



LAND

OBERÖSTERREICH

# Naturraumkartierung Oberösterreich

## Landschaftserhebung Peilstein im Mühlviertel



**natur:raum**  
Naturraumkartierung Oberösterreich

Endbericht



Land Oberösterreich

**NATUR**

# Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung  
Peilstein im Mühlviertel

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2006

**Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:**

Mag. Kurt Rußmann

**Projektbetreuung Landschaftserhebungen:**

Mag. Günter Dorninger

**EDV/GIS-Betreuung**

Mag. Günter Dorninger

**Auftragnehmer:**

Natur Plan Dipl.-Ing. Olga Lackner  
Ingenieurbüro für Landschaftsplanung  
4020 Linz, Fadingerstrasse 19

**Bearbeiter:**

DI Olga Lackner

im Auftrag des Landes Oberösterreich,  
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

**Fotos der Titelseite:**

Foto links: Teilraumansicht  
Foto rechts: Kleine Mühl - Ausschnitt

**Fotonachweis:**

alle Fotos Natur Plan

**Redaktion:**

Mag. Günter Dorninger, Mag. Kurt Rußmann

**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](mailto:biokart.post@ooe.gv.at)

Graphische Gestaltung: Mag. Günter Dorninger

Herstellung: Eigenvervielfältigung

Kirchdorf a. d. Krems, Dezember 2006

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

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>VORBEMERKUNGEN</b>	<b>3</b>
1.1	Allgemeines	3
1.2	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	4
1.2.1	Lage	4
1.2.2	Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr	5
1.2.3	Landschaftsgenese und Naturraum	6
1.2.4	Klima	6
1.2.5	Boden	6
1.2.6	Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation	6
<b>2</b>	<b>BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE</b>	<b>9</b>
2.1	Teilgebiet 1: Stufenrainlandschaft mit Heckenfragmenten	12
2.2	Teilgebiet 2: : Besiedelte agrarisch intensiv bewirtschaftete Tallandschaft mit Strukturvielfalt	13
2.3	Teilgebiet 3: Dicht bewaldetes Bergland mit Reststruktur	14
<b>3</b>	<b>ZUSAMMENFASSENDER BESCHREIBUNG</b>	<b>15</b>
3.1	Ergebnisse der Landschaftserhebung	15
3.2	Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche	17
3.3	Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung	18
<b>4</b>	<b>VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS</b>	<b>19</b>
4.1	Datengrundlagen	19
4.2	Literaturverzeichnis	19
4.3	Sonstige Quellen	20

## Anhang 1: Fotodokumentation

## Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

## Anhang 3: Karten (1:5000)

# 1 Vorbemerkungen

## 1.1 Allgemeines

Im Auftrag der Oö. Landesregierung, Naturschutzabteilung - Naturraumkartierung Oberösterreich, wird unter dem Titel „Naturraum, Naturraumkartierung Oberösterreich – Landschaftserhebung Oberösterreich“ die in Oberösterreich vorhandene Ausstattung der Kulturlandschaft, mit naturräumlich relevanten Strukturelementen und Biotopen erhoben. Im Gegensatz zur Biotopkartierung erfolgt keine detaillierte Erhebung beschreibender Strukturmerkmale, Gefährdungen, Nutzungen, etc. Darüber hinaus gibt es auch keine tiefgehende Beschreibung der Einzelflächen im strukturökologisch-vegetationskundlichen Sinne. Die Landschaftserhebung gibt eine grobe und überblicksartige Darstellung der vorhandenen Landschaftselemente. Bestimmte Erhebungstypen werden über eine kurze Charakteristik beschrieben. Die Ergebnisse der Landschaftserhebung dienen als grundlegende Information für die Erarbeitung des Landschaftsleitbildes Oberösterreichs sowie für gutachterliche und planende Tätigkeiten von Behörden und anderen Planungsträgern. Bei konkreten Planungen sind jedoch aufbauend auf der Landschaftserhebung detailliertere Erhebungen durchzuführen.

Die Landschaftserhebung Oberösterreich soll gemeinsam mit der Biotopkartierung Oberösterreich als wesentlicher Bestandteil der Naturraumkartierung Oberösterreich mittelfristig den bedarf an landschaftsstruktureller und naturräumlicher Grundlageninformation für das gesamte Landesgebiet von Oberösterreich abdecken. Die Ergebnisse der Landschaftserhebung werden den Gemeinden zur Verfügung gestellt.

Die Landschaftserhebung basiert auf einer Auswertung aktueller digitaler Farb-Orthophotos und vorliegender Unterlagen und erfolgt im Erhebungs- und Ausgabemaßstab 1 : 5.000. Es erfolgt eine Befahrung des gesamten Gemeindegebietes, Begehungen werden jedoch auf ausgewählte Flächen beschränkt. Sie dienen insbesondere der Charakterisierung von Grünlandtypen sowie der Ansprache von Gehölzen. Bauland- und Siedlungsflächen sind nicht Gegenstand der Landschaftserhebung.

Das Ingenieurbüro Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner wurde im April 2005 mit der Durchführung der Arbeiten zur Landschaftserhebung für die Gemeinde Peilstein im politischen Bezirk Rohrbach beauftragt. Der Bearbeitungszeitraum erstreckte sich von Juli 2005 bis März 2006. Das Gemeindegebiet liegt im Projektgebiet 2005-01.

Gegenständlicher Bericht fasst die Ergebnisse der Landschaftserhebung der Gemeinde Peilstein zusammen. Grundlegende Unterlagen für die Digitalisierung und Aufarbeitung der Daten wurden vom Auftraggeber bereitgestellt (vollständige Auflistung siehe Kap. 4). Als Basis für den Bericht dienen die bei der Landesregierung und Gemeinde erhobenen Pläne und Unterlagen wie z.B. der Flächenwidmungsplan sowie Informationen aus Recherchen im Internet.

## 1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

### 1.2.1 Lage

Peilstein im Mühlviertel ist eine Marktgemeinde im Bezirk Rohrbach im oberen Mühlviertel mit 1.677 Einwohnern. Der zuständige Gerichtsbezirk ist Rohrbach. Der Hauptort Peilstein liegt auf 584 m Höhe. Die Ausdehnung des Gemeindegebietes beträgt von Nord nach Süd 5,3 km, von West nach Ost 7,4 km. Die Gesamtfläche umfasst 23,3 km<sup>2</sup>. 29,6 % der Fläche sind bewaldet, 64,4% der Fläche sind landwirtschaftlich genutzt.

Die Geographische Koordinaten sind 48° 37' 06"Breite und 13° 53' 41"Länge

Die Gemeinde liegt im politischen Bezirk Rohrbach und im Gerichtsbezirk Rohrbach.

Katastralgemeinden:

- Kicking
- Kirchbach
- Peilstein

Ortsteile der Gemeinde sind:

Berging, Danneredt, Diendorf, Emsmannsreit, Eschernhof, Exenschlag, Flatting, Geretschlag, Hinterschlag, Humeredt, Kicking (KG), Kirchbach (KG), Martschlag, Oberpeilstein, Peilstein (KG), Rampetzreit, Schönberg, Steinberg, Stierberg, Vorderschlag, Vordorf, Weixelbaum.

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt das Gemeindegebiet in der Raumeinheit „Südliche Böhmerwaldausläufer“.

Die Flächenverteilung (in km<sup>2</sup>) der Nutzungsklassen (Quelle: Statistik Austria 2001) gibt einen groben Überblick über die Ausstattung des Gemeindegebietes:

- |                               |      |
|-------------------------------|------|
| • Wald                        | 6,9  |
| • Landwirtschaftliche Nutzung | 15,0 |
| • Baufläche                   | 0,2  |
| • Gärten                      | 0,5  |
| • Gewässer                    | 0,0  |
| • Sonstige Flächen            | 0,7  |

## 1.2.2 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr

### Bevölkerung

Die Gemeinde Peilstein zählte 2001 1674 Einwohner mit einer Bevölkerungsdichte von 71,8 EW/km<sup>2</sup>. 1991 wurden noch 1272 Einwohner gezählt womit die Bevölkerungszahlen nahezu gleich blieben. Ein deutlicher Rückgang zeigt sich in der Altersgruppe der 0-19-jährigen (-8,9%) und der über 80-jährigen. Ein Anstieg von 22,3% ist in der Altersgruppe der 60 bis 79-jährigen zu verzeichnen. Dies ist ein deutlicher Hinweis auf die Überalterung der Bevölkerung und den Rückgang der Geburten in der Gemeinde.

### Historischer Rückblick

Die erste urkundliche Erwähnung von Peilstein geht auf ungefähr 1200 zurück. Schon ab 1444 scheint in Peilstein ein ständiger Seelsorger auf. 1626 wird der Ort samt der Kirche während des Bauernkrieges von aufständischen Bauern niedergebrannt, einige Jahre später wütet die Pest in Peilstein. In einem Privilegienbrief von Kaiser Joseph I. aus dem Jahr 1708 wird bestätigt, dass Peilstein kein Dorf sondern ein Markt wäre. Ende des 18. Jahrhunderts nimmt die Leinenweberei in Peilstein einen großen Aufschwung. Zwischen 1814 und 1866 fällt der Ort mehrmals Großbränden zum Opfer, erhebliche Teile des Marktes werden dabei zerstört. 1938 werden die beiden Kleingemeinden Kicking und Kirchbach mit der Marktgemeinde Peilstein zusammengeschlossen..

### Siedlung

Das Gebiet des Hauptortes Peilstein weist eine sehr geschlossene Bebauungsstruktur auf die sich auf den Talraum der Kleinen Mühl erstreckt.

Die Siedlungsentwicklung erfolgte jedoch auch im Bereich von Einzelgehöften und Weilern überwiegend im Teilraum 2.

### Wirtschaft

29,6 % der Fläche sind bewaldet, 64,4% der Fläche sind landwirtschaftlich genutzt .

Da die Landwirtschaft einen Einfluss auf das Landschaftsbild der Gemeinde hat, wird im Folgenden die Struktur dieses Wirtschaftszweiges beschrieben:

Die Agrarstatistik Bodennutzung weist im Jahr 1999 insgesamt 59 Haupterwerbsbetriebe und 74 Nebenerwerbsbetriebe aus. Die Betriebsformen sind mit 103 Futterbaubetrieben und 30 sonstigen Betrieben angegeben. Im Vergleich zu 1990 ist eine Zunahme der Haupterwerbsbetriebe von 56 (1990) auf 59 (1999) zu verzeichnen. Die Anzahl der Nebenerwerbsbetriebe fiel demgegenüber jedoch von 116 (1990) nach kurzem Anstieg auf 118 Nebenerwerbsbetriebe 1995 letztlich auf 74 Betriebe 1999 drastisch ab.

Mit der Abnahme der Betriebe sinkt auch die Größe der landwirtschaftlichen Nutzfläche. Waren im Jahr 1990 insgesamt 1448 ha als landwirtschaftliche Nutzfläche in der Agrarstatistik-Bodennutzung ausgewiesen, so verringerte sich diese Fläche bis zum Jahr 1995 auf 1439 ha und bis zum Jahr 1999 auf 1404 ha, wobei die Forstfläche im selben Zeitraum von 639 ha (1990) auf 664 ha (1995) anstieg, bis 1999 auf 600 ha wieder zurückging.

