

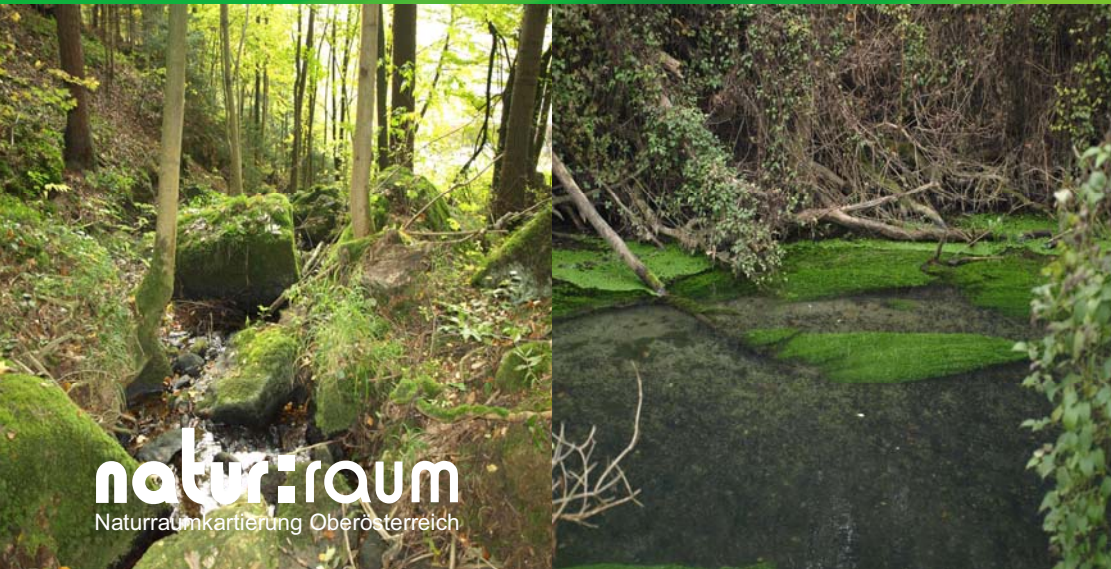


LAND

OBERÖSTERREICH

# Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung  
Gemeinde Steyregg



**natur:raum**  
Naturraumkartierung Oberösterreich

Endbericht



Land Oberösterreich

**NATUR**

# Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung  
Gemeinde Steyregg

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2008

**Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:**

Mag. Günter Dorninger

**Projektbetreuung Landschaftserhebungen:**

Mag. Günter Dorninger

**EDV/GIS-Betreuung**

Mag. Günter Dorninger

**Auftragnehmer:**

Natur Plan Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

Ingenieurbüro für Landschaftsplanung

4020 Linz, Fadingerstraße 19

**Bearbeiter:**

DI Dr. Olga Lackner

im Auftrag des Amtes der O.ö. Landesregierung,  
Direktion für Landesplanung, wirtschaftliche und ländliche Entwicklung  
Abteilung Naturschutz / Naturraumkartierung OÖ

**Fotos der Titelseite:**

Foto links: Typisches Mühlviertler Walbachbett – Reichenbach-Zubringer

Foto rechts: Donau-Altarm mit Dreifurchiger Wasserlinse

**Impressum:**

**Medieninhaber und Herausgeber:**

Amt der O.ö. Landesregierung

Direktion für Landesplanung, wirtschaftliche und ländliche Entwicklung

Abteilung Naturschutz / Naturraumkartierung OÖ

Garnisonstraße 1 • 4560 Kirchdorf an der Krems

Tel.: (+43 7582) 685-655 33, Fax: (+43 7582) 685- 653 99, E-Mail: [biokart.post@ooe.gv.at](mailto:biokart.post@ooe.gv.at)

[www.land-oberoesterreich.gv.at](http://www.land-oberoesterreich.gv.at)

**Redaktion:** Mag. Günter Dorninger

**Fotos:** alle Fotos Natur Plan

**Grafik:** Mag. Günter Dorninger, Abteilung Naturschutz / Naturraumkartierung OÖ

**Druck:** Eigenvervielfältigung

März 2009

DVR: 0069264

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

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>VORBEMERKUNGEN</b>	<b><u>3</u></b>
1.1	Allgemeines	<u>3</u>
1.2	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	<u>4</u>
1.2.1	Lage	<u>4</u>
1.2.2	Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr	<u>5</u>
1.2.3	Landschaftsgenese und Naturraum	<u>7</u>
1.2.4	Klima	<u>7</u>
1.2.5	Boden	<u>8</u>
1.2.6	Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation	<u>8</u>
<b>2</b>	<b>BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE</b>	<b><u>10</u></b>
2.1	Teilgebiet 1: Auwaldbetonter Donau-Talraum	<u>13</u>
2.2	Teilgebiet 2 : Bewaldeter Bergrücken	<u>14</u>
2.3	Teilgebiet 3 : Stark gegliedertes Bergland	<u>15</u>
<b>3</b>	<b>ZUSAMMENFASSENDE BESCHREIBUNG</b>	<b><u>16</u></b>
3.1	Ergebnisse der Landschaftserhebung	<u>16</u>
3.2	Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche	<u>19</u>
3.3	Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung	<u>19</u>
<b>4</b>	<b>VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS</b>	<b><u>21</u></b>
4.1	Datengrundlagen	<u>21</u>
4.2	Literaturverzeichnis	<u>22</u>
4.3	Sonstige Quellen	<u>22</u>

**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. Dr. Lackner wurde im April 2008 mit der Durchführung der Arbeiten zur Landschaftserhebung für die Gemeinde Steyregg, im politischen Bezirk Urfahr-Umgebung, beauftragt. Der Bearbeitungszeitraum erstreckte sich von Mai 2008 bis Jänner 2009. Das Gemeindegebiet liegt im Projektgebiet 2008-13.

Der gegenständliche Bericht fasst die Ergebnisse der Landschaftserhebung der Gemeinde Steyregg 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

Steyregg liegt auf 259 m Höhe im unteren Mühlviertel, ungefähr 6 km vom Zentrum der oberösterreichischen Landeshauptstadt Linz entfernt. Die Ausdehnung beträgt von Nord nach Süd 7,7 km und von West nach Ost 8,1 km. Die Gesamtfläche beträgt 33 km<sup>2</sup>.

43,9 % der Fläche sind bewaldet und 36,7% der Fläche sind landwirtschaftlich genutzt.

Die Geographische Koordinaten sind 48° 17' 01" Breite und 14° 22' 00" Länge

Die Gemeinde liegt im politischen Bezirk und im Gerichtsbezirk Urfahr-Umgebung.

Katastralgemeinden:

- Lachstadt
- Pulgarn
- Steyregg

Ortschaften der Gemeinde sind:

Götzelsdorf, Hasenberg, Holzwinden, Lachstatt, Plesching, Pulgarn, Windegg, Obernbergen, Steyregg

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt Steyregg am südlichen Rand im sogenannten „Linzer Feld“, daran anschließend liegt ein Abschnitt in der Raumeinheit der „Südlichen Mühlviertler Randlagen“. Der größere Teil des Gemeindegebietes liegt im „Zentralmühlviertler Hochland“.

Die Flächenverteilung der Nutzungsklassen (Quelle: Statistik Austria 2001) gibt einen groben Überblick über die Ausstattung des Gemeindegebietes:

- |                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| • Wald                        | 14,5 km <sup>2</sup> |
| • Landwirtschaftliche Nutzung | 12,1 km <sup>2</sup> |
| • Baufläche                   | 0,2 km <sup>2</sup>  |
| • Gärten                      | 1,6 km <sup>2</sup>  |
| • Gewässer                    | 2,6 km <sup>2</sup>  |
| • Sonstige Flächen            | 2,0 km <sup>2</sup>  |

## 1.2.2 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr

### Bevölkerung

Die Gemeinde Steyregg zählte 2001 4769 Einwohner mit einer Bevölkerungsdichte von 143,8 EW/km<sup>2</sup>. 1991 wurden noch 4536 Einwohner gezählt womit die Bevölkerung einen Anstieg von 5,1% verzeichnete. Anschließend ist die Einwohnerzahl wieder leicht rückläufig auf 4.683 EW (31. März 2008.). Vom Jahr 1991 bis zum Jahr 2001 zeigt sich ein Rückgang von -8,7% zeigt sich in der Altersgruppe der 0-19-jährigen, in der stärksten Altersgruppe der 20 – 39-jährigen sank die Bevölkerung um -6,7% ab. Der stärkste Zuwachs seit dem Vergleichsjahr 1991 ist in der Altersgruppe der 60 bis 79-jährigen mit 49,9% zu verzeichnen, aber auch in der Gruppe der 40 -59-jährigen gibt es einen Zuwachs von 8,9%. Mit einem Anstieg von 23,2% der Altersgruppe der über 80-jährigen zeigt sich die Überalterung der ansässigen Bevölkerung.

### Historischer Rückblick

Erste Siedlungen im Raum Steyregg gab es, belegt durch archäologische Ausgrabungen, bereits in der Jungsteinzeit. Slawische Grabfunde deuten auf Besiedlung während der ersten nachchristlichen Jahrhunderte hin. Die Kolonisierung erfolgte im wesentlichen durch die Bajuwaren und Slawen..

Im Mittelalter entwickelten sich mehrere Ortschaften an geographisch günstigen Plätzen entlang der Donau, welche als Umschlagplätze im Salzhandel vom Süden in den Norden große Bedeutung erlangten. Ein Donau-Übergang bei Taversheim (Taversheim), dem Vorläufer der Stadt Steyregg, sowie eine Reihe von Saumpfaden in nördlicher Richtung haben die Handelstätigkeit bedeutend angeregt. Das Mündungsgebiet Traun-Donau wurde in der zweiten Hälfte des ersten nachchristlichen Jahrtausends ein äußerst wichtiger Verkehrsknoten für das überall begehrte Salz. Die frühesten Siedlungen waren entlang der Donau auf hochwassergeschützten Anhöhen situiert. Die günstige Lage an der Donau hatte einen maßgeblichen Einfluß auf die Entwicklung des Ortes Steyregg.

Der Bau einer Burg in Steyregg dürfte um das Jahr 1150 begonnen haben. Diese wurde ständig erweitert und wechselte oft ihre Besitzer.

Im 13. Jahrhundert wurde der Ort Steyregg zum Markt erhoben und erhielt 1482 das Stadtrecht. Die Stadt blieb in den folgenden Jahrhunderten aber stets im Schatten der Landeshauptstadt Linz, die sich am südlichen Donauufer erstreckt. Steyregg blieb eine Kleinstadt, die weitgehend von den bäuerlichen Ortschaften geprägt war.

In der Ortschaft Pulgarn wurde im Jahre 1303 die ehemalige Klosteranlage als Spital für Arme und Kranke gegründet und stellt sich noch heute als ein gelungenes Ensemble, das von künstlerischem und kulturellem Leben erfüllt ist, dar.

Ende des 19. Jahrhunderts trug der Bau der Summerauerbahn und der Bau einer Donaubrücke zu einem bescheidenen Aufschwung bei. Während des Zweiten Weltkriegs hatte die Bevölkerung Steyreggs unter der unmittelbaren Nähe der Hermann-Göring-Werke in Linz zu leiden, die das Ziel zahlreicher Bombenangriffe der Alliierten waren. In den letzten Jahrzehnten erlangte die Stadt hauptsächlich durch die Umweltbewegung und deren Kampf gegen die Emissionen der Schwerindustrie Berühmtheit. Heute, nach Beseitigung der von der Linzer Großindustrie ausgehenden negativen Umwelteinflüsse, kann Steyregg wieder als eine lebens- und lebenswerte Kleinstadt mit vielen historischen Kostbarkeiten und Naturschönheiten, die aber trotzdem auch für Gewerbeansiedlungen großen Anreiz bietet, bezeichnet werden.

Anfang des 21. Jahrhunderts wurde von den Altgrafen Salm-Reifferscheidt das Wahrzeichen der Stadt Schloss Steyregg renoviert, nachdem es 200 Jahre lang leer gestanden war.

## Siedlung

Das heutige Gemeindegebiet erstreckt sich über eine Fläche von 33 km<sup>2</sup> und umfasst 9 Ortschaften mit 4.683 Einwohnern. Durch die ständige Verbesserung der infrastrukturellen Einrichtungen und nach Reduktion der Umweltbelastungen ist die Gemeinde in den letzten Jahren eine beliebte Wohngemeinde geworden.

Die in 259 m Seehöhe gelegene Stadt entwickelte sich aufgrund der hochwassergeschützten Lage an der Donau auf einer Anhöhe. Die wirtschaftliche Entwicklung an einem Verkehrsknoten für den Salzhandel hatte einen maßgeblichen Einfluß auf die wirtschaftliche Entwicklung der Gemeinde.

Die Bebauungsstruktur mit kommunalem Zentrum relevanter Infrastruktur konzentriert sich auf das Stadtgebiet von Steyregg. Eine größere Ortschaft mit eigenständiger Infrastruktur entwickelte sich in der Ortschaft Plesching. Mehrere kleinere Ortschaften und Siedlungen finden sich im Bereich der Bauerndörfer über das Gemeindegebiet verstreut.

Die vorherrschenden ursprünglichen Siedlungsformen des Gemeindegebietes sind Blockflur mit Streifen im Donauraum und die Einödlflur im östlichen Gemeindegebiet.

Im Süden der Kleinstadt befindet sich ein Freizeitgelände mit Sportanlage, Badesee und Kleingartenanlage. Steyregg war im Jahr 2007 Austragungsort der Wasserski Weltmeisterschaften.

## Wirtschaft

43,9 % der Gemeindefläche sind bewaldet und 36,7% der Fläche werden landwirtschaftlich genutzt. Die Struktur ist von landwirtschaftlichen Klein- und Mittelbetrieben geprägt, wobei die Nebenerwerbsbetriebe überwiegen.

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

Die Agrarstatistik Betriebsstruktur weist im Jahr 1999 insgesamt 38 Haupterwerbsbetriebe und 61 Nebenerwerbsbetriebe sowie 5 juristische Personen als Betrieb aus. Die Betriebsformen sind mit 58 Futterbaubetrieben 41 sonstigen Betrieben angegeben. Im Vergleich zu 1990 ist eine Abnahme der Haupterwerbsbetriebe von 46 (1990) auf 38(1999) Betriebe zu verzeichnen. Die Anzahl der Nebenerwerbsbetriebe fiel demgegenüber jedoch von 64 (1990) Betrieben auf 61 Betriebe 1999 leicht ab.

Trotz Abnahme der Betriebe blieb die Größe der landwirtschaftlichen Nutzfläche nahezu konstant. Waren im Jahr 1990 insgesamt 1.132 ha als landwirtschaftliche Nutzfläche in der Agrarstatistik-Bodennutzung ausgewiesen, so verringerte sich diese Fläche bis zum Jahr 1999 auf 1.112 ha. Die Forstfläche stieg im selben Zeitraum von 1.275 ha 1990 auf 1.309 ha bis zum Jahr 1999 leicht an. Das Dauergrünland nahm ebenfalls von 507 ha 1990 auf 560 ha bis zum Jahr 1999 zu.

In der Gemeinde sind 117 Betriebe ansässig, die ca. 1.000 Arbeitsplätze stellen. Die Welser Kieswerke und mehrere Transport- und Bauunternehmen sind dabei als markantester Wirtschaftszweig zu nennen. Durch die Lage am Donauradweg, Errichtung eines größeren



Hotels und eines bewirtschafteten Badesees mit entsprechender Infrastruktur wurden in den letzten Jahren auch stärkere touristische Impulse geschaffen. Die Nähe zur die Landeshauptstadt Linz mit ihrem großen Arbeitsplatzangebot hat dennoch einen starken Pendlerverkehr zur Folge.

Steyregg hat ein hervorragend ausgebautes Straßen-, Wanderwege- und Radwegenetz, eine gut geführte Gastronomie sowie ein ständig wachsendes Kulturangebot.

## Verkehr

Die Erschließung erfolgt überregional über die B3 Mauthausener Bundesstraße aus Richtung Linz oder Mauthausen / Enns. Die B3 verbindet auch den Ort Plesching mit dem Hauptort Steyregg. Ein Netz an Gemeindestraßen sorgt für die innere Erschließung des Gemeindegebietes.

### 1.2.3 Landschaftsgenese und Naturraum

Eine Wohngemeinde in kleinstrukturierter Kulturlandschaft im Naherholungsgebiet der Landeshauptstadt Linz, inmitten einer intensiven Hügellandschaft und den überwiegend bewaldeten Donau-Einhängen gelegen. Sie grenzt im Norden an die Gemeinde Engerwitzdorf, im Südosten an die Gemeinde Luftenberg und im Westen an das Stadtgebiet von Linz.

Der gegenständliche Landschaftsausschnitt liegt geologisch in zwei Einheiten - dem „Bayrisch-oberösterreichischen Massivrand“ des Granit- und Gneishochlandes im Nordwesten und im Südwesten in den „Traun-Donau-Enns-Schotterplatten“ des Alpenvorlandes.

Nach Hermann Kohl (Atlas von Oberösterreich) liegt das Gemeindegebiet in zwei naturräumlichen Zonen: im stark gegliederten Randbergland der „Linzer Randberge“ und dem Talraum der „Linzer Donauaue“.

Das Landschaftsbild wird geprägt durch die Donauabhängungen und die ansteigende Landschaft zum Pfenningberg, aber auch durch die offene kleinstrukturierte Berglandschaft westlich des Richenbaches.

### 1.2.4 Klima

Naturräumlich betrachtet liegt das Gemeindegebiet von Steyregg am Südrand des Granit- und Gneis-Hochlandes mit geringer Höhe und klimatischer Begünstigung.

