987 öwenzahr 1463	n (Salix), baum- Länge in m: I (Leontodon his Länge in m:	0 pidus). 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz 892 0204 Streuch 893 0102 Nadel	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilft Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: st Bearbeiter:	Buchegger , südostexpo otschwingel (Buchegger -weide, Obs Buchegger	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher L (Festuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m² atbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m²	3987 öwenzahr 1463	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 pidus). 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz 892 0204 Streuch 893 0102 Nadel	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilft Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf bestbestand (Streuwald/Nadelholzforwald/Laubholzforst	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: st Bearbeiter:	Buchegger , südostexpo otschwingel (Buchegger -weide, Obs Buchegger Buchegger	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher L (Festuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m² atbaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m²	3987 öwenzahr 1463	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 pidus). 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz 892 0204 Streuc 893 0102 Nadel	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilft Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf bestbestand (Streuwald/Nadelholzforwald/Laubholzforst	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: st Bearbeiter:	Buchegger , südostexpo otschwingel (Buchegger -weide, Obs Buchegger Buchegger	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher L Festuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m² potibaumreihen) _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m²	3987 öwenzahr 1463 20856	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 pidus)
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz 892 0204 Streuc 893 0102 Nadel	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilft Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf obstbestand (Streuwald/Nadelholzforwald/Laubholzforst	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: st Bearbeiter:	Buchegger , südostexpo otschwingel (Buchegger -weide, Obs Buchegger Buchegger Buchegger	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher La (Festuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m²	3987 öwenzahr 1463	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 pidus). 0
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0202 Uferbe Ufergehölz an s strauchförmig a 891 0302 Großr Magerwiese mi Herbst Löwenz 892 0204 Streuc 893 0102 Nadel	schmalem Gerinne, ausgeprägt öhricht und Schilft Nachbeweidung, sahn (Leontodon auf bestbestand (Streuwald/Nadelholzforwald/Laubholzforst	Bearbeiter: röhricht steile Fläche tumnalis), Ro Bearbeiter: uobstwiese/ Bearbeiter: st Bearbeiter:	Buchegger , südostexpo otschwingel (Buchegger -weide, Obs Buchegger Buchegger Buchegger	Fraxinus excelsion _ZT Grimm Fläche: in m² poniert, Rauher La (Festuca rubra) _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m² _ZT Grimm Fläche: in m²	3987 öwenzahr 1463 20856	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	0 pidus)

lfd. Nummer:	896 Fläche: in m² 1083 Länge in m	: 0
Bestandestyp:	• •	
Charakteristik:	 Magerweide, Böschung neben Strasse, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Herbst Löwenza (Leontodon autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Rotklee (Trifolium repens), Witwenblume (I arvensis) 	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
fd. Nummer:	897 Fläche: in m² 13440 Länge in m	: 0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	898 Fläche: in m² 55283 Länge in m	: 0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
fd. Nummer:	899 Fläche: in m² 2083 Länge in m	. 0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
fd. Nummer:	900 Fläche: in m² 4942 Länge in m	. 0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
fd. Nummer:	901 Fläche: in m² 107 Länge in m	. 0
Bestandestyp:	· ·	
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	902 Fläche: in m² 1431 Länge in m	. 0
Bestandestyp:		
,,	Gehölzaufwuchs	
Charakteristik:	 Großseggenried verbuschend, z. T. beweidet, Seggen (Carex) Arten, Rasen-Schmiele (Deschamp cespitosa) + Rohrkolben (Typha) 	sia
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
Kal Niversana	30 -	. 0
lfd. Nummer: Bestandestyp:		. 0
Charakteristik:		
Onaraktonstik.	. Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	904 Fläche: in m² 10239 Länge in m	: 0
Bestandestyp:		'D:
Charakteristik:	 Ufergehölz, baumförmig, Birke (Betula pendula), Erlen (Alnus), Esche (Fraxinus excelsior), Fichte (abies) 	Picea
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	905 Fläche: in m² 8439 Länge in m	: 0
Bestandestyp:	33	-
Charakteristik:		
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	
lfd. Nummer:	906 Fläche: in m² 4641 Länge in m	: 0
Bestandestyp:	3.0	-
_ 50.01.0001, p.	Gehölzaufwuchs	g 0. 0.11
Charakteristik:	7 7 7 7 7	ia
Charakteristik:	cespitosa), Rohrkolben (Typha)	a
Charakteristik:		a

lfd. Nummer:	907	Fläche: in m²	5876	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Großseggenried, gemäht, z. T. beweidet, Seggen (C		nmiele (D	escnampsi cespi	tosa)
	Bearbeiter: Buc	hegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	908	Fläche: in m²	1462	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weig	le, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Buc	hegger_ZT Grimm			
Ifd Nummore	909	Fläche: in m²	892	l änge in m.	141
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weic		092	Länge in m:	141
Charakteristik:	0204 Streuobstbestalla (Streuobstwiese/-weit	e, Obstbaumemen)			
Charakteristik.	Bearbeiter: Buc	haggar ZT Crimm			
	Bearbeiter. But	hegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	910	Fläche: in m²	152	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	kleiner umzäunter Tümpel in Hofnähe, mit Ufergehö	lz			
	Bearbeiter: Buc	hegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	911	Fläche: in m²	749	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die m		_	Lango III III.	-
Charakteristik:	Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Le	•		zahn (Leontodon	
	autumnalis), Große Bibernelle (Pimpinella major), F vulgare), Witwenblume (Knautia arvensis)	totschwingel (Festuca ru	ubra), Ma	gerite (Leucanth	emum
	Bearbeiter: Buc	hegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	912	Fläche: in m²	4070	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst			J	
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bud	hegger_ZT Grimm			
If al. No.			13718	1.80.00.00	0
Ifd. Nummer:	913	Fläche: in m²	13/10	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-	WISCHIOIST			
Charakteristik.	Doowhoiter: D				
	Bearbeiter: Buc	hegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	914	Fläche: in m²	40125	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bud	hegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	915	Fläche: in m²	7270	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung	riache. Ill III	7270	Lange III III.	·
Charakteristik:	0300 Neubewaldung/Admorstang				
Onaraktoriotik.	Bearbeiter: Bud	haggar ZT Crimm			
	Bearbeiter. But	hegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	916	Fläche: in m²	2919	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Buc	hegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	917	Fläche: in m²	1165	Länge in m:	0
Bestandestyp:	917 0102 Nadelwald/Nadelholzforst	i lacile. Ili ili	1105	Lange III III.	•
Charakteristik:	0102 Hausiwaiu/HausiiiUl2IUISt				
Jimantolistik.	Bearbeiter: Buc	haggar ZT Orierer			
	Bearbeiter. Buc	hegger_ZT Grimm			

030301	Sukzessionsfläche de	es feuchten ur	id naccon Evtoncivariinla	ndae mit a	dar ahna iiinaa	
	Gehölzaufwuchs	oo rouormorr ur	ia nassen Extensivgi anie	iliues illit o	der onne junge	rem
mit Geh		elfluren und Mä	idesüß-Flur			
		Bearbeiter:	Buchegger ZT Grimm			
010				0000	l änge in m.	0
	Nadolwald/Nadolholz	foret	Flache: In m ²	9900	Lange in m:	U
0102	Naueiwaiu/Naueiiioiz	10131				
		Bearbeiter:	Buchegger 7T Grimm			
				42400	1 Years Comm	
	Mesonhile "hunte" F	attwices und a			Lange in m:	0
Mesoph autumn	nile bunte Fettwiese, Rai alis), Rotschwingel (Fes	uher Löwenzah	n (Leontodon hispidus), He	rbst Löwenz		
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
921			Fläche: in m²	618	Länge in m:	86
0206	Baumreihe, Allee					
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
922			Fläche: in m²	8993	Länge in m:	0
0104	Laubwald/Laubholzfo	orst				
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
923			Fläche: in m²	1622	Länge in m:	0
0104	Laubwald/Laubholzfo	orst				
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
924			Fläche: in m²	100115	Länge in m:	0
0102	Nadelwald/Nadelholz	forst				
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
925			Fläche: in m²	11805	Länge in m:	103
0202	Uferbegleitgehölz					
baumfö	rmiges Ufergehölz, Wei	den (Salix), Erle	en (Alnus), Esche (Fraxinu	s excelsior)		
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
926			Fläche: in m²	6459	Länge in m:	0
030802	Mesophile, "bunte" F	ettwiese und o	die meisten Magerrasen,	-weiden	-	
					öwenzahn (Leon	todon
autumn	alis), Rotschwingel (Fes			SIS)		
		Dearbeiter:	Bucnegger_∠I Grimm			
927			Fläche: in m²	49	Länge in m:	0
kleiner l	rischteich neben Waldr		D			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
928					Länge in m:	0
0201	Kleinstwaldfläche ("F	eldgehölz"), G	Sebüsch oder Baumgrupp	e unter 100)0m²	
	920 030802 Mesophautumn arvensia 921 0206 922 0104 923 0104 924 0102 925 0202 baumfö 926 030802 Magerwautumn	919 0102 Nadelwald/Nadelholz 920 030802 Mesophile, "bunte" F Mesophile bunte Fettwiese, Ratautumnalis), Rotschwingel (Fesarvensis) 921 0206 Baumreihe, Allee 922 0104 Laubwald/Laubholzfo 923 0104 Laubwald/Laubholzfo 924 0102 Nadelwald/Nadelholz 925 0202 Uferbegleitgehölz baumförmiges Ufergehölz, Wei 926 030802 Mesophile, "bunte" F Magerweide in steiler Hanglage autumnalis), Rotschwingel (Fesarvensis) 927 0401 Stehendes Gewässer kleiner Fischteich neben Waldra	Bearbeiter: 919 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: 920 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und of Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzah autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Scarvensis) Bearbeiter: 921 0206 Baumreihe, Allee Bearbeiter: 922 0104 Laubwald/Laubholzforst Bearbeiter: 923 0104 Laubwald/Laubholzforst Bearbeiter: 924 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: 925 0202 Uferbegleitgehölz baumförmiges Ufergehölz, Weiden (Salix), Erkenster: 926 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und of Magerweide in steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerweide in Steiler Hanglage, Rauher Löwer autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Wingerw	919 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 920 Fläche: in m² 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, Mesophile bunte Fettwiese, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus), Heautumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Schafgarbe (Achillea millefolirarvensis) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 921 0206 Baumreihe, Allee Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 922 0104 Laubwald/Laubholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 923 0104 Laubwald/Laubholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 924 0102 Nadelwald/Nadelholzforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 925 0202 Uferbegleitgehölz baumförmiges Ufergehölz, Weiden (Salix), Erlen (Alnus), Esche (Fraxinus Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 926 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, Magerweide in steiler Hanglage, Rauher Löwenzahn (Leontodon hispidus autumnalis), Rotschwingel (Festuca rubra), Witwenblume (Knautia arvens Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 927 0401 Stehendes Gewässer kleiner Fischteich neben Waldrand Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Pläche: in m² 9980	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm

Ifd. Nummer:		läche: in m²	1151	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				, .
Charakteristik:	zwei Baumhecken nebeneinander, Schwarzerlen (Alnus glutin decidua), Eichen (Quercus)	iosa), Esche (raxinus	exceisior), Larch	e (Larix
	Bearbeiter: Buchegger_Z	T Grimm			
lfd. Nummer:	930 FI	läche: in m²	10685	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Ma	igerrasen, -w	eiden		
Charakteristik:	Magerweide, steile Böschung, z. Z. der Aufnahme abgeweidet	t			
	Bearbeiter: Buchegger_Z	T Grimm			
Ifd. Nummer:	931 Fl	läche: in m²	1736	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstba	aumreihen)		G	
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Buchegger_Z	T Grimm			
Ifd. Nummer:	932 FI	läche: in m²	5714	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstba		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Lange in m.	•
Charakteristik:	·· • · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,			
	Bearbeiter: Buchegger_Z	T Grimm			
Ifd. Nummer:	933 FI	läche: in m²	320	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstba		020	Lange in iii.	00
Charakteristik:	525 Concubational (Official State of Welder, Charles	aum emen,			
	Bearbeiter: Buchegger_Z	T Grimm			
Ifd. Nummer:			380	l änge in m.	62
Bestandestyp:	934 Fl. 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstba	läche: in m²	360	Länge in m:	62
Charakteristik:	0204 Streuobstbestallu (Streuobstwieser-weide, Obstbe	aum emen)			
G	Bearbeiter: Buchegger_Z	T Grimm			
					404
Ifd. Nummer:		läche: in m²	707	Länge in m:	121
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstba	aumreinen)			
Charakteristik.	Bearbeiter: Buchegger_Z	T Grimm			
Ifd. Nummer:		läche: in m²	827	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik.	Bearbeiter: Buchegger Z	T Crimm			
	Bearbeiter: Buchegger_Z	ı Gililin			
lfd. Nummer:		läche: in m²	2025	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstba	aumreihen)			
Charakteristik:	December 2011				
	Bearbeiter: Buchegger_Z	I Grimm			
Ifd. Nummer:		läche: in m²	764	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstba	aumreihen)			
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Buchegger_Z	T Grimm			
lfd. Nummer:	939 FI	läche: in m²	302	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz an Wiesengraben, H: max. 3m, Weiden dominieren	n			
	Bearbeiter: Buchegger_Z	T Grimm			
lfd. Nummer:	940 FI	läche: in m²	407	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstba	aumreihen)		-	
Charakteristik:					

941 0201 Kleinstwaldfläche ("Feld		Fläche: in m ²	90	Länge in m:	0
UZUT KIEINSTWAIGTIACHE ("FEIG			40	002	
	-		unter 10	uum²	
	bearbeiter.	Buchegger_Z1 Grimm			
942		Fläche: in m²	1661	Länge in m:	0
	•				
			bistorta)		
E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
943		Fläche: in m²	728	Länge in m:	0
0401 Stehendes Gewässer					
zwei Fischteiche, vollständig einger	wachsen, ni	cht einsehbar, am Waldesra	nd		
E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
944		Fläche: in m²	3260	Länge in m:	0
	.aub-Nadell	holz-Mischforst		3	
E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
045		Elächo: in m²	7235	Längo in m:	0
	auh-Nadell		1233	Lange III III.	Ū
0100 Eddb Nadel Illisollivala/E	uub Huuch	noiz impornorat			
F	Bearbeiter:	Ruchegger 7T Grimm			
					_
946			6133	Länge in m:	0
	_	land			
E	searbeiter:	Buchegger_Z1 Grimm			
947		Fläche: in m²	807	Länge in m:	0
0401 Stehendes Gewässer					
kleiner Fischteich neben Hecke					
E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
948		Fläche: in m²	1675	Länge in m:	255
0202 Uferbegleitgehölz					
baumförmiges Ufergehölz neben so	chmalem G	erinne, Erlen (Alnus), Esche	(Fraxinus	excelsior)	
E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
949		Fläche: in m²	416	Länge in m:	0
0401 Stehendes Gewässer				Ü	
kleiner Teich vollständig von Nadel	wald umsch	lossen			
E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
950		Fläche: in m²	6719	Länge in m:	802
		i iaciic. III illi	0113	Lange III III.	002
	mförmig, Es	sche (Fraxinus excelsior). Erl	en (Alnus), Weiden (Salix),
•	•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•		•
E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
951		Fläche: in m²	3200	Länge in m:	285
0202 Uferbegleitgehölz				. g	
	schön breit	ausgebildet, Weiden (Salix),	Erlen (Alı	nus), Esche (Fra	xinus
E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
952		Fläche: in m²	1115	Länge in m:	121
0202 Uferbegleitgehölz					
	942 0307 Feuchtes und nasses Exneben Ufergehölz des Pesenbache 943 0401 Stehendes Gewässer zwei Fischteiche, vollständig einger 944 0103 Laub-Nadel-Mischwald/L 946 0307 Feuchtes und nasses Exim Graben, zwischen Wald, nicht er 947 0401 Stehendes Gewässer kleiner Fischteich neben Hecke 948 0202 Uferbegleitgehölz baumförmiges Ufergehölz neben ser 849 949 0401 Stehendes Gewässer kleiner Teich vollständig von Nadel 950 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz als Eschelbaches, bauteilweise randliche Fichten-Aufforster 951 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Gerinne, excelsior)	942 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrün neben Ufergehölz des Pesenbaches, mit Schla Bearbeiter: 943 0401 Stehendes Gewässer zwei Fischteiche, vollständig eingewachsen, ni Bearbeiter: 944 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadell Bearbeiter: 945 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadell Bearbeiter: 946 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrün im Graben, zwischen Wald, nicht einsehbar Bearbeiter: 947 0401 Stehendes Gewässer kleiner Fischteich neben Hecke Bearbeiter: 948 0202 Uferbegleitgehölz baumförmiges Ufergehölz neben schmalem Geraben Gearbeiter: 949 0401 Stehendes Gewässer kleiner Teich vollständig von Nadelwald umsch Bearbeiter: 950 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz des Eschelbaches, baumförmig, Esteilweise randliche Fichten-Aufforstungen Bearbeiter: 951 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Gerinne, schön breit excelsior) Bearbeiter:	942 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland neben Ufergehölz des Pesenbaches, mit Schlangen-Knöterich (Polygonum Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 943 0401 Stehendes Gewässer zwei Fischteiche, vollständig eingewachsen, nicht einsehbar, am Waldesral Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 944 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 945 0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 946 0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland im Graben, zwischen Wald, nicht einsehbar Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 947 0401 Stehendes Gewässer kleiner Fischteich neben Hecke Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 948 0202 Uferbegleitgehölz baumförmiges Ufergehölz neben schmalem Gerinne, Erlen (Alnus), Esche Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 949 0401 Stehendes Gewässer kleiner Teich vollständig von Nadelwald umschlossen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 949 0401 Stehendes Gewässer kleiner Teich vollständig von Nadelwald umschlossen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 950 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz des Eschelbaches, baumförmig, Esche (Fraxinus excelsior), Erl teilweise randliche Fichten-Aufforstungen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 950 0202 Uferbegleitgehölz Ufergehölz an schmalem Gerinne, schön breit ausgebildet, Weiden (Salix), excelsior) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	942 Plächets und nasses Extensivgrün land Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 943 Plächet in m² 728 944 Pläche: in m² 728 945 Pläche: in m² 8earbeiter: Buchegger_ZT Grimm 946 Pläche: in m² 3260 947 Pläche: in m² 7235 948 Pläche: in m² 7235 949 Pläche: in m² 7235 949 Pläche: in m² 7235 949 Pläche: in m² 7235 940 Pläche: in m² 7235 941 Pläche: in m² 7235 942 Pläche: in m² 7235 943 Pläche: in m² 7236 944 Pläche: in m² 7236 945 Pläche: in m² 7235 946 Pläche: in m² 7235 947 Pläche: in m² 8earbeiter: Buchegger_ZT Grimm 948 Pläche: in m² 6133 947 Pläche: in m² 807 948 Pläche: in m² 807 949 Pläche: in m² 807 948 Pläche: in m² 807 949 Pläche: in m² 1675 940 Stehendes Gewässer kleiner Teich vollständig von Nadelwald umschlossen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 949 Pläche: in m² 1675 940 Stehendes Gewässer kleiner Teich vollständig von Nadelwald umschlossen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 950 Pläche: in m² 416 950 Pläche: in m² 6719 951 Pläche: in m² 162000000000000000000000000000000000000	942 937 Feuchtes und nasses Extensivgrümland neben Ufergehölz des Pesenbaches, mit Schlangen-Knöterich (Polygonum bistorta) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 943 Fläche: in m² 728 Länge in m: 944 Pläche: in m² 728 Länge in m: 945 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 946 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 945 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 946 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 946 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 946 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 947 Bläche: in m² 7235 Länge in m: 948 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 949 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 947 Bläche: in m² 6133 Länge in m: 948 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 949 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 949 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 949 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 940 Stehendes Gewässer Kleiner Fischteich neben Hecke Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 948 Fläche: in m² 6133 Länge in m: 949 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 949 Fläche: in m² 807 Länge in m: 940 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 941 Fläche: in m² 807 Länge in m: 942 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 943 Fläche: in m² 1675 Länge in m: 944 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 945 Fläche: in m² 1675 Länge in m: 946 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 947 Fläche: in m² 1675 Länge in m: 948 Fläche: in m² 1675 Länge in m: 949 Fläche: in m² 1675 Länge in m: 940 Stehendes Gewässer Kleiner Teich vollständig von Nadelwald umschlösen Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 949 Fläche: in m² 1675 Länge in m: 940 Guthebegleitgehölz Ufergehölz des Eschelbaches, baumförmig, Esche (Fraxinus excelsior), Erlen (Alnus), Weiden (Salix) Ufergehölz des Eschelbaches, baumförmig, Esche (Fraxinus excelsior), Erlen (Alnus), Weiden (Salix) Ufergehölz an schmalem Gerinne, schön breit ausgebildet, Weiden (Salix), Erlen (Alnus), Esche (Fraxinus excelsior)