Das Dauergrünland entwickelte sich entsprechend der Betriebsabnahme mit 1055 ha 1990 auf 1058 ha 1995 und letztlich auf 1044 ha 1999.

### 1.2.3 Landschaftsgenese und Naturraum

Im nordwestlichen Mühlviertel, nahe der Grenze zu Bayern, liegt der Markt Peilstein auf einem Hügel im Tal der Kleinen Mühl in 585 m Seehöhe. Die Gemeinde Peilstein liegt entlang des Tales der Kleinen Mühl am Rand des Böhmerwaldes.

Die Landschaft wird durch kristallines Rumpfgebirge mit flachen, nur zum Böhmerwald-Hauptkamm hin ausgeprägteren Mittelgebirgsformen geprägt.

Die geologische Einheit der Peilstein zugeordnet wird ist das Kristalline Grundgebirge. Das dominante Gestein sind die älteren grobkörnigen Granite vom Typus Weinsberger Granit. Er gehört zu den ersten während der Gebirgsfaltung erstarrten Magmaserien und weist sich durch eine typische Grobkörnigkeit aus. Er bedingt einen unruhigen Landschaftscharakter mit raschem Wechsel von Kuppen und Senken und besitzt eine hohe Blockbildungskraft.

### 1.2.4 Klima

Nachfolgend werden die Klimawerte der meteorologischen Messstation Rohrbach aus dem Hydrographischen Jahrbuch 2003 angegeben:

- Jahresniederschlag 623 mm
- Mittlere Jahrestemperatur 8,2°C (2003)
- Mittlere Jännertemperatur -2,9°C (2003)
- Mittlere Julitemperatur 18,6°C (2003)
- Tage mit Schneedecke: 85 (2003)
- Sonnenscheindauer: 2.243 Stunden (2003)

### 1.2.5 Boden

Der Bodentyp des Gemeindegebietes ist die silikatische Braunerde die sich auf den Graniten und Gneisen der Böhmisches Masse ausbildet. Es handelt sich um leichte bis sehr leichte Böden deren Bonität von der Tiefgründigkeit und der Wasserversorgung abhängen. Die unterschiedliche Körnung der Ausgangsgesteine (grob bis fein) entscheidet über Wasserzügigkeit oder Trockenheit des Standortes. Die Böden sind generell nährstoffarm. Bei der Bodenart handelt es sich um einen lehmigen Sand bzw. sandigen Lehm. Die Humusform der trockenen Standorte ist Moder, bei normalen Verhältnissen Mull.

im Talbereich entlang der Kleinen Mühl und der Zubringerbäche findet sich Gley der auch lokal im Bereich von Quellvernässungen, Gräben, Mulden und am Hangfuß vorkommt.

### 1.2.6 Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation

Das Aufnahmegebiet liegt im Wuchsgebiet 9.1 (Quelle: BFW 2005) „Mühlviertel“ in folgenden Höhenstufen:

- Submontan 200 - 500 ( 700) m
- Tiefmontan 500 - 800 ( 950) m
- Mittelmontan (650) 800 - 1000 (1100) m
- Hochmontan 1000 - 1200 (1300) m
- Tiefsubalpin (1100) 1200 - 1378 m



Dieses Wuchsgebiet hat kühles, schwach boreal getöntes Klima, es ist niederschlagsreicher als das Waldviertel. Die Vegetationszeiten sind kühler und kürzer als in gleichen Höhenlagen des Alpenraums.

Die mittlere Lufttemperatur ist um 0,5 bis 1,0°C tiefer als in vergleichbaren Gebieten der Ostalpen, dadurch entsteht eine entsprechende Absenkung der Höhenstufen gegenüber den nördlichen Randalpen bis um 200/250 m, gegenüber den subkontinentalen Innenalpen bis um 350/450 m.

Das Wuchsgebiet 9.1 ist subherzynisches Fichten-Tannen-Buchen-Mischwaldgebiet. Auf reicher Braunerde (Hornblendegneis) reicht Buche bis in Hochlagen. Reichere, bindige Braunerden (Perlgneis) begünstigen die Tanne. In den tieferen Randlagen sind auch reiche (Eichen-)Buchen-Mischwaldgesellschaften entwickelt.

Natürliche Waldgesellschaften des Gemeindegebietes

- Verbreitet sind anthropogene Fichten-Ersatzgesellschaften und besonders in den tieferen Lagen sekundäre Rotföhrenwälder.
- In der submontanen Stufe findet sich Stieleichen-Hainbuchenwald (*Galio sylvatici-Carpinetum*) z.T. mit Traubeneiche, Buche an wärmebegünstigten Hängen auf reicheren Standorten.
- Lindenmischwälder an Sonderstandorten in der submontanen Stufe. Schlucht-Lindenwald (*Aceri-Carpinetum*) mit Spitzahorn, Hainbuche an meist schattigen Hangschuttstandorten; Silikat-Block-Lindenwald (*Poo nemoralis-Tilietum*).
- In der submontanen und tiefmontanen Stufe ist Buchenwald mit Tanne (Fichte, Eichen) vorherrschend. Hainsimsen-Buchenwald (*Luzulo nemorosae-Fagetum*) mit Rotföhre auf ärmeren, Waldmeister-Buchenwald (*Asperulo odoratae-Fagetum*) auf basen- und nährstoffreicheren Silikatstandorten.
- Bodensaurer Rotföhrenwald (*Dicrano-Pinetum*) als kleinflächige Dauergesellschaft submontan bis tief-(mittel)montan an flachgründigen Felskuppen; anthropogen entstanden (z.B. Streunutzung) oft auch an besseren Standorten.
- In der submontanen bis tiefmontanen Stufe Eschen-Schwarzerlen-Auwälder an Bächen und Flüssen. Waldsternmieren-Schwarzerlenwald (*Stellario nemori-Alnetum glutinosae*) mit Bruchweide und Geißfuß (*Aegopodium*) auf Schwemmböden, Winkelseggen-Eschen-Schwarzerlenwald (*Carici remotae-Fraxinetum*) an quelligen Stellen (Gleyböden).
- Auwaldreste mit Grauerle (*Alnetum incanae*).
- Laubmischwälder mit Esche, Bergahorn, Spitzahorn, Bergulme und Buche an frisch-feuchten (Schutt-)Hängen in luftfeuchtem Lokalklima (Grabeneinhänge, Schluchten). Z.B. Bingelkraut-Ahorn-Eschenwald (*Mercuriali-Fraxinetum*) und Geißbart-Ahornwald (*Arunco-Aceretum*) submontan-mittelmontan; Hochstauden-Ulmen-Bergahornwald (*Ulmo-Aceretum*) hochmontan (Böhmerwald).
- Fichten-Tannen-Buchenwald (Leitgesellschaft) in der mittel-hochmontanen Stufe. Vorwiegend Wollreitgras-Fichten-Tannen-Buchenwald (*Calamagrostio villosae-(Abieti-)Fagetum*) auf ärmeren Standorten. Auf basen- und nährstoffreicheren Silikatstandorten (Weinsberger Granit) Quirlzahnwurz-Fichten-Tannen-Buchenwald (*Dentario enneaphylli-(Abieti-)Fagetum*) mit Kleeschaumkraut (*Cardamine trifolia*) und Quirl-Weißwurz (*Polygonatum verticillatum*). Degradation der Bodenvegetation zum Astmoos-Heidelbeer-Drahtschmiele-Typ ist jedoch auch dort möglich.
- Montane Fichten- und Fichten-Tannenwälder als edaphisch oder lokalklimatisch bedingte Dauergesellschaften. Waldschachtelhalm-Tannen-Fichtenwald (*Equiseto sylvatici-Abietetum*) auf vernästen Flachhängen (Gleystandorte, "Fichten-Au"), Peitschenmoos-Tannen-Fichtenwald

(Mastigobryo-Piceetum) mit Torfmoos auf anmoorigen Standorten, oft in Inversionslagen;  
Blockflur-Fichtenwald, Moorrand-Fichtenwald.

- Auf Torfböden (Hochmoore) Fichten-Rotföhrenwald (*Vaccinio uliginosi-Pinetum sylvestris*) sowie Latschen-, Spirken- und Moorbirken-Bestände.

## 2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Die Zielsetzung der Landschaftserhebung entsprechend erfolgte für das Gemeindegebiet von Peilstein eine Untergliederung des Gemeindegebiets in drei Teilgebiete. Die Gliederung erfolgt auf Grundlage der Landschaftsgenese, der geologischen Formation und unterschiedlicher Nutzungsintensitäten.

### **Teilgebiet 1: Stufenrainlandschaft mit Heckenfragmenten**

Das Teilgebiet 1 umfasst das westliche Bergland mit Elementen der ursprünglichen Kulturlandschaft und liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung in der Raumeinheit „Südliche Böhmerwaldausläufer“.

### **Teilgebiet 2: Besiedelte agrarisch intensiv bewirtschaftete Tallandschaft mit Strukturvielfalt**

Das Teilgebiet 2 liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung in der Raumeinheit „Südliche Böhmerwaldausläufer“ und umfasst den Nord-Süd verlaufenden besiedelten Talraum der Kleinen Mühl mit intensiver landwirtschaftlicher Nutzung.

### **Teilgebiet 3: Dicht bewaldetes Bergland mit Reststruktur**

Das Teilgebiet 3 liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung in der Raumeinheit „Südliche Böhmerwaldausläufer“ und umfasst das westliche Bergland mit hohem Waldanteil.