Nachfolgend werden die Klimawerte der meteorologischen Messstation Linz-Stadt aus dem Hydrographischen Jahrbuch 2006 angegeben:

- Jahresniederschlag 846 mm
- Mittlere Jahrestemperatur 9,9°C (2006)
- Mittlere Jännertemperatur -3,7°C (2005)
- Mittlere Julitemperatur 23,1°C (2005)
- Tage mit geschlossener Schneedecke: 86 (2006)

Diese Region ist geprägt durch kühles, schwach boreal getöntes Klima; es ist niederschlagsreicher als das Waldviertel. Die Vegetationszeiten sind kühler und kürzer als in gleichen Höhenlagen des Alpenraums.

Die Jahresniederschläge reichen im kollin / submontanen Bereich von etwa 700 mm (Freistadt:

548 m, 724 mm) bis etwa 1100 mm in niederschlagsbegünstigten Lagen (Münzkirchen: 505 m, 1038 mm). In hochmontan/tiefsubalpinen Höhenlagen des Böhmerwaldes und des Weinsberger Waldes herrschen ebenfalls Niederschlagsmengen um 1000 bis 1100 mm vor. Es gibt ein sommerliches Niederschlagsmaximum, jedoch auch einen hohen Winteranteil in den Staulagen im Westen.

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.

### 1.2.5 Boden

Der nördliche Teil des Gemeindegebietes ist der geologischen Einheit der Linzer Randberge, den Trefflinger Bergen zugeordnet. Es handelt sich dabei um stark gegliedertes Randbergland mit teilweise tertiärer und diluvialer Überdeckung. Der südliche Teil des Gemeindegebietes hingegen liegt in der Linzer Donauaue mit Überschwemmungsböden und hohem Grundwasserstand (nach KOHL, 1960).

Steyregg gehört zu den Ackerreichen Waldgemeinden mit mehr Ackerland als außeralpinem Grünland.

Böden der Braunerde und kalkfreien Felsbraunerde aus Silikatmaterial (Weinsberger Granit, Porphyrgneis) herrschen vor. Es sind dies Böden mit lehmigem Sand mit hohem bis sehr hohem Grobanteil (Grus, Steine), die sich weit verbreitet auf Hängen - von schwach geneigt bis hängig, finden. Mittel- bis geringwertiges Ackerland, die Bearbeitung ist infolge des hohen Grobanteils erschwert und führt zu starker Geräteabnutzung;.

Im Bereich der Gräben und Mulden und entlang von Gerinnen in eben bis leicht hängigen Zonen findet sich Typischer Pseudogley - entwässerter, kalkfreier Gley aus feinem und grobem, kolluvialen Silikatmaterial, mäßig feucht bis gut versorgt infolge Drainage; besitzt hohe Speicherkraft, mäßige Durchlässigkeit. Mittelwertiges Ackerland, mittelwertiges Grünland das bei Ackernutzung gut zu bearbeiten und bei Grünlandnutzung gut zu befahren und zu beweiden ist.

Die Böden der Talaue des Reichenbach und seiner Zubringer sind Typische Gley-Böden.

### 1.2.6 Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation

Das Aufnahmegebiet liegt im Wuchsgebiet 9.1 (Quelle: BFW 2007) „Mühlviertel“ in der submontanen ~ 200 - 500 ( 700) m bis tiefmontanen 500 - 800 ( 950) m Höhenstufe.

Das Wuchsgebiet ist das Subherzynische Fichten-Tannen-Buchen-Mischwaldgebiet. In den tieferen Randalagen sind auch reiche (Eichen-)Buchen-Mischwaldgesellschaften entwickelt. Anthropogene Ersatzgesellschaften mit Rotföhre (Fichte) nehmen den größten Anteil an der Waldfläche ein. Die natürliche Waldvegetation ist daher vielfach nur schwer erkennbar. Die besseren Standorte sind allerdings unter landwirtschaftlicher Nutzung (Äcker, Grünland).

#### Natürliche Waldgesellschaften:

- In der submontanen Stufe Stieleichen-Hainbuchenwald (*Galio sylvatici-Carpinetum*) z.T. mit Traubeneiche, Buche an wärmebegünstigten Hängen auf reicheren Standorten.
- Bodensaure, nährstoffarme submontane Rotföhren-Eichenwälder. Geißklee-Traubeneichenwald (*Cytiso nigricantis-Quercetum*) auf wärmebegünstigten

Silikatstandorten (Donautal zwischen Passau und Linz) und Drahtschmielen-Stieleichenwald (*Deschampsio flexuosae-Quercetum*).

- 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 Buchenwald mit Tanne (Fichte, Eichen) vorherrschend.  
Vorwiegend 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).

Nach Werneck liegt das Gemeindegebiet pflanzenbaulich überwiegend in der Mildten Stufe mit sehr früher Reife des seg. „Zwischenbezirkes“; im Bereich des Pfenningberg erfolgt ein Anstieg auf die „Rauhe Stufe“ mit später Reife im sogenannten „Süddeutsch-österreichischen Bezirk“.

## 2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Die Zielsetzung der Landschaftserhebung entsprechend erfolgte für das Gemeindegebiet von Steyregg eine Untergliederung des Gemeindegebietes in 2 Teilgebiete. Da die Gliederung aufgrund der Landschaftsgenese, der geologischen Formation und der unterschiedlichen Nutzungsintensitäten erfolgt, begründete der Landschaftscharakter diese Untergliederung.

### **Teilgebiet 1: Auwaldbetonter Donau-Talraum**

Der Teilraum liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung im sogenannten „Linzer Feld“ und den Ausläufern der Raumeinheit der „Südlichen Mühlviertler Randlagen“. Der Hauptort und die Lage an der Donau bestimmten die landschaftliche Entwicklung dieses Teilraumes.

### **Teilgebiet 2: Bewaldeter Bergrücken**

Dieser Teilraum umfasst hauptsächlich das Gebiet des bewaldeten Pfenningberg in der Raumeinheit der „Südlichen Mühlviertler Randlagen“.

### **Teilgebiet 3: Stark gegliedertes Bergland**

Die sich von Norden Richtung Südosten ziehende Zone ist geprägt durch intensive Landwirtschaft. Das ackerreiche Waldland liegt im „Zentralmühlviertler Hochland“.

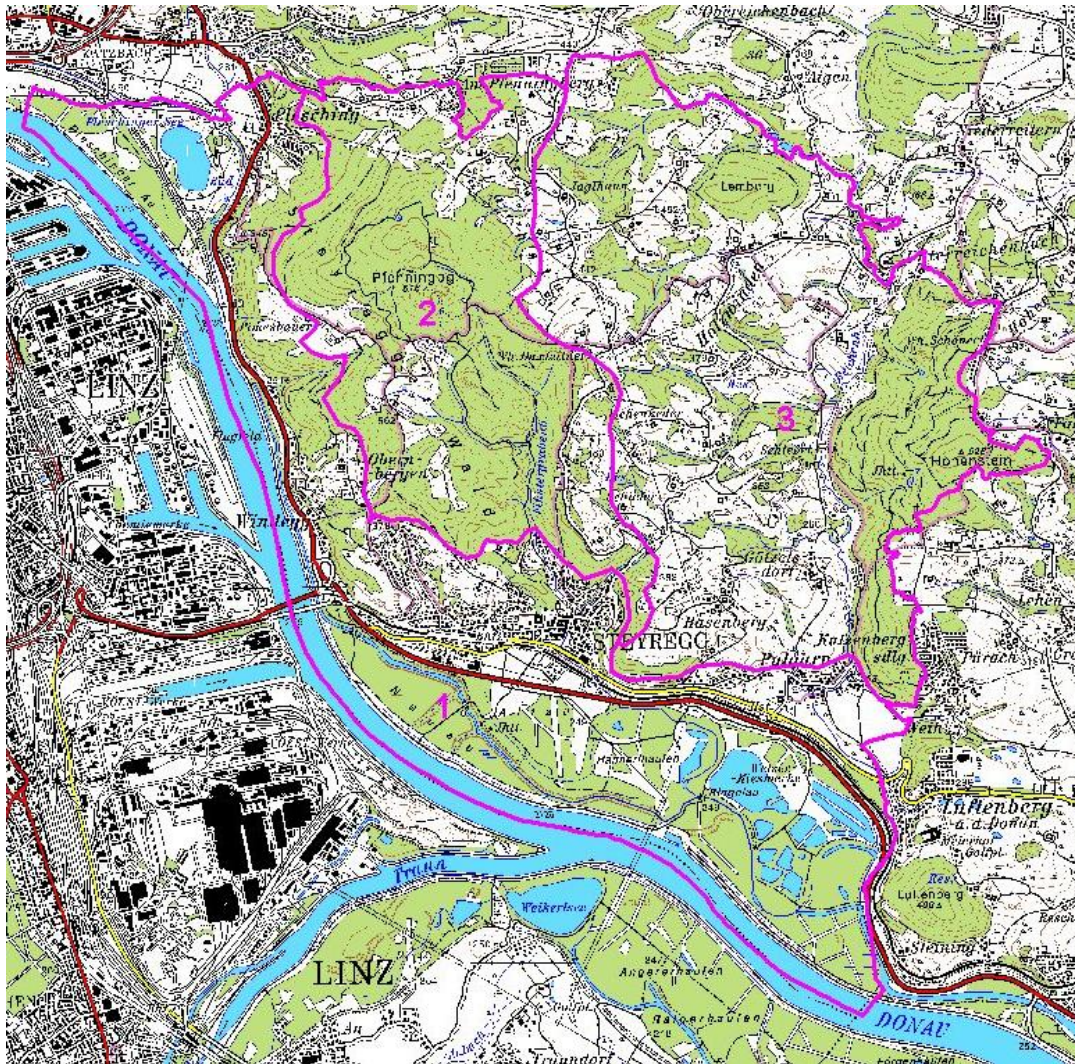


Abb. 1: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK50

Teilgebiet 1: Auwaldbetonter Donau-Talraum

Teilgebiet 2: Bewaldeter Bergrücken

Teilgebiet 3: Stark gegliedertes Bergland

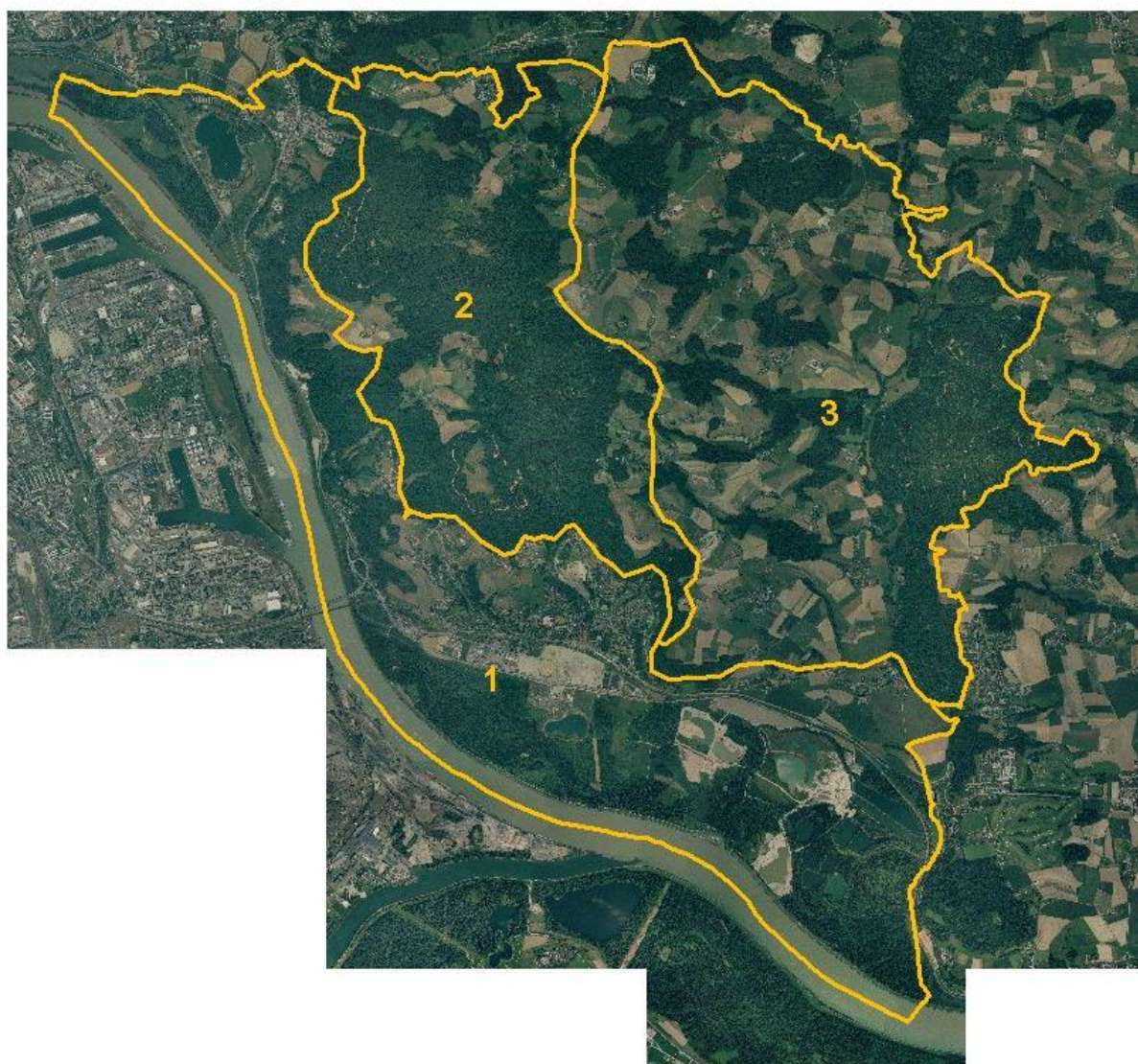


Abb. 2: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und Orthophotos

Teilgebiet 1: Auwaldbetonter Donau-Talraum

Teilgebiet 2: Bewaldeter Bergrücken

Teilgebiet 3: Stark gegliedertes Bergland

## 2.1 Teilgebiet 1: Auwaldbetonter Donau-Talraum

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zusammenhängende großflächige Auwaldbereiche der Donauaue.</li> <li>• Laubwald der westexponierten Donauabhängungen des Pfenningberges.</li> <li>• Mehrere großflächige Aufforstungsflächen vor allem im Bereich der Kiesabbauareale.</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauptsächlich Ackerland.</li> <li>• Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland ist auf kleine Restflächen begrenzt.</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wenige Hecken entlang von Feldgrenzen und im Bereich der Bundesstraße.</li> <li>• Vereinzelt Obstbaumwiesen an Siedlungsrändern.</li> <li>• Gelegentlich auch Obstbaumreihen und einzelne Obstbäume entlang von Straßen oder Wegen.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwässerung Richtung Südosten.</li> <li>• Diesenleitenbach: Verlauf in Nord-Süd-Richtung parallel zur Donau; Der Bach verläuft kanalisiert in einem Trapezprofil mit sporadischem Begleitgehölz.</li> <li>• Mehrere kleine, namenlose Diesenleitenbach-Zubringer die im Pfenningberg-Hangwald entspringen; sie verlaufen im Waldgebiet und weisen teilweise sehr geringe bis keine Wasserführung auf.</li> <li>• Auwaldbachsystem der Donau: Seitenarme der Donau die teilweise sehr naturnahe im Auwald verlaufen, teilweise jedoch durch den Kiesabbau verändert wurden.</li> <li>• Mehrere große Seen des Kiesabbaues, die zum Teil einer Freizeitnutzung zugeführt wurden (Wasserski- und Badenutzung)</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Großräumiger Kiesabbau im Bereich der Donauaue.</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauptort Stadt Steyregg mit hohem Durchmischungsgrad von zentrenrelevanten Einrichtungen und Nutzungsformen; Einzelhandels- und Dienstleistungsbetriebe, öffentliche Einrichtungen und soziale Infrastruktur.</li> <li>• Ortschaft Plesching, in welcher sich ebenfalls öffentliche Einrichtungen und mehrere Einzelhandels- und Dienstleistungsbetriebe befinden.</li> <li>• Pulgarn: größere Ortschaft mit Anbindung an überregionale Verkehrsinfrastruktur.</li> <li>• Wenige Weiler und gewachsene bäuerliche Strukturen im Teilraum.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hohe Reliefenergie; von 250m bis auf 450m steil ansteigend.</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Austrocknungstendenz der kleinen Bäche.</li> </ul>

## 2.2 Teilgebiet 2 : Bewaldeter Bergrücken

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Große zusammenhängende Waldfläche des Steyregger Waldes der den Teilraum mit wenigen Freiflächen überzieht - Buchenwald.</li> <li>• Wenige Aufforstungsflächen in den Randstrukturen.</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• In den unbewaldeten Bereichen landwirtschaftlich genutzte Landschaft vor allem Grünlandwirtschaft.</li> <li>• Weideflächen in Hangzonen.</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kleine Obstbaumwiesen und Obstbaumreihen finden sich um Siedlungszonen.</li> <li>• Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland findet sich nur mehr vereinzelt.</li> <li>• Wenige, zum Teil großflächige Sukzessionsflächen.</li> <li>• Hecken entlang von Flurgrenzen.</li> <li>• Markante Einzelbäume.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwässerung Richtung Süden über den Finstergrabenbach.</li> <li>• Mehrere namenlose Zubringerbäche zum Finstergrabenbach: überwiegend im Wald verlaufende, teilweise ausgetrocknete Bachläufe.</li> <li>• Finstergrabenbach: Verzweigtes Bachsystem das im Pfenningbergwaldgebiet seinen Ursprung hat und im untersten Abschnitt durch das Stadtgebiet von Steyregg der Donau zuläuft.</li> <li>• Mehrere kleine Teiche an Waldrändern, extensiv fischereilich genutzt.</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Keine.</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ortschaften: Lachstatt, Obernbergen.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Von 400 m auf 616m (Pfenningberg) ansteigend.</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mehrere ausgetrocknete Bachläufe.</li> </ul>



## 2.3 Teilgebiet 3 : Stark gegliedertes Bergland

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Großflächiges Waldgebiet des Hohenstein – Laubmischwald im Osten des Teilraumes</li> <li>• Wenige kleinere Waldflächen im gesamten Teilraum – überwiegend Laubwald.</li> <li>• Vielzahl von Kleinstwaldflächen mit überwiegend Laub- und Mischwaldbeständen.</li> <li>• Wenige Aufforstungsflächen in den Randstrukturen.</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensiv landwirtschaftlich genutzte Landschaft.</li> <li>• Gemischte Acker- und Grünlandwirtschaft.</li> <li>• Weideflächen in Hangzonen.</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kleinstwaldflächen liegen in die landwirtschaftlichen Flächen eingestreut.</li> <li>• Zahlreiche Obstbaumwiesen um Siedlungszonen, aber auch in der freien Landschaft.</li> <li>• Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland findet sich nur mehr vereinzelt.</li> <li>• Wenige Sukzessionsflächen im Bereich von Randstrukturen.</li> <li>• Hecken entlang von Flurgrenzen.</li> <li>• Obstbaumreihen entlang von Straßen oder Wegen und Flurgrenzen.</li> <li>• Zahlreiche markante Einzelbäume.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwässerung Richtung Süden über den Reichenbach.</li> <li>• Reichenbach: Verlauf in Nord-Süd-Richtung am Fuß des Hohensteins; naturnaher, mäandrierender Verlauf.</li> <li>• Mehrere namenlose Zubringerbäche zum Reichenbach: naturnahe, jedoch teilweise ausgetrocknete und abschnittsweise verrohrte Bachläufe.</li> <li>• Mehrere kleine Teiche, extensiv fischereilich genutzt.</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Keine.</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mehrere kleine Ortschaften: Götzelsdorf, Hasenberg, Holzwinden, Windegg.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Von 270m (Reichenbachtal) in West- und Ost-Richtung auf 526m (Hohenstein) ansteigend.</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mehrere ausgetrocknete oder auch nicht mehr vorhandene Bachläufe.</li> </ul>

## 3 Zusammenfassende Beschreibung

### 3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung

Die Landschaft der Gemeinde Steyregg ist einerseits durch die bewaldeten Bergzonen des Pfenningberges (Steyregger Wald) und des Hohensteines, aber auch durch intensive Landwirtschaft geprägt. Zahlreiche Kleinstwaldflächen und Reststrukturelemente gliedern die agrarisch genutzten Bereiche.