lfd. Nummer:	953	Eläc	che: in m²	529	Längo in m:	0
Bestandestyp:	900	Flac	ine. In the	JZJ	Länge in m:	U
Charakteristik:						
onaramonom.		Bearbeiter: Buchegger_ZT	Grimm			
fd. Nummer:	954		che: in m²	204	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	ımreihen)			
Charakteristik:		B 1 1 1				
		Bearbeiter: Buchegger_ZT	Grimm			
lfd. Nummer:	955	Fläc	che: in m²	476	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				
Charakteristik:	Baumh	ecke, H: bis 15m, Birke (Betula pendula), Fichte (Picea a	abies)			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT	Grimm			
lfd. Nummer:	956	Fläc	che: in m²	156	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	ımreihen)		J	
Charakteristik:		•	·			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT	Grimm			
Ifd. Nummer:	957		che: in m²	335	Länge in m:	48
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee	JIIE. III III	333	Lange III III.	40
Charakteristik:	0200	Budiniono, Ando				
		Bearbeiter: Buchegger_ZT	Grimm			
lfd. Nummer:	958		che: in m²	316	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	imreihen)			
Charakteristik:		December to the Control of the Contr	0.			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT	Grimm			
lfd. Nummer:	959	Fläc	che: in m²	311	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	ımreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Buchegger_ZT	Grimm			
lfd. Nummer:	960	Fläc	che: in m²	878	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	ımreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Buchegger_ZT	Grimm			
lfd. Nummer:	961	Fläc	che: in m²	177	Länge in m:	30
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau				
Charakteristik:			,			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT	Grimm			
If al. No. on a re	962			303	l änge in m.	50
lfd. Nummer: Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	che: in m²	303	Länge in m:	30
Charakteristik:	0204	offedobstbestalla (offedobstwiese/-weide, obstbad	iiiii ciiicii)			
onarantonom.		Bearbeiter: Buchegger_ZT	Grimm			
fd. Nummer:	963		che: in m²	301	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	ımreihen)			
Charakteristik:		D				
		Bearbeiter: Buchegger_ZT	Grimm			
lfd. Nummer:	964	Fläc	che: in m²	307	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbau	ımreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Buchegger_ZT	Grimm			

lfd. Nummer:	965		Fläche: in m²	444	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	966		Fläche: in m²	487	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	967		Fläche: in m²	132	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/		132	Lange III III.	20
Charakteristik:	ozo: on odoboloodana (one	uobotii 1000,	morad, discussion,			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	968		Fläche: in m²	501	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0203 Heckenzug	loor) Bonnol	(Populus) Pirko (Potulo pop	dula) aa	oflonzt	
Charakteristik:	Baumhecke, H: 15-20m, Ahorn (A			uuia), ye	pilatizt	
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	969		Fläche: in m²	376	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	970		Fläche: in m²	170	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)		Ü	
Charakteristik:			,			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	971		Fläche: in m²	251	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz		riache. Ill Ill-	231	Lange III III.	03
Charakteristik:	Ufergehölz an schmalem Gerinne	. H: ca. 5m.	Grauerlen (Alnus incana)			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	972		Fläche: in m ²	144	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		D = = = ! t = = .				
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	973		Fläche: in m²	138	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	974		Fläche: in m²	388	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	975		Fläche: in m²	317	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	uobstwiesel		317	Lange III III.	55
Charakteristik:	Jan Guidadalbeatana (Olic					
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
-						
Ifd. Nummer:	976		Fläche: in m²	162	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Doorb all an	D			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	977 Fläche: in m²	397	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz			
Charakteristik:	Schwarzerlen (Alnus glutinosa) an Wiesenabzugsgraben, lückiger nicht durch	chgehend	der Bestand, H: n	nax.
	10m Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
	Bearbeiter. Buchegger_21 Gillilli			
lfd. Nummer:	978 Fläche: in m²	91	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Production			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	979 Fläche: in m²	256	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	980 Fläche: in m²	148	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	981 Fläche: in m²	324	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		3.	
Charakteristik:	,			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	982 Fläche: in m²	367	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	307	Lange III III.	32
Charakteristik:	0204 Officeobstation (Officeobstations) words, Obstation officer)			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
If al. No. on a re		62	l änge in m.	16
lfd. Nummer: Bestandestyp:	983 Fläche: in m ² 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	02	Länge in m:	10
Charakteristik:	0204 Streubstbestand (Streubstwieser-weide, Obstbaumemen)			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
		4=4		
Ifd. Nummer:	984 Fläche: in m²	174	Länge in m:	25
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	985 Fläche: in m²	38	Länge in m:	10
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:	Doorhoiter D			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	986 Fläche: in m²	1010	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	987 Fläche: in m²	101	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	988 Fläche: in m²	162	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		3 - ·······	-
Charakteristik:	,			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

Bestandestyp: Charakteristik:	989 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen)	270	Länge in m:	39
onarakteristik.		Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	990		Fläche: in m²	222	Länge in m:	56
Bestandestyp: Charakteristik:	Strauch	Heckenzug hecke, sehr lückig auf Böschung, H: 3-5m, Api), Zitterpappel (Populus tremula)	fel, Rose (Rosa), Wei	ißdorn (C	rataegus), Birke	(Betula
	•		gger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	991		Fläche: in m²	337	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0203	Heckenzug			· ·	
Charakteristik:	Baumh pendula	ecke, H: 8-12m, Zitterpappel (Populus tremula))	, Traubenkirsche (Pro	unus padı	us), Birke (Betula	ì
		Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	992		Fläche: in m²	246	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	993		Fläche: in m²	185	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	994		Fläche: in m²	736	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0203	Heckenzug				
Charakteristik:	Baumh	ecke auf Straßenböschung, H: >20m, Birke (Be	etula pendula), Fichte	(Picea al	oies), Pappel (Po	pulus)
		Bearbeiter: Buche	gger_ZT Grimm			
		_ content Buono	gger_zr Gillilli			
lfd. Nummer:	995		Fläche: in m²	239	Länge in m:	34
		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m²	239	Länge in m:	34
Bestandestyp:			Fläche: in m²	239	Länge in m:	34
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m²	239	Länge in m:	34
Bestandestyp: Charakteristik:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen)	239	Länge in m:	34
Bestandestyp: Charakteristik:	996	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m²			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	996	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m²			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	996	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m²			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	996	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) egger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen)			
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	996 0204 997	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m²	1453	Länge in m:	242
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	996 0204 997	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m²	1453	Länge in m:	242
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	996 0204 997	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m²	1453	Länge in m:	242
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	996 0204 997	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen)	1453	Länge in m:	242
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	996 0204 997 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m²	212	Länge in m: Länge in m:	35
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	996 0204 997 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m²	212	Länge in m: Länge in m:	35
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	996 0204 997 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m²	212	Länge in m: Länge in m:	242
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	996 0204 997 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen)	212	Länge in m: Länge in m:	35
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Bestandestyp:	996 0204 997 0204 998 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen)	1453 212 67	Länge in m: Länge in m:	35
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	996 0204 997 0204 998 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen)	1453 212 67	Länge in m: Länge in m:	35
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	996 0204 997 0204 998 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen)	1453 212 67	Länge in m: Länge in m:	35
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	996 0204 997 0204 998 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen)	1453 212 67	Länge in m: Länge in m:	35
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	996 0204 997 0204 998 0204 999 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide,	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen)	1453 212 67	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	242 35 13
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	996 0204 997 0204 998 0204 999 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Bearbeiter: Buche	Fläche: in m² Obstbaumreihen) gger_ZT Grimm Fläche: in m² Obstbaumreihen)	1453 212 67	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	242 35 13

lfd. Nummer: Bestandestyp:	1001 0204	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	112	Länge in m:	16
Charakteristik:	0204	Streubbstbestalia (Streubbstwieser-weite, Obstbaummemen)			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1002	Fläche: in m²	122	Länge in m:	41
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		_ago	
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1003	Fläche: in m²	344	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1004	Fläche: in m²	115	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Dearteiten D. J. 77.0			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1005	Fläche: in m ²	93	Länge in m:	13
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
			4==		
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1006	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	177	Länge in m:	25
Charakteristik:	0204	Streuopstbestalia (Streuopstwieser-weide, Opstbaummemen)			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1007	Fläche: in m²	180	Länge in m:	22
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		Lango III III.	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1008	Fläche: in m²	196	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1009	Fläche: in m²	187	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Poorhoitor: Duckeyers 77 Origina			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1010	Fläche: in m ²	158	Länge in m:	26
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
onarantonom.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1011	Fläche: in m²	198	Länge in m:	28
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	130	Lange in in.	20
Charakteristik:	3207				
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1012	Fläche: in m²	470	Länge in m:	67
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		·			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	1013			Fläche: in m²	242	Länge in m:	60
Bestandestyp: Charakteristik:	0206	Baumreihe, Allee					
лагакцепѕцк.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
al Niverses	4044		Boarboilor.		777	1 2 :	444
fd. Nummer: Bestandestyp:	1014 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	777	Länge in m:	111
Charakteristik:	0200	Daumenie, Ance					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1015			Fläche: in m²	1054	Länge in m:	176
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:		hecke auf Böschung ge ern (Hippophae rhamnoid		rariabel. Birke (Betula pendula	a), Lärche	e (Larix decidua),	
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1016			Fläche: in m²	190	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			Doorboitor	D 1 77.0:			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1017	Ctuarrah ath a atau d /Ct		Fläche: in m²	89	Länge in m:	15
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuopstbestand (St	reuobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
d. Nummer:	1018			Fläche: in m²	178	Länge in m:	44
estandestyp:	0203	Heckenzug				o o	
Charakteristik:			etula pendula),	Erlen (Alnus), Esche (Fraxinu	ıs excelsi	or), Salweide (Sa	alix
	caprea)		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1019			Fläche: in m²	270	Länge in m:	68
Bestandestyp:		Streuobstbestand (St	reuobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)		Lango III III.	
Charakteristik:				,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1020			Fläche: in m²	270	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Dearbeiter.				
fd. Nummer: Bestandestyp:	1021 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	277	Länge in m:	92
Charakteristik:	0200	Daumenie, Ance					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1022			Fläche: in m²	178	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee				-	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
d. Nummer:	1023			Fläche: in m²	416	Länge in m:	69
Bestandestyp:		Uferbegleitgehölz	io) upd Fasha ((Erovinuo ovaalaiar)			
Charakteristik:	orerger	nölz, H: 15m, Erlen (Alnı	us) und Esche (Bearbeiter:				
C.I. N.L.			Doarbeiler.	Buchegger_ZT Grimm	4000	1.2	444
fd. Nummer: Bestandestyp:	1024	Straughetheetand (St	raunhetwiese	Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen)	1006	Länge in m:	144
Charakteristik:	∪ ∠∪4	วแอนบมรเมอร์เสเน (5โ	.i &uUDStW1626/	-weide, Obstbaumremen)			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Dearbeiler.	Bucnegger_Z1 Grimm			

Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1025 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	162	Länge in m:	32
Charakteristik.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1026 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	248	Länge in m:	35
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1027 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	160	Länge in m:	23
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1028 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	117	Länge in m:	29
Charakteristik.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1029 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	379	Länge in m:	54
Ondrakteriotik.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1030 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	185	Länge in m:	26
.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1031 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	249	Länge in m:	36
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1032 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	227	Länge in m:	32
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1033 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	540	Länge in m:	90
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1034 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	284	Länge in m:	71
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1035 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	872	Länge in m:	218
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1036 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	360	Länge in m:	51
CHARACTISTIK.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	1037	_		Fläche: in m²	166	Länge in m:	41
Bestandestyp: Charakteristik:	0206	Baumreihe, Allee					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
d. Nummer:	1038			Fläche: in m ²	119	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee				· ·	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1039			Fläche: in m²	266	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee				-	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1040			Fläche: in m²	186	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1041			Fläche: in m²	458	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1042			Fläche: in m²	1025	Länge in m:	256
Bestandestyp:		Heckenzug					
Charakteristik:		ecke, H: bis 20m, Esche platanus)	e (Fraxinus exce	elsior), Birke (Betula pendula), Bergah	ohn (Acer	
	pooddo	platarido	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1043			Fläche: in m²	380	Länge in m:	63
Bestandestyp:		Streuobstbestand (St	reuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)	000	Lange III III.	00
Charakteristik:		(2)		,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1044			Fläche: in m²	112	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)		o o	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1045			Fläche: in m²	245	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese	-weide, Obstbaumreihen)		· ·	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1046			Fläche: in m²	257	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (St	reuobstwiese	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1047			Fläche: in m²	330	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:		ariabel, zwischen 2-10m s tremula), Weißdorn (0		ke geschnitten, Esche (Fraxii	nus excel	sior), Zitterpappe	el
	(i opulu	o aomaia, wonscom (C	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
				Fläche: in m²	98	Länge in m	4.0
Ifal Nivos	4040			Flache, in ms	98	Länge in m:	16
lfd. Nummer:	1048	Heckenzua		riaciic. III III		Lango III III.	
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0203	Heckenzug hecke, H: 8m, Esche (F	raxinus excelsi			Lungo III III.	

Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	71 139 230	Länge in m: Länge in m: Länge in m:	24 46 46
Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m²	139 230	Länge in m:	46
Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m²	139 230	Länge in m:	46
Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Fläche: in m²	139 230	Länge in m:	46
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	230	Länge in m:	_
Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	230	Länge in m:	_
Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	230	Länge in m:	
Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	230	Länge in m:	_
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²			46
Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²			46
Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²			46
Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²			46
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m²	198		
Fläche: in m²	198	Länge in m:	
Fläche: in m²	198	Länge in m:	
	198	Länge in m:	
		g	40
,			
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Fläche: in m²	285	Länge in m:	57
		Lango III III.	•
,			
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Fläche: in m²	284	Länge in m:	47
		Lange III III.	••
,			
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Fläche: in m²	384	Länge in m:	64
		Lange III III.	٠.
,			
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
	68	Längo in m:	17
	00	Lange III III.	.,
Chicaconomical, Chicaconomical, Holac, Chicaconomical,			
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
	56	Längo in m:	14
	30	Lange III III.	14
On Cubbolisestana (On Cubbolinicas) Welde, Obstadum emeny			
Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
	202	l änge in m.	00
	აყა	Lange in m:	98
on caobstactana (on caobstwicse/-weide, obstbadimemen)			
Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
	040	1 2	40
	210	Lange in m:	42
Su euopsibesianu (Su euopsiwiese/-weide, Obstbaumfeinen)			
Rearheiter: Bushages 77 Cairean			
	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 284 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 384 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 68 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 68 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 56 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 393 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 210 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 284 Länge in m: Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 384 Länge in m: Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 68 Länge in m: Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 56 Länge in m: Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 393 Länge in m: Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 393 Länge in m: Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 210 Länge in m:

lfd. Nummer:	1061			Fläche: in m²	69	Länge in m:	11
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (S	treuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			Daauhaitan				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1062			Fläche: in m²	232	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (S	treuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1063			Fläche: in m²	345	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (S	treuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1064			Fläche: in m²	622	Länge in m:	156
Bestandestyp:			treuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		`		,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1065			Fläche: in m²	229	Länge in m:	38
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee		riache. Ili ili-	LLJ	Lange III III.	30
Charakteristik:	0200	Baarin onio, 7 moo					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
					404		40
lfd. Nummer:	1066			Fläche: in m²	194	Länge in m:	48
Bestandestyp: Charakteristik:		Heckenzug lecke, Eiche dominiert					
Charakteristik.	Daumin	iecke, Liche dominiert	Bearbeiter:	Duchagger 7T Crimm			
			Dearbeiter.	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1067			Fläche: in m²	389	Länge in m:	97
Bestandestyp:		Heckenzug			` .		
Charakteristik:	H: 3-5r	n, Hasel (Corylus colurn	,	lix), Esche (Fraxinus excelsio	r), geptla	nzt	
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1068			Fläche: in m²	225	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1069			Fläche: in m²	409	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (S	treuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)		-	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1070	1		Fläche: in m ²	247	Länge in m:	123
Bestandestyp:			treuobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)		Lango III III.	
Charakteristik:		`		,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd Nummar	4074				264	Längo in mi	52
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1071			Fläche: in m²	364	Länge in m:	52
Charakteristik:	0200	Baumreihe, Allee					
Charamonoun.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Dearbeilet.				
lfd. Nummer:	1072			Fläche: in m²	408	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:			Decid 9				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	1073	Fläche: in m²	200	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1074	Fläche: in m²	409	Länge in m:	136
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		-	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1075	Fläche: in m²	620	Länge in m:	89
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee	020	Lunge III III.	-
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
If al. No. wo we are	4070		774	l änge in mi	111
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1076	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	774	Länge in m:	111
Charakteristik:	0200	Daumenie, Aliee			
oaramonom.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1077	Fläche: in m ²	763	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee			
Charakteristik:		December Version 1997 Co.			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1078	Fläche: in m²	86	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1079	Fläche: in m²	245	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1080	Fläche: in m²	369	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		3	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1081	Fläche: in m²	118	Länge in m:	30
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		Lunge III III.	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
If al. No. and a mo	4000		047	1 2 :	447
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1082	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	817	Länge in m:	117
Charakteristik:	0200	Baumene, Allee			
Ondraktoriotik.		Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1083	Fläche: in m²	392	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee			
Charakteristik:		Develope and the second			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1084	Fläche: in m²	280	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer:	1085			Fläche: in m²	657	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee				3	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1086			Fläche: in m²	294	Längo in m:	49
Bestandestyp:		Heckenzug		Flacile. III III-	234	Länge in m:	43
Charakteristik:		_	e (Betula nend	ula), Esche (Fraxinus excels	ior) Zitter	nannel (Populus	tremula)
Charakteriotik.	Baariin	coke nebeli otraise, blike	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm	101), 211101	papper (r opalas	ti ci i i dia)
			Dearbeiter.	Buchegger_Z1 Gillilli			
Ifd. Nummer:	1087			Fläche: in m²	331	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1088			Fläche: in m²	337	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0203	Heckenzug					
Charakteristik:	Baumh	ecke, H: 20m, Esche (Fra	axinus excelsio	or) dominiert, Hasel (Corylus	colurna),	Birke (Betula pe	ndula)
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1089			Fläche: in m²	1014	Länge in m:	169
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee		i lacile. III III	1014	Lange III III.	100
Charakteristik:	0200	Badimente, Ance					
Ondraintonoun.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Dodrbonor.				
lfd. Nummer:	1090			Fläche: in m²	903	Länge in m:	150
Bestandestyp:		Heckenzug					
Charakteristik:	Haselhe	ecke, vereinzelt stehen h					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1091			Fläche: in m²	96	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1092			Fläche: in m²	125	Länge in m:	42
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee				_ go	
Charakteristik:		,					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
					404		
Ifd. Nummer:	1093	Ctuarrah ath a atom d (Ctu		Fläche: in m²	104	Länge in m:	35
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Str	euopstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.			Poorboitor:	Durch a series 7T Orienza			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1094			Fläche: in m²	421	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1095			Fläche: in m²	144	Länge in m:	24
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Str	euobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)		J	
Charakteristik:		•		,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifol Niverses	4000				126	Book !	18
Ifd. Nummer:	1096	Straughetheetend (Ct	euchetwiese	Fläche: in m ² /-weide, Obstbaumreihen)	120	Länge in m:	10
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	วแอนงมอเมอรเสเน (อูโเ	euonsiwiese/	-weide, Obstbaumreinen)			
CHARACTOLIK.			Bearbeiter:	Puohoggar ZT C-i			
			Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1097 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	Fläche: in m²	57	Länge in m:	29
Charakteristik:		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1098		Fläche: in m²	263	Länge in m:	53
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee			9	
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1099		Fläche: in m²	93	Länge in m:	46
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	e/-weide, Obstbaumreihen)			
Onarakteriotik.		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1100		Fläche: in m²	214	Länge in m:	31
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee	ridono. III ili		Lango III III.	٠.
Charakteristik:						
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1101		Fläche: in m²	439	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	e/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If al. No	4400	Dourboilot.		000	1 Warner Same	204
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1102 0203	Heckenzug	Fläche: in m²	896	Länge in m:	224
Charakteristik:		zte Strauchhecke zwischen Maisacker	r, Weißdorn (Crataegus)			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1103		Fläche: in m²	240	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	e/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Poorhoitor:	Death areas 7T Original			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1104 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	Fläche: in m²	211	Länge in m:	53
Charakteristik:	0204	Oli edobalbeataila (oli edobatwiest	,,-weide, Obstbadimemen)			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1105		Fläche: in m²	539	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese	e/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		.				
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1106		Fläche: in m²	228	Länge in m:	38
Bestandestyp: Charakteristik:		Heckenzug ecke, H: bis 10m, Ahorn (Acer), Birke	(Betula pendula). Zitternappel	(Populus	s tremula)	
Onarakteriotik.	Daamin	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm	(i opulac	, tromataj	
Ifd. Nummer:	1107		Fläche: in m²	202	Länge in m:	34
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese		202	Lange III III.	04
Charakteristik:		·	,			
		Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1108		Fläche: in m²	212	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Buohagaar ZT Crimm			
		Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1109 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	2059	Länge in m:	343
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1110 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	101	Länge in m:	34
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1111 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	177	Länge in m:	35
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1112 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	247	Länge in m:	41
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1113 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	551	Länge in m:	92
onaramonom.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1114 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	286	Länge in m:	41
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1115 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	211	Länge in m:	53
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1116 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	335	Länge in m:	112
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1117 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	157	Länge in m:	31
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1118 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	92	Länge in m:	15
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1119 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	447	Länge in m:	74
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1120 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	111	Länge in m:	18
CHARACTOTIC.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1121 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	Fläche: in m² '-weide, Obstbaumreihen)	44	Länge in m:	11
Charakteristik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1122 0204		euobstwiese/	Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen)	589	Länge in m:	98
Charakteristik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1123 0204		euobstwiese/	Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen)	337	Länge in m:	84
Charakteristik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1124 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	377	Länge in m:	63
Charakteristik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1125 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	445	Länge in m:	74
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1126 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	99	Länge in m:	50
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1127 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	175	Länge in m:	58
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1128 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	Fläche: in m² '-weide, Obstbaumreihen)	144	Länge in m:	29
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:		Heckenzug ittene Haselhecke, H: 1m		Fläche: in m²	84	Länge in m:	28
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1130 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	131	Länge in m:	26
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1131 0206	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	290	Länge in m:	48
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1132 0204		euobstwiese/	Fläche: in m² '-weide, Obstbaumreihen)	144	Länge in m:	24
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

1133 0204	Streuobstbestand (Streuobstwi	Fläche: in m² ese/-weide, Obstbaumreihen)	414	Länge in m:	59
	Bearbei	ter: Buchegger ZT Grimm			
1134 0208	Trockenmauer, Lesesteinmaue	Fläche: in m²	0	Länge in m:	155
	Bearbei	ter: Buchegger_ZT Grimm			
1135 0204	Streuobstbestand (Streuobstwi	Fläche: in m²	58	Länge in m:	29
	·				
1136	Bearbei		914	Länge in m:	183
	Heckenzug		• • • •	_ago	
Strauch		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	xcelsior),	Eichen (Quercus))
1137	Salboi		301	Länge in m	75
_	Streuobstbestand (Streuobstwi			Lange III III.	
	Bearbei	ter: Buchegger_ZT Grimm			
1138		Fläche: in m²	310	Länge in m:	62
	_	oulus tremula)			
Daamin					
1139		Fläche: in m²	393	Länge in m:	79
0206	Baumreihe, Allee				
	Bearbei	ter: Buchegger_ZT Grimm			
1140		Fläche: in m²	347	Länge in m:	87
0206	Baumreihe, Allee				
	Bearbei	ter: Buchegger_ZT Grimm			
1141		Fläche: in m²	306	Länge in m:	76
geschni	ttene Strauchhecke, H: 2-3m, Gra	uerlen (Alnus incana), Birke (Bet	ula pendu	la), Traubenkirsc	he
`	• •	ter: Buchegger_ZT Grimm			
1142		Fläche: in m²	77	Länge in m:	15
0204	Streuobstbestand (Streuobstwi	ese/-weide, Obstbaumreihen)			
	Bearbei	ter: Buchegger_ZT Grimm			
1143 0204	Streuobstbestand (Streuobstwi	Fläche: in m² ese/-weide, Obstbaumreihen)	173	Länge in m:	35
	Bearbei	ter: Buchegger ZT Grimm			
1144		Fläche: in m²	328	Länge in m:	47
	Streuobstbestand (Streuobstwi	ese/-weide, Obstbaumreihen)		-	
	Bearbei	ter: Buchegger_ZT Grimm			
	1134 0208 1135 0204 1136 0203 Strauch 1137 0204 1138 0203 Baumhe 1139 0206 1141 0203 geschni (Prunus 1142 0204	Bearbei 1134 0208 Trockenmauer, Lesesteinmauer Bearbei 1135 0204 Streuobstbestand (Streuobstwi Bearbei 1136 0203 Heckenzug Strauch-Baumhecke, z. Z. etwas lückig, E Bearbei 1137 0204 Streuobstbestand (Streuobstwi Bearbei 1138 0203 Heckenzug Baumhecke, H: bis 20m, Zitterpappel (Por Bearbei 1139 0206 Baumreihe, Allee Bearbei 1140 0206 Baumreihe, Allee Bearbei 1141 0203 Heckenzug geschnittene Strauchhecke, H: 2-3m, Gran (Prunus padus) Bearbei 1142 0204 Streuobstbestand (Streuobstwi Bearbei 1143 0204 Streuobstbestand (Streuobstwi Bearbei 1144 0204 Streuobstbestand (Streuobstwi Bearbei	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Bearbeiter: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Bearbeiter: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Bearbeiter: B	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1134	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1134

lfd. Nummer:	1145			Fläche: in r	m² 565	Länge in m:	94
Bestandestyp: Charakteristik:		aumreihe, Allee		riache. Ili i	11- 303	Lange III III.	34
marantonotin.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
d. Nummer:	1146			Fläche: in r	m² 475	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0206 B	aumreihe, Allee					
Charakteristik:			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1147			Fläche: in r	m² 323	Länge in m:	108
Bestandestyp:		aumreihe, Allee				<u> </u>	
Charakteristik:			Decakerites				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp:	1148 0203 H	eckenzug		Fläche: in r	m² 552	Länge in m:	92
Charakteristik:	Baumheck	ke neben Straße und		n, Birke (Betula pendula)	, Zitterpappe	el (Populus tremul	la),
	Bergahorn	(Acer pseudoplatanu	us), Hasel (Cory Bearbeiter:	/lus colurna) Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1149			Fläche: in r	m² 367	Länge in m:	61
Bestandestyp:	-	eckenzug		rideric. III i	001	Lange III III.	0.
Charakteristik:	Eschenhed	cke, H: 3-5m					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1150			Fläche: in r	m² 326	Länge in m:	47
Bestandestyp: Charakteristik:	0206 B	aumreihe, Allee					
onaraono			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1151			Fläche: in r	m² 184	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 St	treuobstbestand (St	treuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihe	n)	ŭ	
Charakteristik:			5				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1152 0204 St	treuchsthestand (Si	treuchstwiese/	Fläche: in r weide, Obstbaumreihe-		Länge in m:	56
Charakteristik:	0204 01	iredobstbestaria (Oi	ii cuobstwicse/	-weide, Obstbadimente	,		
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1153			Fläche: in r	m² 261	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 St	treuobstbestand (St	treuobstwiese/	-weide, Obstbaumreihe	n)		
Charakteristik:			Bearbeiter:	Buchegger ZT Grimm			
fd. Nummer:	1154			Fläche: in r	m² 668	Länge in m:	134
Bestandestyp:		eckenzug		rideric. III i	000	Lange III III.	104
Charakteristik:	Haselstrau	ıchhecke, H: 3m					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1155			Fläche: in r	m² 272	Länge in m:	54
Bestandestyp: Charakteristik:		eckenzug	ra (Batula nandi	ula) und Waidon (Soliv)			
onarakteristik:	раиннеск	.e, ii. o-iuiii, iiiil Birk	Re (Betula pendi Bearbeiter:	ula) und Weiden (Salix) Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1156			Fläche: in r	m² 649	Länge in m:	130
Bestandestyp:		aumreihe, Allee		i idolic. III i	040	Lange III III.	.00
Charakteristik:							

lfd. Nummer:	1157			Fläche: in m²	175	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1158			Fläche: in m²	53	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee				Ū	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If al. No. con con a m.	4450				202	1 2 :	E4
Ifd. Nummer:	1159	Baumreihe, Allee		Fläche: in m²	303	Länge in m:	51
Bestandestyp: Charakteristik:	0206	Daumreine, Anee					
Charakteristik.			Bearbeiter:	Duchagger 7T Crimm			
			Dearbeiter.	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1160			Fläche: in m²	573	Länge in m:	72
Bestandestyp:		Heckenzug					
Charakteristik:		ecke, H:> 20m, Ahorn (padus), Weiden (Salix		Fraxinus excelsior), Birke (Be	tula pen	dula), Traubenkir	sche
	(paddoj, Woldon (Odila	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			_ 30.20101.				
Ifd. Nummer:	1161			Fläche: in m ²	32	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:			Daniel - V				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1162			Fläche: in m²	35	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1163			Fläche: in m²	214	Länge in m:	31
Bestandestyp:		Streuobstbestand (S	treuobstwiese/	/-weide, Obstbaumreihen)		_ago	
Charakteristik:				,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If a Numana an	4464				80	Länge in m.	80
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1164	Heckenzug		Fläche: in m²	60	Länge in m:	00
Charakteristik:		· ·	ke Weißdorn ((Crataegus), Eberesche (Sorbi	is aliciin	aria) Esche (Era	vinus
Ondrakteriotik.	excelsion		ice, vvensaern (e	Statacgas), Escressific (Corbi	ao aacap	ana), Esono (i ra	Airiuo
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1165			Fläche: in m ²	27	Länge in m:	27
Bestandestyp:		Baumreihe, Allee		ridono. Ili ili		Lange III III.	
Charakteristik:		, ,					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1166			Fläche: in m ²	115	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:			Donale - 'to-	D			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1167			Fläche: in m²	58	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0206	Baumreihe, Allee					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1168			Fläche: in m²	337	Länge in m:	84
Bestandestyp:		Heckenzug		i idono. Ili ili		go	٠.
Charakteristik:		hecke, H: 3-5m					
		,	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Doubblill.	Dadiicygei_Zi Gillilli			

101

lfd. Nummer: Bestandestyp:	1169 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	209	Länge in m:	30
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1170	Fläche: in m²	221	Länge in m:	32
Bestandestyp: Charakteristik:	_	Baumreihe, Allee		. 3	
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1171 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	382	Länge in m:	127
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1172 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	247	Länge in m:	82
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1173 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	329	Länge in m:	66
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1174 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	117	Länge in m:	23
Onarakteristik.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1175 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	63	Länge in m:	16
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1176 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	93	Länge in m:	23
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1177 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	95	Länge in m:	24
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1178 0206	Fläche: in m² Baumreihe, Allee	87	Länge in m:	44
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1179 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	506	Länge in m:	101
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1180 0204	Fläche: in m² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	621	Länge in m:	155
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

22221 7407 Ifd. Nummer: 1181 Fläche: in m² Länge in m: 0402 Fließendes Gewässer Bestandestyp: Charakteristik: Pesenbach: breiter naturnaher Bach im Graben, in der Regel schön ausgebildeter beidseiteiger Ufergehölzstreifen, beim Aufnahmepunkt linke Uferseite gehölzfrei da Blockstein-Befestigung (Gewässeraufnahmepunkt 1) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 9579 Ifd. Nummer: 1182 Fläche: in m² 4789 Länge in m: Bestandestyp: 0402 Fließendes Gewässer Charakteristik: Hametnerbach, mündet in den Pesenbach, verläuft an Gemeindegrenze, großteils außerhalb der KG Grenze Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 1183 Fläche: in m² 10120 Länge in m: Bestandestyp: 0402 Fließendes Gewässer Charakteristik: Eschelbach, 2m breites naturnahes, teilweise mäandrierendes Gerinne, entspringt im Gemeindegebiet als schmaler Wiesengraben, verläuft teilweise durch Nadelwaldgebiet, teilweise am Waldrand (Gewässeraufnahmepunkt 2) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 1184 Fläche: in m² 10550 10550 Länge in m: 0402 Fließendes Gewässer Bestandestyp: Charakteristik: Kleine Rodl: 1-2m breites, natürlich mäandrierendes Gerinne mit ausgeprägter Ufergehölzstruktur an beiden Seiten (Gewässererfassungspunkt Nr. 4) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Fläche: in m² 938 938 1185 Länge in m: 0402 Fließendes Gewässer Bestandestvp: Charakteristik: schmales Gerinne, das in die Kleine Rodl mündet Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 1186 Fläche: in m² 5895 2948 Länge in m: Bestandestyp: 0402 Fließendes Gewässer Charakteristik: Ranitz, schmales naturnahes Gerinne, Ursprung in Stammering, zuerst ein Wiesengraben, dannach bis ca. 2m breit Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 354 354 1187 Fläche: in m2 Länge in m: 0402 Fließendes Gewässer Bestandestyp: Charakteristik: schmaler Wiesengraben ohne Ufergehölz, Einmündung in die Ranitz Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 3781 3781 Ifd. Nummer: 1188 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0402 Fließendes Gewässer schmales naturnahes Gerinne, Einmündung in die Ranitz Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm lfd. Nummer: 1189 Fläche: in m² 889 889 Länge in m: Bestandestyp: 0402 Fließendes Gewässer Charakteristik: schmales Gerinne, Einmündung in die Kleine Rold, fließt durch Gründland als Wiesengraben ohne Uferbewuchs, anschließend durch geschlossenen Nadelwald (kein Verlauf erkennbar, nach ÖK kartiert), kurzer Abschnitt mit Uferbewuchs vor Einmündung in die Kleine Rodl

Bestandestyp: 0402 Fließendes Gewässer

Bearbeiter:

Charakteristik: schmales Gerinne mit Ufergehölz, Einmüdnung in die Kleine Rodl

Ifd. Nummer:

1190

Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm

Buchegger_ZT Grimm

Fläche: in m²

1040

1040

Länge in m:

lfd. Nummer:	1191			Fläche: in m²	592	Länge in m:	592
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer	•					
Charakteristik:	temporär wasserführendes schi druch geschlossenen Nadelwal		s Gerinne, Ei	nmündung in di	e Kleine F	Rodl, führt großte	eils
		Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1192			Fläche: in m²	598	Länge in m:	598
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer	•					
Charakteristik:	schmales, ca. 1m breites Gerin	ne, Einmündun	ig in die Rani	z			
		Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1193			Fläche: in m²	1814	Länge in m:	1814
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer	•					
Charakteristik:	schmales, ca. 1m breites Gerin	ne, Einmündun	ıg in die Klein	e Rodl, verläuft	an Geme	indegrenze	
		Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1194			Fläche: in m²	220	Länge in m:	220
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer	•					
Charakteristik:	schmaler Wiesengraben neben	Moor					
		Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1195			Fläche: in m²	345	Länge in m:	345
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					3.	
Charakteristik:	schmales Gerinne, verläuft volls	ständig im Misc	hwald, Verla	uf teilweise nach	n ÖK digit	alisiert	
		Bearbeiter:	Buchegger_	ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1196			Fläche: in m²	779	Längo in m:	779
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			Flacile. III III-	119	Länge in m:	119
Charakteristik:	schmales Gerinne mit Ufergehö						
Ondraid on our	commune Commo min crorgone	Bearbeiter:	Buchegger_	7T Grimm			
Ifd. Nummer:	1197			Fläche: in m ²	1097	Länge in m:	1097
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer		:1-				
Charakteristik:	schmales ca. 1m breites Gerinr	•					
		Bearbeiter:	Buchegger_	_Z1 Grimm			
lfd. Nummer:	1198			Fläche: in m²	546	Länge in m:	546
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer	•					
Charakteristik:	schmales Gerinne, verläuft volls	ständig im geso	chlossenen N	adelwald, Einmi	üdung in I	Eschelbach	
		Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1199			Fläche: in m²	215	Länge in m:	215
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					o o	
Charakteristik:	schmales Gerinne, verläuft volls	ständig im geso	chlossenen N	adelwald, Einmi	ündung in	Eschelbach	
		Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1200			Fläche: in m²	1537	Länge in m:	1537
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					g	
Charakteristik:	schmales Gerinne, verläuft volls Eschelbach		chlossenen N	adelwald, nach	ÖK digital	isiert, Einmündu	ıng in
		Bearbeiter:	Buchegger_	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1203			Fläche: in m²	274	Länge in m:	274
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer					Č	
Charakteristik:	schmales Gerinne, Einmündung		n, mit Ufergeh	nölz bewachsen			
0							

lfd. Nummer:	1204 Fläche: in m²	1672	Länge in m:	1672
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer		_	
Charakteristik:	schmales Gerinne, in welches ein weiteres kleines Gerinne mündet, verlät Nadelwald, teilweise nach ÖK digitalisiert, mündet in Eschelbach	uft vollstän	dig durch geschl	ossener
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1206 Fläche: in m²	4176	Länge in m:	4176
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	schmales Gerinne, in welche ein weitere kleine Gerinne münden,verläuft v nach ÖK digitalisiert, entlang von Gerinne teilweise Laubgehölz erkennbar		im Wald, zum G	roßteil
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1214 Fläche: in m²	889	Länge in m:	889
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	ca. 1m breites Gerinne mit Ufergehölz			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1215 Fläche: in m²	292	Länge in m:	292
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	Abzugsgraben, Einmündung in Hametnerbach, ohne Ufergehölz, verläuft o	entlang ein	es Nadelwaldes	
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1216 Fläche: in m²	288	Länge in m:	288
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Charakteristik:	schmales ca. 1m breites Gerinne			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1217 Fläche: in m²	507	Länge in m:	507
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1217 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer	507	Länge in m:	507
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer			
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, von			
Bestandestyp: Charakteristik:	0402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, volbeidseitig Uferbewuchs			
Bestandestyp: Charakteristik:	0402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, vo beidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	r Einmünd	ung in Hametner	bach
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer:	0402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, volbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m²	r Einmünd 686	ung in Hametner Länge in m:	bach
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, volbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer	r Einmünd 686	ung in Hametner Länge in m:	bach
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, volbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein	r Einmünd 686	ung in Hametner Länge in m:	bach
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	0402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, volbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	r Einmünd 686 nmündung	ung in Hametner Länge in m: in Hametnerbac	686
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, volbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m²	r Einmünd 686 nmündung	ung in Hametner Länge in m: in Hametnerbac	686
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp:	o402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, vollbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer	r Einmünd 686 nmündung	ung in Hametner Länge in m: in Hametnerbac	686
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	o402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, vollbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	686 nmündung	Länge in m: in Hametnerbac Länge in m:	686
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	o402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, volbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach	r Einmünd 686 nmündung	ung in Hametner Länge in m: in Hametnerbac	686 ch
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	o402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, vollbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fläche: in m²	686 nmündung	Länge in m: in Hametnerbac Länge in m:	686 ch
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	o402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, vollbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fließendes Gewässer 1220 Fließendes Gewässer	686 nmündung	Länge in m: in Hametnerbac Länge in m:	686 ch
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	o402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, vollbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	686 nmündung 823	Länge in m: in Hametnerbac Länge in m: Länge in m:	686 sh 823
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	o402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, vollbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	686 nmündung	Länge in m: in Hametnerbac Länge in m:	686 ch
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	o402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, vollbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	686 nmündung 823 206	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	686 sh 823
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, vollbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1221 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer ca. 1m breites Gerinne, verläuft zur Gänze im Mischwaldgebiet, Einmündung	686 nmündung 823 206	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	686 sh 823
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, volbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1221 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer ca. 1m breites Gerinne, verläuft zur Gänze im Mischwaldgebiet, Einmündung Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	686 nmündung 823 206 608 ung in Pese	Länge in m:	686 ch 823 206
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	o402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, vollbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1221 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer ca. 1m breites Gerinne, verläuft zur Gänze im Mischwaldgebiet, Einmündung Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1221 Fläche: in m²	686 nmündung 823 206	Länge in m: Länge in m: Länge in m: Länge in m:	686 sh 823
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	o402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, vollbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1221 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer ca. 1m breites Gerinne, verläuft zur Gänze im Mischwaldgebiet, Einmündung Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1222 Fließendes Gewässer	686 nmündung 823 206 608 ung in Pesc	Länge in m: Länge in m:	686 ch 823 206
Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	o402 Fließendes Gewässer schmales ca. 1m breites Gerinne, im oberen Bereich ohne Ufergehölz, vollbeidseitig Uferbewuchs Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1218 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmales Gerinne, verläuft vollständig in geschlossenem Waldbereich, Ein Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1219 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1220 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer schmaler Wiesengraben, Einmündung in Hametnerbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1221 Fläche: in m² 0402 Fließendes Gewässer ca. 1m breites Gerinne, verläuft zur Gänze im Mischwaldgebiet, Einmündung Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1221 Fläche: in m²	686 nmündung 823 206 608 ung in Pesc	Länge in m: Länge in m:	686 ch 823 206

276 Ifd. Nummer: 1223 Fläche: in m² Länge in m: 0402 Fließendes Gewässer Bestandestyp: chmales Gerinne, verläuft vollständig im Mischwaldgebiet, teilweise entlang der ÖK digitalisiert, Einmündung Charakteristik: außerhalb des Gemeindegebietes in den Tiefenbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 288 288 Ifd. Nummer: 1224 Fläche: in m2 Länge in m: Bestandestvp: 0402 Fließendes Gewässer Charakteristik: chmales Gerinne, verläuft vollständig im Mischwaldgebiet, teilweise entlang der ÖK digitalisiert, Einmündung außerhalb des Gemeindegebietes in den Tiefenbach Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 919 919 Ifd. Nummer: 1225 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0402 Fließendes Gewässer Charakteristik: schmales Gerinne, verläuft vollständig an Gemeindegrenze im Waldgebiet, Einmündung in den Tiefenbach, nach ÖK digitalisiert Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 1076 0 Fläche: in m² 1226 Länge in m: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: markante Geländeböschung, sehr steil und breit mit typ. Trockenheitszeigern wie Thymian (Thymus pulegioides) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 931 0 1227 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Markante Geländeböschung, extrem steil an der Straße, nicht gemäht Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 1228 Fläche: in m² 217 54 Länge in m: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: Markante Geländeböschung neben Straße mit typischen Trockenheitszeigern wie Thymia(Thymus pulegioides), Zypressen-Wolfsmilch (Euphorbia cyparissias), Kleines Habichtskraut (Hieracium pilosella), Wiesen-Flockenblume (Centaurea jacea) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 515 103 1229 Fläche: in m² Länge in m: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung verbuschend Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 1230 Fläche: in m² 138 69 Länge in m: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: sehr steile südostexponierte Geländeböschung, magere Ausprägung mit Thymian (Thymus pulegioides) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: Fläche: in m² 783 196 1231 Länge in m: Bestandestyp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Charakteristik: südexponierte sehr steile Geländeböschung mit Trockenheitszeigern wie Thymian (Thymus pulegioides) Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 294 74 1232 Fläche: in m2 Länge in m: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung Bestandestyp: Charakteristik: 3-5m breite langezogene Geländeböschun, z. Z. der Aufnahme nicht gemäht, mit typischen Trockenheitszeigern wie Thymian (Thymus pulegioides), Heide-Nelke (Dianthus deltoides), Rundblättrige Glockenblume (Campanula rotundifolia), Erdbeere (Fragaria viridis), z. T. verbuschend Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Ifd. Nummer: 1233 Fläche: in m² 234 Länge in m: 117 Bestandestvp: 0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung 2-3m breite, sehr steile Geländekante, vormals bestehende Hecke wurde vollständig gerodet Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm

Ifd. Nummer:	1234 Fläche: in m²	1498	Länge in m:	250
Bestandestyp: Charakteristik:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung nordexponierte Trockenböschung, mit Witwenblume (Knautia arvensis), Th	/mian (Th	nymus pulegioide	es),
	Hornklee (Lotus corniculatus) Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1235 Fläche: in m²	723	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung			
Charakteristik:	westexponierte, steile Geländeböschung neben Straße			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1236 Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		-	
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1237 Fläche: in m²	108	Längo in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum	100	Länge in m:	U
Charakteristik:	0207 Markanter Emzerbaum			
Onaraktonotik.	Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1238 Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1239 Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		3.	
Charakteristik:	,			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
If al. No		40	L. Warner Co., and	
Ifd. Nummer:	1240 Fläche: in m ²	12	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.	Bearbeiter: Bucheager ZT Grimm			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1241 Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1242 Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		-	
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1243 Fläche: in m²	7	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	,	Lange III III.	U
Charakteristik:	0204 Officeobstactand (Officeobstwicsor-words, Obstachmenter)			
onaramonom.	Bearbeiter: Bucheager ZT Grimm			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1244 Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:				
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1245 Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		-	
Charakteristik:	,			
	Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1246 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	Fläche: in m ²	19	Länge in m:	0
Charakteristik:	020 .	Chadasiastana (Chadasannissa, Iranaa, Ch	ocidadiii ciiioii,			
		Bearbeiter: Buchegg	er_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1247		Fläche: in m²	7	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	ostbaumreihen)		· ·	
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Buchegg	er_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1248		Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Buchegg	er_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1249		Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	ostbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegg	or 7T Crimon			
		bearbeiter. Bucheggi	er_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1250	Ourse had a stand (Ourse had size of such a Our	Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	ostbaumreinen)			
onaraktoriotik.		Bearbeiter: Buchegg	er_ZT Grimm			
If al. No. one on a m	4054	Buonogg		40	1 = :	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1251	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	Fläche: in m²	19	Länge in m:	U
Charakteristik:	0204	Streubbstbestalla (Streubbstwiese/-weide, Or	ostbaum emen)			
		Bearbeiter: Buchegg	er_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1252		Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Buchegg	er_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1253		Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	ostbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Buchegg	er_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1254		Fläche: in m²	61	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:		Doorhoitor Duckey	7T October			
		Bearbeiter: Buchegg	er_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1255		Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	ostbaumreinen)			
onaraktoriotik.		Bearbeiter: Buchegg	er_ZT Grimm			
fd Nummer	4050	Daonegg.		27	Länga in	
fd. Nummer: Bestandestyp:	1256 0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol	Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Charakteristik:	0207	C. Cacociacia (Circuoscivicae) weide, Ol	octouring interior			
		Bearbeiter: Buchegg	er_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1257		Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Ol		13	Lange III III.	J
Charakteristik:						
		Bearbeiter: Buchegg	er_ZT Grimm			

Ifd. Nummer:	1258	Fläche: in m ²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1259		27	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
		bearbeiter. Buchegger_Z1 Gillilli			
lfd. Nummer:	1260		48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Poorhoitor: Duck and 7T Oday			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1261	Fläche: in m²	61	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Paralla Varia Para III a 1			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1262	Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1263	Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1264	Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		Ū	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1265	Fläche: in m²	61	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		Ü	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1266	Fläche: in m ²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1267	Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		Lange III III.	•
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1268		12	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	14	Lange III III.	J
Charakteristik:	0204	on out of the contract of the			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
K.I. Ni	4000		27	1 8 1	
lfd. Nummer:	1269		37	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	U2U/	Markanter Einzelbaum			
Charantonoun.		Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	1270	Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1271	Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1272	Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		3	
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1273	Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		Lange III III.	·
Charakteristik:	0_0.	Chicago and Concaco and Concac			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
If al. No	4074		27	1.80.00.20.00	0
Ifd. Nummer:	1274	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	27	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuonsthestalia (Streuonstwiese/-weide, Onsthaummemen)			
Onarakteristik.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1275		48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		B 1 %			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1276		12	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1277	Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1278	Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1279	Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	-	. 5	-
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1280		61	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	J1	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	U_U4				
· · ·		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1281	Fläche: in m²	91	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum			
GilarakteriStik.		Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer:	1282	Fläche: in m²	75	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum			
Charakteristik:		B 1 %			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1283	Fläche: in m²	75	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1284	Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1285	Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		-	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1286	Fläche: in m²	61	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		_ 0go	
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1287	Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	21	Lange III III.	Ů
Charakteristik:	020 .	on cappibestalia (on cappithiese) werde, obstadimentell)			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
If al. No. on a re	1288	Fläche: in m²	19	l änge in m.	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	19	Länge in m:	U
Charakteristik:	0204	on cappibestalia (on cappithiese) werde, obstadimentell)			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
If al. No. on a no.	4000		61	1 2 :	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1289	Fläche: in m² Markanter Einzelbaum	01	Länge in m:	U
Charakteristik:	0201	Markanter Linzerbaum			
.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1290	Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum			
Ondraktoriotik.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1291	Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.		Bearbeiter: Buchegger ZT Grimm			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1292	Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Parada V			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1293	Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	${\bf Streuobstbest and (Streuobstwiese \textit{I}-weide, Obstbaumreihen)}$			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1294	Streuobstbestand (Streuobstwies	Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Sestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuopstbestand (Streuopstwies	er-weide, Obstbaumreinen)			
		Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1295		Fläche: in m²	169	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum	riache. In m-	103	Lange III III.	U
Charakteristik:	0201	markarko: Emzolouani				
		Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1296		Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwies			_ago	
Charakteristik:			,			
		Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1297		Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	e/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:						
		Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1298		Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	e/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		-				
		Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1299		Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	e/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		-				
		Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1300		Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	e/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Doorboitos				
		Bearbeiter				
lfd. Nummer:	1301		Fläche: in m ²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	e/-weide, Obstbaumreinen)			
Charakteristik.		Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
		Doubleton				
lfd. Nummer:	1302	Charles the action of (Charles heater)	Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwies	e/-weide, Obstbaumreinen)			
onaramonom.		Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
Ifal Numare are	4200			19	l änge !	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1303	Streuobstbestand (Streuobstwies	Fläche: in m²	19	Länge in m:	U
Charakteristik:	0204	Offedobstbestand (Offedobstwies	er-weide, Obstbaumemen)			
		Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1204		Fläche: in m²	108	Länge in m:	0
Bestandestyp:	1304 0207	Markanter Einzelbaum	Flache: In the	100	Länge in m:	U
Charakteristik:	0201	mananto Emzerbaum				
		Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1305		Fläche: in m²	91	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum	Flacile. III III	J1	Lange III III.	U
Charakteristik:						
		Bearbeiter	: Buchegger_ZT Grimm			
			=			

natur:raum 11:

lfd. Nummer: Bestandestyp:	1306 0207	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1307 0207	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1308 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	Fläche: in m² //-weide, Obstbaumreihen)	27	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1309 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	Fläche: in m² '-weide, Obstbaumreihen)	19	Länge in m:	0
onaramonom.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1310 0207	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	91	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1311 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen)	48	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1312 0207	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	91	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1313 0204		euobstwiese/	Fläche: in m² '-weide, Obstbaumreihen)	37	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1314 0204		euobstwiese/	Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen)	19	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1315 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	Fläche: in m² /-weide, Obstbaumreihen)	19	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1316 0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	Fläche: in m² '-weide, Obstbaumreihen)	37	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1317 0204		euobstwiese/	Fläche: in m² '-weide, Obstbaumreihen)	27	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1318 0204	Streuobstbestand (Streu	ıobstwiese/	Fläche: in m ² -weide, Obstbaumreihen)	108	Länge in m:	0
Charakteristik:	020 .	on ou observation (on ou	.05011110007	morae, escisaamiemen,			
		E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1319			Fläche: in m²	127	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
		E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1320			Fläche: in m²	75	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:		ı	Bearbeiter:	Duchagaer ZT Crimm			
			bearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1321	Madagata Sharibana		Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum					
		E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1322			Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	-	Markanter Einzelbaum		Flacile. III III-	21	Lange in m.	U
Charakteristik:							
		E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1323			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streu	obstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)		3	
Charakteristik:							
		E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1324			Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streu	obstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			.				
		<u> </u>	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1325			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik.		F	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
ICAL NAME OF THE OWNER OWNE	4000				40	1 %	
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1326	Streuobstbestand (Streu	iohstwiese/	Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Charakteristik:	020-	on caobsibesiana (on ca	iobotivicoc,	werde, Obolbaanmenien,			
		E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1327			Fläche: in m²	61	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum					•
Charakteristik:							
		E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1328			Fläche: in m²	61	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1329			Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streu	obstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			Doorle - 22	D			
		E	Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer:	1330	Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1331	Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		Ū	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1332		12	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Bearbeiter: Buchegger 7T Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1333	Fläche: in m ² Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	37	Länge in m:	0
Charakteristik:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumemen)			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1334	Fläche; in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1335	Fläche: in m²	7	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		Paratheitary D. J. TT.O.:			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1336	Fläche: in m²	75	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum			
onaramono		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1337	Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		Lange III III.	·
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1338	Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:		B 1 %			
-		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1339	Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum			
Onarakteristik.		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1340	Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	13	Lange III III.	U
Charakteristik:		,			
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1341	Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)		-	
Charakteristik:					
		Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1342 0207	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1343			Fläche: in m²	7	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			Boarboitor:	Duchager ZT Crimm			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1344	Straughothastand (Stra	abatwiasa/	Fläche: in m ² /-weide, Obstbaumreihen)	75	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuobstbestariu (Stre	:uobstwiese/	-weide, Obstbaumemen)			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1345			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum				_age	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1346			Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			Bearbeiter:	Durch a man ZT Origana			
			Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1347	Straughothastand (Stra	abatwiaaa/	Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Charakteristik:	0204	Streuopstbestand (Stre	euopstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
fd. Nummer:	1348			Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)		Ü	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1349			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum					
Gilaiakielisiik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1350			Fläche: in m²	37	l änge in mi	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum		Flacile. III III-	31	Länge in m:	U
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1351			Fläche: in m²	61	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:			December 20 cm				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1352			Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum					
C. Idiantonotin.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1353				37	Länge in m:	0
ita. Nummer: Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	31	Länge in m:	U
Charakteristik:							
Charakteristik.							

Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1356								
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Cd. Nummer: Destandesbyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Cd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm C	lfd. Nummer: Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Id. Nummer: 2027 Markanter Einzelbaum Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Id. Nummer: 2028 Markanter Einzelbaum Id. Nummer: 2028 Markanter Einzelbaum Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Id. Nummer: 2029 Markanter Einzelbaum Id. Nummer: 2020 Markanter Ei	Charakteristik:			Poorboitor:	Durch a surray 7T Octobr			
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Id. Nummer: 1356				bearbeiler.	Buchegger_Z1 Grimm			
Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1356 1356 1357 1357 1357 1357 1357 1357 1357 1357 1358	fd. Nummer:		Manhantan Einealli		Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Markanter Einzelbaum 1356 1356 1357 1357 1357 1358 1358 1359	• •	0207	Markanter Einzelbaum					
	onaramonom.			Bearbeiter:	Buchegger ZT Grimm			
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	Ifd Nummer:	1356				37	Länge in m:	0
Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum		riaciic. III III	O,	Lange III III.	·
Id. Nummer: 1357 Sestandestyp: O207 Markanter Einzelbaum Seatondestyp: O207 Markanter Einzelbaum Sea	Charakteristik:							
Bestandestyp: Dharakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm				Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1358	lfd. Nummer:	1357			Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Searbeiter: Buchegger_ZT Grimm 1358 1359 1359 1359 1359 1360 13	Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
fd. Nummer: 1358	Charakteristik:			5 1 2				
Sestandestyp: O201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m² Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Id. Nummer: 1359				Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Charakteristik: Idi. Nummer: 1359	lfd. Nummer:						· ·	0
Id. Nummer: 1359	• • •	0201	Kleinstwaldflache ("Fe	idgenoiz"), G	Sebusch oder Baumgruppe	unter 10	000m²	
fd. Nummer: 1359	onaraktoristik.			Bearbeiter:	Buchegger ZT Grimm			
Destandestyp: O207 Markanter Einzelbaum Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: D207 Markanter Einzelbaum Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: D207 Markanter Einzelbaum Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: D207 Markanter Einzelbaum Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: D207 Markanter Einzelbaum Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: D207 Markanter Einzelbaum Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: D207 Markanter Einzelbaum Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: D207 Markanter Einzelbaum Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bache: in m2 147 Länge in m: 0 Tharakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bache: in m2 37 Länge in m: 0 Tharakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bache: in m2 37 Länge in m: 0 Tharakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bache: in m2 37 Länge in m: 0 Tharakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bache: in m2 37 Länge in m: 0 Tharakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bache: in m2 37 Länge in m: 0 Tharakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	lfd Nummer:	1250				61	Länge in m:	0
Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Charakteristik: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Charakteristik: Charakteristik: Charakteristik: Charakteristik: Charakteristik: Charakteristik: Charakteristik: Charakteristik			Markanter Einzelbaum		riaciie. III III-	01	Lange III III.	U
Fläche: in m² 147 Länge in m: O Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	Charakteristik:							
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1361				Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 37 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1362 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	lfd. Nummer:	1360			Fläche: in m²	147	Länge in m:	0
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Gd. Nummer: 1361	Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
fd. Nummer: 1361	Charakteristik:			-				
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Destandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Destandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm				Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 37 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 147 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 147 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 147 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 37 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 37 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 37 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 19 Länge in m: 0	lfd. Nummer:				Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1362 Bestandestyp: 0207 Markanter Einzelbaum fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1363 Bestandestyp: 0207 Markanter Einzelbaum fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1364 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm		0207	Markanter Einzelbaum					
Fläche: in m² 37 Länge in m: 0 Bestandestyp: Darakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 147 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 147 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 147 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 37 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 37 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 1364 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 1364 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Fläche: in m² 1364 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	onaramonom.			Bearbeiter:	Buchegger ZT Grimm			
Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm	lfd Nummer:	1262				37	Länge in m:	0
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1363 0207 Markanter Einzelbaum fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1364 0207 Markanter Einzelbaum fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1364 0207 Markanter Einzelbaum Fläche: in m² 37 Länge in m: 0 Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1365 Fläche: in m² 19 Länge in m: 0	Bestandestyp:				i lacile. Ili ili	31	Lange III III.	Ū
fd. Nummer: 1363	Charakteristik:							
Bestandestyp: 0207 Markanter Einzelbaum Td. Nummer: 1364 0207 Markanter Einzelbaum Td. Nummer: Bestandestyp: 0207 Markanter Einzelbaum Td. Nummer: Bestandestyp: Dharakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm Td. Nummer: 1365 Fläche: in m² 19 Länge in m: 0				Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1364 Bestandestyp: 0207 Markanter Einzelbaum Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1365 Fläche: in m² 37 Länge in m: 0 Fläche: in m² 19 Länge in m: 0	lfd. Nummer:	1363			Fläche: in m²	147	Länge in m:	0
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1364 Bestandestyp: 0207 Markanter Einzelbaum Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1365 Fläche: in m² 37 Länge in m: 0 Fläche: in m² 19 Länge in m: 0	Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
fd. Nummer: 1364 Fläche: in m² 37 Länge in m: 0 Bestandestyp: 0207 Markanter Einzelbaum Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1365 Fläche: in m² 19 Länge in m: 0	Charakteristik:			December 11 and				
Bestandestyp: 0207 Markanter Einzelbaum Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1365 Fläche: in m² 19 Länge in m: 0				Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Charakteristik: Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1365 Fläche: in m² 19 Länge in m: 0	fd. Nummer:		Manhant E' "		Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm fd. Nummer: 1365 Fläche: in m² 19 Länge in m: 0	• • •	0207	warkanter Einzelbaum					
fd. Nummer: 1365 Fläche: in m ² 19 Länge in m: 0	C. IGI GINGO ISUIN.			Bearbeiter:	Buchegger ZT Grimm			
g- · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ifd Nummar	4265				10	Längo in mi	n
	ira. Nummer: Bestandestyp:				riache: in m²	19	Lange in m:	U
21	Charakteristik:		——————————————————————————————————————					
Bearbeiter: Buchegger_ZT Grimm				Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer:	1366		auchetwiese	Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuopstbestand (Stre	euopstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
onarakteristik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1367			Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0204	Streuopstbestand (Stre	euopstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Dearbeiter.	Buchegger_Z1 Gillilli			
lfd. Nummer:	1368			Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:			Bearbeiter:	D			
			bearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1369			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:			D 1 ''				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1370			Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1371			Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1372			Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum				Ū	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1373			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum				Ü	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1374			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum		riadilo. III III	•	Lango III III.	•
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1375			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:			euobstwiese	-weide, Obstbaumreihen)	31	Lange III III.	J
Charakteristik:	•			,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd Nummar	4270				27	Längo in mi	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1376		aunhetwieen	Fläche: in m ² /-weide, Obstbaumreihen)	21	Länge in m:	U
Charakteristik:	0204	on enonginesidin (SII6	. aobatw 1696/	-weide, Obstbauillelliell)			
2			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1377			Fläche: in m²	75	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum					
onarakteristik.			Boarboitor:	Duahanna ZT Odana			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	1378			Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1379			Fläche: in m ²	147	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum		ridone. III III	• • •	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	020.	markantor Emzorbaam					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1380			Fläche: in m²	61	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:			December 11 and				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1381			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1382			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:			euobstwiese	-weide, Obstbaumreihen)	٥.	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	020 .	on outbookana (on o	, a c b c i i i c c c	words, obstadilination,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1383			Fläche: in m²	7	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1384			Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1385			Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:			euobstwiese	-weide, Obstbaumreihen)	_,	Lange III III.	Ū
Charakteristik:	0204	Otredobstbestaria (otre	340D3tW1030/	worde, Obolbaum emeny			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1386			Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Stehendes Gewässer	ala Ciaabtaiak				
Charakteristik:	Kleiner	Tümpel ohne Ufergehölz,		_			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1387			Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401	Stehendes Gewässer					
Charakteristik:	kleiner	Tümpel ohne Ufergehölz,	als Fischteich	n genutzt			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1388			Fläche: in m²	75	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum				9	-
Charakteristik:	3_0.						
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1389			Fläche: in m²	75	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:			December 19				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			

Ifd. Nummer:	1390				Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			

lfd. Nummer:	1391				Fläche: in m²	61	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1392				Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide. Obs				
Charakteristik:		(,	,			
			Bearbeiter:	Ruchaggar	_ZT Grimm			
			Boarboilor.	Duchlegger,	_21 011111111			
Ifd. Nummer:	1393				Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1394				Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
		Stehendes Gewässer			Flacile. III III-	21	Lange in in.	U
Bestandestyp: Charakteristik:			n Cabilfrähria	ht und Woide	nn.			
Charaktenstik.	Selli Kie	einer Tümpel mit Seerosei						
			Bearbeiter:	Buchegger.	_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1395				Fläche: in m²	61	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
***						75		
Ifd. Nummer:	1396				Fläche: in m²	75	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger.	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1397				Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					o o	
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	ZT Grimm			
			200.00.0	- Duchegger,				
lfd. Nummer:	1398				Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum						
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1399				Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum					-a.igo iii iii.	-
Charakteristik:	0_0.							
			Bearbeiter:	Buchegger	ZT Grimm			
			Dourboilor.	Duchlegger,				
lfd. Nummer:	1400				Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese/	-weide, Obs	tbaumreihen)			
Charakteristik:								
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			
Ifol Number : ::	4404					10	Längo in	0
Ifd. Nummer:	1401	Ctroughoth anton 4 (0)	abat:.:!ar - 1	lumaide Ol	Fläche: in m²	19	Länge in m:	U
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euopstwiese/	-weide, UDS	tbaumreinen)			
Charakteristik:			D 1 11					
			Bearbeiter:	Buchegger	_ZT Grimm			

If al. No	4 400			Fläcker in m2	10	1 2 :	0
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1402	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	19	Länge in m:	U
Charakteristik:	0201	Markanter Linzerbaum					
onaramonom.			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
			Boarboilor.				
lfd. Nummer:	1403			Fläche: in m ²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:			Daambaitan.	D 7T 0:			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1404			Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1405			Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1406			Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1407			Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_		unhetwiese	/-weide, Obstbaumreihen)	21	Lange III III.	U
Charakteristik:	020-	Otredobsibestand (Otre	, uobstwiese,	-weide, Obstbaumemen)			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1408			Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik.			Bearbeiter:	Duchagger 7T Crimm			
			Boarboilor.	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer:	1409			Fläche: in m²	147	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:			Daambaitan.				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1410			Fläche: in m²	169	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1411			Fläche: in m²	61	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1412			Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
Bestandestyp:		Markanter Einzelbaum				9	-
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd Nummer	4 4 4 4 4				37	Längo in	0
lfd. Nummer:	1413	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	31	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	markanter Emizerbaum					
onarakteristik.			Bearbeiter:	Puphagar 77 Crimm			
			Dearbeiler.	Buchegger_ZT Grimm			

Bestandestyp:	1414 0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen)	37	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp:	1415 0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Charakteristik:			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1416 0207	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	61	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1417 0207	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1418 0207	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	75	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1419 0207	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1420 0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	Fläche: in m² '-weide, Obstbaumreihen)	19	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1421 0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	Fläche: in m² '-weide, Obstbaumreihen)	37	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1422 0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	Fläche: in m²	27	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1423 0204	Streuobstbestand (Stre	uobstwiese/	Fläche: in m² -weide, Obstbaumreihen)	37	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp: Charakteristik:	1424 0207	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer: Bestandestyp:	1425 0207	Markanter Einzelbaum		Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Charakteristik:							

lfd. Nummer:	1426			Fläche: in m²	48	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1427			Fläche: in m²	75	Länge in m:	0
Bestandestyp:			euobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)		Lango III III.	•
Charakteristik:				,			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
		_					
Ifd. Nummer:	1428			Fläche: in m ²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1429			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
If al. Nicosana and	4 400				27	1. 2	0
Ifd. Nummer:	1430			Fläche: in m²	37	Länge in m:	U
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik.			Daambaitan.				
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1431			Fläche: in m²	108	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1432			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:	_	Markanter Einzelbaum		ridene. III iii	0.	Lange III III.	·
Charakteristik:	0201	markanter Emzerbaum					
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1433			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204	Streuobstbestand (Stre	euobstwiese	/-weide, Obstbaumreihen)			
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1434			Fläche: in m²	12	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum				-	
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
Ifal Niverence	4 405				40	Länne in m	
Ifd. Nummer:	1435			Fläche: in m²	19	Länge in m:	0
Bestandestyp: Charakteristik:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik.			Poorboito-	Decilia anno 37 O i			
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			
lfd. Nummer:	1436			Fläche: in m²	37	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207	Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:							
			Bearbeiter:	Buchegger_ZT Grimm			