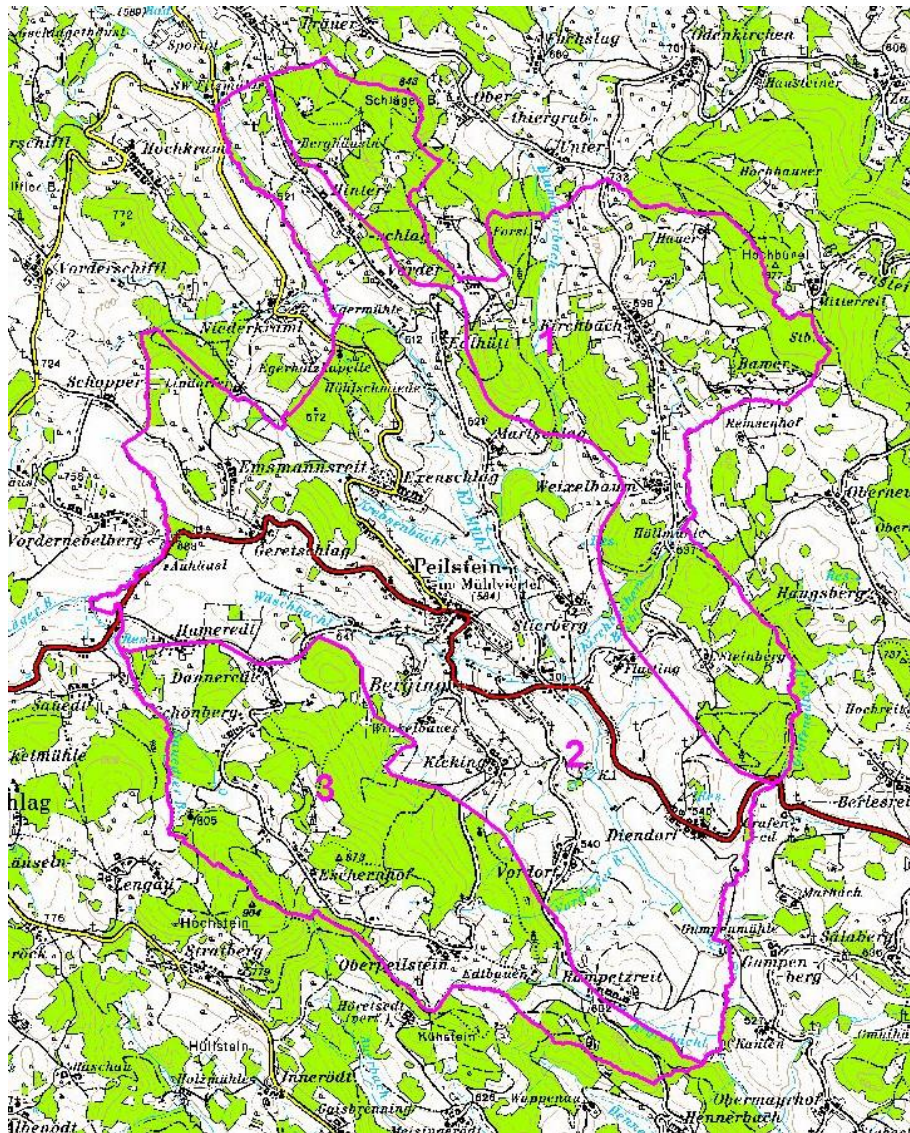


Abb. 1: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK50

Teilgebiet 1: Stufenrainlandschaft mit Heckenfragmenten

Teilgebiet 2: Besiedelte agrarisch intensiv bewirtschaftete Tallandschaft mit Strukturvielfalt

Teilgebiet 3: Dicht bewaldetes Bergland mit Reststruktur

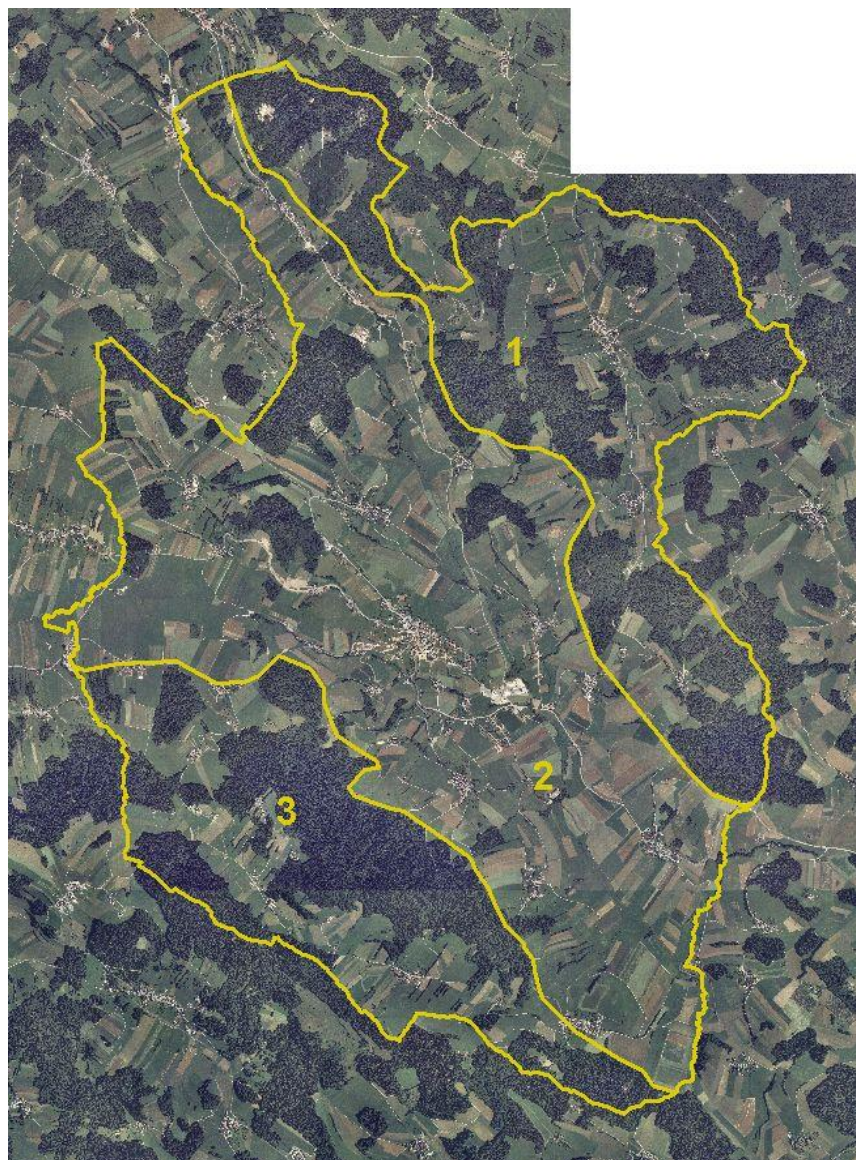


Abb. 2: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und Orthophotos

Teilgebiet 1: Stufenrainlandschaft mit Heckenfragmenten

Teilgebiet 2: Besiedelte agrarisch intensiv bewirtschaftete Tallandschaft mit Strukturvielfalt

Teilgebiet 3: Dicht bewaldetes Bergland mit Reststruktur

## 2.1 Teilgebiet 1: Stufenrainlandschaft mit Heckenfragmenten

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Großflächige Waldgebiete; überwiegend forstlich genutzter Nadelwald.</li> <li>• Kleinflächige Laub- und Mischwälder.</li> <li>• Kleine Aufforstungsflächen im Bereich der Randstrukturen.</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Landwirtschaftlich genutzte Stufenrainlandschaft mit entsprechender Flurform.</li> <li>• Dominierende Grünlandwirtschaft.</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vielzahl an Kleinwaldflächen in linearer Struktur.</li> <li>• Zahlreiche Hecken entlang der Feldgrenzen.</li> <li>• Obstbaumwiesen an Siedlungsrändern.</li> <li>• Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland ist auf kleine Restflächen begrenzt.</li> <li>• Zahlreiche Einzelbäume.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwässerung Richtung Süden</li> <li>• Kleine Mühl: naturnah mäandrierend, bildet im nördlichen Abschnitt die Gemeindegrenze; Uferbegleitgehölze im Norden durchgehend jedoch im unteren Abschnitt nur lokal ausgebildet und durch landwirtschaftliche Nutzung eingeschränkt.</li> <li>• Blumauerbach: Zufluß zur Kleinen Mühl; verläuft weitgehend im Wald oder am Waldrand, freie Abschnitte sind nur spärlich bestockt.</li> <li>• Kirchbacher Bachl: bildet über einen kurzen Abschnitt die östliche Gemeindegrenze; weitgehend frei mäandrierend, spärlicher Uferbewuchs.</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lineare Siedlungsentwicklung entlang der Hapterschließungsstraße.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hohe Reliefenergie; talbereich liegt auf 512m, höchster Punkt im Norden auf 843m.</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beeinträchtigung der Gewässerrandstrukturen.</li> </ul>

## 2.2 Teilgebiet 2: : Besiedelte agrarisch intensiv bewirtschaftete Tallandschaft mit Strukturvielfalt

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kleinere Waldflächen, Laub-, Nadel- und Mischwaldbestände gleichermaßen.</li> <li>• Vereinzelt Kleinstwaldflächen mit überwiegend Laubgehölzen.</li> <li>• Zahlreiche kleinere und größere Aufforstungsflächen.</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Großteils intensiv genutztes Grünland, wenig Ackerland.</li> <li>• Großflächige Sukzessionsflächen</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lokal ausgeprägte Heckengliederung.</li> <li>• Kleinflächige Obstbaumwiesen vor allem an Siedlungsrändern.</li> <li>• Gelegentlich auch Obstbaumreihen und einzelne Obstbäume.</li> <li>• Kleinstwaldflächen und markante Einzelbäume.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kleine Mühl: durchzieht den Talraum in Nordwest-Südost-Richtung; in der Dynamik und Strukturvielfalt stark beeinträchtigt; Ufergehölze lokal.</li> <li>• Zubringerbäche rechtsufrig: Krebsenbachl, Wäschbachl, Vordorferbachl, Kroisbach; teilweise naturnah mit Uferstruktur.</li> <li>• Zubringerbäche linksufrig: Blumauerbach, Kirnbacher Bachl; Galeriwaldbegleitung</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauptsiedlungsgebiet mit hohem Durchmischungsgrad von zentrenrelevanten Einrichtungen und Nutzungsformen; Einzelhandels- und Dienstleistungsbetriebe, Öffentliche Einrichtungen und sozialer Infrastruktur</li> <li>• Hauptort Peilstein und mehrere große und kleine Ortschaften im Teilraum</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Höhenlagen zwischen 500 und 700 m üNN.</li> <li>• Weitgehend ebener Talbereich mit kontinuierlichen Anstieg Richtung Noren</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lokal intensive Entwässerungsmaßnahmen im Bereich der Talauie und der Bachursprungszonen</li> </ul>

## 2.3 Teilgebiet 3: Dicht bewaldetes Bergland mit Reststruktur

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Großflächige Waldbereiche überwiegend Nadelwald</li> <li>• Kleiner Misch- und Laubwaldbestände</li> <li>• Kleinere Aufforstungsflächen</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Großteils intensive Grünlandwirtschaft, wenig Ackerland.</li> <li>• Stufenrainlandschaft.</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Keine vorhanden.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gelegentlich Obstbaumwiesen und –reihen im Bereich von Hofarealen.</li> <li>• Wenige Kleinstwaldflächen</li> <li>• Wenige Einzelbäume.</li> <li>• Größere und kleinere Hecken und Baumreihen entlang von Wegen, Feld- und Wiesenrainen.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwässerung Richtung Norden, und Richtung Osten zur Kleinen Mühl.</li> <li>• Oberläufe von Suedter Bach, Vordorfer Bach und Kroisbach; Verlauf überwiegend im Waldbestand, dadurch Überlagerung der Gewässerbegleitvegetation.</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mehrere kleine Siedlungen mit dörflichem Charakter.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geringe Reliefenergie.</li> <li>• 800m bis 850m Höhenlage (Tiefmontaner Bereich).</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Keine.</li> </ul>



## 3 Zusammenfassende Beschreibung

### 3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung

Die Landschaft der Gemeinde Peilstein wird vom Talraum der Kleinen Mühl geprägt. Hier fand die Hauptsiedlungsentwicklung statt. Die noch erhaltenen zahlreichen Zubringerbäche gliedern die Landschaft, weisen jedoch häufig Beeinträchtigungen aufgrund der intensiven landwirtschaftlichen Nutzung auf. Der Talraum wird in Teilbereichen auch entwässert wodurch die ökologische Bilanz verschlechtert wird. Die Fließgewässer nehmen einen Anteil von 4,10ha an der Fläche des Gemeindegebietes ein.