Größere zusammenhängende Waldflächen sind im Bereich der Kuppenlagen und im Bereich der Taleinhänge der Bachtäler ausgebildet.

Der Donautalraum bildet eine sehr klare räumliche Abgrenzung zum ansteigenden Randbergland des Granit- und Gneishochlandes. Die Zuordnung der Teilraumgliederung orientiert sich an dieser naturräumlichen Zonierung. Der nordwestliche Teilraum wird jedoch auch durch die Bachtäler landschaftsästhetisch geprägt.

Die Gewässer verlaufen weitgehend frei mäandrierend bisweilen innerhalb stark ausgeprägter Kerbtäler. Die Uferzonen sind überwiegend gehölzbestockt, häufig jedoch durch die angrenzende intensive landschaftliche Nutzung überformt. Der Flächenanteil der Ufergehölze von 126,81 ha spiegelt somit die ökologisch wirksame Uferstruktur wieder.

Hecken, Baumreihen und Kleinstwaldflächen bereichern vor allem den Teilraum 2.

Kleinflächige Obstbaumwiesen findet man typischerweise hauptsächlich im Umgebungsbereich von Siedlungen. Ihr Anteil an der Landschaft beträgt 1,16 %. Eine Vielzahl markanter Einzelbäume findet sich vor allem über den Teilraum 2 verteilt.

Extensive Wiesen und Sukzessionsflächen sind nur mehr vereinzelt, vor allem im Bereich der Bachufer- und Hangzonen anzutreffen. Ihr Anteil beträgt insgesamt 67,77 ha, das entspricht 2,06 % der Gemeindefläche und spiegelt die landwirtschaftliche Nutzungsintensität wieder.

Aufforstungen im Ausmaß von 24,40 ha finden sich häufig im Bereich der Randstrukturen der größeren Waldflächen. Die Wälder sind überwiegend Laubwälder und Laubmischwälder, Nadelwälder finden sich eher kleinflächig.

Die Siedlungsentwicklung erfolgte konzentriert im Bereich des Hauptortes Steyregg.

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>3.298</b>	<b>100%</b>
Fläche erhobene Bestandstypen	2.061	62%
Intensiv genutzte Grünlandbereiche, geschlossenes Siedlungsgebiete, Verkehrsflächen (= nicht erhobene Flächen)	1.068	32%
Bauland	168	5%

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

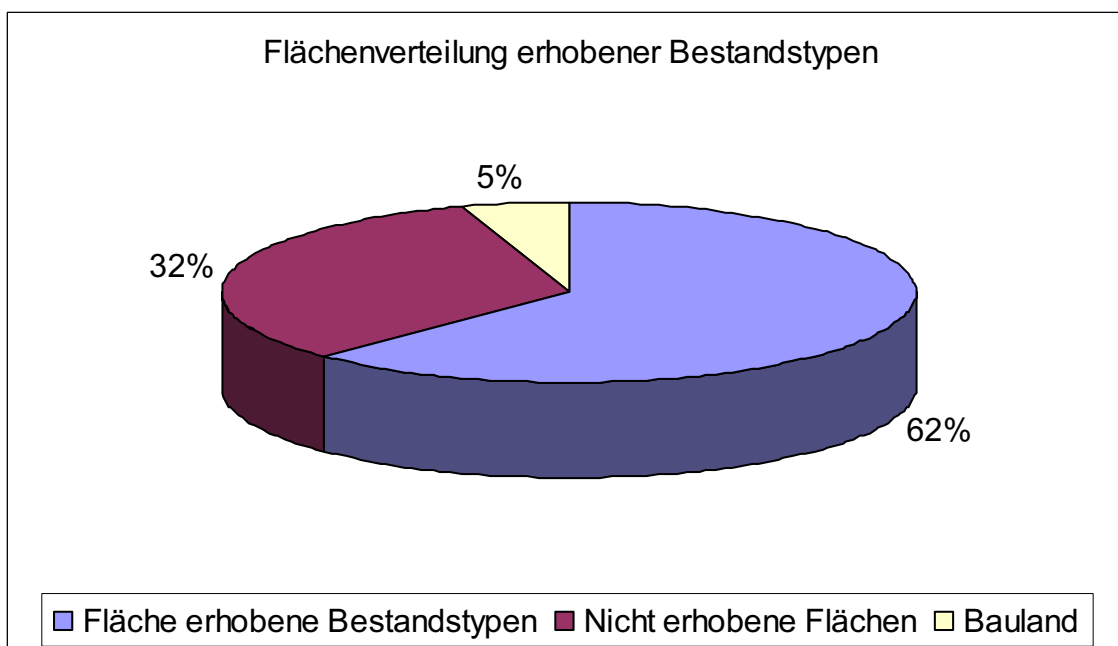


Abb. 3 Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandstypen am gesamten Gemeindegebiet

Erhobene Bestandestypen	Flächengröße in ha	Anteil an der ges. Gemeindefläche
Nadelwald/Nadelholzforst	27,02	0,82%
Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz- Mischforst	272,09	8,25%
Laubwald/Laubholzforst	1128,88	34,23%
Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m <sup>2</sup>	2,44	0,07%
Uferbegleitgehölz	126,81	3,85%
Heckenzug	2,88	0,09%
Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	38,14	1,16%
Baumreihe, Allee	4,23	0,13%
Markanter Einzelbaum	0,00	0,00%
Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	0,33	0,01%
Großröhricht und Schilfröhricht	2,13	0,06%
Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	2,70	0,08%
Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	21,79	0,66%
Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	24,79	0,75%
Neubewaldung/Aufforstung	24,40	0,74%
Feuchtes und nasses Extensivgrünland	1,14	0,03%
Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren	0,90	0,03%
Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	14,23	0,43%
Borstgrasrasen, bodensaure Zwergstrauchheide	0,09	0,00%
Grünland-Sondernutzung	43,00	1,30%
Stehendes Gewässer	65,65	1,99%
Fließendes Gewässer	178,84	5,42%
Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung	75,93	2,30%
Erhebungsfläche unbestimmten Typs	2,42	0,07%
Bauland	168,48	5,11%

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

## 3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche

Als ökologisch relevant sind die großflächigen Laubholz-Waldflächen anzuführen. In den landwirtschaftlich genutzten Bereichen finden sich nur mehr wenige kleinflächige ökologisch wertvolle Landschaftselemente. Als weitere wertvolle Areale sind die Bachläufe anzuführen, die weitgehend naturnahe Verläufe und zumeist gut strukturierte Uferzonen aufweisen. Erwähnenswert ist auch der hohe Anteil an Stillgewässern. Insbesondere die Baggerseen weisen eine saisonale Nutzungsintensität auf, die aber dennoch eine ökologische Wirksamkeit sowohl saisonal als auch räumlich zulässt. Ökologisch wirksam sind auch die zahlreichen Kleinstwälder mit intensiver Randstruktur, ebenso wie die Vielzahl von Einzelbäumen und Baumreihe.

Ein naturschutzfachlich bedeutendes Gebiet ist vor allem der Donau-Auwald mit seinem rudimentär noch vorhandenen Altarmsystem.

## 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. Zahlreiche Gewässer sind ausgetrocknet, verrohrt oder zugeschüttet, Bäche sind vor allem in den Ursprungsbereichen von Austrocknungserscheinungen geprägt, was auf eine nachhaltige Beeinflussung der Einzugsgebiete zurückzuführen ist. 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 (siehe dazu auch LACKNER, 2008).

Die Entwicklung strukturiert aufgebaute Waldsäume erhöht das Artenpotential und die Vielfalt der Lebensräume.

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

Die Entwicklung standorttypischer Hecken ist bedeutsam für ein wirksames Biotopverbundsystem und kann durch Inanspruchnahme von Fördermitteln mit geringem Aufwand weiter umgesetzt werden.

Durch Eingrünung der Siedlungsrandzonen können multifunktional wirksame Bereiche geschaffen und die Wirksamkeit der neuen Siedlungsrande auf das Landschaftsbild gemildert werden.

---

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

Zusammenfassend sind folgende Maßnahmen besonders zielführend:

- Erhalt der naturschutzfachlich wertvollen Strukturen.
- Aufwertung der Uferzonen der Gewässer durch ergänzende Gehölzpflanzungen.
- Entwicklung extensiv genutzter Randzonen an Fließgewässern.
- Umwandlung naturferner Waldbestände in standorttypische Mischkulturen.
- Entwicklung strukturierter und auch sukzessierender Waldrandzonen.
- Anlage von Hecken, Strukturierung auch genutzter Teiche.

# 4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

## 4.1 Datengrundlagen

### Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthophotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflug: 28.07.2006 und 19.08.2006 (© 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 Steyregg

- Flächenwidmungsplan der Gemeinde Steyregg, genehmigt durch die OÖ Landesregierung.

## 4.2 Literaturverzeichnis

BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 1997):  
Hydrographisches Jahrbuch von Österreich 2004. Herausgegeben vom  
Hydrographischen Zentralbüro im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft,  
Wien.

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

AMT DER OÖ.LANDESREGIERUNG, NATURSCHUTZABTEILUNG In Zusammenarbeit mit  
INSTITUT FÜR LANDESKUNDE VON OBERÖSTERREICH (Hrsg.; 1971): Atlas von  
Oberösterreich mit Erläuterungsband 1 bis 4

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

LACKNER Olga (2008): BIOTOPVERBUND –Dissertation an der Universität für Bodenkultur,  
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/>
- Internet-Abfrage: [http://gis.lebensministerium.at/ebod/lfrz/gis\\_copyright.php?gui\\_id=eBOD](http://gis.lebensministerium.at/ebod/lfrz/gis_copyright.php?gui_id=eBOD)



# Anhang 1

## Fotodokumentation

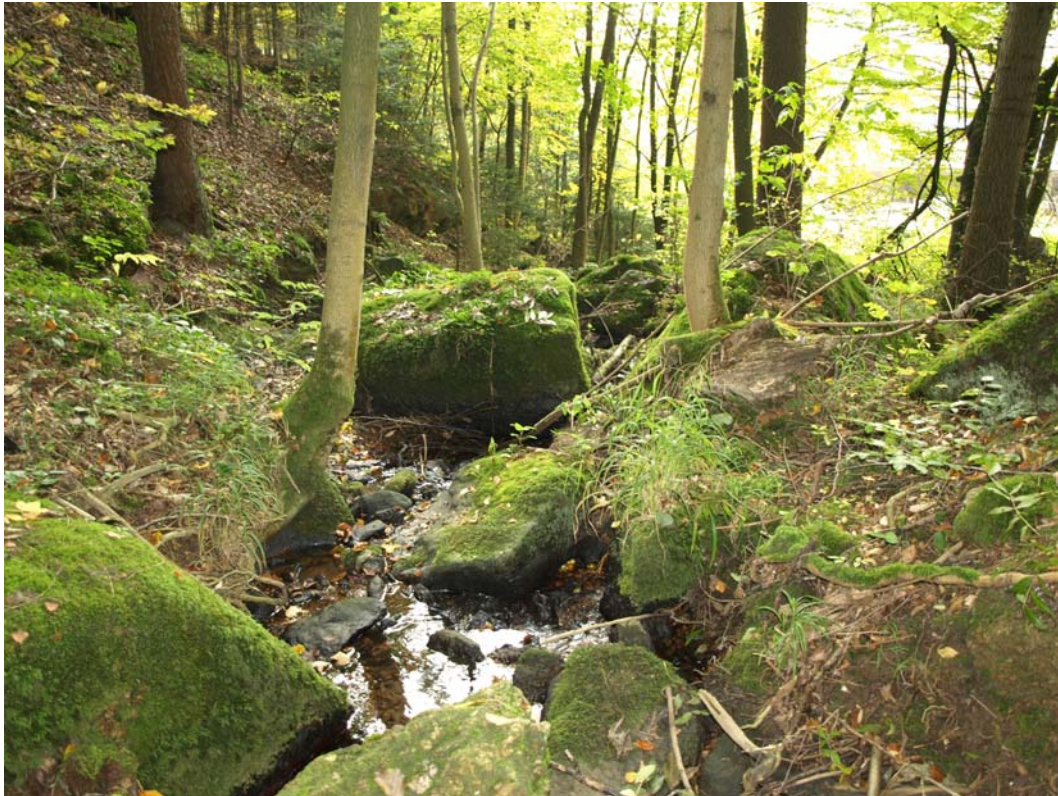


Abb. 1: Bachbett eines namenlosen Reichenbach-Zubringers – Waldbach (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)

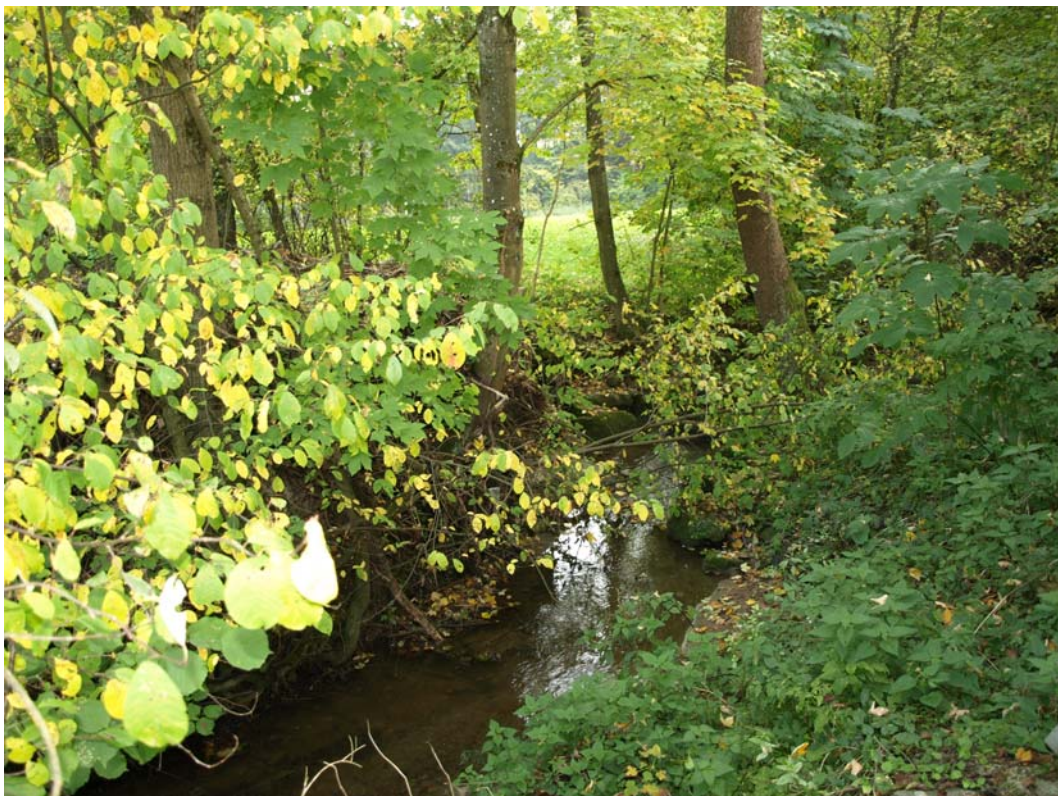


Abb. 2: Reichenbach - Bachbett (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 3: Reichenbach - breites Bachbett mit Kiesbänken (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 4: Strukturarme Fischteichanlage (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 5: Markante Haselhecke (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 6: Regulierter Reichenbach im Ortsgebiet von Pulgarn (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 7: Teilraumansicht - Blick auf eine Feldhecke (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 8: Verlandender kleiner Teich (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 9 Kleiner vielfältiger Teich (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 10 Trockengefallenes Bachbett im Steyregger Wald (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 11 Naturnaher Reichenbach im Auwald kurz vor der Mündung (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)