Die Gewässer verlaufen häufig im Waldbestand wo die Ufer keine entsprechende Artengarnitur ausbilden. Der hohe Flächenanteil der Ufergehölze von 26,53ha spiegelt somit nicht die ökologisch wirksame Uferstruktur wieder.

Die begleitende Berg- und Hügellandschaft östlich der Kleinen Mühl ist noch der ursprünglichen Stufenrainlandschaft zuzuordnen. Hier findet sich ein dichtes Netz an Hecken und kleinsten Laubwaldzonen sowie Kleinstwaldflächen.

Vor allem kleinflächige Obstwiesen findet man hauptsächlich im Bereich von Siedlungsrändern. Ihr Anteil an der Landschaft beträgt 1,13%. Kleinstwaldflächen oder markante Einzelbäume finden sich über das Gemeindegebiet verteilt. Vor allem sind dominante Hecken und Ufergehölze gliedernde Elemente der Landschaft.

Extensive Wiesen und zum Teil großflächige Sukzessionsflächen sind noch öfter anzutreffen. Ihr Anteil beträgt insgesamt 12,01 ha, das entspricht 0,52% der Gemeindefläche.

Aufforstungen im Ausmaß von 6,17ha finden sich vor allem im Bereich von Randstrukturen. Die Wälder werden von Nadelbäumen dominiert, weisen jedoch bisweilen hohe randliche Vielfalt auf.

Die Siedlungsentwicklung erfolgte einerseits im Bereich des Hauptortes, aber darüber hinaus über das Gemeindegebiet verteilt vorwiegend um Weiler.

Die Wälder des Gemeindegebietes sind überwiegend kleinflächig und weisen eine hohe randliche Strukturierung auf. Die größeren Wälder sind überwiegend Nadelwälder, jedoch häufig im Randbereich mit Laubgehölzen.

Die folgenden Tabellen und Diagramme geben einen zusammenfassenden Überblick über die prozentuelle Flächenverteilung und Flächengrößen der erhobenen Bestandstypen in Relation zur gesamten Gemeindefläche.

	Fläche in ha	Prozentueller Anteil
<b>Gemeindefläche gesamt</b>	<b>2.324</b>	<b>100 %</b>
<b>davon</b>		
Fläche erhobene Bestandstypen	882	38%
Intensiv genutzte Grünlandbereiche, geschlossenes Siedlungsgebiete, Verkehrsflächen (= nicht erhobene Flächen)	1.373	59%
Bauland	69	3%

Tab. 1 Flächengrößen und prozentuelle Flächenverteilung der erhobenen Bestandstypen bzw. der nicht erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche

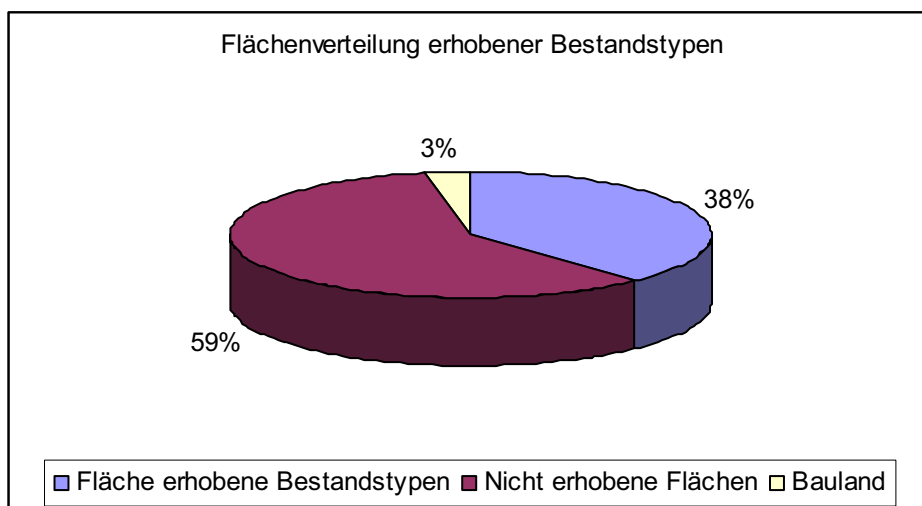


Abb. 3 Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandstypen am gesamten Gemeindegebiet

Erhobene Bestandestypen	Flächengröße in ha	Anteil an der ges. Gemeindefläche
Nadelwald/Nadelholzforst	681,93	29,33%
Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz- Mischforst	51,69	2,22%
Laubwald/Laubholzforst	54,54	2,35%
Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m <sup>2</sup>	2,74	0,12%
Uferbegleitgehölz	26,53	1,14%
Heckenzug	9,94	0,43%
Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	26,29	1,13%
Baumreihe, Allee	1,32	0,06%
Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0,13	0,01%
Großröhricht und Schilfröhricht	0,07	0,00%
Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	0,65	0,03%
Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	4,72	0,20%
Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	0,79	0,03%
Neubewaldung/Aufforstung	6,17	0,27%
Feuchtes und nasses Extensivgrünland	0,49	0,02%
Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren	0,24	0,01%
Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	5,06	0,22%
Grünland-Sondernutzung	4,02	0,17%
Stehendes Gewässer	0,95	0,04%
Fließendes Gewässer	4,10	0,18%
Bauland	69,19	2,98%

Tab. 2 Darstellung der Flächenverteilung und -größen der erhobenen Bestandestypen in Relation zur gesamten Gemeindefläche

## 3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche

In der zum Großteil intensiv landwirtschaftlich genutzten Gemeinde finden sich im ganzen Gemeindegebiet wertvolle Landschaftselemente. Der besiedelte Talraum weist noch eine Vielzahl von Landschaftselementen auf, die Kleine Mühl ist jedoch durch Entwässerungsmaßnahmen in ihrem ökologischen Wirkungsraum beeinträchtigt. Als wertvollste Areale sind die Bäche anzuführen, die zumindest in Teilbereichen noch sehr naturnahe Verläufe besitzen. Naturschutzfachlich bedeutsam ist auch die Stufenrainlandschaft des Teilraumes 1 mit vielen Hecken und Kleinstrukturelementen. Ökologisch wirksam sind auch die kleinen Wälder mit intensiver Randstruktur

### 3.3 Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung

Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Entwicklung liegen zum Teil in der ökologischen Aufwertung der Fließgewässer, welche einen hohen Wert hinsichtlich Biotopverbund in der Kulturlandschaft besitzen. Die Entwicklung durchgängiger Uferbegleitgehölze sollte dabei ebenso Ziel sein wie die Extensivierung von landwirtschaftlichen Begleitflächen.

Weiteres Potential liegt in der Extensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen. Hierbei sollte vor allem den Randzonen Augenmerk geschenkt werden. Sowohl Waldränder als auch Gewässerbegleitzone können ein hohes Maß an Biodiversität (Artenvielfalt) ausbilden. Aber auch Siedlungsränder können durch Schaffung von Pufferzonen bei entsprechender Gestaltung eine Bereicherung für den Naturhaushalt darstellen, aber auch den Druck der Siedlung auf die angrenzende Kulturlandschaft etwas abfedern und gleichzeitig Freiraum für die Siedlungen anbieten.

Die Umwandlung naturferner Waldbestände kann zur ökologischen Entwicklung des Naturhaushaltes beitragen indem in Nadelholzreinbeständen eine Umwandlung in Mischkulturen angestrebt wird.

Teiche sind zumeist fischereilich genutzt und damit entsprechend strukturarm. Durch gezielte Anlage von Feuchtbiotopen<sup>1</sup> können Trittsteine im Biotopverbund gelegt werden.

Der Erhalt der standorttypischen Hecken ist bedeutsam für ein wirksames Biotopverbundsystem.

Zusammenfassend sind folgende Maßnahmen besonders zielführend:

- Erhalt der naturschutzfachlich wertvollen Strukturen.
- Aufwertung der Uferzonen der Gewässer durch Gehölzpflanzungen.
- Umwandlung naturferner Waldbestände in standorttypische Mischkulturen.
- Entwicklung extensiv genutzter Randzonen an Gewässern.
- Entwicklung sukzessierender Waldrandzonen.
- Schaffung von Pufferzonen an Siedlungsrändern.
- Anlage von Hecken, strukturreichen (auch genutzten) Teichen und Kleinstgehölzgruppen im Bereich der Tallandschaft.

---

<sup>1</sup> Die Anlage von Biotopen wie Teiche und Heckenbegründungen werden vom Land Oberösterreich gefördert

## 4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

### 4.1 Datengrundlagen

#### Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthophotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflug: 08.07.2002 (© 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 Höhengichtlinien 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 Peilstein

- Aktueller Flächenwidmungsplan der Gemeinde Peilstein, genehmigt durch die OÖ Landesregierung

### 4.2 Literaturverzeichnis

BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 1997):  
Hydrographisches Jahrbuch von Österreich 1994. Herausgegeben vom  
Hydrographischen Zentralbüro im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft,  
Wien.

DIGITALES OBERÖSTERREICHISCHES RAUM-INFORMATIONEN-SYSTEM [DORIS]. [URL:  
<http://doris.ooe.gv.at>

KRISAI R. und R. SCHMIDT (1983): Die Moore Oberösterreichs. Natur- und Landschaftsschutz  
6. – Herausgegeben vom Amt der Oberösterreichischen Landesregierung, Linz

AMT DER OÖ.LANDESREGIERUNG, NATURSCHUTZABTEILUNG In Zusammenarbeit mit

GRÜN-INTEGRAL - TECHN. BÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG (2003): Natur- Und  
Landschafts-Leitbilder für Oberösterreich Band 9 Raumeinheit BÖHMERWALD

INSTITUT FÜR LANDESKUNDE VON OBERÖSTERREICH (Hrsg.; 1971): Atlas von Oberösterreich mit Erläuterungsband 1 bis 4

DUNZENDORFER W. (Autor und Hrsg.; 1992): Zwischen Böhmerwald und Donau

DUNZENDORFER W. (1974): Pflanzensoziologie der Wälder und Moore des oberösterreichischen Böhmerwaldes - Herausgegeben vom Amt der Oberösterreichischen Landesregierung, Linz

UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1987): Biotopkartierung. Stand und Empfehlungen. - Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Institut für Raumplanung ÖIR, Wien

UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1989): Biotoptypen in Österreich. Vorarbeiten zu einem Katalog. - Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien, Wien

### 4.3 Sonstige Quellen

- Internet-Abfrage: <http://doris.ooe.gv.at>
- Internet-Abfrage der NALA-Daten: <http://www.ooe.gv.at/natur/nala/index.htm>
- Internet-Abfrage GENISYS - GEographisches Naturschutz-Informationen-SYSTEM: <http://www.ooe.gv.at/natur/genisys/>
- Internet-Abfrage: <http://www.ooe.gv.at/>
- Internet-Abfrage BFW (Bundesamt für Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald, Naturgefahren und Landschaft) <http://bfw.ac.at/300/1207.html>
- Internet-Abfrage: <http://www.statistik.at/>
- Internet-Abfrage: <http://www.zamg.ac.at>
- Internet-Abfrage: <http://bfw.ac.at/>

# Anhang 1

## Fotodokumentation



Abb. 1: Kleine Mühl - Bachbett (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Lackner)



Abb. 2: Kleinteilige Landschaftsstruktur mit Kirchbacher Bachl (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Lackner)





Abb. 3: Anmoorige Wiese mit Wollgras Aufnahme 2 (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Lackner)



Abb. 4: Kleine Mühl neben Bundesstraße (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Lackner)



Abb. 5: Feuchtwiese bei Kläranlage (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Lackner)



Abb. 6: Waldteich 2 an einem Zubringer zur Kleinen Mühl (Photo: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Lackner)



Abb. 7: Vielfältige Sukzessionsfläche (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Lackner)



Abb. 8 Befestigter Uferabschnitt der Kleinen Mühl (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Lackner)

# Anhang 2

## Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: **41326 Peilstein im Mühlkreis**

Bezirk: **Rohrbach**

lfd. Nummer:	<b>300</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27592</b>	Länge in m:	<b>1429</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Bewuchs der Kleinen Mühl im Bereich des Eintrittes in das Gemeindegebiet, ausgeprägte Baum- und Strauchschicht aus Weiden und Erlen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>303</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3138</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>304</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26102</b>	Länge in m:	<b>510</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>305</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1923</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>306</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16323</b>	Länge in m:	<b>467</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>307</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>331</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Kleine Hochstaudenfläche noch ohne Gehölzaufkommen, Arten Filipendula ulmaria und Urtica dioica				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>308</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>490</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Ahorn-Pappel-Gruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>309</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1775</b>	Länge in m:	<b>112</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>310</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2769</b>	Länge in m:	<b>131</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>311</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5799</b>	Länge in m:	<b>361</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>312</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>634</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Gruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>313</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2066</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>314</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1639</b>	Länge in m:	<b>126</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>315</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1843</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>316</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1772</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>317</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1087</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>318</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2641</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>319</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5099</b>	Länge in m:	<b>176</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>320</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>862260</b>	Länge in m:	<b>5128</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>321</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4109</b>	Länge in m:	<b>233</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>322</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>222</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Kleiner rechtsufriger Gehölzbestand der Kleinen Mühl, Weiden, Erlen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>325</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>242</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich im Ufergehölz der Kleinen Mühl, keine Aufnahme				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>326</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>117</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teich am Rand des Ufergehölzes der Kleinen Mühl, keine Aufnahme				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>327</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8487</b>	Länge in m:	<b>238</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>328</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2829</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>329</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7668</b>	Länge in m:	<b>282</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>330</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1959</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>331</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1931</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>332</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1682</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>334</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1810</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>336</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>785</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Hasel-Gruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>337</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2186</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>341</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>456</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Hasel-Gruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>342</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12950</b>	Länge in m:	<b>353</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>343</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5688</b>	Länge in m:	<b>292</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>345</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>518</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>346</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>465</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>348</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1421</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>349</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>717</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>350</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>765</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>351</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4157</b>	Länge in m:	<b>216</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>352</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>666</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eichen-Ahorn-Reihe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>353</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10079</b>	Länge in m:	<b>209</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>355</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2014</b>	Länge in m:	<b>198</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>356</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>133836</b>	Länge in m:	<b>1269</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>357</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1027</b>	Länge in m:	<b>225</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weiden-Eschen-Erlen-Strauchschicht entlang des rechten Ufers des Blumauerbaches, lückiger Bewuchs				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>358</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>158</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich an Bachuferzone, keine Aufnahme				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				



lfd. Nummer:	<b>360</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>560</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschenbestand mit Hasel im Unterwuchs				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>361</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>696</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschenbestand mit Hasel im Unterwuchs				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>362</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>710</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eichen-Ahorn-Gruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>363</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>855</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>364</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>717</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Birken-Hain				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>365</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>614</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>366</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>576</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen, Erlen, Espen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>367</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>301</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>368</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5486</b>	Länge in m:	<b>403</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>369</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1807</b>	Länge in m:	<b>180</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>370</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1391</b>	Länge in m:	<b>125</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>371</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>527</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Eichen-Espen-Hain				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>372</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3148</b>	Länge in m:	<b>129</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>373</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>995</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>374</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46717</b>	Länge in m:	<b>1224</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>375</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1297</b>	Länge in m:	<b>125</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>376</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>322</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>377</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1455</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>378</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>251</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Birken-Hain				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>379</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>126</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Birken und Eschen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>380</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>244662</b>	Länge in m:	<b>2147</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>381</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10312</b>	Länge in m:	<b>242</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>382</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2632</b>	Länge in m:	<b>169</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>383</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>125</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>384</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>582</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>385</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1045</b>	Länge in m:	<b>141</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>386</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3557</b>	Länge in m:	<b>299</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>387</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2867</b>	Länge in m:	<b>143</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>388</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>297446</b>	Länge in m:	<b>2269</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>389</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>818</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>391</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>164</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>392</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2806</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>393</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1917</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>394</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2455</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>395</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4048</b>	Länge in m:	<b>194</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>396</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>244</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche, Birke				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>397</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2547</b>	Länge in m:	<b>233</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>398</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1471</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>399</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>318</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitig vereinzelte Weiden und Erlengruppen entlang Kirchbacher Bachl				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>400</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>280</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitig vereinzelte Weiden und Erlengruppen entlang Kirchbacher Bachl				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>401</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>806</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>402</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>354</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>404</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1862</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>405</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>457</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Reine Eschenreihe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>406</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1292</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Feuchtwiese mit 2 Juncus-Arten - J. articulatus, J. effesus, Polygonum bistorta, Achillea millefolium, Alchemilla vulgaris, gemäht				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>407</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1056</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>408</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1327</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>409</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4558</b>	Länge in m:	<b>523</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Dominanter Eschen-Erlenbewuchs entlang Zubringer zum Kirchbichler Bachl, ausgeprägte Baumschicht, Strauchschicht überwiegend Erlen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>410</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>504</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>411</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1410</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>412</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>753</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>413</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1058</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>414</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6264</b>	Länge in m:	<b>407</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>415</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1264</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>416</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>345</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>417</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>360</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weiden und Erlen im Mündungsbereich eines Zubringers zum Kirchbichler Bachl				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>418</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1324</b>	Länge in m:	<b>156</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>419</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>645</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fichten-Bestand				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>420</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1743</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>421</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>712</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Birken-Espen-Gruppe				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>422</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>730</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>423</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1728</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>424</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2254</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>425</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>277</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe mit Hasel im Unterwuchs				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>426</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>707</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe mit Hasel im Unterwuchs				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>427</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1904</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>428</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>730</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe mit Hasel im Unterwuchs				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>429</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>343</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche-Birke				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>430</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>360</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>431</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>791</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Fichten-Bestand				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>432</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1107</b>	Länge in m:	<b>143</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>435</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2143</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>436</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>998</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>437</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>308</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumschicht Eschen, Erlen, Kiefer, Strauchschicht Ahorn und Hasel				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>438</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>369</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>439</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1691</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>440</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1653</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>442</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23456</b>	Länge in m:	<b>583</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>444</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>298</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>445</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1972</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>446</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>312</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>447</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>203</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>449</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>675</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Reihe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>450</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6725</b>	Länge in m:	<b>369</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>451</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>403</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>452</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>373</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>453</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2488</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>454</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>785</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Gruppe mit Hasel				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>455</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>349</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>456</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1133</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>457</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2526</b>	Länge in m:	<b>205</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>458</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4875</b>	Länge in m:	<b>169</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>459</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2948</b>	Länge in m:	<b>308</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz mit Pappeln, Erlen, Birken, Espen und Salweide in Baumschicht, Strauchschicht Erlen, Krautschicht, Drüsiges Springkraut, Scirpus sylvaticus				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>460</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>688</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>461</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>230</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Erlengruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				



lfd. Nummer:	<b>462</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>161</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>463</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>237</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Erlen-gruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>464</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>185</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weidenbuschgruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>465</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2950</b>	Länge in m:	<b>185</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>467</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10921</b>	Länge in m:	<b>268</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche mit beginnendem Gehölzaufwuchs (Eiche), kräuterreich und sehr vielfältig, Verbascum thapsus, Dianthus deltoides, Solidago canadensis, Hypericum perforatum, Malva silvestris, Carex curvula, Deschampsia				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>469</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>247</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Ahorngruppe, Unterwuchs Eiche				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>470</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>671</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Birkenhain				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>471</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2261</b>	Länge in m:	<b>254</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche, Pappel, Erle, Salweide, teilweise Fichtenreinbestand, lokal Erlenbruch, Krautschicht Impatiens glandulifera, Scirpus sylvaticus				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>473</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1667</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>474</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2242</b>	Länge in m:	<b>176</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>475</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1405</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>476</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>166</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>477</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>580</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>478</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>579</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>479</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1282</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>480</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>450</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>481</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>250</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>483</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2063</b>	Länge in m:	<b>163</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>486</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1730</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Espendominiertes Ufergehölz				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>487</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>301</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	überformtes Bachufergehölz, Birke und Eiche				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>488</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>284</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>489</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>194</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Strukturlose Teichanlage innerhalb einer als Erholungsfläche gewidmeten Anlage				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>490</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4797</b>	Länge in m:	<b>152</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>491</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3463</b>	Länge in m:	<b>317</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Baumschicht Weiden und Fichten, Strauchschicht Erlen, Begleitgehölz entlang Waldrand				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>492</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>425859</b>	Länge in m:	<b>2302</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>493</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1273</b>	Länge in m:	<b>228</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Eschen, Pappeln Erlen in Baumschicht, teilweise Eindringen von Fichte aufgrund angrenzendem Waldgebiet				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>494</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12800</b>	Länge in m:	<b>264</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>495</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1511</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>496</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>690</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>498</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1490</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>499</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>254</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Gruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>500</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>215</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>501</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>736</b>	Länge in m:	<b>111</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>502</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>949</b>	Länge in m:	<b>111</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>503</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1945</b>	Länge in m:	<b>217</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>504</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1665</b>	Länge in m:	<b>136</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>505</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34376</b>	Länge in m:	<b>630</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>506</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1439</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>507</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7159</b>	Länge in m:	<b>191</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>508</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>259</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe (Reinbestand)				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>509</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>112994</b>	Länge in m:	<b>1043</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>510</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>340</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Birken				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>511</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>49328</b>	Länge in m:	<b>652</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>512</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>43192</b>	Länge in m:	<b>598</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>513</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2804</b>	Länge in m:	<b>251</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>514</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1999</b>	Länge in m:	<b>161</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>515</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>138</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>516</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>394</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>517</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>182970</b>	Länge in m:	<b>1854</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>518</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2133</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>519</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>612</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>520</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>812</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>521</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>787</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche, Ahorn, Eiche				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>522</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26422</b>	Länge in m:	<b>686</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>523</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>382</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>524</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1713</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>525</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20103</b>	Länge in m:	<b>387</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>526</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7148</b>	Länge in m:	<b>221</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>527</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1071</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>528</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>179</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>529</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>159</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>530</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>401</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>533</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>819</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>535</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7588</b>	Länge in m:	<b>186</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>536</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2344</b>	Länge in m:	<b>246</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Dichter Erlensaum vorwiegend Baumschicht entlang Krebsenbachl				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>538</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>245</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Eschenreihe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>539</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>637</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>540</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>604</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>541</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3657</b>	Länge in m:	<b>242</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>542</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>300</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>543</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1411</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>544</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>380</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teichanlage ohne Struktur im Nahbereich der Tennisanlage				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>545</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>104307</b>	Länge in m:	<b>973</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>546</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>195</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Dichte Erlengruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>547</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5578</b>	Länge in m:	<b>779</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weidengebüschgruppen entlang der Kleinen Mühl, nur vereinzelt Erlen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>549</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8407</b>	Länge in m:	<b>561</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>550</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1593</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>556</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2800</b>	Länge in m:	<b>141</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>557</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>692</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>560</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5686</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>562</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3742</b>	Länge in m:	<b>130</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche mit Hochstauden jedoch noch ohne Gehölze, Arten Filipendula ulmaria, Scirpus sylvaticus				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>563</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1568</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Große Fischzuchtanlage im Bereich des Zusammenflusses des Krebsenbaches mit der Großen Mühl, ohne Begleitvegetation				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>564</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>902</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>565</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1792</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>566</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1866</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>567</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>891</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>568</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2512</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>569</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7869</b>	Länge in m:	<b>220</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>570</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6945</b>	Länge in m:	<b>191</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>574</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1307</b>	Länge in m:	<b>167</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>575</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>688</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe mit Unterwuchs				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>576</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10045</b>	Länge in m:	<b>979</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Dominanter Uferbewuchs mit Weiden und Erlen, ausgeprägte Baumschicht, vereinzelt Eschen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>577</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>438</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>578</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>579</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>297</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				