Abb. 12 Dreifurchige Wasserlinse in Donau-Altarm (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner)

# Anhang 2

## Beschreibung der Einzelflächen

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



Gemeinde: **41624 Steyregg**

Bezirk: **Urfahr-Umgebung**

lfd. Nummer:	<b>1</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1411</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>2</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6810</b>	Länge in m:	<b>327</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>3</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4457</b>	Länge in m:	<b>174</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>4</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4431</b>	Länge in m:	<b>151</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>5</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1547</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>6</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>903</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Hanggarten.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>7</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2910</b>	Länge in m:	<b>128</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>8</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>31886</b>	Länge in m:	<b>420</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>9</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1931</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>10</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1588</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>11</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22594</b>	Länge in m:	<b>334</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>12</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9070</b>	Länge in m:	<b>214</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>13</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3878</b>	Länge in m:	<b>171</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>14</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>891</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubholz-Gruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>15</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33380</b>	Länge in m:	<b>493</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>16</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7815</b>	Länge in m:	<b>210</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>17</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13098</b>	Länge in m:	<b>235</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>18</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20560</b>	Länge in m:	<b>381</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>19</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3441</b>	Länge in m:	<b>122</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>20</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1870</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>21</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17104</b>	Länge in m:	<b>562</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>22</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>138517</b>	Länge in m:	<b>803</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Pleschingersee. Badesee mit unterschiedlich steilen kiesigen Uferzonen mit lokalen Röhricht Beständen und einzelnen Weiden; Gewässeraufnahmepunkt 5.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>23</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>24</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>25</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>26</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>27</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>28</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>29</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>30</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>31</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>32</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>33</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>34</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>35</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>36</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>133</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>37</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>38</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>39</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>2</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>40</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>41</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>42</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner See im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>43</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5056</b>	Länge in m:	<b>193</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>44</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18853</b>	Länge in m:	<b>260</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>45</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12966</b>	Länge in m:	<b>342</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>46</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16524</b>	Länge in m:	<b>252</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>47</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16409</b>	Länge in m:	<b>262</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>48</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17033</b>	Länge in m:	<b>251</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>49</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24561</b>	Länge in m:	<b>312</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>50</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25781</b>	Länge in m:	<b>338</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>51</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22204</b>	Länge in m:	<b>303</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggersee im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>52</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>53</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1633459</b>	Länge in m:	<b>10803</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Donau: Regulierter Fluss in geradlinigem Bachbett mit strukturlosen und steilen Steinwurf gesicherten Ufern mit anschließenden Hochwasserschutzdämmen; Abschnittsweise bildeten sich Schotterbänke aus; keine Gewässer typische Flora; Gewässeraufnahmepunkte 6, 7, 8, 9.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>54</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>55</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5</b>	Länge in m:	<b>202</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>56</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11</b>	Länge in m:	<b>202</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>57</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>58</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>		Länge in m:	
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>59</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11405</b>	Länge in m:	<b>248</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Kleingartenanlage.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>60</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5911</b>	Länge in m:	<b>149</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Freizeitanlage.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>61</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4193</b>	Länge in m:	<b>210</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Grünzone des Baulandes.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>62</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4648</b>	Länge in m:	<b>142</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Friedhof.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>63</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3460</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Friedhof.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>64</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2297</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Friedhof-Erweiterungsfläche.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>65</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>86280</b>	Länge in m:	<b>845</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Erholungsfläche am neu angelegten Badensee.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>66</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>37891</b>	Länge in m:	<b>629</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>67</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14334</b>	Länge in m:	<b>551</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Begleitende Erholungsfläche um einen Baggersee mit Wasserskinutzung.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>68</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9581</b>	Länge in m:	<b>401</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Erholungsfläche um ein Motorboot-Hafenbecken.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>69</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1555</b>	Länge in m:	<b>172</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Erholungsfläche um ein Motorboot-Hafenbecken.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>70</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34117</b>	Länge in m:	<b>384</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Sportanlage.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		

lfd. Nummer:	<b>71</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>875</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lokaler Weidensaum der Donauufer-Böschung; nur Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>72</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3096</b>	Länge in m:	<b>213</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lokaler Weidensaum der Donauufer-Böschung; nur Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>73</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>503</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>74</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8816</b>	Länge in m:	<b>293</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsflächen der Donauau mit Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>75</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>103974</b>	Länge in m:	<b>1253</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>76</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4405</b>	Länge in m:	<b>203</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>77</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16053</b>	Länge in m:	<b>507</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Dichter Gehölzsaum des Pleschingersees mit Weidendominanz.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>78</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5734</b>	Länge in m:	<b>171</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>79</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2937</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>80</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>52187</b>	Länge in m:	<b>754</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>81</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>523</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Weidengruppe am Hochwasserdamm der Donau.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>82</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>411</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Weidengruppe am Hochwasserdamm der Donau.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>83</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1128</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>84</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2872</b>	Länge in m:	<b>134</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>85</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>322</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Kurze Weidengruppe am Hochwasserdamm der Donau.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>86</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9855</b>	Länge in m:	<b>421</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>87</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1703</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>88</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>778</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>89</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11404</b>	Länge in m:	<b>749</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz des Diesenleitenbach: Baumschicht mit Weide, Erle und Pappel, Strauchschicht mit Weide, Erle, Pappel, Esche und Liguster; aufgrund der Überbreite des Bachbettes ausgeprägtere Krautschicht mit Scirpus sylvaticus, Phragmites australis, drüsigem Springkraut und lokalen Beständen von Riesen-Knöterich.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>90</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19423</b>	Länge in m:	<b>732</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>91</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8584</b>	Länge in m:	<b>196</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>92</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184292</b>	Länge in m:	<b>1303</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>93</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4036</b>	Länge in m:	<b>143</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>94</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10938</b>	Länge in m:	<b>389</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz eines kleinen namenlosen Donau-Zubringers;				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>95</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>778</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>96</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>592</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Weidensaum.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>97</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11148</b>	Länge in m:	<b>661</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lokaler Ufergehölzsaum der Donau - Strauchschicht mit Weiden und Erlen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>98</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2632</b>	Länge in m:	<b>126</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>99</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1043</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>100</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28649</b>	Länge in m:	<b>618</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2988</b>	Länge in m:	<b>211</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5334</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7161</b>	Länge in m:	<b>274</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Schilfbestandene Feuchtzone mit Gehölzen von Pappel, Esche und sibirischem Hartriegel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5757</b>	Länge in m:	<b>174</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>175</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Hausnahe Laubbaumgruppe bei einem landwirtschaftlichen Anwesen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>342</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Am Waldrand gelegene, strukturarmer Teich; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>420</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2610</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5167</b>	Länge in m:	<b>150</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>137</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8425</b>	Länge in m:	<b>360</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>112</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>716</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubwaldbestand am Rand einer Aufforstungsfläche (Rodungsfläche).				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>519</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Die Gehölze - Waldfortsatz.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3422</b>	Länge in m:	<b>225</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>		Länge in m:	
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>463</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2250</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2629</b>	Länge in m:	<b>124</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1129</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>213</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölzgruppe am Waldrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>250</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>122</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1444</b>	Länge in m:	<b>155</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>123</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>225</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4839</b>	Länge in m:	<b>334</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Uferbegleitgehölz eines kleinen Donau-Zubringer; im Wald gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>126</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3572</b>	Länge in m:	<b>269</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Uferbegleitgehölz eines kleinen Donau-Zubringer; im Wald gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>127</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4040</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>128</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1656</b>	Länge in m:	<b>170</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Diesenleitenbach: kurzer, sehr breiter, regulierter Abschnitt mit Steinwurf-gesicherten strukturlosen Uferzonen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>129</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>130</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>311</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Kleinflächige Ufergehölz-Abschnitte des Diesenleitenbaches, Pappeln und Weiden.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>560</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Frisch gepflanzte Wildgehölze-Hecke mit mehreren Viburnum-Arten, Buchen, Hartriegel, und anderen Wildgehölzen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>132</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>174</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1037</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>134</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>630</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>135</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4580</b>	Länge in m:	<b>191</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>375</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>137</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>381</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>139</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5037</b>	Länge in m:	<b>230</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>473</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>649</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Laubwaldfortsatz auf einem Betriebsgelände.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1700</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>143</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>356</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>565</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3488</b>	Länge in m:	<b>216</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>251</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>147</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>858</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe mit Eiche, Esche und Hasel. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39852</b>	Länge in m:	<b>891</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsflächen mit ca. zwanzigjährigem Gehölzbewuchs der die Fläche locker bestockt; zwischen den Bäumen ist die Fläche mit Gräser und Hochstauden wie Solidago, Brombeeren und Brennesseln bewachsen. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1511</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2763</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>62257</b>	Länge in m:	<b>1726</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7285</b>	Länge in m:	<b>243</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsflächen mit ca. zwanzigjährigem Gehölzbewuchs der die Fläche locker bestockt; Lage im Hangwald zur Donau; zwischen den Bäumen ist die Fläche mit Gräser und Hochstauden wie Solidago, Brombeeren und Brennesseln bewachsen. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>153</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6188</b>	Länge in m:	<b>210</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>154</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>821</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>661</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleinstwaldfläche mit Eiche, Esche und Weide.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>156</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>966</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleinstwaldfläche mit Eiche, Esche und Weide.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1689</b>	Länge in m:	<b>120</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3666</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1634</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4570</b>	Länge in m:	<b>185</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>681</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6848</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>464</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Feldholzhecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>164</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>742</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>262</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>457</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>447</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>168</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>470</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>169</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>250</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>170</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>147</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>171</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2175</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>172</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>279</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>173</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>505</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>174</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1283</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>175</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>263</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>176</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>322</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleinstwaldfläche am Waldrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>177</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>302</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>178</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2873</b>	Länge in m:	<b>231</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>357</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>180</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>486</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eichengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>181</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1732</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>182</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2597</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>183</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>754</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>184</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>300</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Feldgehölz-Hecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>185</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>903</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölzgruppe mit Hassel, Kirsche und Esche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>186</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36010</b>	Länge in m:	<b>893</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2034</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1938</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>189</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>278</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz mit Esche und Hasel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>190</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>234</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>191</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>260</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Haselhecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>192</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>609</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>193</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>116</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>194</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>137</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>195</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>349</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>196</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>238</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>197</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>198</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1050</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>199</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>382</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Mit Ziergehölzen bestockte Böschung eines landwirtschaftlichen Anwesens.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>200</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10019</b>	Länge in m:	<b>631</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>201</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>96</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Strukturloser kleine Teichanlage am Waldrand; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>202</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>942</b>	Länge in m:	<b>86</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>203</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>108</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>204</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>87</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>205</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>69360</b>	Länge in m:	<b>984</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>206</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2492</b>	Länge in m:	<b>112</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>207</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>291</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>208</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>970</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weiden-Erlen-Saum um einen kleinen Teich.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>209</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>387</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Straßen begleitende Pappel-Espen-Zeile.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>210</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>662</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>211</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>624</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>212</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>513</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>213</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>401</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölzgruppe mit Kirsche, Buche und Esche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>214</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>425</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>215</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>420</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>216</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>261</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>217</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3882</b>	Länge in m:	<b>159</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>218</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>978</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>219</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1243</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>220</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>641</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>221</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>424</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>222</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>193</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>223</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>220</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>224</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>906</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>225</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>201</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>226</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1107</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>227</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1274</b>	Länge in m:	<b>161</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>228</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>113</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich im Wald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>229</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>731</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>230</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>404</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>231</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>392</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>232</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>979</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Großer naturnaher Teich einer Fischzuchtanlage, der in der Uferzone dicht mit Rohrkolben bestanden ist; die Teichanlage reicht zum überwiegenden Teil in das Gemeindegebiet von Engerwitzdorf; Gewässeraufnahmepunkt 11.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>233</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2239</b>	Länge in m:	<b>119</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>234</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3056</b>	Länge in m:	<b>134</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>235</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>572</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>236</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>345</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>237</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>253</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>238</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>279</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>239</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5632</b>	Länge in m:	<b>259</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>240</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2660</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>241</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>146</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>242</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>245</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>243</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>754</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>244</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>251</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>245</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>242</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Weidengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>246</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>661</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz mit Esche, Ahorn, Espe, Eiche und Salweide.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>247</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1649</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Schwingel dominierte Fläche mit Brennnessel und Clematis, sowie Gehölzaufkommen mehrerer Weidenarten, Buche und Ahorn.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>248</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>322</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Feuchte Mulde mit Brennnessel und Scirpus sylvaticus.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>249</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>345</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Kleinflächige trockene Hangzone mit Labkraut, Hornklee, Hahnenfuß, Spitzwegerich und Gräsern.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>250</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>891</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>251</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>759</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>252</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>474</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>253</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>137</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>254</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>455</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>255</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>515</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>256</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>209</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>257</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>420</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>258</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1210</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>259</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6202</b>	Länge in m:	<b>231</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>260</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>839</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleinstwaldfläche am Siedlungsrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>261</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1637</b>	Länge in m:	<b>182</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>262</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1891</b>	Länge in m:	<b>131</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>263</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>121</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>264</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>311</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>265</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>794</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>266</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>238</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eichengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>267</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>536</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>268</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>232</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubholz-Gruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>269</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>446</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>270</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>492</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>271</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>441</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>272</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1372</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>273</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1364</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>274</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20192</b>	Länge in m:	<b>351</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>275</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>153</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>276</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>306</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>277</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>396</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>278</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10404</b>	Länge in m:	<b>193</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>279</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8929</b>	Länge in m:	<b>224</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>280</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>339</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>281</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1924</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>282</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>150</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>283</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1806</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>284</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1640</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eichen-Weiden-Hasel-Zeile.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>285</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>533</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölzgruppe mit ihrer Birke, Buche, Esche und Hasel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>286</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>413</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Geometrischer Teich am Waldrand; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>287</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>407</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eichen-Birken-Hasel-Gruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>288</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1268</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>289</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4531</b>	Länge in m:	<b>148</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>290</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>470</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>291</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>530</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>292</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>546</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>293</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>147</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>294</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>878</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>295</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2997</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>296</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1233</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>297</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2011</b>	Länge in m:	<b>128</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>298</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>231</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>299</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1126</b>	Länge in m:	<b>122</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>300</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1140</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>301</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>604</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>302</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>445</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>303</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>210</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>304</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>319</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>305</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>510</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>306</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>257</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>307</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1451</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>308</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7533</b>	Länge in m:	<b>346</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>309</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8472</b>	Länge in m:	<b>183</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>310</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1401</b>	Länge in m:	<b>159</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Dominante straßenbegleitende Hecke mit hoher Arten- und Strukturvielfalt mit Hasel, Kirsche, Berberitze, Eiche, Hartriegel, Rose, Ahorn und Linde.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>311</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4648</b>	Länge in m:	<b>192</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>312</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5428</b>	Länge in m:	<b>175</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>313</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>223</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>314</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1600</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>315</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>989</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>316</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>677</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>317</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>457</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>318</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>245</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>319</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>544</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>320</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>633</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>321</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>443</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>322</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1054</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>323</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1506</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>324</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1364</b>	Länge in m:	<b>114</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>325</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>724</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>326</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>400</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>327</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>449</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>328</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1302</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>329</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1344</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>330</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>995</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>331</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>777</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>332</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>949</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>333</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>222</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>334</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>108</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>335</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>206</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>336</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>216</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>337</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>227</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>338</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>695</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>339</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>182</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>340</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3054</b>	Länge in m:	<b>161</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>341</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2064</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>342</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>661</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>343</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2554</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>344</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2129</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>345</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1312</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>346</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1904</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>347</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5357</b>	Länge in m:	<b>214</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>348</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>356</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>349</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>504</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>350</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1423</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>351</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>502</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe einer Gartenanlage im Grünland.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>352</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>772</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>353</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4019</b>	Länge in m:	<b>195</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>354</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>189</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>355</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14916</b>	Länge in m:	<b>264</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>356</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1884</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>357</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>287</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>358</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>366</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>359</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>762</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>360</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>436</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>361</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1560</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Hochstauden dominierte Sukzessionsfläche mitaufkommenden Gehölzen - Weiden, Haseln, Eichen. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>362</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5525</b>	Länge in m:	<b>194</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>363</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1153</b>	Länge in m:	<b>86</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>364</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1120</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>365</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1626</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>366</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1257</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>367</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>801</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Aufkommende Laubbaumgruppe - Kleinstwaldfläche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>368</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5951</b>	Länge in m:	<b>300</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>369</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2049</b>	Länge in m:	<b>157</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>370</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>701</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Haselhecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>371</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>88</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>372</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>83</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>373</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>190</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>374</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>361</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Weidengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>375</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>697</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>376</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>548</b>	Länge in m:	<b>86</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>377</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>722</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>378</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15477</b>	Länge in m:	<b>622</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>379</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>903</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Naturnahe, dicht mit Rohrkolben bewachsener Fischteich; einer von drei Teichen einer großen Fischzuchtanlage, welche zum überwiegenden Teil in der Gemeinde Engerwitzdorf liegt; Gewässeraufnahmepunkt 12.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>380</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>654</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubholzgruppe - Feldgehölz.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>381</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1614</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>382</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>207</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubholzgruppe - Feldgehölz.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>383</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>176</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>384</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13985</b>	Länge in m:	<b>298</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>385</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3309</b>	Länge in m:	<b>152</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>386</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>938</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>387</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>207</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>388</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>339</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>389</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>124</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>390</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>248</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>391</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>918</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>392</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>697</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>393</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>205</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>394</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>675</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>395</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>347</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>396</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1932</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>397</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1373</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>398</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2397</b>	Länge in m:	<b>135</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>399</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>122</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>400</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>66</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer: **401** Fläche: in m<sup>2</sup> **1479** Länge in m: **113**

Bestandestyp: **030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs**

Charakteristik: Feuchte Sukzessionsflächen mit *Urtica dioica*, Schwingel und Sumpf-Schachtelhalm, ohne Gehölzaufkommen.