lfd. Nummer:	<b>580</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>278</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlengaleriewald				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>581</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>407</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>582</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>223</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>584</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>156</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Pappel-Eschengruppe				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>585</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5165</b>	Länge in m:	<b>315</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>586</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>587</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>268</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>588</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1612</b>	Länge in m:	<b>187</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>589</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2879</b>	Länge in m:	<b>111</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>590</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>237</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe mit Hasel im Unterwuchs				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>591</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2266</b>	Länge in m:	<b>169</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>593</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>208</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>594</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>379</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölzrest mit Robinie, Esche, Erle, Weide				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>595</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13167</b>	Länge in m:	<b>905</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	lokal gut ausgebildeter Uferbewuchs mit Weiden und Erlen, Eschen, lokal jedoch nur Gebüschgruppen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>596</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>649</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>597</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>434</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Schütterer Hollunderreihe entlang Straße				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>598</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1695</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>599</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1497</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>600</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9226</b>	Länge in m:	<b>326</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>601</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>607</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>602</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2434</b>	Länge in m:	<b>142</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>603</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>765</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>604</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>936</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>605</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>626</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>606</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1193</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>607</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2795</b>	Länge in m:	<b>168</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>608</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>333</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>609</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8655</b>	Länge in m:	<b>370</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>610</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2132</b>	Länge in m:	<b>119</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Feuchtwiese mit Juncus, Polygonum bistorta, Filipendula; nährstoffreich, gemäht				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>611</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1226</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>613</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>290</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>614</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1419</b>	Länge in m:	<b>158</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>615</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3953</b>	Länge in m:	<b>278</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>616</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>941</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>617</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>575</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>618</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>271</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Birkengruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>619</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1264</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>620</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3115</b>	Länge in m:	<b>185</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>621</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>113</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich an Bachufer, fischereilich genutzt, eingezäunt, Gehölzständen mit Birke, Erle, Espe, Seggen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>622</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>501</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>623</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2626</b>	Länge in m:	<b>176</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>624</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28665</b>	Länge in m:	<b>510</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>625</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>491</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>626</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>496</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>627</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>712</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>628</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1943</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>629</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>185</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>632</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>589</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>633</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>879</b>	Länge in m:	<b>112</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>634</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>736</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>635</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>635</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>636</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>475</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>637</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>479</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>638</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>595</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>639</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2701</b>	Länge in m:	<b>203</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>640</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2536</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>641</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12417</b>	Länge in m:	<b>425</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>642</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1693</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>643</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>228</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>644</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>631</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen, Birken, lockere Gruppe				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>646</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1957</b>	Länge in m:	<b>136</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>647</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6533</b>	Länge in m:	<b>401</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>648</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10073</b>	Länge in m:	<b>340</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>649</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2692</b>	Länge in m:	<b>414</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Eschendominiertes Uferbegleitgehölz, in Laubwald übergehend				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>650</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>553</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Espen-Hain				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>651</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>831</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Ahorn, espe, Esche, Hasel				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>652</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>538</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Eschen-Erlen-Ufergehölz mit Fichte und Lärche überformt				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>653</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>460</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fichten-Lärchen-Gehölz verdrängt Uferbewuchs, Siedlungsdruck				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>654</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>814</b>	Länge in m:	<b>129</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappeln und Espen im Unterwuchs Haselaufkommen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>655</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1734</b>	Länge in m:	<b>293</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Dichter Erlensaum bildet Baum- und Strauchschicht, vereinzelt Weiden				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>657</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>194</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>658</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>701</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weiden, Erlen, einzelne Eichen in Baum und Strauchschicht, Krautschicht Brennessel, Mädesüß, Drüsiges Springkraut, Clematis				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>659</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>962</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>661</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>211</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen-Eschen-Reihe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>662</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2352</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Große Fischteichanlage ohne Uferstruktur				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>663</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>258</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>664</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>471</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>665</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>418</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Birke, Espe, Esche an Straßenböschung				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>666</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4101</b>	Länge in m:	<b>213</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>667</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2006</b>	Länge in m:	<b>298</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlensaum in Baum- und Strauchschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>669</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>515</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Hain				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>672</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1311</b>	Länge in m:	<b>134</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>674</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1846</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>675</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>549</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>676</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12872</b>	Länge in m:	<b>376</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>677</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>562</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>678</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1473</b>	Länge in m:	<b>125</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>679</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3467</b>	Länge in m:	<b>462</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Sehr unterschiedlich strukturiertes Begleitgehölz, dichter Erlensaum mit einzelnen Weiden, lokal Pappeln, nährstoffzeigende Krautschicht mit Brennessel, Mädesüß und Farn				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>680</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>668</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>681</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>364</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>682</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4946</b>	Länge in m:	<b>279</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>683</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11748</b>	Länge in m:	<b>271</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>684</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2803</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>685</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1081</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>686</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>724</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>687</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>202</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				



lfd. Nummer:	<b>688</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1402</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>689</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3028</b>	Länge in m:	<b>132</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>690</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>452</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>691</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120027</b>	Länge in m:	<b>872</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>692</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2004</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Angelegte Hecke mit Viburnum opulus, Hasel, Crategus monogyna				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>693</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7209</b>	Länge in m:	<b>379</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Eschen, Espen, Ahorn, Pappel und Birke bilden vielfältige Baumschicht, Strauchschicht Erlen und Weiden				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>694</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54915</b>	Länge in m:	<b>786</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>695</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>273</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Strukturlose Fischteichanlage				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>697</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1747</b>	Länge in m:	<b>199</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>698</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>958</b>	Länge in m:	<b>134</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>699</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>335</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>700</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>641</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>701</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>321147</b>	Länge in m:	<b>2326</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>702</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92204</b>	Länge in m:	<b>1793</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>703</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1357</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>704</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2101</b>	Länge in m:	<b>130</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>705</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>777</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>706</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1754</b>	Länge in m:	<b>152</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>707</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1463</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>708</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>285</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>709</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12963</b>	Länge in m:	<b>257</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>710</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>318</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>711</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1752</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>712</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1283</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>713</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1689</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>714</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1560</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>715</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1845</b>	Länge in m:	<b>124</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>716</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2705</b>	Länge in m:	<b>211</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>717</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>544</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>718</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1855</b>	Länge in m:	<b>148</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>719</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>263</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>720</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1488</b>	Länge in m:	<b>129</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>721</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>290</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>723</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>206</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>724</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1722</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>725</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>292</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>726</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>802</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschen-Espen-Gruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>727</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>473</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Weidengruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>728</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>608</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>729</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1425</b>	Länge in m:	<b>159</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>730</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>354</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>731</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4127</b>	Länge in m:	<b>261</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>732</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2198</b>	Länge in m:	<b>173</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>734</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2273</b>	Länge in m:	<b>183</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>735</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2147</b>	Länge in m:	<b>226</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>736</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2722</b>	Länge in m:	<b>213</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>737</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>698</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Grauerle mit hohem Fichtenanteil				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>738</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1633</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>739</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2995</b>	Länge in m:	<b>158</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>740</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5796</b>	Länge in m:	<b>302</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlenreinbestand, Bruchwaldcharakter, randlich Weiden				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>741</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1286</b>	Länge in m:	<b>127</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>742</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1606</b>	Länge in m:	<b>122</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>744</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5778</b>	Länge in m:	<b>499</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>745</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>300098</b>	Länge in m:	<b>1569</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>746</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2023</b>	Länge in m:	<b>209</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz wird durch Nadelwald überlagert, randlich Erlen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>747</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1111</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>748</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1255</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Restgehölz im Bereich einer intensiven Fischteichanlage, Eschen, Erlen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>750</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3644</b>	Länge in m:	<b>227</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlenbruch mit Silberweide, randlich Pappel und Espe, lokal abgegrenzter Bestand				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>752</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2160</b>	Länge in m:	<b>247</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Intensive Fischzuchtanlage, mehrere Teiche mit befestigten Ufern, weitgehend ohne Begleitvegetation				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>755</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>756</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30907</b>	Länge in m:	<b>571</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>758</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1975</b>	Länge in m:	<b>316</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Bruch-Weidensaum eines am Waldrand verlaufenden Baches, vereinzelt Erlen, Überlagerung mit Fichten				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>780</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>982</b>	Länge in m:	<b>191</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche, Pappel Erle, Weide mit Impatien glandulifera und Scirpus sylvaticus in der Krautschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>781</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1153</b>	Länge in m:	<b>119</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fichtenbestand				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>782</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1809</b>	Länge in m:	<b>244</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlenreihe begleitet Bach				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>783</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>243</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lokale Birken-Eichen-Gruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>784</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1662</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>785</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2602</b>	Länge in m:	<b>305</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz mit Pappeln, Erlen, Birken, Espen und Salweide in Baumschicht, Strauchschicht Erlen, Krautschicht, Drüsiges Springkraut, Scirpus sylvaticus				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>787</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16828</b>	Länge in m:	<b>1705</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksufriges Bachufergehölz des Blumauerbaches das überwiegend im Waldbestand verläuft, offen verlaufende Abschnitte mit einreihigem schütterem Weiden-Erlen-Strauchsaum, einzelne Eschen in Baumschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>789</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9052</b>	Länge in m:	<b>289</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>791</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>97</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz des Blumauerbaches, Verlauf entlang Nadelwaldrand, durch Waldgehölze stark überprägt, Erlen und einzelne Eschen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>792</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>405398</b>	Länge in m:	<b>2557</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>793</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16422</b>	Länge in m:	<b>1715</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsufriges Bachufergehölz des Blumauerbaches das überwiegend im Waldbestand verläuft, offen verlaufende Abschnitte mit einreihigem schütterem Weiden-Erlen-Strauchsaum, einzelne Eschen in Baumschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>795</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>430</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz des Blumauerbaches, Kleiner Weidenbestand				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>796</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1193</b>	Länge in m:	<b>228</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weiden-Eschen-Erlen-Strauchschicht entlang des linken Ufers des Blumauerbaches, lückiger Bewuchs				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>799</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2664</b>	Länge in m:	<b>409</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen und Weiden bilden Baumschicht, keine Strauchschicht, nur abschnittweiser Bewuchs, Krautschicht Impatiens glandulifera				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>802</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2082</b>	Länge in m:	<b>182</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weiden, Erlen, einzelne Eichen in Baum und Strauchschicht, Krautschicht Brennessel, Mädesüß, Drüsiges Springkraut, Clematis				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>804</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>111</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen-Eschen-Reihe				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>810</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2513</b>	Länge in m:	<b>278</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Dichter Erlensaum vorwiegend Baumschicht entlang Krebsenbachl				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>811</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1986</b>	Länge in m:	<b>135</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappeln und Espen im Unterwuchs Haselaufkommen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>812</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>509</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Eschen-Erlen-Ufergehölz mit Fichte und Lärche überformt				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>813</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1226</b>	Länge in m:	<b>157</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fichten-Lärchen-Gehölz verdrängt Uferbewuchs, Siedlungsdruck				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>814</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2579</b>	Länge in m:	<b>296</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Dichter Erlensaum bildet Baum- und Strauchschicht, vereinzelt Weiden				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>815</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2169</b>	Länge in m:	<b>359</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlensaum in Baum- und Strauchschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>816</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4037</b>	Länge in m:	<b>468</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Sehr unterschiedlich strukturiertes Begleitgehölz, dichter Erlensaum mit einzelnen Weiden, lokal Pappeln, nährstoffzeigende Krautschicht mit Brennessel, Mädesüß und Farn				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>817</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4090</b>	Länge in m:	<b>476</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Eschendominiertes Uferbegleitgehölz, in Laubwald übergehend				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>818</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>394</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>819</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7058</b>	Länge in m:	<b>271</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>820</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5609</b>	Länge in m:	<b>242</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>821</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1240</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>822</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2080</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>823</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1477</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>824</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1781</b>	Länge in m:	<b>111</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>825</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1371</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				