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **402** Fläche: in m<sup>2</sup> **524** Länge in m: **101**

Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik: Dicht mit Wildgehölzen bestockte Böschungszone mit einzelnen Obstbäumen Punkt

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **403** Fläche: in m<sup>2</sup> **176** Länge in m: **29**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **404** Fläche: in m<sup>2</sup> **1857** Länge in m: **137**

Bestandestyp: **0104 Laubwald/Laubholzforst**

Charakteristik:

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **405** Fläche: in m<sup>2</sup> **271** Länge in m: **34**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **406** Fläche: in m<sup>2</sup> **398** Länge in m: **48**

Bestandestyp: **0206 Baumreihe, Allee**

Charakteristik:

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **407** Fläche: in m<sup>2</sup> **109** Länge in m: **27**

Bestandestyp: **0206 Baumreihe, Allee**

Charakteristik:

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **408** Fläche: in m<sup>2</sup> **91** Länge in m: **23**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **409** Fläche: in m<sup>2</sup> **243** Länge in m: **38**

Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**

Charakteristik:

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **410** Fläche: in m<sup>2</sup> **168** Länge in m: **42**

Bestandestyp: **0306 Neubewaldung/Aufforstung**

Charakteristik:

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer: **411** Fläche: in m<sup>2</sup> **4785** Länge in m: **151**

Bestandestyp: **0306 Neubewaldung/Aufforstung**

Charakteristik:

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner

lfd. Nummer:	<b>412</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2194</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Feuchtwiese im Talgrund des Reichenbach ohne nähere Bestimmung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>413</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>180</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>414</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleinere von zwei Fischteichen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>415</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>416</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>290</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Größerer von zwei Fischteichen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>417</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3324</b>	Länge in m:	<b>147</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>418</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>545</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>419</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>107</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>420</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>240</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>421</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>268</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>422</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1704</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>423</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>811</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>424</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>180</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>425</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>457</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>426</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1359</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>427</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>644</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>428</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>123</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>429</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>470</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>430</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2012</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>431</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Neu angelegter strukturloser Teich am Ende einer Manipulationsfläche; Gewässeraufnahmepunkt 10.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>432</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2318</b>	Länge in m:	<b>150</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Frische Manipulationsfläche bei einem landwirtschaftlichen Anwesen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>433</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>787</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Erlengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>434</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>721</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>435</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1039</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>436</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2239</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>437</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1160</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>438</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1229</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>439</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>278</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Heckenzug am Rand einer kleinen Ortschaft.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>440</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1566</b>	Länge in m:	<b>120</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Geländeböschung mit einzelnen Gehölzen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>441</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>909</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>442</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>720</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>443</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>696</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>444</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>461</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>445</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1062</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Dicht mit Sumpf-Schachtelhalm bestandene Fläche mit flächigem Laubgehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>446</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>137</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>447</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>465</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>448</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1006</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>449</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>410</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>450</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>173</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>451</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>452</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5521</b>	Länge in m:	<b>253</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>453</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1949</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>454</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>755</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>455</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>322</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>456</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>374</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Eschen-Eichen-Hecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>457</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>291</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>458</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>494</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Eschenreihe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>459</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>325</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teich am Waldrand ohne Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>460</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>300</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke am Rande einer Pferde Koppl mit Euonymus, Weißdorn und Hartriegel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>461</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>769</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>462</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>185</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>463</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>945</b>	Länge in m:	<b>132</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Mit Bildgehölzen Bestockte Böschung mit Weißdorn, Rosa canina und Kletterpflanzen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>464</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>376</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Kiefer und Walnuss.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>465</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>407</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>466</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5337</b>	Länge in m:	<b>420</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>467</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>139</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>468</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>214</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>469</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>475</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Bereits dicht mit Gehölzen bestockte Böschung mit Fichte, Eiche, Ahorn.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>470</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>681</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>471</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4249</b>	Länge in m:	<b>153</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>472</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>960</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>473</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>933</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>474</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18491</b>	Länge in m:	<b>336</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>475</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13405</b>	Länge in m:	<b>345</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>476</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14712</b>	Länge in m:	<b>465</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Calamagrostis epigejos-dominierte Fläche mit Hochstauden (Urtica dioica Solidago) und aufkommenden Gehölzen wie Esche und Eiche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>477</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>459</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>478</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>678</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>479</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>480</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>233</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>481</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3133</b>	Länge in m:	<b>155</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>482</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>461</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche am Siedlungsrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>483</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2380</b>	Länge in m:	<b>159</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>484</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1269</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>485</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>436</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>486</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>72</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>487</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>337</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>488</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3127</b>	Länge in m:	<b>137</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>489</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>636</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>490</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>380</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>491</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>248</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>492</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1471</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>493</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2149</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>494</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1446</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende, straßenbegleitende Böschung mit Hochstauden und aufkommenden Gehölzen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>495</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>873</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>496</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5101</b>	Länge in m:	<b>269</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>497</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1990</b>	Länge in m:	<b>129</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>498</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>570</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>499</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>555</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>500</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>480</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschenhain mit Euonymus europaeus.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>501</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>438</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>502</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1978</b>	Länge in m:	<b>148</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Hochstauden dominierte Südexponierte Hangzone mit Solidago, Clematis, Wildem Wein sowie Eschen-und Walnuss-Bestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>503</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>670</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>504</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>472</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>505</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2900</b>	Länge in m:	<b>182</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weidensaum eines Linie aber laufenden und in diesem Abschnitt beinahe trockenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>506</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7590</b>	Länge in m:	<b>365</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>507</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1663</b>	Länge in m:	<b>132</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>508</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>597</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>509</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>387</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>510</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>129</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>511</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1069</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>512</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3747</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>513</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1034</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>514</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>233</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>515</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>314</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eschengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>516</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1291</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>517</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1115</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>518</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3527</b>	Länge in m:	<b>198</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>519</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1133</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>520</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1300</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>521</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>568</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>522</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>674</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Südexponierte, sehr trockene Böschung mit Hochstauden und Gehölzaufkommen am Siedlungsrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>523</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>812</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Wildgehölzhecke entlang einer Flurgrenze.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>524</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>167</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Markante Haselhecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>525</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>116</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Aufkommende Gehölze entlang einer Flurgrenze.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>526</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>397</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>527</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4054</b>	Länge in m:	<b>180</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>528</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>375</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>529</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>764</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>530</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>228</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>531</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>537</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>532</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>287</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>533</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>747</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>534</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3936</b>	Länge in m:	<b>204</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>535</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2019</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>536</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>410</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>537</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7926</b>	Länge in m:	<b>279</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>538</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3673</b>	Länge in m:	<b>185</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>539</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1769</b>	Länge in m:	<b>114</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>540</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>200</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>541</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>444</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>542</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4830</b>	Länge in m:	<b>184</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>543</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>390</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>544</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1127</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>545</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>961</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Dicht bestockte Böschung mit Walnuss, Weiden, Ahorn, im Unterwuchs mit Clematis vitalba überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>546</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1404</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>547</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>386</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>548</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>549</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>152</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>550</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>415</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>551</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2837</b>	Länge in m:	<b>183</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>552</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2415</b>	Länge in m:	<b>196</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>553</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2048</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>554</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2513</b>	Länge in m:	<b>145</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>555</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>555</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>556</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>324</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>557</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>539</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>558</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>198</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>559</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>151</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>560</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2357</b>	Länge in m:	<b>119</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>561</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>166</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>562</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1094</b>	Länge in m:	<b>114</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>563</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>795</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>564</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7416</b>	Länge in m:	<b>226</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>565</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3429</b>	Länge in m:	<b>300</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>566</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>752</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Felsiger sukzessierende Waldrand einer steilen Hangzone.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>567</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>910</b>	Länge in m:	<b>119</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>568</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1651</b>	Länge in m:	<b>156</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>569</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>366</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubgehölzgruppe				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>570</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11863</b>	Länge in m:	<b>568</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Felsiger sukzessierende Waldrand einer steilen Hangzone.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>571</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>220</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>572</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1377</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>573</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>241</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>574</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>130</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>575</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>511</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Aufkommende Gehölze am Bahndamm.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>576</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13600</b>	Länge in m:	<b>324</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>577</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10894</b>	Länge in m:	<b>310</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>578</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30983</b>	Länge in m:	<b>421</b>
Bestandestyp:	<b>0602 Abbauf Flächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>579</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1434</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0602 Abbauf Flächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>580</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10855</b>	Länge in m:	<b>424</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>581</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>281</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>582</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1318</b>	Länge in m:	<b>86</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>583</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1999</b>	Länge in m:	<b>134</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>584</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1606</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>585</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1719</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>586</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1266</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>587</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14243</b>	Länge in m:	<b>548</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>588</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23459</b>	Länge in m:	<b>438</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>589</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4284</b>	Länge in m:	<b>155</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>590</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>359</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>591</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1218</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>592</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1968</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>593</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>616</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>594</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>874</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>595</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12240</b>	Länge in m:	<b>227</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>596</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>195</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>597</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>481</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>598</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1051</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Felsiger sukzessierende Waldrand einer steilen Hangzone.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>599</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6015</b>	Länge in m:	<b>347</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende steile felsige Hangzone.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>600</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10283</b>	Länge in m:	<b>461</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>601</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2856</b>	Länge in m:	<b>207</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>602</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>359</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>603</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>259</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>604</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>776</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>605</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>263</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>606</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3307</b>	Länge in m:	<b>204</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>607</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2627</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende an Böschung mit einzelnen Bäumen bestockt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>608</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>379</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>609</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1217</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>610</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>403</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>611</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>153</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>612</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2757</b>	Länge in m:	<b>150</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>613</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4178</b>	Länge in m:	<b>130</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Extensiver Garten im Grünland.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>614</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3733</b>	Länge in m:	<b>150</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Extensive Wiese am Rande einer Siedlung mit Schafgarbe, Labkraut, Spitzwegerich und Klee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>615</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4562</b>	Länge in m:	<b>234</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>616</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>596</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>617</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>257</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>618</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2089</b>	Länge in m:	<b>188</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>619</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10647</b>	Länge in m:	<b>289</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>620</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>116</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>621</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>107</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>622</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1061</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>623</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>286</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>624</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>357</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Haselhecke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>625</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1647</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>626</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6678</b>	Länge in m:	<b>181</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Extensive Wiese am Waldrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>627</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>275</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>628</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18187</b>	Länge in m:	<b>1112</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines kleinen namenlosen Baches, der vom angrenzenden Wald überfordern wird; die Baumschicht wird vom Buchen und Fichten gebildet, die Strauchschicht dominieren Hasel, Ahorn und Weiden.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>629</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>337</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Weidengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>630</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>117</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>631</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>52</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>632</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>213</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>633</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>286</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Weidengruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>634</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>702</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Weiden-Pappel-Gruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>635</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6780</b>	Länge in m:	<b>547</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Dammböschung des Diesenleitenbaches: lokal mit Phragmites australis-Beständen, Clematis vitalba, Gräsern und aufkommenden Gehölzen wie Weiden, Birken, Erlen und Pappeln.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>636</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4861</b>	Länge in m:	<b>524</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Dammböschung des Diesenleitenbaches Lokal mit Phragmites australis-Beständen, Clematis vitalba, Gräsern und aufkommenden Gehölzen wie Weiden, Birken, Erlen und Pappeln.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>637</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16876</b>	Länge in m:	<b>1789</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Parallel zur Donau geführtes, kanalisiertes Gewässer mit Trapezprofil und Steinwurf gesicherten Uferzonen; keine gewässertypische Flora; Gewässeraufnahmepunkt 13.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>638</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14179</b>	Länge in m:	<b>557</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Aus Weiden und Erlen gebildetes Ufergehölz eines Donau-parallelen Entlastung Gerinnes.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>639</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21619</b>	Länge in m:	<b>1394</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Aus Weiden und Erlen gebildetes rechtsseitiges Ufergehölz eines Donau-parallelen Entlastung Gerinnes.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>640</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2018</b>	Länge in m:	<b>252</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>641</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3619</b>	Länge in m:	<b>359</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>642</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23151</b>	Länge in m:	<b>1359</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Dammböschung des Diesenleitenbaches Lokal mit Phragmites australis-Beständen, Clematis vitalba, Gräsern und aufkommenden Gehölzen wie Weiden, Birken, Erlen und Pappeln.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>643</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>675</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Laubholz-Gruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>644</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1851</b>	Länge in m:	<b>158</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>645</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1409</b>	Länge in m:	<b>195</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>646</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>255</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>647</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2289</b>	Länge in m:	<b>210</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>648</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1300</b>	Länge in m:	<b>134</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>649</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3716</b>	Länge in m:	<b>192</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>650</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1847</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>651</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8187</b>	Länge in m:	<b>194</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>652</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>187</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>653</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>85</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>654</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>993</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>655</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6578</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>656</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4600</b>	Länge in m:	<b>208</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>657</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8380</b>	Länge in m:	<b>212</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche im Bereich der Abfahrt der Steyreggerbrücke: Buchen, Birken, Eschen werden dicht von Kletterpflanzen (überwiegend Clematis vitalba) überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>658</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3295</b>	Länge in m:	<b>161</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche im Bereich der B3: Buchen, Birken, Eschen werden zum Teil von Kletterpflanzen (überwiegend Clematis vitalba) überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>659</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>255</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Laubholz-Gruppe				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>660</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19968</b>	Länge in m:	<b>417</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>661</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1467</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>662</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8454</b>	Länge in m:	<b>512</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Randzone einer Aufforstungsfläche im Bereich der Abfahrt der Steyreggerbrücke mit aufkommenden Gehölzen welche dicht von Kletterpflanzen überwachsen sind.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>663</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2477</b>	Länge in m:	<b>138</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Kurzer Abschnitt eines beiden dominierten Ufersaum eines eines Donau-Altarmes.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>664</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1363</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche im Bereich der Abfahrt der Steyreggerbrücke: Buchen, Birken, Eschen werden dicht von Kletterpflanzen (überwiegend Clematis vitalba) überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>665</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1056</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche im Bereich der Abfahrt der Steyreggerbrücke: Buchen, Birken, Eschen werden dicht von Kletterpflanzen (überwiegend Clematis vitalba) überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>666</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4243</b>	Länge in m:	<b>361</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappel-, Weiden-, Eschen-Bewuchs eines parallel zur Donau verlaufenden Sammelgerinnes; die Krautschicht wird von dichtem Schilfbewuchs dominiert, die Gehölze werden von Clematis überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>667</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3500</b>	Länge in m:	<b>214</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>668</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8905</b>	Länge in m:	<b>605</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Damm-Böschung des Donau-Ufers mit gruppenweise aufkommen von Weiden, Erlen, Birken.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>669</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4845</b>	Länge in m:	<b>280</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Kurzer Abschnitt eines Weidendominierten Ufersaum eines Donau-Altarmes.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>670</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9918</b>	Länge in m:	<b>356</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>671</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11832</b>	Länge in m:	<b>651</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weidendominierten Ufersaum eines Donau-Altarmes				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>672</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5977</b>	Länge in m:	<b>255</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Feuchte Sukzessionsfläche in der Uferzone eines Donau Altarmes mit Gehölzaufkommen - überwiegend Weiden.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>673</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1446</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Feuchte Sukzessionsfläche in der Uferzone eines Donau Altarmes mit Gehölzaufkommen - überwiegend Weiden.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>674</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11230</b>	Länge in m:	<b>361</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>675</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4959</b>	Länge in m:	<b>457</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schmaler Gehölzsaum am Hochwasser-Stamm der Donau aus Weiden und Eschen bestehend; nur Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>676</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7387</b>	Länge in m:	<b>172</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>677</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13751</b>	Länge in m:	<b>256</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>678</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>306321</b>	Länge in m:	<b>1644</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>679</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7714</b>	Länge in m:	<b>526</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Ufersaum eines im Auwald verlaufenden Donau-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>680</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8915</b>	Länge in m:	<b>529</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Ufersaum eines im Auwald verlaufenden Donau-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>681</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5038</b>	Länge in m:	<b>339</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Ufersaum eines im Auwald verlaufenden Donau-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>682</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5435</b>	Länge in m:	<b>366</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Ufersaum eines im Auwald verlaufenden Donau-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>683</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14371</b>	Länge in m:	<b>305</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>684</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>67428</b>	Länge in m:	<b>1022</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>685</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3828</b>	Länge in m:	<b>210</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teich im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>686</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4857</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>687</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28525</b>	Länge in m:	<b>427</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>688</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2087</b>	Länge in m:	<b>232</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Weiden-Eschen-Heckenzug am Hochwasserdamm der Donau.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>689</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28605</b>	Länge in m:	<b>709</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>690</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16893</b>	Länge in m:	<b>387</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>691</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10443</b>	Länge in m:	<b>225</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>692</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1620</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>693</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5831</b>	Länge in m:	<b>180</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>694</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19497</b>	Länge in m:	<b>352</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>695</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5360</b>	Länge in m:	<b>238</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>696</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>99573</b>	Länge in m:	<b>1190</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>697</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24409</b>	Länge in m:	<b>441</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggerteich im Kiesabbaugebiet.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>698</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18084</b>	Länge in m:	<b>341</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>699</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9145</b>	Länge in m:	<b>221</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>700</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1</b>	Länge in m:	<b>2</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>701</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4302</b>	Länge in m:	<b>149</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>702</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14601</b>	Länge in m:	<b>271</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>703</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5725</b>	Länge in m:	<b>151</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>704</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5315</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggerteich im Kiesabbaugebiet.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>705</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>161429</b>	Länge in m:	<b>1877</b>
Bestandestyp:	<b>0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>706</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4016</b>	Länge in m:	<b>145</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggerteich im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>707</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3733</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggerteich im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>708</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4970</b>	Länge in m:	<b>168</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggerteich im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>709</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12764</b>	Länge in m:	<b>303</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggerteich im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>710</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>43315</b>	Länge in m:	<b>554</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggersee im Kiesabbaugebiet.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>711</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1335</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggerteich im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>712</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1723</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggerteich im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>713</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3696</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggerteich im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>714</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15093</b>	Länge in m:	<b>589</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Altarm-Rest im Auwald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>715</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>96517</b>	Länge in m:	<b>1337</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggerteich der einer Freizeitnutzung (Wasserskisport) zugeführt wurde. Die geometrische Wasserfläche ist an den Seiten von Auwald umgeben, nur die Zugangseite ist intensiv erschlossen, in der Mitte befindet sich eine dammartige Insel; Gewässeraufnahmepunkt 14.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>716</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46088</b>	Länge in m:	<b>595</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>717</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68611</b>	Länge in m:	<b>1738</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>718</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7533</b>	Länge in m:	<b>508</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>719</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10925</b>	Länge in m:	<b>433</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>720</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2572</b>	Länge in m:	<b>151</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Feuchte Sukzessionsfläche im Uferbereich eines Donau-Altarmes im Auwald.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>721</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>377694</b>	Länge in m:	<b>4074</b>
Bestandestyp:	<b>0602 Abbaufächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>722</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4076</b>	Länge in m:	<b>283</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Clematisüberwachsene, sukzessierende Randzone des Auwaldes an der Donau mit Weiden, Pappeln und Eschen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>723</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19413</b>	Länge in m:	<b>1612</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Zubringer zur Donau, im Auwald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>724</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>791</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bildgehölz Hecke an der B3 mit Weide, Erle, Esche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>725</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>844</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>726</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>715</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>727</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81027</b>	Länge in m:	<b>1147</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Baggerteich im Schotter-Abbaugelände; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>728</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>244</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Erlen, Weiden, Eschen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>729</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5948</b>	Länge in m:	<b>258</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	Sehr trockene Weidefläche mit Zypressen-Wolfsmilch, Habichtkraut, Schafgarbe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>730</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>383043</b>	Länge in m:	<b>3645</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>731</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>170</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>732</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2112</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Leichte Sukzessionsfläche mit Cirsium und Juncus effesus				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>733</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1534</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>734</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>258</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Eichen-Eschen-Gruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>735</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>387</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>736</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>233</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>737</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>914</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Mit Scirpus sylvaticus und Juncus bestandene Fläche einem Wasserlinsen-bedeckten Tümpel neben einem wasserführenden Graben.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>738</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>434</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Langgezogener, dicht Gehölzstandener Teich im Bereich eines Bachbettes; im Anschluss an den Teich ist der Bach verrohrt; Gewässeraufnahmepunkt 15.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>739</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>543</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>740</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>228</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>741</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>429</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>742</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1259</b>	Länge in m:	<b>86</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>743</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2306</b>	Länge in m:	<b>151</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>744</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2208</b>	Länge in m:	<b>153</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>745</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>746</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Klassisch mesophile Wiese im Bereich einer außen Kurve einer Straße mit Schafgarbe, Labkraut, Spitzwegerich.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>746</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>696</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Böschung mit Gehölzen - Kirsche, Weißdorn, Rose, Ahorn, Eiche, mit Kletterpflanzen (Clematis vitalba).				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>747</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15869</b>	Länge in m:	<b>295</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Großflächige Kräuterreiche Wiese mit Kuckuckslichtnelke, Wiesenknautie, Schafgarbe, Hahnenfuß, weißem und rotem Klee, Ferkelkraut.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>748</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>183</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Strukturen weicher Teich mit Seerosen, Pfeilkraut, Schilf, Rohrkolben, Iris pseudacorus, Igelkolben; Gewässeraufnahmepunkt 16.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>749</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1629</b>	Länge in m:	<b>124</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>750</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34126</b>	Länge in m:	<b>362</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Extensive beweidete Wiese mit Färberscharte, Labkraut, Schafgarbe, Hahnenfuß;				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>751</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>577</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>752</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>179</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>753</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>95</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>754</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>181</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>755</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6572</b>	Länge in m:	<b>441</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsufriger Bewuchs eines namenlosen Reichenbach Zubringers, dessen Baum- und Strauchschicht von Erlen dominiert wird; vereinzelt finden sich Eschen, Eichen und Fichten, abschnittsweise auch Bruch- und Silber-Weiden. In der Strauchschicht finden sich auch Hollunder und Liguster, die Krautschicht wird von Farnen, Brennnesseln und lokal auch Zaubrinde gebildet; im Wald ist das Ufergehölz überformt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>756</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>349</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>757</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>357</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>758</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>415</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Kleine von Kohldistel dominierte Wiese.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>759</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1705</b>	Länge in m:	<b>127</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>760</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>210</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Böschung mit Schafschwingel, aufkommen den Gehölzen und Brombeeren.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>761</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>307</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>762</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>623</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>763</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1704</b>	Länge in m:	<b>166</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>764</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1843</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>765</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17620</b>	Länge in m:	<b>368</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>766</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4365</b>	Länge in m:	<b>177</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>767</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8368</b>	Länge in m:	<b>207</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>768</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26277</b>	Länge in m:	<b>463</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Kräuterreiche Weide ohne nähere Bestimmung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>769</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>256</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Strukturloser, naturferner Teich ohne Bewuchs; Gewässeraufnahmepunkt 17.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>770</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>311</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>771</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>747</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>772</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>278</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>773</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>288</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>774</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2809</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche eines Waldfortsatz, Rodungsfläche mit lockerem Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>775</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>912</b>	Länge in m:	<b>135</b>
Bestandestyp:	<b>030803 Borstgrasrasen, bodensaure Zwergstrauchheide</b>				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Moosen, Ferkelkraut, Alpen-Habichtkraut, Storchschnabel und Klee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>776</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1593</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Feuchte Hangwiese mit Sauergräsern.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>777</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1017</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Rotschwingel bestockte Böschung mit Schafgarbe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>778</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1066</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>779</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>326</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>780</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>140</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>781</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleineren Anwenderteich mit einer Vielzahl angemessene Pflanzen: Igelkolben, Weidenröschen, Brennnesseln, Teichsimse, freie Wasserflächen sind von Wasserlinsen bedeckt; Gewässeraufnahmepunkt 18.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>782</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>138</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen-,Weiden-, Thujen-Saum eines kleinen Teiches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>783</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>290</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>784</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>140</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>785</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>235</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>786</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>132</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>787</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1755</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>788</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3826</b>	Länge in m:	<b>131</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>789</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1199</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>790</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>320</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich in der Uferzone eines namenlosen Baches; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>791</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11785</b>	Länge in m:	<b>306</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>792</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7832</b>	Länge in m:	<b>188</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>793</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16789</b>	Länge in m:	<b>1030</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines namenlosen Baches mit dominanter Baumschicht die sich aus Eschen, Buchen, Eichen und Ahorn zusammensetzt; die Strauchschicht besteht aus Hollunder, Ahorn und Eschen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>794</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14821</b>	Länge in m:	<b>1042</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines namenlosen Baches mit dominanter Baumschicht die sich aus Eschen, Buchen, Eichen und Ahorn zusammensetzt; die Strauchschicht besteht aus Hollunder, Ahorn und Eschen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>795</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>566</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weidensaum eines kleinen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>796</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>633</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weidensaum eines kleinen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>797</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1705</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>798</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20127</b>	Länge in m:	<b>1118</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines kleinen namenlosen Baches, der vom angrenzenden Wald überfordern wird; die Baumschicht wird vom Buchen und Fichten gebildet, die Strauchschicht dominieren Hasel, Ahorn und Weiden.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>799</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>673</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Kräuterreiche Wiese im Bereich der Außen Kurve einer Straße mit Klee, Doldenblütlern, Wiesenknautie, Berufkraut.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>800</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90814</b>	Länge in m:	<b>911</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>801</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>304</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>802</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>460</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>803</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>828</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>804</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>293</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>805</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>503</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>806</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>410</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>807</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>435</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>808</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>210</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>809</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>261</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>810</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3075</b>	Länge in m:	<b>158</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	Trockene, Straßen begleitende Hangzone mit Bürstling, rosaroter Schafgarbe, Habichtkraut, Wiesensalbei und Wiesenknautie.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>811</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>148</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich mit steilen Ufern neben der Straße; die Ufer werden von wenigen Silberweiden, Brennnesseln und Gräsern gewachsen; schlechte Wasserqualität; Gewässeraufnahmepunkt 19.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>812</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5367</b>	Länge in m:	<b>193</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>813</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9660</b>	Länge in m:	<b>221</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>814</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28973</b>	Länge in m:	<b>510</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>815</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>156</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>816</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>276</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>817</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1824</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>818</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>332</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>819</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>306</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>820</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1517</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>821</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5025</b>	Länge in m:	<b>236</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>822</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68897</b>	Länge in m:	<b>914</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>823</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2555</b>	Länge in m:	<b>120</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>824</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38433</b>	Länge in m:	<b>688</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>825</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>357</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>826</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18400</b>	Länge in m:	<b>362</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>827</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4102</b>	Länge in m:	<b>213</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>828</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2115</b>	Länge in m:	<b>145</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>829</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5302</b>	Länge in m:	<b>247</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Feuchtwiese im Talgrund des Reichenbach im Bereich einer Fischteichanlage.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>830</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19643</b>	Länge in m:	<b>374</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>831</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>140</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Erlen-Weiden-Gruppe mit Tropfen im Unterwuchs.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>832</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>101</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>833</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18</b>	Länge in m:	<b>8</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Zierteich in einem Garten im Grünland; Gewässeraufnahmepunkt 20.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>834</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>368</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Garten im Grünland an einem Bachufer.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>835</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>165</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsufriger Weidensaum an einem kleinen begradigten Bach.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>836</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>181</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksufriger Weidensaum an einem kleinen begradigten Bach.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>837</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14122</b>	Länge in m:	<b>282</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>838</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>817</b>	Länge in m:	<b>221</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierender rechtsseitiger Ufersaum eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit Filipendula ulmaria und vereinzelt aufkommenden Gehölzen (Erlen, Weiden).				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>839</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>801</b>	Länge in m:	<b>229</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierender rechtsseitiger Ufersaum eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit Filipendula ulmaria und vereinzelt aufkommenden Gehölzen (Erlen, Weiden).				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>840</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19308</b>	Länge in m:	<b>1399</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit üppigem Strauchsaum und abschnittsweise ausgeprägter Baumschicht mit Bruchweide, Silberweiden, Eiche, Esche, Erle und Pappel, sowie Scirpus sylvaticus und Filipendula ulmaria in der Krautschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>841</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1151</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>842</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18240</b>	Länge in m:	<b>1363</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit üppigem Strauchsaum und abschnittsweise ausgeprägter Baumschicht mit Bruchweide, Silberweiden, Eiche, Esche, Erle und Pappel, sowie Scirpus sylvaticus und Filipendula ulmaria in der Krautschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>843</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1258</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>844</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>305</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich im Bereich des Zusammenflusses von zwei Reichenbach-Zubringern, geometrische Anlage mit strukturarmen Ufern mit einzelnen aufkommenden Weiden, Erlen, Ahorn; Gewässeraufnahmepunkt 21.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>845</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>496</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Feuchtwiese mitaufkommenden Gehölzen, Hochstauden-dominiert mit Erlen und Eschen, in der Uferzone eines Reichenbach-Zubringers gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>846</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8514</b>	Länge in m:	<b>325</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>847</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>75</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>848</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>124</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>849</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1566</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Calamagrostis-dominierte Fläche mit wenig Ampfer und Urtica dioica, ohne Gehölzaufkommen. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>850</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2892</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Gläser dominierte Sukzessionsfläche (Calamagrostis und Schwingel) mit flächigem Brennnessel-Vorkommen sowie Brombeeren und Walnuss-Aufkommen. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>851</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>125</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>852</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>98</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>853</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>127</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>854</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>475</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>855</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>174</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>856</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38601</b>	Länge in m:	<b>728</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>857</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3961</b>	Länge in m:	<b>501</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferzone eines zum Besichtigungszeitpunkt trockenen Bachbettes eines Donau-Zubringers, in einem Kerbtal gelegen mit typischem Eschen-Ahorn-Schluchtwald mit Hollunder im Unterwuchs; keine Krautschicht. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>858</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4849</b>	Länge in m:	<b>524</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferzone eines zum Besichtigungszeitpunkt trockenen Bachbettes eines Donau-Zubringers, in einem Kerbtal gelegen mit typischem Eschen-Ahorn-Schluchtwald mit Hollunder im Unterwuchs; keine Krautschicht. Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>859</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>190</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>860</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>148</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>861</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>626</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>862</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>96</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>863</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>172</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>864</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1858</b>	Länge in m:	<b>120</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>865</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1222</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>866</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2354</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende ehemalige Manipulationsfläche am Rand einer Siedlung Ruderalvegetation.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>867</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1834</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>868</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>275</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>869</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>79</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>870</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>91</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>871</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>566</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>872</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10397</b>	Länge in m:	<b>225</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Mesophile Wiese mit rundblättriger Glockenblume, Labkraut, Ferkelkraut, Schafgarbe und Klee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>873</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2683</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>874</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16229</b>	Länge in m:	<b>741</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>875</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4069</b>	Länge in m:	<b>141</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>876</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>452</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Gepflanzte Wildgehölz hätte am Rand einer Obstbaumwiese mit Forsythie, Buddleja, Viburnum und Hartriegel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>877</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>676</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>878</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>218</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>879</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>249</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>880</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2060</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>881</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>137</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>882</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>212</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>883</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>229</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>884</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>281</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>885</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>256</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>886</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28437</b>	Länge in m:	<b>440</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magerrasen mit Bürstling, Lichtnelke, Leimkraut, Karthäusernelke, Skabiosen-Flockenblume, rundblättrige Glockenblume, Lichtnelke, Wiesen-Salbei, Habichtkraut und lokalen Zypressen Wolfsmilch.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>887</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung</b>				
Charakteristik:	Kleiner Sandabbau.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>888</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11570</b>	Länge in m:	<b>260</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>889</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38497</b>	Länge in m:	<b>688</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>890</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9982</b>	Länge in m:	<b>499</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit dominanter Strauchschicht aus Weiden, Erlen, Eschen, Ahorn bestehend mit nährstoffreichem Unterwuchs aus <i>Urtica dioica</i> und <i>humulus lupulus</i> .				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>891</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10799</b>	Länge in m:	<b>459</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit dominanter Strauchschicht aus Weiden, Erlen, Eschen, Ahorn bestehend mit nährstoffreichem Unterwuchs aus <i>Urtica dioica</i> und <i>humulus lupulus</i> .				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>892</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1039</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Bachuferrwiese mit <i>Scirpus sylvaticus</i> , Flatterbinse, Sumpf-Kratzdistel, Kohldistel, lokal <i>Solidago</i> und <i>Ampfer</i> .				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>893</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12173</b>	Länge in m:	<b>318</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Mesophile Hangwiese mit Bürstling, Pechnelke, Flockenblume, Labkraut, Klee, Schafgarbe, kuckucklichtnelke, Schirm-Habichtkraut.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>894</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1641</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>895</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11087</b>	Länge in m:	<b>320</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Hochstauden-dominiertes, an Bauland angrenzendes (Bauerwartungsland?) Areal mit Solidago, Ampfer, Berufkraut und rotem Schwingel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>896</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>224</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>897</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>60</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>898</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>41004</b>	Länge in m:	<b>769</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>899</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3691</b>	Länge in m:	<b>170</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>900</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16504</b>	Länge in m:	<b>933</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers mit dominanter Baumschicht aus Esche, Buche, Eiche und Ahorn, sowie Hollunder in der Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>901</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15889</b>	Länge in m:	<b>925</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers mit dominanter Baumschicht aus Esche, Buche, Eiche und Ahorn, sowie Hollunder in der Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>902</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32977</b>	Länge in m:	<b>589</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>903</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2000</b>	Länge in m:	<b>127</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Schafschwingel dominierte Sukzessionsfläche ohne Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>904</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1453</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Schwingel-dominierte Wiese mit Ampfer, Solidago und Doldenblütler.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>905</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3113</b>	Länge in m:	<b>194</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Feuchte Sukzessionsfläche noch ohne Gehölzaufkommen mit Calamagrostis epigejos, Urtica dioica, Scirpus sylvaticus und Impatiens noli-tangere.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>906</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>564</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen-und Weiden-dominierter Ufersaum eines Reichenbach-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>907</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>679</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen-und Weiden-dominierter Ufersaum eines Reichenbach-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>908</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7647</b>	Länge in m:	<b>182</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>909</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3493</b>	Länge in m:	<b>341</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitige Ufersaum eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit dominanter Baumschicht aus Erle, Esche, Weide, Pappel, Ahorn und einzelnen Eichen; wenig ausgeprägte Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>910</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2664</b>	Länge in m:	<b>303</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitige Ufersaum eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit dominanter Baumschicht aus Erle, Esche, Weide, Pappel, Ahorn und einzelnen Eichen; wenig ausgeprägte Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>911</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>103</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>912</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7883</b>	Länge in m:	<b>242</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>913</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>260</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Kleine Laubbaumgruppe.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>914</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26337</b>	Länge in m:	<b>1662</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs des Reichenbach mit dominanter Baumschicht aus Erle, Esche, Silber-, Bruchweide, Pappel, Ahorn und Eichen; Strauchschicht mit Hasel, Weißerle und Hollunder; Krautschicht mit Brennnessel, Impatiens glandulifera und Impatiens capensis, sowie Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>915</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>149456</b>	Länge in m:	<b>1352</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>916</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1660</b>	Länge in m:	<b>182</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitige Uferbewuchs eines kleinen Reichenbach-Zubringers 2. Ordnung, der am Waldrand verläuft mit Erlen, Eschen und Pappeln in der Baumschicht und Weiden, Haseln und Viburnum in der Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>917</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3588</b>	Länge in m:	<b>429</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers erster Ordnung, mit Erlen, Eschen und Pappeln in der Baumschicht und Weiden, Haseln und Viburnum in der Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>918</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3480</b>	Länge in m:	<b>423</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers erster Ordnung, mit Erlen, Eschen und Pappeln in der Baumschicht und Weiden, Haseln und Viburnum in der Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>919</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2123</b>	Länge in m:	<b>125</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>920</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1471</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hecke um einen Reitplatz mit Euonymus europaea, Weißdorn, Hartriegel, Esche und Eiche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>921</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>892</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>922</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>614</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>923</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>158</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Eingezäunter geometrischer kleiner Fischteich mit ruderalisierenden Uferzonen; Gewässeraufnahmepunkt 22.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>924</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27733</b>	Länge in m:	<b>958</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>925</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5815</b>	Länge in m:	<b>489</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers erster Ordnung mit Eschen und Weiden in der Baumschicht, Hasel, Euonymus europaea und Erlen in der Strauchschicht, sowie Hopfen in der Krautschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>926</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>115</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich in der Bachuferzone eines Reichenbach-Zubringers mit Wasserlinsen und lokalen Iris pseudacorus-Beständen; Gewässeraufnahmepunkt 23.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>927</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>530</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>928</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14381</b>	Länge in m:	<b>1074</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers mit Espen, Eschen, Ahorn und Pappeln in der Baumschicht, aber auch in der Strauchschicht sowie Hollunder und Clematis vitalba; überwiegend in einem Buchenwald gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>929</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15764</b>	Länge in m:	<b>1072</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers mit Espen, Eschen, Ahorn und Pappeln in der Baumschicht, aber auch in der Strauchschicht sowie Hollunder und Clematis vitalba; überwiegend in einem Buchenwald gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>930</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5174</b>	Länge in m:	<b>518</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines Reichenbach-Zubringers erster Ordnung mit Eschen und Weiden in der Baumschicht, Hasel, Euonymus europaea und Erlen in der Strauchschicht, sowie Hopfen in der Krautschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>931</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2381</b>	Länge in m:	<b>243</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen-und Eschen-dominiertes rechtsseitiger Uferbewuchs eines kleinen Reichenbach-Zubringers 2. Ordnung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>932</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3186</b>	Länge in m:	<b>274</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen-und Eschen-dominiertes linksseitiger Uferbewuchs eines kleinen Reichenbach-Zubringers 2. Ordnung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>933</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>94423</b>	Länge in m:	<b>1394</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>934</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1684</b>	Länge in m:	<b>217</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines kleinen Reichenbach-Zubringers 2. Ordnung, wer im Wald gelegen ist.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>935</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1862</b>	Länge in m:	<b>222</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines kleinen Reichenbach-Zubringers 2. Ordnung, wer im Wald gelegen ist.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>936</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1987</b>	Länge in m:	<b>159</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>937</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>362</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>938</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3273</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>939</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6569</b>	Länge in m:	<b>475</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines kleinen, offenen Bachabschnittes mit Weiden, Eichen, Eschen in der Baumschicht und Weiden, Eschen, Hasel und Hartriegel in der Strauchschicht; in der Krautschicht finden sich lokal Iris pseudacorus-Bestände und flächig Brennesseln.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>940</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>252</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>941</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>219</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>942</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>234</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>943</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>189</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>944</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>113</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>945</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>248</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>946</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>428</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>947</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>831</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>948</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>302</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>949</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>396</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>950</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>176</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>951</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>260</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>952</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>272</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Gläserdominierte, steile Uferzone ohne Gehölze.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>953</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>418</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Brennnessel-dominierte Böschung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>954</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>301</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>955</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>141</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Erlen-Eschen-Saum eines kleinen eingezäunten Teiches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>956</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>72</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner eingezäunt der Teich mit sehr schlechter Wasserqualität; Gewässeraufnahmepunkt 23.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>957</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>121</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>958</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>227</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>959</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2505</b>	Länge in m:	<b>259</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Dicht Mit glaubt Gehölzen bestockte Böschungszone.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>960</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>37838</b>	Länge in m:	<b>969</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>961</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>44890</b>	Länge in m:	<b>697</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>962</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>187727</b>	Länge in m:	<b>1056</b>
Bestandestyp:	<b>0602 Abbauf Flächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>963</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16223</b>	Länge in m:	<b>317</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Sportanlage.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>964</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39952</b>	Länge in m:	<b>411</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Kleingartenanlage.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>965</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13121</b>	Länge in m:	<b>317</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>966</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>50775</b>	Länge in m:	<b>477</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Neu angelegter Badeteich mit Bewirtschaftung; kiesige Uferzonen ohne gewässertypische Flora; Gewässeraufnahmepunkt 24.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>967</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1601</b>	Länge in m:	<b>148</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Lokaler Weidensaum der Donau.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>968</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6197</b>	Länge in m:	<b>473</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Ufer-Damm-Böschung eines Donau-parallelen Sammelgerinnes mit Gräsern, Schilf und Clematis; nur vereinzelt Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>969</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>127192</b>	Länge in m:	<b>765</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>970</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>240254</b>	Länge in m:	<b>2268</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>971</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13853</b>	Länge in m:	<b>259</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>972</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>94823</b>	Länge in m:	<b>1752</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>973</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>65748</b>	Länge in m:	<b>525</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>974</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>61325</b>	Länge in m:	<b>3975</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Donau-Altarm mit ca. 5- 6 m breitem Bachbett mit ausgeprägter NW-Rinne und flach ansteigenden Ufern; innerhalb des Bachbettes finden sich häufig Schilf-bewachsene Sediment-Inseln; die Überströmungsbereiche der Uferzonen sind ebenfalls dicht mit Phragmites australis bewachsen; Gewässeraufnahmepunkt 25.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>975</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>139389</b>	Länge in m:	<b>1548</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>976</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>977</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12052</b>	Länge in m:	<b>653</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>978</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>132659</b>	Länge in m:	<b>902</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>979</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>358853</b>	Länge in m:	<b>2456</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>980</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>509907</b>	Länge in m:	<b>5931</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>981</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>51186</b>	Länge in m:	<b>4132</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs eines Donau-Altarmes, im Auwald gelegen, überwiegend Pappeln und Weiden von Clematis dicht überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>982</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>77899</b>	Länge in m:	<b>5049</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines Donau-Altarmes, im Auwald gelegen, überwiegend Pappeln und Weiden von Clematis dicht überwachsen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>983</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8794</b>	Länge in m:	<b>565</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit Erle, Weide, Esche in der Baumschicht und zusätzlich Hasel und Pfaffenhütchen in der Strauchschicht; die Krautschicht weist lokal Phragmites australis-Bestände auf, aber auch Kohldistel, Brennnessel und Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>984</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10579</b>	Länge in m:	<b>703</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines kleinen Reichenbach-Zubringers mit Erle, Weide, Esche in der Baumschicht und zusätzlich Hasel und Pfaffenhütchen in der Strauchschicht; die Krautschicht weist lokal Phragmites australis-Bestände auf, aber auch Kohldistel, Brennnessel und Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>985</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23681</b>	Länge in m:	<b>1756</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs des Reichenbach mit dominanter Baumschicht aus Erle, Esche, Silber-, Bruchweide, Pappel, Ahorn und Eichen; Strauchschicht mit Hasel, Weißerle und Hollunder; Krautschicht mit Brennnessel, Impatiens glandulifera und Impatiens capensis, sowie Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>986</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10346</b>	Länge in m:	<b>784</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs des Reichenbach mit dominanter Baumschicht aus Erle, Esche, Silber-, Bruchweide, Pappel, Ahorn und Eichen; Strauchschicht mit Hasel, Weißerle und Hollunder; Krautschicht mit Brennnessel, Impatiens glandulifera und Impatiens capensis, sowie Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>987</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1255</b>	Länge in m:	<b>149</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Vielfältige gepflanzte standortgerechte Hecke mit Weißdorn, Hasel, Ahorn, Rose, Sanddorn, Hartriegel, Espe und Eiche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>988</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>93864</b>	Länge in m:	<b>1113</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>989</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8810</b>	Länge in m:	<b>615</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs eines kleinen, offenen Bachabschnittes mit Weiden, Eichen, Eschen in der Baumschicht und Weiden, Eschen, Hasel und Hartriegel in der Strauchschicht; in der Krautschicht finden sich lokal Iris pseudacorus-Bestände und flächig Brennnesseln.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>990</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1501</b>	Länge in m:	<b>148</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>991</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8753</b>	Länge in m:	<b>503</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitige Uferzone des Reichenbach, vom Hangwald überformt, hauptsächlich Rotbuchen, keine Strauchschicht, nährstoffreich Krautschicht mit Brennnessel und kleinem Springkraut.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>992</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12280</b>	Länge in m:	<b>573</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Kurzer Gewässerabschnitt in Siedlungsbereich mit struktureichem Gehölzaufbau, überwiegend aus Esche und Ahorn im Kerbtal gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>993</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9199</b>	Länge in m:	<b>509</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Kurzer Gewässerabschnitt in Siedlungsbereich mit struktureichem Gehölzaufbau, überwiegend aus Esche und Ahorn im Kerbtal gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>994</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10897</b>	Länge in m:	<b>444</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>995</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4594</b>	Länge in m:	<b>447</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Bachufergehölz in einem Kerbtal im Siedlungsbereich.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>996</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4272</b>	Länge in m:	<b>438</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Bachufergehölz in einem Kerbtal im Siedlungsbereich.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>997</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>62673</b>	Länge in m:	<b>2616</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz des Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>998</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>60108</b>	Länge in m:	<b>2593</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz des Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>999</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35436</b>	Länge in m:	<b>1673</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines Zubringers 1.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1000</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36481</b>	Länge in m:	<b>1757</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines Zubringers 1.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4049</b>	Länge in m:	<b>295</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines kurzen Zubringers 1.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1002</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5001</b>	Länge in m:	<b>276</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines kurzen Zubringers 1.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1003</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>44125</b>	Länge in m:	<b>580</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1004</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5323</b>	Länge in m:	<b>316</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines Zubringers 2.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1005</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6664</b>	Länge in m:	<b>364</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines Zubringers 2.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1006</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2914</b>	Länge in m:	<b>176</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines kurzen Zubringers 1.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1007</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2964</b>	Länge in m:	<b>184</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines kurzen Zubringers 1.Ordnung zum Finstergrabenbach - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1008</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>178393</b>	Länge in m:	<b>1377</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1009</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18299</b>	Länge in m:	<b>1029</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines nahezu trockenen Waldbaches, der in einer flachen Mulde verläuft und vom Buchenwald bereits weitgehend überformt wurde.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1010</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22722</b>	Länge in m:	<b>1029</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines nahezu trockenen Waldbaches, gerne der flachen Mulde verläuft und vom Buchenwald bereits weitgehend überformt wurde.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1011</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>159</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1012</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1048</b>	Länge in m:	<b>112</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1013</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7056</b>	Länge in m:	<b>570</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs des Diesenleitenbach - spärliche Strauchschicht mit Pappeln, Weiden und Erlen; die Krautschicht wird aus Phragmites australis-Beständen, Riesen-Knöterich und üppig wuchernder Clematis vitalba gebildet.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>1014</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14692</b>	Länge in m:	<b>527</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1015</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3363</b>	Länge in m:	<b>145</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1016</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner geometrischer, strukturloser Fischteich am Waldrand; Gewässeraufnahmepunkt 26.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1017</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12657</b>	Länge in m:	<b>555</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Kleinflächigeer Auwald des Diesenleitenbach mit lockeren Weiden-und Pappel-Beständen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1018</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1247</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1019</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7865</b>	Länge in m:	<b>530</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Dammböschung des Diesenleitenbaches Lokal mit Phragmites australis-Beständen, Clematis vitalba, Gräsern und aufkommenden Gehölzen wie Weiden, Birken, Erlen und Pappeln.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1020</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21151</b>	Länge in m:	<b>1049</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs des Diesenleitenbach - spärliche Strauchschicht mit Pappeln, Weiden und Erlen; die Krautschicht wird aus Phragmites australis-Beständen, Riesen-Knöterich und üppig wuchernder Clematis vitalba gebildet.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1021</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4490</b>	Länge in m:	<b>230</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1022</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>826</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1023</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9115</b>	Länge in m:	<b>238</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Parkplatz der Erholungszsone Pleschingersee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1024</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5210</b>	Länge in m:	<b>163</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Parkplatz der Erholungszsone Pleschingersee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1025</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1659</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Parkplatz der Erholungszzone Pleschingersee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1026</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>89540</b>	Länge in m:	<b>1824</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Badezone Pleschingersee.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1027</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5270</b>	Länge in m:	<b>561</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines kleinen Baches, im Wald beziehungsweise am Waldrand gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1028</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5456</b>	Länge in m:	<b>557</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines kleinen Baches, im Wald beziehungsweise am Waldrand gelegen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1029</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1068</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1030</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4568</b>	Länge in m:	<b>377</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Gepflanzter Ufersaum eines begradigten Baches mit Hartriegel, Berberitze, Weide, Esche und Hasel.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1031</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>80035</b>	Länge in m:	<b>700</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1032</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56073</b>	Länge in m:	<b>903</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1033</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11663</b>	Länge in m:	<b>1234</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Uferbegleitgehölz eines Reichenbach-Zubringers mit Weiden-Dominanz (Silber-, Saal- und Bruchweiden); Verlauf überwiegend im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1034</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11917</b>	Länge in m:	<b>1215</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Uferbegleitgehölz eines Reichenbach-Zubringers mit Weiden-Dominanz (Silber-, Saal- und Bruchweiden); Verlauf überwiegend im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1035</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>161</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1036</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92127</b>	Länge in m:	<b>1118</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1037</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>43189</b>	Länge in m:	<b>862</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1038</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5145</b>	Länge in m:	<b>558</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines kleinen Baches - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1039</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6721</b>	Länge in m:	<b>566</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines kleinen Baches - Verlauf im Waldbestand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1040</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>186477</b>	Länge in m:	<b>2069</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1041</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13685</b>	Länge in m:	<b>971</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1042</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19475</b>	Länge in m:	<b>1364</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1043</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>259530</b>	Länge in m:	<b>3446</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1044</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5679</b>	Länge in m:	<b>442</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1045</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5590</b>	Länge in m:	<b>448</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1046</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>223055</b>	Länge in m:	<b>2790</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1047</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4207</b>	Länge in m:	<b>401</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1048</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3778</b>	Länge in m:	<b>412</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1049</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8599</b>	Länge in m:	<b>618</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1050</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10207</b>	Länge in m:	<b>853</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1051</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5912</b>	Länge in m:	<b>193</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1052</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2615</b>	Länge in m:	<b>374</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksufriger Gehölzsaum eines Reichenbach Zubringers mit dominanten Silberweiden, welche die Baumschicht prägen und Erlen, Eschen, Birken und Ahorn in der Strauchschicht; die Krautschicht prägen zwei Springkraut-Arten, Brennnessel und Kletterpflanzen (Clematis vitalba).				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1053</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>423034</b>	Länge in m:	<b>1889</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1054</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10958</b>	Länge in m:	<b>278</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1055</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24343</b>	Länge in m:	<b>507</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1056</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13197</b>	Länge in m:	<b>692</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1057</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13961</b>	Länge in m:	<b>670</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1058</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19386</b>	Länge in m:	<b>360</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		

lfd. Nummer:	<b>1059</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4726</b>	Länge in m:	<b>471</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines im Wald gelegenen Reichenbach-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1060</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4657</b>	Länge in m:	<b>457</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines im Wald gelegenen Reichenbach-Zubringers.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1061</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1969771</b>	Länge in m:	<b>6636</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1062</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>318061</b>	Länge in m:	<b>1737</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1063</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3486</b>	Länge in m:	<b>479</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1064</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4233</b>	Länge in m:	<b>480</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufergehölz eines im Wald gelegenen Baches.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1065</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2384</b>	Länge in m:	<b>276</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Bachuferbegleitgehölz eines linksseitigen namenlosen Zubringers zum Reichenbach: Baumschicht und Strauchschicht werden gebildet aus Hollunder, Grünerle, Weide und Esche.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1066</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24535</b>	Länge in m:	<b>1480</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs des Reichenbach mit dominanter Baumschicht aus Erle, Esche, Silber-, Bruchweide, Pappel, Ahorn und Eichen; Strauchschicht mit Hasel, Weißerle und Hollunder; Krautschicht mit Brennnessel, Impatiens glandulifera und Impatiens capensis, sowie Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1067</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>625</b>	Länge in m:	<b>129</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kurzer gestauter Abschnitt des Reichenbach.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1068</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1576074</b>	Länge in m:	<b>8093</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1069</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4084190</b>	Länge in m:	<b>19919</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1070</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4027</b>	Länge in m:	<b>534</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Diesenleitenbach: kanalisierter Reiter nach Abschnitt mit Trapezprofil und beidseitig ansteigenden steilen Damm-Böschungen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1071</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>182</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fichtenumstandener, strukturarmer Fischteich.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1072</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2191</b>	Länge in m:	<b>220</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Begleitgehölz eines kleinen Baches am Waldrand.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1073</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9433</b>	Länge in m:	<b>365</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1074</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>89</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Beton-gefasste Teichanlage ohne Uferstruktur; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1075</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>212</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1076</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18458</b>	Länge in m:	<b>1490</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsufriger Gehölzsaum eines Reichenbach Zubringers an der Gemeindegrenze zu Engerwitzdorf mit Weiden, Erlen, Eschen, Ahorn und lokal Pappeln in der Baumschicht, nährstoffreiche Krautschicht mit Brennnesseln, Springkraut und Kletterpflanzen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1077</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1718</b>	Länge in m:	<b>180</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksufriger Gehölzsaum eines Reichenbach Zubringers mit Weiden, Erlen, Eschen, Ahorn und lokal Pappeln in der Baumschicht, nährstoffreiche Krautschicht mit Brennnesseln, Springkraut und Kletterpflanzen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1078</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4866</b>	Länge in m:	<b>231</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1079</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11852</b>	Länge in m:	<b>868</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufersaum des Reichenbach an der Gemeindegrenze mit dominantem Erlen-Eschen-Saum.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1080</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4834</b>	Länge in m:	<b>329</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Ufersaum des Reichenbach an der Gemeindegrenze mit dominantem Erlen-Eschen-Saum.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1081</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11136</b>	Länge in m:	<b>948</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Strukturiert aufgebaute Gehölzschicht rechtsufrig des Reichenbach, mit Erlen, Eschen, Weiden und Eichen in der Baumschicht, sowie Radler, Erle, Weide und Hollunder in der Strauchschicht; die Krautschicht ist nährstoffreich mit Brennesseln, Springkraut und Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1082</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14172</b>	Länge in m:	<b>1117</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Strukturiert aufgebaute Gehölzschicht linksufrig des Reichenbach, mit Erlen, Eschen, Weiden und Eichen in der Baumschicht, sowie Radler, Erle, Weide und Hollunder in der Strauchschicht; die Krautschicht ist nährstoffreich mit Brennesseln, Springkraut und Hopfen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1083</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6834</b>	Länge in m:	<b>323</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsufriger Auwald des Reichenbach im untersten Abschnitt vor der Mündung in die Donau an der Grenze zu Luftenberg - Baum- und Strauchschicht werden ausschließlich aus Bruchweiden gebildet mit randlich einzelnen Ulmen, Eschen, Haseln und Euonymus europaea; die Krautschicht besteht aus Clematis vitalba, Urtica dioica und Brombeeren.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1084</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>710</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Linksufriges Begleitgehölz des Reichenbach im untersten Abschnitt vor der Mündung in die Donau an der Grenze zu Luftenberg - Baum- und Strauchschicht werden ausschließlich aus Bruchweiden gebildet mit randlich einzelnen Ulmen, Eschen, Haseln und Euonymus europaea; die Krautschicht besteht aus Clematis vitalba, Urtica dioica und Brombeeren.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1085</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5897</b>	Länge in m:	<b>678</b>
Bestandestyp:	<b>030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Böschung des Bahndammes der Summerauer-Bahn mit Hochstauden, Gräsern und Kletterpflanzen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1086</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20280</b>	Länge in m:	<b>945</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rechtsufriges Begleitgehölz eines kleinen Baches der an der Gemeindegrenze am Waldrand beziehungsweise im Wald verläuft.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>590</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6260</b>	Länge in m:	<b>1252</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Spärlicher Ufersaum der Donau mit einzelnen stehen denn Weiden, Erlen, Birken; nur Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>285</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>188</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>236</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2751</b>	Länge in m:	<b>393</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Spärlicher Ufersaum der Donau mit einzelnen stehen denn Weiden, Erlen, Birken; nur Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2630</b>	Länge in m:	<b>526</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Straßenbegleitender gepflanzter Heckenzug mit Weide, Esche, Ahorn und Erle.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>492</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Straßenbegleitender gepflanzter Heckenzug mit Weide, Esche, Ahorn und Erle.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>390</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1128</b>	Länge in m:	<b>282</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Nur abschnittsweise vorhandenes Uferbegleitgehölz des Reichenbach mit Esche, Weide, Erle, Viburnum, bei Euonymus europaea und Impatiens glandulifera, Filipendula ulmaria und Humulus lupulus, sowie Urtica dioica-Bestände.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3500</b>	Länge in m:	<b>700</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Straßenbegleitender gepflanzter Heckenzug mit Weide, Esche, Ahorn und Erle.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1112</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>147</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>114</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>86</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>133</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>1116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>118</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>99</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>234</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Straßenbegleitende Hecke mit Brombeeren, kreuzdorn und Rosa canina.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>53</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>75</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1122</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>110</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1123</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>270</b>	Länge in m:	<b>135</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Katzbach: Kurzer Abschnitt der kanalisiert verläuft; Trapezprofil mit steilen Böschungen die nur Rest-Struktur aufweisen; Gewässeraufnahmepunkt 27.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3420</b>	Länge in m:	<b>684</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Diesenleitenbach: kanalisiert geführtes Gerinne, drei bis 4 m breite Bachsohle mit Substrat-Inseln, welche hauptsächlich mit Gräsern und Scirpus sylvaticus bewachsen sind; das Bachbett wird das steile Hochwasser Dämme begrenzt, innerhalb dieser ist jedoch aufgrund der Überbreite eine minimale Gewässer-Dynamik möglich, welche zur Ausbildung naturnaher Strukturen führte; Gewässeraufnahmepunkt 28 und 29.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2523</b>	Länge in m:	<b>1009</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Diesenleitenbach: Gewässerabschnitt nach dem Zusammenfluss mit dem Katzbach; während der Mündungsbereich mit Steinmauern gesichert ist, verläuft der anschließende Abschnitt naturnäher mit frei mäandrierendem Gewässerverlauf und aufgeweitetem Bachbett mit Sediment-Inseln und Hochwasser-Freibord; das Bachbett ist lokal mit Phragmites australis und Scirpus sylvaticus, sowie Clematis vitalba und Riesen-Knöterich bewachsen; Gewässeraufnahmepunkt 30 und 31.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1126</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>303</b>	Länge in m:	<b>303</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kurzer Diesenleitenbach-Zubringer, Verlauf im Donau-Hangwald, kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1127</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>221</b>	Länge in m:	<b>294</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kurzer Diesenleitenbach-Zubringer, Verlauf im Donau-Hangwald, kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1128</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>991</b>	Länge in m:	<b>991</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Zubringer zur Donau: im Steyregger Wald gelegen, flache Mulde mit einzelnen Granit-Steinen, jedoch praktisch trockenem Bachbett; Gewässeraufnahmepunkt 32.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1129</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>631</b>	Länge in m:	<b>485</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Zubringer zur Donau: im Steyregger Wald gelegen, trockenes Bachbett in einem steilen Kerbtal gelegen mit Granitsteinen beliebt; Gewässeraufnahmepunkt 33.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1130</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>732</b>	Länge in m:	<b>488</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Bach in einem Kerbtal im Siedlungsgebiet gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>644</b>	Länge in m:	<b>429</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Bach in einem Kerbtal im Siedlungsgebiet gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1132</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>441</b>	Länge in m:	<b>588</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Bach: kurzer als offenes Gerinne verlaufender Abschnitt, stark verwachsenes Trapezprofil; Gewässeraufnahmepunkt 34.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>115</b>	Länge in m:	<b>230</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner namenloser Bach, im Wald verlaufend; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1134</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1901</b>	Länge in m:	<b>1901</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Reichenbach-Zubringer erster Ordnung: frei mäandrierender Verlauf, zum Teil im Wald gelegen, circa einen Meter breites Bachbett mit mäßig steilen Ufern, lokal jedoch mit Hochwasser-Überström-Zonen, überwiegend erdigen Substrat und sticht bewachsene Uferzonen; Gewässeraufnahmepunkt 35, 36 und 37.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1135</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>167</b>	Länge in m:	<b>238</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kurzer, namenloser Reichenbach-Zubringer zweiter Ordnung; Verlauf am Waldrand; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>374</b>	Länge in m:	<b>499</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner namenloser Bach, im Wald verlaufend; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>421</b>	Länge in m:	<b>421</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Reichenbach Zubringer: etwas begradigter Verlauf mit kastenförmigem, krautüberwachsenem Bachbett, das von schütterem Uferbewuchs begleitet wird; Gewässeraufnahmepunkt 38.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90</b>	Länge in m:	<b>180</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner namenloser Bach, Reichenbach-Zubringer zweiter Ordnung, am Waldrand verlaufend; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1139</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>622</b>	Länge in m:	<b>311</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner namenloser Bach an der nördlichen Gemeindegrenze, in einem steilen Kerbtal gelegen mit strukturreicher im, felsigem Bachbett, das jedoch vom angrenzenden Fichtenwald überformt wird; Gewässeraufnahmepunkt 39.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>314</b>	Länge in m:	<b>448</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner namenloser Bach, im Wald verlaufend; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2471</b>	Länge in m:	<b>1647</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Zubringer zweiter Ordnung zum Reichenbach:abschnittsweise verrohrtes Gewässer; im Bereich des Gewässeraufnahmepunktes Trapezprofil mit gepflasterten Ufern und künstlich gepflanztem Ufersaum; die Wahl der Schnitte verlaufen frei mäandrierender; Gewässeraufnahmepunkt 40.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>718</b>	Länge in m:	<b>574</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Frei mäandrierender, namenloser Reichenbach-Zubringer zweiter Ordnung; Verlauf im Wald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1143</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>320</b>	Länge in m:	<b>426</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Reichenbach-Zubringer zweiter Ordnung, Verlauf im Wald; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>521</b>	Länge in m:	<b>521</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Abschnitt eines namenlosen Reichenbach-Zubringers erster Ordnung, frei mäandrierender Verlauf im Wald, kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3525</b>	Länge in m:	<b>3525</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Reichenbach: nördlicher Abschnitt, Verlauf überwiegend an der nördlichen Gemeindegrenze zu Engerwitzdorf; schmales Bachbett mit kurzen steilen Ufern, teilweise mit Sohlswellen und kiesigem Substrat, in Waldbereichen steinig; Gewässeraufnahmepunkt 42,43, 44.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>489</b>	Länge in m:	<b>652</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Reichenbach Zubringer: 0,75 m breites Gewässer, das weitgehend naturnahe zum Teil am Waldrand verläuft; Baum-und Strauchschicht bestehen aus Erleweide und Esche, in der Strauchschicht finden sich zudem Hasel Euonymus europaea und Hopfen; Gewässeraufnahmepunkt 41.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>373</b>	Länge in m:	<b>466</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Zubringer zum Reichenbach, im Wald gelegen, kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>150</b>	Länge in m:	<b>299</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Rechtsseitiger circa einen Meter breiter Zubringer zum Reichenbach, mit flachem mäandrierendem Bachbett und beidseitigem gut ausgebildetem Uferbewuchs; Gewässeraufnahmepunkt 45.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3266</b>	Länge in m:	<b>1633</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Reichenbach: südlicher Abschnitt vor der Mündung in die Donau; regulierter Verlauf mit Trapezprofil, teilweise im gemauerten Bachbett (im Siedlungsgebiet); strukturloser Uferzonen weitgehend ohne Bewuchs; der südwestliche Abschnitt verläuft an der Gemeindegrenze zu Luftenberg im Auwald, frei mäandrierend mit ca. 3 m breitem Bachbett; Gewässeraufnahmepunkt 46,47, 48.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3175</b>	Länge in m:	<b>3175</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Reichenbach-Zubringer: Verlauf zum großen Teil im Waldgebiet, weit gehend frei mäandrierender Bach, mit sehr schmalen verwachsenem Bachbettes mit steilen kurzen Ufern und sandiger bis steiniger Sohle; Gewässeraufnahmepunkt 20, 49 und 50.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6363</b>	Länge in m:	<b>2545</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Reichenbach: mittlerer Abschnitt am Hangfuß des Hohenstein verlaufend, frei mäandrierender durchschnittlich 2,5 m breiter Bachlauf Wechsel und steilen bis flach auslaufenden Uferzonen, überwiegend steiniges, sehr belebtes Bachbett, teilweise gestaut; Gewässeraufnahmepunkt 51,52.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1153</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>423</b>	Länge in m:	<b>564</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Reichenbach Zubringer: im Wald gelegen ohne Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1154</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1110</b>	Länge in m:	<b>1110</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Reichenbach-Zubringer weiter Ordnung, bereites muldenförmiges Bachbett des fast trocken ist und mit aufkommenden Gehölzen und Fahnen verwachst; Gewässeraufnahmepunkt 53.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2074</b>	Länge in m:	<b>2074</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Reichenbach-Zubringer: Verlauf in einem Kerbtal mit steilen Einhängen, breiter Talsohle mit Niederwasserrinne und kiesiger Bachsohle; Gewässeraufnahmepunkt 54.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1156</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>530</b>	Länge in m:	<b>353</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner namenloser Auwaldbach der in einem Graben verläuft; intensiv verwachsene Ufer; Gewässeraufnahmepunkt 55.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1005</b>	Länge in m:	<b>335</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kurzer begradigter Bachabschnitt eines Auwald-Gerinnes; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>676</b>	Länge in m:	<b>338</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kurzer Auwaldbach; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1066</b>	Länge in m:	<b>533</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kurzer Auwaldbach; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3878</b>	Länge in m:	<b>2585</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Finstergrabenbach: Verlauf in einem Kerbtal im Waldgebiet des Pfenningberges; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2532</b>	Länge in m:	<b>1688</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Zubringer zum Finstergrabenbach: Verlauf in einem Kerbtal im Waldgebiet des Pfenningberges; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>176</b>	Länge in m:	<b>352</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Zubringer zweiter Ordnung zum Finstergrabenbach; im Wald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>37</b>	Länge in m:	<b>122</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Zubringer dritter Ordnung zum Finstergrabenbach; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1164</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>142</b>	Länge in m:	<b>283</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger Zubringer erster Ordnung zum Finstergrabenbach; im Wald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1541</b>	Länge in m:	<b>1027</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Namenloser Diesenleitenbach-Zubringer zweiter Ordnung: Verlauf an der nördlichen Gemeindegrenze zu Engerwitzdorf; im Wald gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>238</b>	Länge in m:	<b>238</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Linksseitiger namenloser Zubringer erster Ordnung zum Reichenbach: Waldbach in einem Kerbtal verlaufend mit großen bemoosten Steinen; dynamisches Bachbett mit belebter Wasseroberfläche; Gewässeraufnahmepunkt 56.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kurzer namenloser Bach ohne Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1168</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>49</b>	Länge in m:	<b>162</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kurzer rechtsseitiger Zubringer zum Finstergrabenbach; im Waldgebiet gelegen; kein Gewässeraufnahmepunkt.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1180</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>168</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Gehölzbestockte Böschung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1185</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>858</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	straßenbegleitende, dicht gehölzbestockte Böschung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1186</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>933</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Sukzessierende Böschung mit vereinzeltm Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>614</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Sehr trockene, straßenbegleitende Böschung mit Karthäusernelke.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>776</b>	Länge in m:	<b>120</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Solidago-bewachsene Straßenböschung.				
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1500</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1501</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1502</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1503</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1504</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1505</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1506</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1507</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1508</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1509</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1510</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1511</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1512</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1513</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1514</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1515</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1516</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1517</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1518</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1519	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1520	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1521	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1522	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1523	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1524	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1525	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1526	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1527	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1528	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1529	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1530	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>1531</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1532</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1533</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1534</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1535</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1536</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1537</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1538</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1539</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1540</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1541</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		
lfd. Nummer:	<b>1542</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner		

lfd. Nummer:	<b>1543</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1544</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1545</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1546</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1547</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1548</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1549</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1550</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1551</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1552</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1553</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1554</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1555</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1556</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1557</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1558</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1559</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1560</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1561</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1562</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1563</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1564</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1565</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1566</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1567</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1568</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1569</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1570</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1571</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1572</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1573</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1574</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1575</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1576</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1577</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1578</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1579</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1580</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1581</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1582</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1583</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1584</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1585</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1586</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1587</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1588</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1589</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1590</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1591</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1592</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1593</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1594</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1595</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1596</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1597</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1598</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1599</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1600</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1601</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1602</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1603</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1604</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1605</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1606</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1607</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1608</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1609</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1610</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1611</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1612</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1613</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1614</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1615</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1616</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1617</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1618</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1619</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1620</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1621</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1622</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1623</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1624</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1625</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1626</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	<b>1627</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1628</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1629</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1630</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1631</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1632</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1633</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1634</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1635</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1636</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1637</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1638</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1639</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1640</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1641</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1642</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1643</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1644</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1645</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1646</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1647</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1648</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1649</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1650</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1651</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1652</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1653</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1654</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1655</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1656</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1657</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1658</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1659</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1660</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1661</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1662</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1663</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1664</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1665</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1666</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1667</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1668</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1669</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1670</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1671</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1672</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1673</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1674</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1675</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1676</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1677</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1678</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1679</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1680</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1681</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1682</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1683</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1684</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1685</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1686</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1687</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1688</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1689</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1690</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1691</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1692</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1693</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1694</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1695</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1696</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1697</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1698</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	<b>1699</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1700</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1701</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1702</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1703</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1704</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1705</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1706</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1707</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1708</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1709</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	<b>1710</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				

lfd. Nummer:	1711	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1712	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1713	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1714	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1715	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1716	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1717	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1718	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1719	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1720	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1721	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1722	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				



lfd. Nummer:	1723	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1724	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1725	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1726	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1727	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1728	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1729	Fläche: in m <sup>2</sup>	106	Länge in m:	25
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1730	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1731	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				
lfd. Nummer:	1732	Fläche: in m <sup>2</sup>	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Dipl.-Ing. Dr. Olga Lackner				