lfd. Nummer:	<b>826</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3119</b>	Länge in m:	<b>142</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>827</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2209</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>828</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>478</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>829</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2794</b>	Länge in m:	<b>192</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>830</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1953</b>	Länge in m:	<b>124</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>831</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>752</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>832</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>815</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>833</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1247</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>834</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2456</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>835</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1715</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>836</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5495</b>	Länge in m:	<b>167</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>837</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3800</b>	Länge in m:	<b>151</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>838</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10326</b>	Länge in m:	<b>325</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>839</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>512</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>840</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>679</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>841</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9997</b>	Länge in m:	<b>374</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>842</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1308</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>843</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1179</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>844</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1539</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>845</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2217</b>	Länge in m:	<b>149</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>846</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>430</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>847</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1110</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>848</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>521</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>849</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>453</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>850</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>547</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>851</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>620</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>852</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1746</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Hochstaudenfläche Urtica dioica, Filipendula ulmaria, Sium latifolium, Scirpus sylvaticus, randlich Weidenbeständen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>853</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3881</b>	Länge in m:	<b>136</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>854</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1711</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Kräuterreiche Mähwiese, Bürstling, Achillea millefolium, Alchemilla vulgaris, Plantago lanceolata, Trifolium				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>855</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2808</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>856</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2401</b>	Länge in m:	<b>161</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche mit Gehölzaufkommen, vor allem Birke, Phragmites australis				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>857</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4210</b>	Länge in m:	<b>153</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Kräuterreiche Mähwiese mit Hypochaeris radicata, Achillea millefolium, etc.				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>858</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13235</b>	Länge in m:	<b>284</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>860</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1042</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Hochstaudenfläche ohne Gehölze mit Filipendula, Urtica dioica				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>861</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>988</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Kräuterreiche Mähwiese mit Ranunculus bulbosus, Achillea millefolium, Trifolium				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>862</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2368</b>	Länge in m:	<b>114</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	Bürstlingwiese mit Campanula rotundifolia, Thymus serpyllum, Trifolium, Plantago lanceolata, Achillea millefolium, gemähte Fläche				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>863</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>96</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich, Birkenumständen, Brennessel und Carex in der Uferzone				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>864</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>58</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich, Eschenumständen, keine krautige Gewässervegetation				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>865</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38817</b>	Länge in m:	<b>470</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Weidefläche, großflächig, kräuterreich mit Ranunculus bulbosusa, Achillea millefolium, Trifolium, Leontodon hispidus				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>866</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2792</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Anmoorige Fläche mit Wollgras, Torfmoosen, Juncus-Arten, stark vernäster Standort				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>867</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1032</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>868</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>65</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Forellen-Teich mit breitem Scirpus sylvaticus-Saum jedoch gehölzlos				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>869</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1041</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>870</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1906</b>	Länge in m:	<b>114</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>871</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4207</b>	Länge in m:	<b>128</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>872</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4033</b>	Länge in m:	<b>130</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>873</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5224</b>	Länge in m:	<b>452</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>874</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>417335</b>	Länge in m:	<b>3754</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>875</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9263</b>	Länge in m:	<b>381</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>876</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14496</b>	Länge in m:	<b>256</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>877</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>925</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>878</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>920</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Festuca ovina dominierte Fläche mit Hypericum perforatum und Rumex thyrsiflorus				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>879</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3223</b>	Länge in m:	<b>124</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>880</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7048</b>	Länge in m:	<b>222</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>881</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>564</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleine Teichanlage mit Rohrkolbenbestand, flächendeckender Bestand				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>882</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>337</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>883</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>575</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>884</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4076</b>	Länge in m:	<b>201</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>885</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2364</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>886</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6050</b>	Länge in m:	<b>192</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>887</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2792</b>	Länge in m:	<b>148</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>888</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2026</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>889</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1903</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>890</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1405</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>891</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2160</b>	Länge in m:	<b>135</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>892</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19219</b>	Länge in m:	<b>333</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Großflächige Wiese, Poa angustifolia-dominiert mit Achillea millefolium, Plantago lanceolata, Hypericum perforatum, Geranium, Cichorium intybus				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>893</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10026</b>	Länge in m:	<b>249</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionswiese, Poa angustifolia-dominiert mit Achillea millefolium, Plantago lanceolata, Hypericum perforatum, Geranium, Cichorium intybus				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>894</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6271</b>	Länge in m:	<b>754</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weidengebüschgruppen entlang der Kleinen Mühl, nur vereinzelt Erlen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>895</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>244</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>896</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2208</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>897</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8185</b>	Länge in m:	<b>198</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>898</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>861</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>899</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1220</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>900</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1016568</b>	Länge in m:	<b>6820</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>901</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1392</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>902</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2037</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>903</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>723</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>904</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5900</b>	Länge in m:	<b>257</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>905</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1123</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>906</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1986</b>	Länge in m:	<b>128</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>907</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1122</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>908</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1613</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>909</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>166</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Geometrischer Fischteich mit einzelnen Binsen und zwei kleinen Espen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>910</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>362</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Größere Fischteichanlage am Waldrand				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>911</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>149</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Espenbegleitgehölz um Fischteichanlage				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>913</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>127</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>915</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>827</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>916</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>61</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Rohrkolbenbestandener kleiner Teich mit 1großen Fichte				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>917</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4733</b>	Länge in m:	<b>167</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>918</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1434</b>	Länge in m:	<b>126</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>921</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>304</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teichanlage innerhalb Waldbestand, keine Aufnahme				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>922</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6978</b>	Länge in m:	<b>815</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Bachverlauf innerhalb Nadelwaldbestand				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>923</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1781</b>	Länge in m:	<b>141</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				



lfd. Nummer:	<b>924</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25740</b>	Länge in m:	<b>550</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>925</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9030</b>	Länge in m:	<b>791</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Bachverlauf innerhalb Nadelwaldbestand				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>926</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2521</b>	Länge in m:	<b>282</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Teilweise offener Bachverlauf, Erlen, Eschen, einzelne Pappeln, Filipendula in Krautschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>928</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1762084</b>	Länge in m:	<b>8359</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>929</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3000</b>	Länge in m:	<b>296</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Teilweise offener Bachverlauf, Erlen, Eschen, einzelne Pappeln, Filipendula in Krautschicht, abschnittsweise Verlauf innerhalb Wald				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>930</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>747</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>931</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1306</b>	Länge in m:	<b>159</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Einseitiger Bachuferbewuchs an Waldrand, nur Krautsaum und Waldgehölze				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>932</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2544</b>	Länge in m:	<b>159</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>933</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2722</b>	Länge in m:	<b>334</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen-Reinbestand in Baum- und Strauchschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>934</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2558</b>	Länge in m:	<b>278</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen-Reinbestand in Baum- und Strauchschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>935</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>85</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Waldteiche, fischereilich genutzt, keine Gewässerflora				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>936</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Waldteiche, fischereilich genutzt, keine Gewässerflora				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>937</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4896</b>	Länge in m:	<b>307</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Eher feuchte Mähwiese mit Torfmoosen, Sauergräsern, Chrysanthemum leucanthemum, Campanula, Lichtnelke				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>938</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2358</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen und Eschen am Waldrand				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>939</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1354</b>	Länge in m:	<b>149</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen und Eschen am Waldrand				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>940</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13952</b>	Länge in m:	<b>387</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>941</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9416</b>	Länge in m:	<b>308</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>942</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2061</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Hochstaudenfläche mit Scirpus sylvaticus, Filipendula, Rumex, Heracleum sphondylium				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>943</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1063</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>944</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1395</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>945</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4259</b>	Länge in m:	<b>193</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>946</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1410</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>947</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>306</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>948</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>366</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlendominiertes Teichgehölz mit Birke, und Espe randlich, eingezäunter Teich, Carex in Uferzone				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>951</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1677</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weidendominierter Uferbewuchs überwiegend Strauchschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>952</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2244</b>	Länge in m:	<b>403</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen und Weiden bilden Baumschicht, keine Strauchschicht, nur abschnittweiser Bewuchs, Krautschicht Impatiens glandulifera				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>954</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>385</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>955</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1974</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>956</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>194</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>957</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>773</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Grauerle mit hohem Fichtenanteil				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>958</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>456</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>960</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>140833</b>	Länge in m:	<b>2077</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>962</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5429</b>	Länge in m:	<b>149</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>963</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>44569</b>	Länge in m:	<b>471</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>964</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10076</b>	Länge in m:	<b>1055</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Dominanter Uferbewuchs mit Weiden und Erlen, ausgeprägte Baumschicht, vereinzelt Eschen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>965</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>69</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>966</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>40</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Geometrischer kleiner Teich mit Birke und 1 Essigbaum				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>967</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3140</b>	Länge in m:	<b>143</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>968</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5925</b>	Länge in m:	<b>203</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>969</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1228</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>970</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2694</b>	Länge in m:	<b>407</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Verlauf entlang und innerhalb Wald, randlich noch vereinzelt Weiden und Erlen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>971</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2195</b>	Länge in m:	<b>401</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Verlauf entlang und innerhalb Wald, randlich noch vereinzelt Weiden und Erlen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>972</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>771</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Verlauf entlang und innerhalb Wald, randlich noch vereinzelt Weiden und Erlen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>973</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3919</b>	Länge in m:	<b>412</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Verlauf entlang Waldrand, randlich Eschen, Espen, Ahorn, lokal Weiden und Erlen in Strauchschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>974</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>640</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>975</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4159</b>	Länge in m:	<b>173</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>976</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5244</b>	Länge in m:	<b>255</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>977</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2077</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>978</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1688</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>979</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1098</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>980</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6195</b>	Länge in m:	<b>156</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>981</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>31186</b>	Länge in m:	<b>515</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>982</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3168</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>983</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13248</b>	Länge in m:	<b>363</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>984</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7375</b>	Länge in m:	<b>270</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>985</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6571</b>	Länge in m:	<b>798</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Verlauf innerhalb Nadelwald				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>986</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1864</b>	Länge in m:	<b>153</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1002</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1003</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1004</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1005</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1006</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1007</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1008</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1009</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1010</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1011</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1012</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1013</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1014</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1015</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>1016</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1017</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1018</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1019</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1020</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1021</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1022</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1023</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1024</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1025</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1026</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1027</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>1029</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1030</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1031</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1032</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1033</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1034</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1035</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1036</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1037</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1038</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1039</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1040</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		



lfd. Nummer:	<b>1041</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1042</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1043</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1044</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1045</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1046</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1047</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1048</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1049</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1050</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1051</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1052</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>1053</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1054</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1055</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1056</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1057</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1058</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1059</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1060</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1061</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1062</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1063</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1064</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>1065</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1066</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1067</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1068</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1069</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1070</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1071</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1072</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1073</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1074</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1075</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1076</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>1077</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1078</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1079</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1080</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1081</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1082</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1083</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1084</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1085</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1086</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1087</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1088</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>1089</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1090</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1091</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1092</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1093</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1094</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1095</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1096</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1097</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1098</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1099</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1100</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>1101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner			
lfd. Nummer:	<b>1102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner			
lfd. Nummer:	<b>1103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner			
lfd. Nummer:	<b>1104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner			
lfd. Nummer:	<b>1105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner			
lfd. Nummer:	<b>1106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner			
lfd. Nummer:	<b>1107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner			
lfd. Nummer:	<b>1108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner			
lfd. Nummer:	<b>1109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner			
lfd. Nummer:	<b>1110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner			
lfd. Nummer:	<b>1111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner			
lfd. Nummer:	<b>1112</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner			

lfd. Nummer:	<b>1113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2100</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>588</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Kurzer, schmaler Bestand an einzelnen Weiden entlang der Großen Mühl				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>140</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>420</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>330</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>685</b>	Länge in m:	<b>137</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>260</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>363</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>192</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>399</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>2112</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>441</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>364</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>336</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>143</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>238</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1169</b>	Länge in m:	<b>167</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>126</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>258</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>207</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>791</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Einreihiger Uferbewuchs, überwiegend aus Einzelsträuchern bestehend, überwiegend Weiden, einzelne Eschen in Baumschicht, einzelne Erlen in lokaler Strauchschicht				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>162</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>306</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		



lfd. Nummer:	<b>2126</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2127</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>140</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2128</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>202</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2129</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2132</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>318</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>228</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2134</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>520</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2135</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>263</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>695</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>200</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1130</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Einzelne Erlen, einseitig entlang Bachufer				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>189</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>2141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>759</b>	Länge in m:	<b>138</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Einzelne Weiden und Erlensträucher				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2143</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>332</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>151</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>429</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>776</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2147</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1048</b>	Länge in m:	<b>131</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>558</b>	Länge in m:	<b>124</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>172</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>630</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2153</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3168</b>	Länge in m:	<b>396</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Gruppenweiser Weidenbewuchs, nur Strauchschicht				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2154</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>264</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>2155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>192</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2156</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>217</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>145</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>160</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>84</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>894</b>	Länge in m:	<b>149</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlengaleriewald				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>189</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>312</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>185</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2164</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>198</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>115</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>105</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>2167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>330</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2168</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>384</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2169</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>177</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2170</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>486</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Vereinzelte Gehölze entlang Ufer, vorwiegend Erlen				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2172</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>259</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2173</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1014</b>	Länge in m:	<b>169</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2174</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>518</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2175</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>380</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2176</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>150</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2177</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>205</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2178</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>174</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>159</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>2180</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>510</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2181</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>592</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2182</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>338</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2183</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>917</b>	Länge in m:	<b>141</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2185</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1170</b>	Länge in m:	<b>130</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2186</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3840</b>	Länge in m:	<b>256</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen-, Eschen-Galerie einseitig asugebildet				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2190</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>220</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Kurzer Erlenbewuchs im Bereich einer Fischzuchtanlage				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2191</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2168</b>	Länge in m:	<b>271</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlensträucher vereinzelt				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2194</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1350</b>	Länge in m:	<b>1350</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Sauedter Bach: frei mäandrierender Verlauf, teilweise am Waldrand, teilweise innerhalb Waldbestand, steile Ufer, feinsandiges Substrat, offene Gerinneabschnitte mit schütterem Bewuchs				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2199</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3006</b>	Länge in m:	<b>3006</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleine Mühl: Oberer Abschnitt vom Eintritt in das Gemeindegebiet an; Naturnaher überwiegend offener Verlauf im ehemals flächig vernähten Talraum, nun durch angrenzende Landwirtschaft nur mehr kleine begleitende Restflächen; Dichter Gehölzsaum, Bachbett mit feinsandigem Substrat, mäßig steile Ufer, innerhalb wenig strukturiert				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2200</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5506</b>	Länge in m:	<b>2753</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleine Mühl: Strukturloser Abschnitt, Uferzonen stark beeinträchtigt, geradliniger Verlauf mit begleitendem Drainagegraben				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		

lfd. Nummer:	<b>2202</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4776</b>	Länge in m:	<b>3184</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kirchbacher Bachl: Tief eingekerbetes Bachbett mit steilen Ufern, teilweise Galeriewaldbestockt, teilweise im Wald verlaufend, felsigesstruktureiches Bachbett, frei mäandrierender Verlauf				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2203</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>813</b>	Länge in m:	<b>542</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Zubringer zum Kirchbacher Bachl: auf Restbestand aufgrund angrenzender Nutzung reduzierter Bach				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2204</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>156</b>	Länge in m:	<b>156</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner offener strukturloser Bachrest, geradliniges Wiesengerinne ohne Bewuchs				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2205</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1350</b>	Länge in m:	<b>1350</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Krebsenbachl: stark beeinträchtigter Bach, teilweise verrohrt, über weite Strecken überwiegend ohne Bewuchs, strukturloser Ablauf überwiegend als Wiesengerinne				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2210</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4114</b>	Länge in m:	<b>2057</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Wäschbachl: tief eingeschnittenes Bachbett mit lokaler Galeriewaldstruktur ohne Krautschicht, lokal ohne Bewuchs, trapezartiges Bachbett mit Steinen, eher naturnaher Verlauf, jedoch Druck durch angrenzende Landwirtschaft				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2215</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>700</b>	Länge in m:	<b>700</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Zubringer zum Wäschbachl: Verlauf in zwei offenen Abschnitten als strukturloses Wiesengerinne ohne Begleitvegetation, dazwischen am Rand eines Waldbestandes				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2218</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4466</b>	Länge in m:	<b>2233</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Grafenedter Bach: bildet die östliche Gemeindegrenze bis zur Mündung in die Kleine Mühl, frei mäandrierender Verlauf, tief eingeschnitten in das Gelände, kiesig-felsiges Bachbett, Galeriewaldsaum, bzw. Verlauf innerhalb Wald				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2220</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>428</b>	Länge in m:	<b>428</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleines namenloses Gewässer ohne Struktur, offener Verlauf als Wiesengerinne weitestgehend ohne Bewuchs				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2222</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1285</b>	Länge in m:	<b>1285</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Drainagegerinne parallel zur Kleinen Mühl verlaufend, geradlinig, offen ohne Bewuchs				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2224</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>285</b>	Länge in m:	<b>285</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Drainagegerinne parallel zur Kleinen Mühl verlaufend, geradlinig, offen ohne Bewuchs				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>2225</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1532</b>	Länge in m:	<b>1532</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Zubringer zur Klienens Mühl: offen verlaufende Abschnitte strukturlos, ohne Bewuchs und weitgehend geradlinig, Abschnitte dazwischen innerhalb oder am Rand von Waldbeständen, eher steile Uferzonen				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2226</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2256</b>	Länge in m:	<b>1504</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Rechtsufriger Zubringer zur Kleinen Mühl: im Abschnitt vor der Mündung zum Teil verrohrt, zum Teil als offenes strukturloses Wiesengerinne, zum Teil Verlauf innerhalb von Waldgebieten mit Überformung der Artengarnitur				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2227</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2764</b>	Länge in m:	<b>2764</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Blumauerbach: Verlauf etwa überwiegend innerhalb Waldbestand bzw am waldrand was zur Überformung der Artengarnitur führt, offene Bereiche mit schütterer Uferstruktur, bzw. Galeriewald;				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2228</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6260</b>	Länge in m:	<b>3130</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleine Mühl im unteren Abschnitt, Verlauf innerhalb trockengelegter, intensiv landwirtschaftlich genutzter Tallandschaft, geradliniger Verlauf entlang von Flurgrenzen, ohne Bewuchs und Strukturvielfalt, Bachbett abschnittsweise befestigt				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2230</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>426</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2231</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>450</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Auf Einzelsträucher (Weiden) reduzierter Gehölzsaum				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2232</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>162</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2234</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1208</b>	Länge in m:	<b>302</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Einzelbäume entlang kleiner Mühl, Erlen, Drüsiges Springkraut				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2237</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>322</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2238</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>258</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2240</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>198</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				

lfd. Nummer:	<b>2241</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>88</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2242</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>460</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2243</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>574</b>	Länge in m:	<b>164</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Restbestand eines sehr denaturierten kleinen Bachsystems, auf Einzelsträucher (Erlen) reduzierter Bewuchs				
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2244</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2245</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>396</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2246</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>50</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2247</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>480</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2248</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>88</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2249</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>140</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2250</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>609</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2251</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>137</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		
lfd. Nummer:	<b>2252</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>784</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner		



lfd. Nummer:	<b>2253</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>392</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2254</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2255</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2256</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>85</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>3001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Eschenbestockte Böschung				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				
lfd. Nummer:	<b>3011</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1315</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Mit Espen und Birken bewachsene Böschung				
	Bearbeiter: Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner				