



LAND

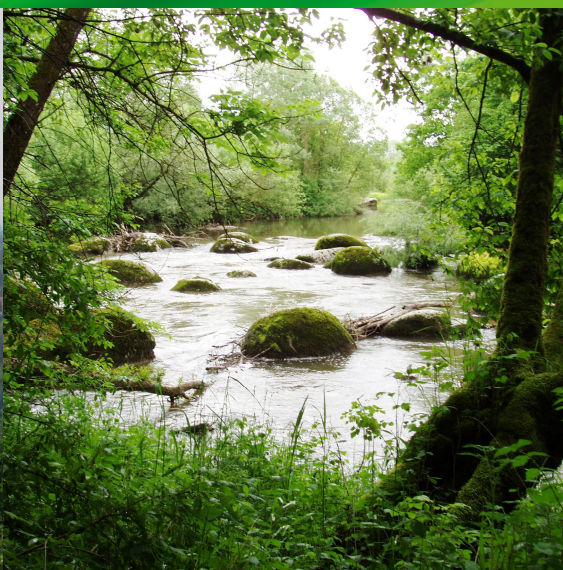
OBERÖSTERREICH

# Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung  
Gemeinde St. Florian am Inn



**natur:raum**  
Naturraumkartierung Oberösterreich



Endbericht



Land Oberösterreich

**NATUR**

# Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung  
Gemeinde St. Florian am Inn

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2008

Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:  
Mag. Günter Dorninger

Projektbetreuung Landschaftserhebungen:  
Mag. Günter Dorninger

EDV/GIS-Betreuung  
Mag. Günter Dorninger

Auftragnehmer:  
DI Gabriele Bassler  
Technisches Büro für Landschaftsplanung  
und Landschaftspflege  
Albertplatz 5/2/9  
1080 Wien

Bearbeiter:  
DI Gabriele Bassler, DI Sophie Kickinger

im Auftrag des Landes Oberösterreich,  
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

Fotos der Titelseite:  
Foto links: St. Florian am Inn  
Foto rechts: Naturdenkmal „Gstoanat“, unregulierte Durchbruchstrecke der Pram

Fotonachweis:  
alle Fotos DI Gabriele Bassler

Redaktion:  
AG Naturraumkartierung

#### Impressum:

Medieninhaber: Land Oberösterreich  
Herausgeber:  
Amt der O.ö. Landesregierung  
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung Oberösterreich  
4560 Kirchdorf an der Krems  
Tel.: +43 7582 685 533  
Fax: +43 7582 685 399  
E-Mail: biokart.post@ooe.gv.at

Graphische Gestaltung: Mag. Günter Dorninger  
Herstellung: Eigenvervielfältigung

Kirchdorf a. d. Krems, Oktober 2008

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

# Inhaltsverzeichnis

1	VORBEMERKUNGEN	<u>4</u>
1.1	Allgemeines	<u>4</u>
1.2	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	<u>5</u>
1.2.1	Lage	<u>5</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>
2	BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE	<u>10</u>
2.1	Teilgebiet 1: Intensiv landwirtschaftlich und gewerblich genutzte Terrassenlandschaft	<u>13</u>
2.2	Teilgebiet 2: Strukturiertes, intensiv landwirtschaftlich genutztes Hügelland	<u>14</u>
3	ZUSAMMENFASSEND E BESCHREIBUNG	<u>16</u>
3.1	Ergebnisse der Landschaftserhebung	<u>16</u>
3.2	Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche	<u>18</u>
3.3	Defizite und Ansatzpunkte für eine naturschutzfachliche Aufwertung	<u>19</u>
4	VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS	<u>21</u>
4.1	Datengrundlagen	<u>21</u>
4.2	Literaturverzeichnis	<u>21</u>
4.3	Sonstige Quellen	<u>22</u>

## Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Übersicht des Erhebungsgebietes mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Grundlage der ÖK 50	<u>11</u>
Abb. 2: Übersicht des Erhebungsgebietes mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Grundlage von Orthophotos	<u>12</u>
Abb. 3: Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandestypen am gesamten Gemeindegebiet	<u>17</u>

## Tabellenverzeichnis

Tab. 1: Flächengrößen und prozentuelle Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen, des Baulandes bzw. der nicht erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche	<u>17</u>
Tab. 2: Darstellung der Flächenverteilung und -größen der erhobenen Bestandestypen in Relation zur gesamten Gemeindefläche	<u>18</u>

Anhang 1: Fotodokumentation

Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

Anhang 3: Karten (1:5.000)

# 1 Vorbemerkungen

## 1.1 Allgemeines

Im Auftrag der Oberösterreichischen Landesregierung, Naturschutzabteilung - Naturraumkartierung Oberösterreich, wird unter dem Titel „Naturraum, Naturraumkartierung Oberösterreich – Landschaftserhebung Oberösterreich“ die in Oberösterreich vorhandene Ausstattung, im Besonderen die der Kulturlandschaft, mit naturräumlich relevanten Strukturelementen und Biotopen erhoben. Im Gegensatz zur Biotopkartierung, die detaillierte Aussagen über die vegetationskundlichen Verhältnisse, Strukturmerkmale, Gefährdung, Nutzung, usw. trifft, gibt die Landschaftserhebung eine grobe und überblicksartige Darstellung der vorhandenen Elemente. Nur 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 die Landschaftserhebung detailliertere Erhebungen durchzuführen.

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

Die Ergebnisse der Landschaftserhebung werden für amtliche und private Gutachten, Planungen und Projekte zur Verfügung gestellt.

Das Technische Büro für Landschaftsplanung und Landschaftspflege – DI Gabriele Bassler (Wien) wurde im November 2007 mit der Durchführung der Arbeiten zur Landschaftserhebung für die Marktgemeinde St. Florian am Inn im politischen Bezirk Schärding beauftragt. Der Bearbeitungszeitraum erstreckte sich von November 2007 bis November 2008. Das Gemeindegebiet ist Teil des Bearbeitungsgebietes 2007-25.

Gegenständlicher Bericht fasst die Ergebnisse der Landschaftserhebung der Marktgemeinde St. Florian am Inn 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 bei der Gemeinde erhobenen Pläne und Unterlagen wie z. B. der Flächenwidmungsplan. Neben diverser Literatur zum Landschaftsraum sind auch die durch die Begehung vor Ort erworbenen Gebietskenntnisse und Wahrnehmungen durch den Bearbeiter eine wichtige Grundlage für die Berichtserstellung. Weiters wurden Informationen aus Recherchen im Internet verwendet.

Mein herzlicher Dank gilt den Vertretern der Gemeinde, Herrn Franz Grims aus Taufkirchen an der Pram und Herrn DI Wolfgang Peherstorfer (Bezirknaturschutzbeauftragter) für die mündlichen Mitteilungen.

## 1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

### 1.2.1 Lage

Die Gemeinde St. Florian am Inn (2.416ha) liegt im oberösterreichischen Innviertel. Sie wird wesentlich durch zwei Flüsse geprägt: Im Westen bildet der Inn die Gemeindegrenze. Die Pram durchfließt das Gemeindegebiet in SO-NW-Richtung. Der östliche Teil der Gemeinde liegt im Hügelland des Sauwaldes, während sich der südliche Teil im Innviertler Hügelland befindet. Der westliche Teil liegt auf den ebenen Terrassen, die Pram und Inn aufgeschüttet haben.

Das nahe gelegene Schärding ist Bezirkshauptstadt und auch Sitz des Bezirksgerichtes. Die Gemeinde St. Florian am Inn besteht aus den vier Katastralgemeinden Otterbach, St. Florian, Pramhof und Unterteufenbach.

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt die Gemeinde in den Einheiten „Sauwald“, „Inn- und Hausruckviertler Hügelland“ und „Inntal“.

Die Flächenverteilung (in ha) der Nutzungsklassen laut DKM gibt einen groben Überblick über die Ausstattung des Gemeindegebietes:

• Baufläche	151,05
• landwirtschaftliche Nutzung	1.537,65
• Garten	0,67
• Wald	458,50
• Gewässer	62,99
• sonstige Fläche	138,72

### 1.2.2 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr

#### Bevölkerung

Die Gemeinde St. Florian am Inn zählte am 1.1.2008 3.113 Einwohner (Quelle: Statistik Austria). Die Bevölkerungszahlen nahmen von 1939 bis 2001 zu und liegen damit im Trend des politischen Bezirks Schärding. Von 1971-1991 wird die Zunahme durch eine positive Geburtenbilanz ausgelöst, in der Dekade von 1991 bis 2001 spielt auch eine positive Wanderungsbilanz eine Rolle.

#### Siedlung

St. Florian selbst besitzt keinen dicht besiedelten Ortskern. Das Zentrum des Ortes wird im Wesentlichen durch die Kirche markiert.

Dorfgebiete mit altem Ortskern befinden sich in Pramerdorf, Unter- und Oberteufenbach sowie Pramhof. Wohngebiete mit größtenteils freistehenden Einfamilienhäusern existieren u.a. zw. Unter- und Oberteufenbach, von Pramerdorf in Richtung St. Florian, angrenzend an Pramhof, in Gopperding und Haid. Die größten Wohngebiete mit vorwiegend freistehenden Einfamilienhäusern befinden sich in Bubing am Abhang des Sauwaldes und in Marienthal bzw. Stocket. Zwischen St. Florian und Aigerding wurden auch mehrgeschossige Wohnbauten errichtet.

Aigerding, Gopperding und Raining bestehen aus einer Ansammlung von Bauernhöfen. Landwirtschaftliches Wohnen in kleinen Weilern und Einzelgehöften herrscht auch im südlichen Teil des Hügellandes vor.

Der Gewerbepark Schärding hat seinen Sitz in St. Florian zwischen Haid und Inn. Weitere Betriebsgebiete sind am ganzen Talboden verstreut. Teile des ehemaligen Steinbruchs bei Gopperding sind ebenfalls als Betriebsgebiet gewidmet.

## Wirtschaft

St. Florian ist ein bedeutender Wirtschaftsstandort in der Region. Er beherbergt um die 70 Betriebe. Am Gewerbegebiet Schärding sind neben St. Florian und Schärding auch die umliegenden Gemeinden Brunnenenthal, Suben, Taufkirchen und St. Marienkirchen beteiligt. Der Gewerbestandort wird v. a. durch seine gute infrastrukturelle Anbindung zur A8 und B 137 beworben. Unter den Betrieben sind Weyland GmbH, EV-Group (Halbleiterindustrie), die Energie AG Oberösterreich mit Umspannwerk und die Österreichisch-Bayrische Kraftwerke AG, die das Wasserkraftwerk der Staustufe Schärding-Neuhaus betreibt. Die Firma Schärddinger Granit Industrie AG hat in Gopperding ihren Sitz. Im Steinbruch in Bubing werden große Steinquader hergestellt, in Allerding befindet sich ein Schotterwerk, das Schotter für Eisenbahntrassen in ganz Österreich erzeugt. Der Granit aus Gopperding dient für Flussverbauungen und für andere Bauwerke.

Derzeit (2001) pendeln von 1.376 Erwerbstätigen 1.110 Personen aus, wobei 709 in andere Gemeinden des Bezirks zur Arbeit fahren, die meisten davon nach Schärding. Von den Leuten, die einen längeren Arbeitsweg haben, pendeln die meisten nach Ried im Innkreis, Linz und ins angrenzende Bayern. 830 ortsfremde Erwerbstätige finden in St. Florian Arbeit, sie kommen v. a. aus anderen Gemeinden des Bezirks.

Der Tourismus spielt in der Gemeinde kaum eine Rolle. Die Gemeinde liegt jedoch am Inn- und Pramtalradweg. Ein Gasthaus und zwei Privatquartiere bieten Zimmervermietung an.

Die Landwirtschaft ist in der Gemeinde für die Ausgestaltung der Landschaft nach wie vor bedeutend. Der Großteil des Hügellandes und der ebenen Terrassenlandschaft wird intensiv bewirtschaftet, wobei der Ausräumungsgrad der Landschaft im ebenen Teil höher ist. Durch die Regulierung von Inn und Pram sind viele Flächen entlang der Flüsse heute auch als Äcker bewirtschaftbar. Demnach überwiegt im Tal Ackerbau. Z. T. gibt es auch Betriebe mit Schweinehaltung. Im Hügelland wird zusätzlich zur Schweinezucht- und -mast auch Milchwirtschaft und Rindermast betrieben

Auf den Äckern werden hauptsächlich Getreide und Mais, Raps, Soja sowie Pferdebohnen angebaut. Teilweise wird Elefantengras zur energetischen Nutzung als Hackgut zumischung kultiviert. Das artenarme Intensivgrünland wird 4 x jährlich gemäht, wobei der erste Schnitt Mitte Mai stattfindet und die Aufwüchse siliert werden. Extensivgrünland ist nur mehr auf Restflächen im Hügelland zu finden.

Im Süden des Gemeindegebietes befindet sich ein größerer zusammenhängender Wald (Lindetwald), der im Besitz von Graf Arco ist. Der Otterbacher Wald ist im Eigentum des Landes Oberösterreich und gehört zur Landwirtschaftlichen Fachschule Otterbach. Der restliche Wald wird von Bauern bewirtschaftet.

Im Jahr 1999 bewirtschafteten 78 land- und forstwirtschaftliche Betriebe das Gemeindegebiet, darunter 36 Haupterwerbsbetriebe und 42 Nebenerwerbsbetriebe. Ihre Zahl sank in der Zeit von 1995 auf 1999 um jeweils vier Betriebe. Die Haupterwerbsbetriebe bewirtschafteten 1999 68 % der Fläche (Quelle: Statistik Austria).



## Verkehr

St. Florian ist infrastrukturell gut angebunden. Die B 149 (Subener Bundesstraße) verbindet St. Florian mit dem Autobahnknoten in St. Marienkirchen. Die Trasse der B 137 (Innviertler Bundesstraße) verläuft im Pramtal. Die B 129 (Eferdinger Bundesstraße) mündet in die B137.

Die Bahnlinie Wels-Passau verläuft entlang der naturräumlichen Grenze von Inntal und Sauwald. Weiters führt eine einspurige, nicht elektrifizierte Bahnlinie von Schärding über Attnang-Puchheim bis nach Stainach-Irdning.

## Naturschutz

Im Gemeindegebiet befindet sich ein Naturdenkmal. Es handelt sich dabei um einen unregulierten Pramabschnitt in einem Durchbruchstal. Das sogenannte „Gstoanat“ zeichnet sich durch große Felsen im Fluss aus.

### 1.2.3 Landschaftsgenese und Naturraum

Der Westteil des Gemeindegebietes liegt auf der Ebene des Inn- und Pramtals auf ca. 320 m Seehöhe. Der Ostteil befindet sich auf den Hügeln des Sauwalds, die bis 440 m aufragen, während die Gemeinde im Süden (westlich der Pram) noch Anteile am Innviertler Hügelland aufweist. Im Lindetwald werden ebenfalls Seehöhen bis 400 m erreicht.

Unter dem Sauwald wird ein Teil der Böhmisches Masse (Moldanubikum) verstanden, der südlich der Donau liegt. Wie die übrige Böhmisches Masse ist dieses variszische Gebirge vor allem aus den Tiefengesteinen Granit und Gneis aufgebaut. Der Schärddinger Granit steht in St. Florian im zentralen Bereich des Hügellandes an, und wird in Bubing, Gopperding und Allerding in zahlreichen Steinbrüchen abgebaut. Teilweise ist der Granit durch eiszeitliche Ablagerungen (Löß und Lößlehm) überdeckt.

Die Grenze zur Molassezone verläuft aber keineswegs geradlinig. In der Taufkirchener Bucht reichte des Tertiärmeer, das sich von den Alpen im Süden bis zur Böhmisches Masse erstreckte, weit in die Böhmisches Masse hinein. In St. Florian wird der Untergrund der südlichen und östlichen Bereiche des Hügellandes aus Molassesedimenten aufgebaut. Es steht der Ottnanger Schlier an, der aus wechselnden Lagen von schluffigen Tonmergel und Feinsanden besteht.

Die ebenen Bereiche des Gemeindegebietes liegen laut geologischer Karte größtenteils auf der Niederterrasse von Inn und Pram, laut Bodenkarte auf der Hochterrasse, wobei zweiteres richtig sein dürfte. Die Schotter der Hochterrasse wurden von den Flüssen in der Riss-Eiszeit abgelagert. Darüber liegen Ablagerungen aus Lösslehm. Direkt neben der Pram befindet sich die Austufe mit Sedimenten aus der Erdneuzeit.

Quellen: KRENMAYR H. G. & SCHNABEL W. (2006),  
AMT DER OÖ. LANDESREGIERUNG, NATURSCHUTZABTEILUNG (Hrsg.; 2007a und 2007b),  
Internet-Abfrage: <http://gis.lebensministerium.at/ebod/>

### 1.2.4 Klima

St. Florian liegt im Einflussbereich des subozeanischen Klimas mit hohen Sommerniederschlägen und milden Wintern. Das Klima des Inntals ist gegenüber dem angrenzenden Sauwald und dem oberösterreichischen Alpenraum begünstigt. Die Wetterstation Schärdding-Otterbach (330 m) wird zur Charakterisierung des Klimas der ebenen Gemeindeteile herangezogen, die Werte für Lambrechten (395 m) und Münzkirchen (505 m) sollen das Klima des Hügellandes beschreiben.

## Niederschlagsverhältnisse

Durch häufige Westwetterlagen, die sich am Höhenzug des Sauwalds stauen, ist die Gegend eher niederschlagsreich. Das langjährige Mittel der Jahresniederschlagssumme der Station Schärding-Otterbach beträgt 809 mm. Der mittlere Jahresniederschlag steigt mit der Seehöhe an. Das verdeutlichen die Werte für Lambrechten mit durchschnittlich 944 mm und für Münzkirchen mit 993 mm Jahresniederschlagssumme.

Die höchsten Niederschlagswerte werden in der Hauptvegetationszeit in den Monaten Juni bis August gemessen. Der geringste Niederschlag fällt im Februar.

Die Anzahl der Tage mit Schneedecke beträgt für Schärding-Otterbach 52 für die Station Lambrechten 51,6 und für Münzkirchen 79,1 (jeweils durchschnittlicher Wert von 1980-1990). (Unter Schneedecke versteht man den Zeitraum, in dem eine mindestens 1 cm hohe, einige Tage anhaltende Schneebedeckung auftritt.)

## Temperaturverhältnisse

Die durchschnittliche Jahrestemperatur beträgt für die Klimastation Schärding-Otterbach 8,2 °C, für das höhergelegene Münzkirchen 7,5°C.

Die durchschnittliche Anzahl der Frosttage beläuft sich auf rund 90 Tage in der Raumeinheit Inntal. Im Hügelland liegt die mittlere Zahl der Frosttage bei 100-120 Tagen.

Quellen: BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 2005), AMT DER OÖ. LANDESREGIERUNG, NATURSCHUTZABTEILUNG (Hrsg.; 2007a und 2007b).

### 1.2.5 Boden

Im Hügelland dominiert kalkfreie Lockersediment-Braunerde, die über dem eiszeitlich abgelagerten Lösslehm und Ottnanger Schlier ausgebildet ist. Teilweise ist sie pseudovergleyt oder der Tagwasserstau ist so stark, dass sich ein Typischer Pseudogley entwickelt hat. Kleinflächig kommen über dem Schärddinger Granit auch kalkfreie Fels-Braunerden vor, die eine leichtere Bodenart aufweisen und leichter zur Austrocknung neigen.

In der Ausstufe der Pram ist ein kalkfreier Brauner Auboden aus feinem Schwemmmaterial ausgebildet. Aufgrund von Grundwasserschwankungen ist er mäßig wechselfeucht und neigt zur Auswaschung. Der Standort stellt ein mittelwertiges Acker- oder Grünland dar, das leicht überschwemmungsgefährdet ist. Ehemalige Gleystandorte in der Austufe der Pram dürften sich durch Entwässerungsmaßnahmen in vergleyte, kalkfreie Auböden umgewandelt haben.

Die großflächig ausgebildete Lockersediment-Braunerde auf der Hochterrasse ist schwach kalkhaltig bis kalkfrei und wird als hochwertiges Acker- oder Grünland eingestuft.

Entlang des Teufenbaches kommt relativ großflächig ein entwässerter Gley vor, der ein hochwertiges Grünland darstellt.

Quellen: Internet-Abfrage: <http://gis.lebensministerium.at/ebod/>

### 1.2.6 Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation

Das Aufnahmegebiet liegt im Übergangsbereich des Wuchsgebietes 7.1 „Nördliches Alpenvorland – Westteil“ und Wuchsgebiet 9.1: „Mühlviertel“.

Es sind folgende Klimaxgesellschaften zu erwarten:

- An wärmebegünstigten Standorten der submontanen Stufe (300 bis 500 m):
  - Stieleichen-Hainbuchenwald.
- Entlang der Flüsse
  - Silberweiden-Au als Pioniergesellschaft auf schluffig-sandigen Anlandungen
  - Purpurweiden-Au auf Schotter.
  - Hartholzau mit Esche, Bergahorn, Stieleiche, Winterlinde auf selten überschwemmten Standorten.
- Entlang der Bäche:
  - Schwarzerlen-Eschen-Au

In der Terrassenlandschaft gibt es nur einige sehr kleine Laubwaldinseln auf feuchten Standorten mit Esche und Stieleiche.

Reste von Auwaldvegetation sind nur entlang des Inn an der Gemeindegrenze zu Schärding zu finden. Durch den Damm entlang des Flusses sind die Wälder größtenteils von einer natürlichen Auwalddynamik abgeschnitten und entsprechen heute weitgehend einer Harten Au.

Das Ufergehölz am ehemaligen Pramabschnitt bei der Abtmühle ist lt. mündlicher Mitteilung von Franz Grims ein Beispiel für die ehemaligen Uferbegleitgehölze an der Pram. Dort kommen Silberweide, Esche, Traubenkirsche, Schwarz-Erle und Stieleiche in der Baumschicht vor.

In den Bachtälern (z. B. beim Otterbach) treten schluchtwaldartige Bestände auf, in denen Bergulme, Esche und Schwarzerlen den Bestand dominieren. Die schmalen Ufergehölze im Hügelland werden ebenfalls von Schwarzerle und Esche dominiert.

Laubwaldreste gibt es im Hügelland z. B. in Nachbarschaft der Steinbrüche. Sie gehören dem Vegetationstyp des Steileichen-Hainbuchenwaldes an. Zusätzlich kommt noch Winterlinde, Esche, Buche und Bergahorn in der Baumschicht vor. Oft ist die standortfremde Fichte eingebracht. Weiters existieren meist entlang von feuchten Gräben kleine Waldinseln oder Gehölzzüge, die das Hügelland gliedern. Große zusammenhängende Wälder sind häufig zu Fichtenmonokulturen umgewandelt.

Quellen: KILIAN et al. (1994), SUSKE (1989)

## 2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Das Gemeindegebiet von St. Florian am Inn liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung in den Raumeinheiten „Sauwald“, „Inntal“ und „Inn- und Hausruckviertler Hügelland“. Im Rahmen der Landschaftserhebung wird in ein Teilgebiet 1 „Intensiv landwirtschaftlich und gewerblich genutzte Terrassenlandschaft“ und Teilgebiet 2 „Strukturiertes, intensiv landwirtschaftlich genutztes Hügelland“ unterschieden.

Teilgebiet 1: Intensiv landwirtschaftlich und gewerblich genutzte Terrassenlandschaft

Teilgebiet 2: Strukturiertes, intensiv landwirtschaftlich genutztes Hügelland

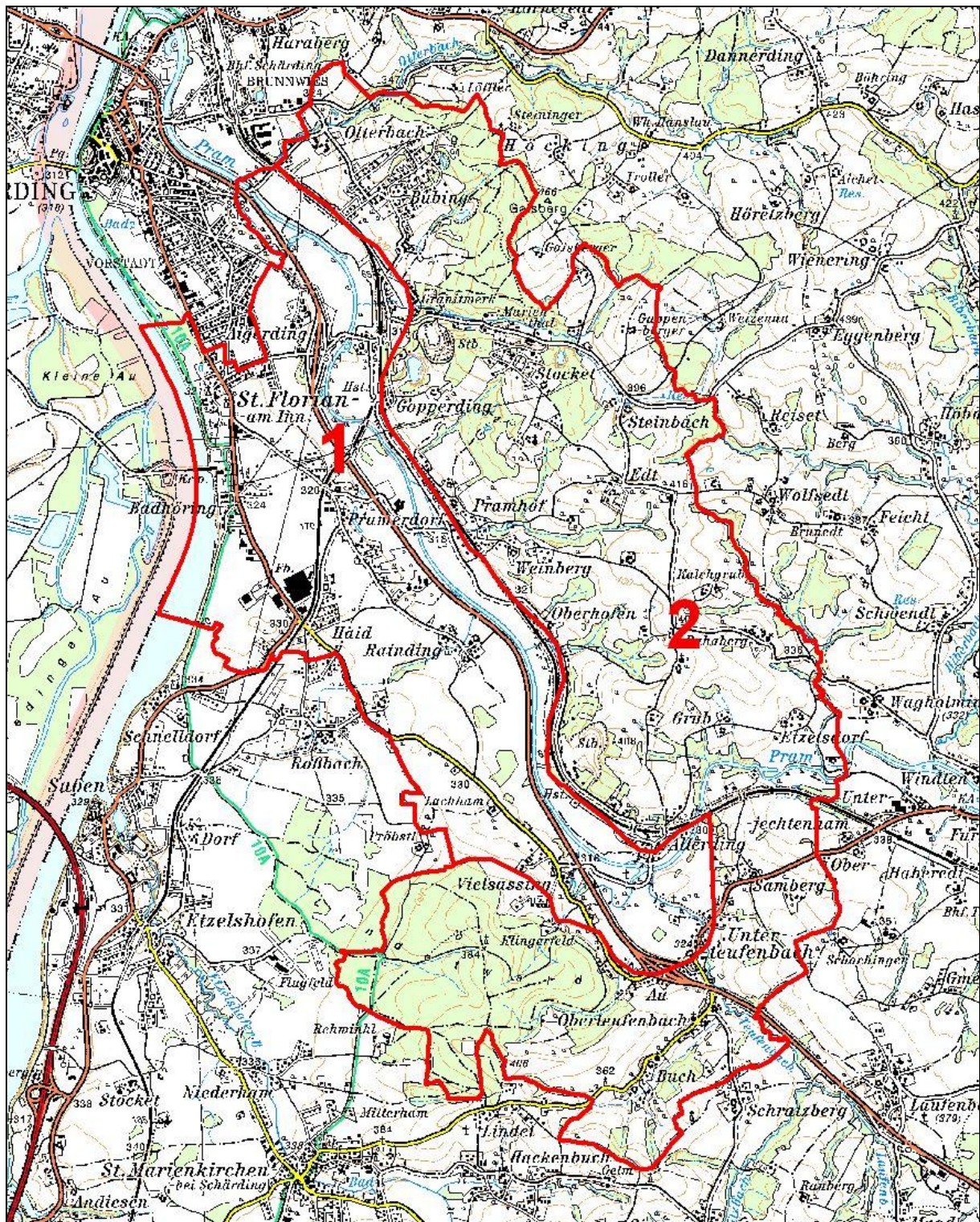


Abb. 1: Übersicht des Erhebungsgebietes mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Grundlage der ÖK 50

Teilgebiet 1: Intensiv landwirtschaftlich und gewerblich genutzte Terrassenlandschaft  
Teilgebiet 2: Strukturiertes, intensiv landwirtschaftlich genutztes Hügelland

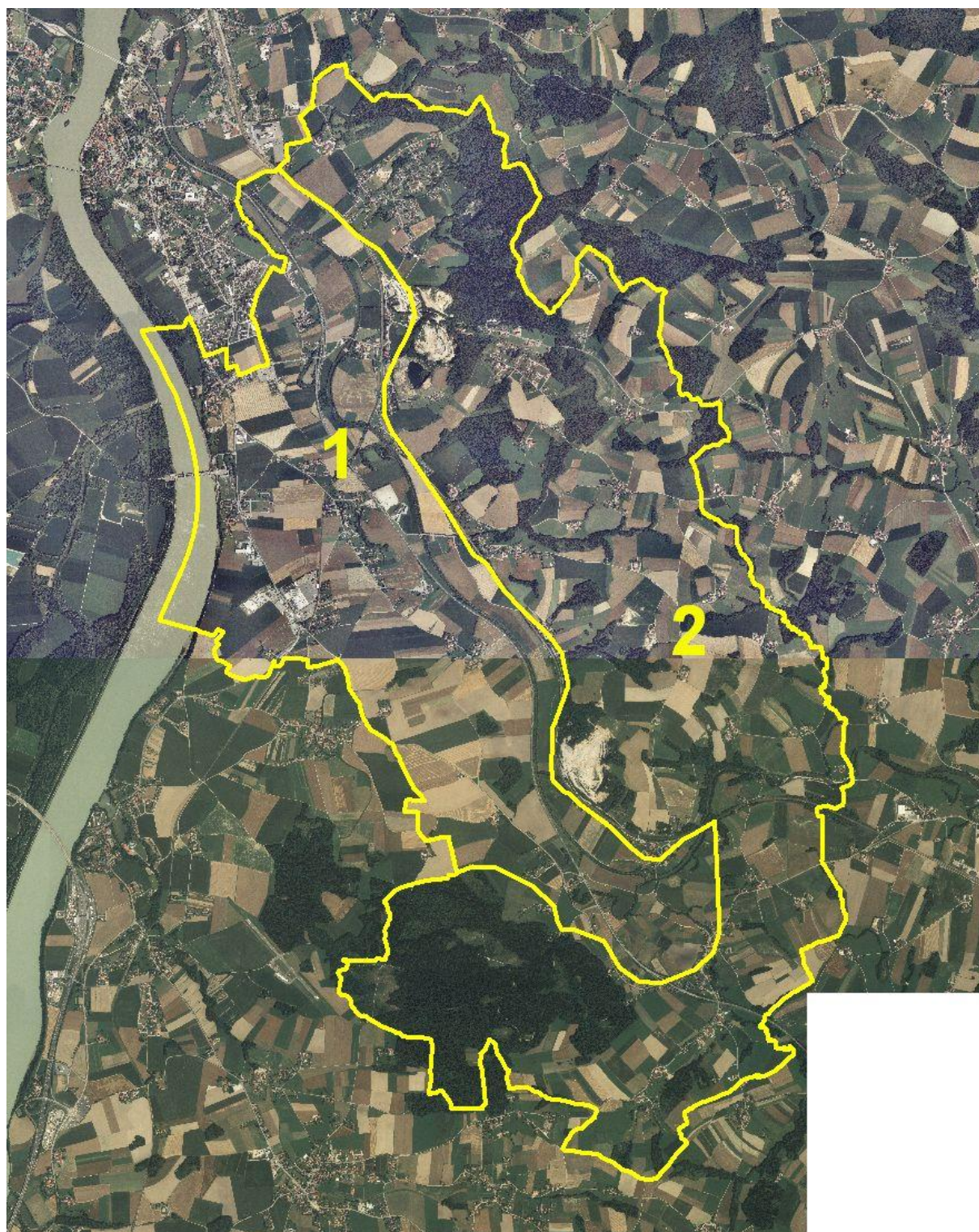


Abb. 2: Übersicht des Erhebungsgebietes mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Grundlage von Orthophotos

Teilgebiet 1: Intensiv landwirtschaftlich und gewerblich genutzte Terrassenlandschaft  
Teilgebiet 2: Strukturiertes, intensiv landwirtschaftlich genutztes Hügelland

## 2.1 Teilgebiet 1: Intensiv landwirtschaftlich und gewerblich genutzte Terrassenlandschaft

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sehr geringer Bewaldungsgrad, Auwaldreste entlang des Inn südlich von Schärding, Anklänge an Harte Au, bestehend aus Esche, Bergahorn, Silberweide und Traubenkirsche; Überschwemmung erst ab mittleren Hochwässern, teilweise Altwässer im Wald.</li> <li>• Laubwald auf Steilhang zum Inn hin.</li> <li>• Einige kleine Waldinseln v. a. im südlichen Bereich auf feuchten Standorten mit Esche, Stieleiche und Schwarzerle.</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensive landwirtschaftliche Nutzung prägt die unbesiedelten Flächen des Gemeindegebietes; Der Großteil wird als Ackerland genutzt.</li> <li>• Das selten vorkommende Dauergrünland wird intensiv bewirtschaftet.</li> <li>• Kein Extensivgrünland.</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Keine (mehr) vorhanden.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Am Inn stellenweise schmales, strauchförmiges Uferbegleitgehölz aus Weiden.</li> <li>• Hecken entlang von Straßen.</li> <li>• Uferbegleitgehölze entlang der Pram, sehr schmal und/oder lückig ausgebildet, teilweise nur strauchförmig (Silberweide, Esche, Traubenkirsche, Schwarzerle, Bergahorn, Stieleiche); ökologisch wertvollere Ufergehölze bei der Abtmühle und entlang der Altwässer.</li> <li>• Größere Streuobstgärten nahe dem Kerngebiet von St. Florian und bei Aigerding; kleinere Flächen bei Raining und Vielsassing.</li> <li>• Wenige Einzelbäume.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inn, mit Staustufe Schärding-Neuhaus, ca. 300 m breit, geringe Fließgeschwindigkeit, Oberwasser betoniert, Unterwasser tw. nur Ufersicherung mit Blocksteinen; kaum Anlandungen, Wasser trüb durch glaziales Einzugsgebiet, steiles Ufer an der Terrassenkante.</li> <li>• Pram, Regulierung ab 1964, gleichschenkeliges Trapezprofil, Ufersicherung durch Blocksteine, geringe Breitenvarianz, gleichmäßige Wassertiefe.</li> <li>• Altarm des Inn: ca. 25 m breit, von Auwaldrest umgeben, eutroph, Flachwasserzonen, Totholz im Wasser, keine direkte Anbindung zum Inn.</li> <li>• Altarme der Pram: Altes Prambett bei Schärding, naturnahe mit ursprünglichen Uferbegleitgehölz, eutroph; abgeschnittene Altarme bei Aigerding, Gopperding und Pramerdorf, tw. als Fischteiche genutzt, Gefahr der Faulschlammabildung, weil keine temporäre Anbindung an den Fluss vorhanden ist.</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Keine vorhanden..</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• St. Florian: Kleines Kerngebiet in der Nähe der Kirche.</li> <li>• Wenige, kleine Weiler.</li> </ul>

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Große Wohngebiete mit freistehenden Einfamilienhäusern.</li> <li>• Ein Wohngebiet mit Geschosswohnungsbauten.</li> <li>• Großes Gewerbegebiet bei Haid, weitere u. a. im Bereich des Kraftwerks und bei Pramerdorf.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flache Terrassenlandschaft, tiefst gelegene Bereiche entlang des Pramtales, Rand der Hochterrasse entlang des Inns, dort Steilhang zum Inn hin.</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Weiterhin zunehmende Verbauung (große Reserven Wohn- und Betriebsbauand).</li> </ul>

## 2.2 Teilgebiet 2: Strukturiertes, intensiv landwirtschaftlich genutztes Hügelland

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Höherer Bewaldungsgrad, Laub- und Laubmischwald als Inseln oder langgezogene Bestände entlang von Gräben.</li> <li>• Einige größere Laub- und Laubmischwälder mit Eichen-Hainbuchenwald am Abhang zum Pramtal zwischen Gopperding und Allerding.</li> <li>• Große zusammenhängende Waldflächen zu Fichtenbeständen umgewandelt (Lindetwald und Wald im Nordwesten des Gemeindegebietes).</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensive landwirtschaftliche Nutzung auf großen Schlägen.</li> <li>• Das Dauergrünland wird intensiv bewirtschaftet.</li> <li>• <u>Extensivgrünland (Erhebungstyp Mesophile, „bunte“ Fettwiese):</u></li> <li>• Restflächen mit rel. artenreiche, feuchten Fettwiesen, in Baulandlücken in Bubing, Übergang zur Magerwiese: Wolliges Honiggras, Wiesen-Flockenblume, Hainsimse, Bleich-Segge, Hirse-Segge, Echte Betonie, Wiesen-Margerithe, Kuckucks-Lichtnelke, Kammgras, Ruchgras.</li> <li>• entlang des Steinbaches und bei Vielsassing (Grenzfall für die Kartierung), feuchte Fettwiese: 2 -3x jährlich Mahd, vermutlich leicht gedüngt; Artenkombination: Wiesenfuchsschwanz, Wiesenschwingel, Wiesen-Margerite, Kuckucks-Lichtnelke, Ruchgras, Scharfer Hahnenfuß.</li> <li>• Steile Flächen in Buch: einmähdig, ungedüngt: Odermennig, Kleiner Klappertopf, Echte Betonie, Kammgras, Rotschwengel, Gemeine Kreuzblume, Echter Ehrenpreis, Rauer Löwenzahn, Zittergras, Jakobs-Greiskraut.</li> <li>• <u>1 winziger Bestand mit Bürstling:</u> Bürstling, Hainsimse, Wald-Segge, Wolliges Honiggras, Bleichsegge.</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Keine vorhanden.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Z. T. ausgedehnte Streuobstgärten im Bereich alter Bauernhöfe.</li> <li>• Z. T. Obstbaumreihen, Baumreihen und Hecken, Einzelbäume in der offenen Kulturlandschaft.</li> <li>• Kleine Wälder wirken strukturgebend.</li> </ul>



Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"><li>• Steinbach: Oberlauf weite Strecken ohne Uferbegleitgehölz, weiter unten naturnahe Fließstrecken mit Blocksteinen;</li><li>• Otterbach, Teufenbach über weite Strecken recht natürlich.</li><li>• Bach in Buch tw. verrohrt.</li></ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"><li>• Granitsteinbrüche bei Bubing, Gopperding und Allerding, tw. aufgelassen.</li></ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Große, geschlossene Wohngebiete mit freistehenden Einfamilienhäusern in Marienthal-Stocket und Bubing;</li><li>• Kleine Weiler und Einzelhöfe oft im Anschluss zu kleineren oder größeren modernen Wohngebieten.</li></ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"><li>• Welliges Hügelland mit mittelsteilem Abfall des Sauwaldes zur Pram hin, Durchbruchstal der Pram im Südosten.</li></ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"><li>• Weiterhin zunehmende Verbauung, Zersiedelung.</li><li>• Kleinflächige Ameliorationen im Grünland.</li></ul>

## 3 Zusammenfassende Beschreibung

### 3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung

Der Westteil der Gemeinde St. Florian am Inn liegt auf der fast ebenen Terrassenlandschaft von Inn und Pram, der Ost- und Südteil im Hügelland des Sauwaldes bzw. des Innviertler Hügellandes. Der Inn bildet die westliche Gemeindegrenze. Die Pram durchfließt das Gemeindegebiet von Südosten nach Nordwesten.

Die Anzahl der Einwohner ist in der Gemeinde St. Florian in den letzten Jahrzehnten gestiegen. Die großen Gewerbezone ziehen Betriebe an, die wiederum Arbeitsplätze anbieten können.

St. Florian besitzt keinen großen, dicht bebauten Ortskern. Das Zentrum wird v. a. durch die Kirche charakterisiert. Die traditionellen kleinen landwirtschaftlich geprägten Weiler und Dörfer sind oft von neuen Wohngebieten umgeben, die teilweise weit in die Landschaft ragen. Im Hügelland gibt es zusätzlich noch Einzelhöfe. Die größten Siedlungen befinden sich in Bubing und im Bereich Marienthal – Stocket. Geschosswohnungsbau ist vergleichsweise selten anzutreffen z. B. zwischen St. Florian und Aigerding. Gewerbezone und Industrieanlagen (z. B. Umspannwerk) prägen v. a. im westlichen Bereich der Gemeinde das Landschaftsbild.

Die Landwirtschaft wird fast im ganzen Gemeindegebiet sehr intensiv betrieben. Auf den ebenen Terrassen sind die Schläge besonders groß und Zwischenstrukturen fehlen fast völlig. Der Ackerbau überwiegt, da durch die Pramregulierung auch die Böden der Austufe ackerfähig wurden. Im Hügelland sind zahlreiche Strukturen zwischen den Acker- und Grünlandparzellen vorhanden. Extensives Grünland wurde auch dort nur in sehr geringem Ausmaß gefunden.

Der Bewaldungsgrad der ebenen Terrassenlandschaft ist sehr gering und beschränkt sich auf einen Auwaldrest beim Inn und einige Waldinseln im Süden des Teilgebietes. Die meisten der großen Waldflächen im Hügelland wurden in Fichtenforste umgewandelt (Lindetwald und Waldgebiet im Nordosten des Gemeindegebietes). Laubmischwälder mit unterschiedlichem Mischungsanteil von Fichte und reine Laubwälder sind auf den steileren Flächen am Abhang zum Pramtal und als kleine Waldinseln oder längliche Gehölzstreifen entlang von Gräben und Bächen im Hügelland häufig.

Im Hügelbereich sind größere Streuobstbestände noch ein prägendes Element, im Pramtal sind sie schon seltener geworden. Hecken, Baumreihen und Einzelbäume sind als Strukturelemente weniger bedeutend als Streuobstbestände und Streuobstbaumzeilen.

Entlang der Innviertler Bundesstraße befinden sich streckenweise Hecken. Die Ufer der Pram werden durch lückige, schmale Uferbegleitgehölze gesäumt. Altgewässer bzw. abgeschnittene Flussarme des ehemaligen Pramverlaufes sind sehr kurz und selten.

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

	Fläche in ha	Prozentueller Anteil
Gemeindefläche gesamt davon	2.417 ha	100 %
Fläche erhobener Bestandestypen	654 ha	27 %
Intensiv landwirtschaftlich genutzte Bereiche, geschlossenes Siedlungsgebiete, Verkehrsflächen (= nicht erhobene Flächen)	1.763 ha	73 %
Bauland	199 ha	8 %

Tab. 1: Flächengrößen und prozentuelle Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen, des Baulandes bzw. der nicht erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche

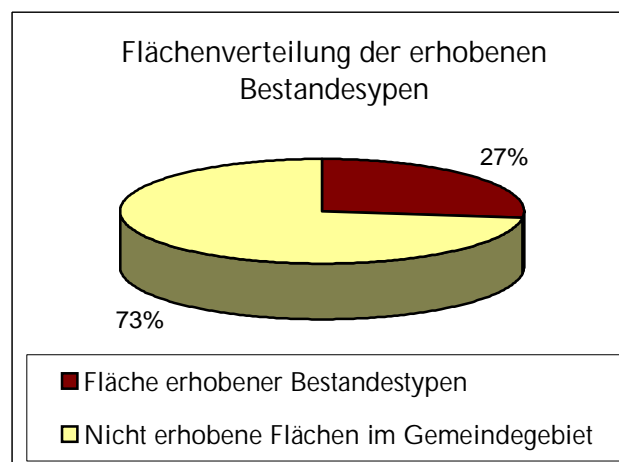


Abb. 3: Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandestypen am gesamten Gemeindegebiet

Erhobene Bestandestypen	Flächengröße	Anteil an der ges. Gemeindefläche
Nadelwald / Nadelholzforst	329,23	13,62%
Laub-Nadel-Mischwald / Laub-Nadelholz-Mischforst	80,03	3,31%
Laubwald / Laubholzforst	82,83	3,43%
Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000 m <sup>2</sup>	0,29	0,01%
Uferbegleitgehölz	25	1,03%
Heckenzug	10,2	0,42%
Streuobstbestand (Streuobstwiese / -weide)	20	0,83%
Streuobstbaumreihe	5.521 m	-
Einzelner Streuobstbaum	51 Stück	-
Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	2,36	0,10%
Baumreihe, Allee	4.393 m	-
Markanter Einzelbaum	76 Stück	-
Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzbewuchs	0,27	0,01%
Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	0,55	0,02%
Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe	7,2	0,30%
Neubewaldung / Aufforstung	0,29	0,01%
Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	3,83	0,16%
Borsgrasrasen, bodensaure Zwergstrauchheide	0,01	0,00%
Stehendes Gewässer	4,89	0,20%
Fließendes Gewässer	54,14	2,24%
Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung	28,34	1,17%
Deponien	0,48	0,02%
Erhebungsflächen unbestimmten Typs	3,67	0,15%

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

## 3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche

Auwälder sind typische Elemente von Tieflandflüssen. Die heute noch erhaltenen Bereiche am Inn im Gemeindegebiet von St. Florian sind nur ein kleiner Rest früher ausgedehnter Flächen. Durch die hohen Randzoneneffekte sind die Ökosysteme gegenüber einem großen, natürlichen Auwald stark beeinträchtigt (vgl. SUSKE 1989). In dem ausgeräumten Landschaftsraum spielen diese Flächen jedoch in Verbindung mit den Altwässern durch ihre ökologische Ausgleichsfunktion eine sehr wertvolle Rolle.

Weiter typische Elemente sind Nebenarme und Altwässer der Flüsse. Ein solches existiert im nördlichen Gemeindegebiet am Inn. Es ist durch einen Damm vom Hauptgerinne getrennt. Durch ausgedehnte Flachwasserzonen eignet es sich als Laichgewässer für Amphibien. Weitere Altwässer existieren an der Pram: Das Altwasser bei Schärding stellt das ursprüngliche Flussbett der Pram dar. Dem damaliger Müller, der sein Wasserrecht nicht abgeben wollte, ist es zu verdanken, dass dieser ursprüngliche Pramabschnitt bis heute erhalten blieb. Die anderen Altwässer sind Flussschlingen, die bei der Pramregulierung übrig blieben. Heute haben sie keine Anbindung an das Fließgewässer. Als Feuchtbiotope sind sie wertvoll, selbst wenn sie teilweise zur Faulschlammabildung neigen bzw. als Fischgewässer genutzt werden. Die

Altholzbestände am Ufer der Altwässer z. B. beim Gopperdinger Altarm sind ebenfalls extrem wertvoll und sollen mit dem stehenden und liegenden Altholz erhalten werden.

Da das gesamte Grünland recht intensiv bewirtschaftet wird, sind auch die als Grenzfall für die Kartierung aufgenommenen Wiesenflächen erhaltenswürdig. Solche feuchte Fettwiesen mit Wiesen-Margerite und Kuckucks-Lichtnelke befinden sich beispielsweise am Steinbach. Eine besonders schöne, relativ nährstoffarme Feuchtwiese kommt in einer Baulandlücke in Bubing vor. Weitere Wiesenflächen mit ausgeglichenem Wasserhaushalt befinden sich in Buch z. T. auf Rainen. Hier konnten auch Magerrasenarten wie der Bürstling und der Echte Ehrenpreis nachgewiesen werden. Beide stellen in diesem Landschaftsraum eine Besonderheit dar. Zur Erhaltung ist eine Weiterführung der extensiven Bewirtschaftung mit Mahd oder Beweidung ohne Düngung auf jeden Fall erforderlich. Als finanzielle Unterstützung für die aufwendige Bewirtschaftung der steilen Flächen stehen den Landwirten ÖPUL-Förderungen (Maßnahme WF) zur Verfügung.

Die alten Streuobstbestände sind nicht nur für den Charakter der Landschaft ausschlaggebend, sondern stellen auch wichtige Lebensräume dar. Die Wiesen unter den Bäumen werden meist weniger intensiv gedüngt und sind daher artenreicher. Für viele Vogelarten (z. B. Gartenrotschwanz, Grünspecht) sind die durch den Baumschnitt entstehenden Baumhöhlen wichtige Nistplätze. Größere Bestände befinden sich in der Nähe von Bauernhöfen im Hügelland und kleinflächig auch in der Terrassenlandschaft.

Viele Wälder im Hügelland sind relativ reich an Laubgehölzen. Gemeinsam mit den Streuobstgärten strukturieren sie die Landschaft und bieten z. B. Lebensraum für verschiedene Vogelarten. Die länglichen Gehölzstreifen entlang der Gräben sind auch als Korridore für die Vernetzung der Landschaft wichtig.

Im Inn existieren sehr kleine Anlandungen mit Weidengebüsch. Dabei handelt es sich um einen sehr dynamischen, schützenswerten Lebensraum.

Auf den ehemaligen Steinbrüchen hat die natürliche Sukzession freien Lauf. Weiters nistet der Uhu in den steilen Felsen der Steinbrüche (AMT DER OÖ. LANDESREGIERUNG, NATURSCHUTZABTEILUNG, (Hrsg.; 2007a).

### 3.3 Defizite und Ansatzpunkte für eine naturschutzfachliche Aufwertung

Die Pram hat durch die Regulierung seit 1964 stark an ökologischer Wertigkeit eingebüßt. Sie unterscheidet sich vom früher mäandrierenden Tieflandfluss durch den verkürzten Flusslauf, der eine höhere Fließgeschwindigkeit aufweist. Die Ufer sind mit Blockwürfen gesichert, die nur eine eintönige Vegetation aufweisen. Selbst als Fischeinstand funktionieren sie nicht gut, das sie schnell zusedimentieren (GRIMS 1984). Die regulierte Pram weist geringe Breitenvarianz und eine gleichmäßige Wassertiefe auf. Schotterinseln und Kolke fehlen. Das Fehlen von Uferanrissen verhindert das Vorkommen des Eisvogels, der diese zum Bau seiner Neströhren benötigt. Auch die typische Wasservegetation änderte sich nach der Regulierung. Da ein groß angelegter Rückbau der Pram wahrscheinlich schwer durchsetzbar ist, könnte eine Aufwertung des Ökosystems durch die zumindest zeitweise Anbindung von Altarmen erfolgen. Genaue Überlegungen dazu hat SUSKE schon 1989 in seine Diplomarbeit niedergeschrieben. Fischaufstiege für die Wehre der Pram gemäß der EU-Wasserrahmen-Richtlinie sind bereits im Planungsstadium.

Der Inn wird durch das Kraftwerk Schärding-Neuhaus, das sich im Gemeindegebiet von St. Florian befindet, stark beeinträchtigt. Das Kraftwerk ist ohne Möglichkeit für den Fischaufstieg ausgeführt und unterbricht somit das Fließgewässerkontinuum. Im Bereich der Staustufe ist das Ufer betoniert und bildet glatte, steile Wände. Die Au auf deutscher Seite ist durch einen Damm vom Gewässer abgeschnitten.

Durch die Regulierung der Pram ist auch neben dem Fluss Ackernutzung möglich geworden. Wertvolle Wiesenstandorte wurden dadurch zerstört. Heute wird in diesen Bereichen meist großflächig Mais angebaut. Wiesenrückführungen direkt am Gewässer könnten helfen den Nährstoffeintrag zu verringern. Sie sind generell artenreicher als Äcker und tragen so auch zur Erhöhung der Diversität bei. Sie sind ebenfalls resistenter gegenüber Hochwässern.

Die Uferbegleitgehölze der Pram haben viel geringeren ökologischen Wert als die Gehölze, die früher dort stockten. Sie sind sehr schmal und teilweise nur strauchförmig ausgebildet. Sie stehen meist auf der Dammkrone und reichen nicht wie früher bis zum Wasser. Dadurch fehlt die beschattende Wirkung. Durch das Fehlen von Altbäumen ist die Vogelfauna nur mehr fragmentarisch ausgebildet. Maßnahmen wären einen breiteren Streifen für Uferbegleitgehölze zur Verfügung zu stellen und die Gehölze nicht so oft auf Stock zu setzen.

Auf Nachpflanzungen von Obstgehölzen sollte auch in noch gut ausgestatteten Bereichen nicht vergessen werden. Dabei sollten alte, regionsspezifische Arten mit Hochstämmen Verwendung finden.

Die ausgeräumte, intensiv landwirtschaftlich genutzte Terrassenlandschaft stellt für die meisten Tiere einen extremen Lebensraum dar. Durch die Anlage von ungedüngten Ackerrandstreifen, Hecken, Streuobstbaumzeilen und Einzelbäumen könnte eine Strukturierung der Landschaft erreicht werden. Besonders effizient sind die Maßnahmen, wenn sie im Sinne eines Biotopverbundes vernetzt angelegt werden.

Durch die übermäßige Verbauung mit Wohn- und Gewerbebauten steigt der Versiegelungsgrad an. Wertvolle Böden gehen für die Landwirtschaft verloren. Bei Neuwidmungen sollte eine gründliche Kosten-Nutzenanalyse durchgeführt werden. Rückwidmungen von überschüssigem Bauland sind ebenfalls empfehlenswert. Da sich einige naturschutzfachlich interessante Wiesentypen im Bauland befinden, wäre es ebenfalls überlegenswert diese Flächen nicht zu verbauen sondern evt. als extensiv genutzte Gartenwiese in die Siedlung zu integrieren.

Die großen Fichtenforste stellen ebenfalls ein naturschutzfachliches Defizit dar. Die geringe Artenvielfalt und die einheitliche Struktur der Altersklassenwälder wirken sich auch negativ auf die Diversität der Bodenvegetation und der Tierwelt aus. Der saure Bestandesabfall der Fichtennadeln fördert die Versauerung der meist kalkfreien Böden im Untersuchungsgebiet. Gezielte Nachsetzungen im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung bieten hier die Möglichkeit den Laubholzanteil in die Wälder wieder zu erhöhen.

## 4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

### 4.1 Datengrundlagen

Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthophotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflug: 23.5.01. 28.7.2001 und 8.7.02 (© 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)
- 10 m Höhenschichtlinien generiert aus dem Digitalen Höhenmodell (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitales Landschaftsmodell - Gewässernetz (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs, Stand 01-2003 (© Land Oberösterreich)

Gemeinde St. Florian am Inn

- Flächenwidmungsplan der Gemeinde St. Florian am Inn (17.11.2004)
- Örtliches Entwicklungskonzept der Marktgemeinde St. Florian am Inn (3.11.2000)

### 4.2 Literaturverzeichnis

AMT DER OÖ.LANDESREGIERUNG, NATURSCHUTZABTEILUNG (Hrsg.;1997a): Natur und Landschaft – Leitbilder für Oberösterreich 27: Raumeinheit Inntal.

AMT DER OÖ.LANDESREGIERUNG, NATURSCHUTZABTEILUNG (Hrsg.;1997b): Natur und Landschaft – Leitbilder für Oberösterreich 23: Sauwald.

BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 2005): Hydrographisches Jahrbuch von Österreich 2002. Herausgegeben vom Hydrographischen Zentralbüro im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien.

GRIMS, F. (1970): Die Flora des Sauwaldes und der umgrenzenden Täler von Pram, Inn und Donau- Jahrbuch des oö. Musealvereins: 115.

GRIMS, F. (1984): Vegetation und Vogelwelt an der unregulierten und regulierten Pram – ein Vergleich. ÖKO-L 6/2: 11 – 18.

- KILIAN, W., MÜLLER, F. & STARLINGER, F. (1994): Die forstlichen Wuchsgebiete Österreichs. – Eine Naturraumgliederung nach waldökologischen Gesichtspunkten. FBVA-Berichte 82, Wien.
- KRENMAYR, H. G. & SCHNABEL, W. (2006): Geologische Karte von Oberösterreich - 1:200000, Geologische Bundesanstalt, Wien.
- SUSKE, W. (1989): Ökologisch orientierte Grünraumgestaltung im ländlichen Siedlungsraum – Landschaftsökologische Strukturanalyse und Maßnahmenprogramm für die Gemeinde Schärding. Diplomarbeit an der Universität für Bodenkultur, Wien.

### 4.3 Sonstige Quellen

- Internet-Abfrage: <http://doris.ooe.gv.at> [besucht am 26.11.08].
- Internet-Abfrage der NALA-Daten: <http://www.land-oberoesterreich.gv.at/> [besucht am 26.11.08].
- Internet-Abfrage: <http://www.statistik.at/> [besucht am 22.10.08].
- Internet-Abfrage: <http://bfw.ac.at/> [besucht am 24.11.08].
- Internet-Abfrage: <http://www.st-florian-inn.ooe.gv.at/> [besucht am 28.11.08]
- Internet-Abfrage: <http://gis.lebensministerium.at/ebod/> [besucht am 28.11.08]
- Internet-Abfrage: <http://www2.land-oberoesterreich.gv.at/statlandwirtschaft/> [besucht am 26.11.08]



# Anhang 1

## Fotodokumentation



Abb. 1: Pfarrkirche von St. Florian am Inn (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 2: St. Florian - Ansicht von Otterbach (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 3: Ausläufer des Sauwaldes von Lachham aus (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 4: Allerding (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 5: Landschaft bei Kalchgrub (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 6: Landschaft bei Vielsassing (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 7: Pramtal bei Pramerdorf (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 8: Große, intensiv landwirtschaftlich genutzte Flächen östlich von Aigerding (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 9: Intensivgrünland im Pramtal (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 10: Laubwälder im Hügelland östlich der Pram (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 11: Auwaldreste östlich von St. Florian (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 12: Reich strukturiertes Gebiet bei Buch mit Extensivwiesen (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 13: Extensivwiese mit Rauem Löwenzahn (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 14: Alter Streuobstgarten bei Otterbach (Foto: Gabriele Bassler)





Abb. 15: Weide in Oberhofen (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 16: Wehr in der Pram bei Aigerding (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 17: Naturdenkmal "Gstoanat" an der Pram (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 18: Ursprünglich erhaltener Gewässerabschnitt der Pram östlich von Schärding  
(Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 19: Steinbruch bei Allerding (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 20: See im ehemaligen Steinbruchgelände bei Gopperding (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 21: Staustufe Schärding-Neuhaus (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 22: Gemeindegrenze zu Schärding (Foto: Gabriele Bassler)

# Anhang 2

## Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: **41418 St.Florian am Inn**

Bezirk: **Schärding**

lfd. Nummer:	<b>88</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>656</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Altarm des Inn: parallel zum Hauptgerinne, von Auwald umgeben, reichlich Flachwasserzonen, eutroph, Totholz im Wasser;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>89</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>794</b>	Länge in m:	<b>529</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am Inn zwischen Inn und Weg: ca. 1,5 m breit, strauchförmig: Salix alba, Salix purpurea, Alnus glutinosa; Krautschicht: Phalaris arundinacea, Rubus caesius, Dactylis glomerata;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>90</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>52565</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Auwaldrest neben den Inn: Salix alba, Fraxinus excelsior, Quercus robur; Strauchschicht: Rubus sp., Cornus sanguinea, Salix purpurea, Corylus avellana, Prunus padus; Ribes alpinum;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>95</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>366</b>	Länge in m:	<b>122</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am rechten Pramufer: baumförmig, einreihig, lückig: Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Betula pendula, Prunus padus, Acer platanoides; Strauchschicht: Crataegus monogyna, Salix purpurea; Krautschicht: Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>97</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3780</b>	Länge in m:	<b>630</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz: einreihig, baumförmig: Prunus avium, Salix alba, Prunus padus, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Quercus robur, Acer pseudoplatanus; Strauchschicht: Corylus avellana; Krautschicht: Urtica dioica, Galium aparine, Chaerophyllum temulum;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>98</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3325</b>	Länge in m:	<b>475</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am linken Pramufer: einreihig, bis 8 m hoch, lückig: Salix fragilis, Salix alba dominant, Quercus robur, Populus nigra, Cornus sanguinea; Krautschicht: Urtica dioica, Galium aparine, Silene dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>100</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1306</b>	Länge in m:	<b>262</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am Otterbach: einreihig, strauch- bis baumförmig (bis 10 m): Salix caprea, Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Acer campestre, Corylus avellana, Fraxinus excelsior; Krautschicht: Rubus idaeus, Aegopodium podagraria, Alnus glutinosa;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>198</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am Otterbach: einreihig, strauch- bis baumförmig (bis 10 m): Salix caprea, Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Tilia cordata, Populus nigra, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Crataegus monogyna; Krautschicht: Rubus idaeus, Aegopodium podagraria, Solidago virgaurea häufig, Clematis vitalba;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4566</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:	Brache mit 80 % Gehölzanteil (2 m hoch): Fraxinus excelsior, Sambucus nigra, Carpinus betulus, Betula pendula; Krautschicht: Solidago virgaurea, Rubus idaeus, Holcus lanatus, Solidago canadensis, Alopecurus pratensis, Rubus caesius; tw. Kompost abgelagert;				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1402</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Grenzfall für die Kartierung: relativ artenreiche Fettwiese im Siedlungsgebiet: <i>Leucanthemum vulgare</i> , <i>Trifolium pratense</i> , <i>Medicago lupulina</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Holcus lanatus</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Ranuncus acris</i> , <i>Leontodon hispidus</i> agg., <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Festuca rubra</i> agg.;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2800</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Feuchte, artenreiche Fettwiese: geringer Aufwuchs, bereits als Bauland gewidmet: <i>Myosotis palustris</i> , <i>Holcus lanatus</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Lychnis flos-cuculi</i> , <i>Centaurea jacea</i> agg., <i>Carex pallescens</i> , <i>Cardamine pratensis</i> , <i>Luzula campestris</i> agg., <i>Carex panicea</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> , <i>Leucanthemum ircutianum</i> , <i>Ajuga reptans</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1377</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Grenzfall für die Kartierung: rel. artenreiche Feuchtwiese im Siedlungsgebiet: <i>Bellis perennis</i> , <i>Alopecurus pratensis</i> häufig, <i>Holcus lanatus</i> häufig, <i>Cynosurus cristatus</i> , <i>Lychnis flos-cuculi</i> häufig, <i>Ranunculus acris</i> häufig, <i>Centaurea jacea</i> agg., <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Rumex acetosa</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Cardamine pratensis</i> , <i>Myosotis palustris</i> , <i>Plantago lanceolata</i> häufig;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>880</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumförmiges Feldgehölz: <i>Betula pendula</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Alnus glutinosa</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3610</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teich: steile Ufer, eutroph, evt. ehemaliges Steinbruchgelände;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>491</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teich: steile Ufer, extrem eutroph mit Algenblüte;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7025</b>	Länge in m:	<b>448</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz: beidseitig, strauch- bis baumförmig (bis 10 m), in Wald übergehend: <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Euonymus europaea</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Salix caprea</i> ; Krautschicht: <i>Rubus caesius</i> , <i>Carex brizoides</i> , <i>Filipendula ulmaria</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>456</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teich: steile Ufer mit Blocksteinen gesichert, kein Uferbegleitgehölz, eutroph;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2016</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Grenzfall für die Kartierung: relativ artenreiche, feuchte Fettwiese: <i>Lychnis flos-cuculi</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Cerastium holosteoides</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Myosotis palustris</i> , <i>Medicago lupulina</i> , <i>Alopecurus pratensis</i> häufig, <i>Festuca pratensis</i> häufig, <i>Poa trivialis</i> , <i>Carex hirta</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>71999</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0305 Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe</b>				
Charakteristik:	Sukzessionsfläche auf einem ehemaligen Granitsteinbruch, tw. noch Lagerung von Granit und Erdmaterial: <i>Betula pendula</i> (1,5 m hoch), <i>Salix purpurea</i> ; Krautschicht: <i>Solidago virgaurea</i> , <i>Myosotis arvensis</i> , <i>Holcus lanatus</i> , <i>Trifolium arvense</i> , <i>Astragalus glycyphyllos</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16757</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	See auf ehemaligen Granit-Abbaugelände: tw. senkrechte Ufer durch Granitwände, eher oligotroph;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>232</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am linken Pramufer: strauch- bis baumförmig, lückig, einreihig: Salix alba, Fraxinus excelsior, Betula pendula, Populus tremula, Alnus glutinosa, Quercus robur; Krautschicht: Viburnum lantana, Cornus sanguinea, Rubus idaeus, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4850</b>	Länge in m:	<b>357</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an Altarm der Pram: baumförmig, mehrreihig: Salix alba, Fraxinus excelsior, Betula pednula, Populus tremula, Alnus glutinosa, Quercus robur; Krautschicht: Cornus sanguinea, Rubus idaeus, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8420</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Grenzfall für die Kartierung: relativ extensiv bewirtschaftete, mäßig artenreiche feuchte Fettwiese: Festuca pratensis dominant, Dactylis glomerata, Lychnis flos-cuculi, Leucanthemum ircutianum, Ranunculus acris;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>134</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6435</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Grenzfall für die Kartierung: relativ extensiv bewirtschaftete, mäßig artenreiche, feuchte Fettwiese: Alopecurus pratensis häufig, Festuca pratensis, Dactylis glomerata, Lychnis flos-cuculi, Leucanthemum ircutianum, Ranunculus acris;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>397</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich am Waldrand: Nord- und Südufer relativ flach, eutroph, Uferbegleitgehölz auf der waldabgewandten Seite;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>106</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Strauchförmiges Uferbegleitgehölz bei kleinem Teich: Sambucus nigra, Corylus avellana;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5027</b>	Länge in m:	<b>421</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an Bach: mehrreihig, baumförmig (-15 m hoch): Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Quercus robur; Krautschicht: Rubus caesius, Humulus lupulus, Carex brizoides, Salix fragilis;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8013</b>	Länge in m:	<b>493</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an Bach: beidseitig, einreihig, baumförmig (ca. 12 m hoch): Fraxinus excelsior, Tilia platyphyllos; Strauchschicht: Euonymus europaea; Krautschicht: Anthriscus sylvestris, Galium uliginosum, Urtica dioica, Aegopodium podagraria, Lamium galebdolon;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2233</b>	Länge in m:	<b>197</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Entlastungsgerinne an der Pram: Schotter, nur bei Hochwasser geflutet, mit Phalaris arundinacea zugewachsen;				
	Bearbeiter: Bassler				



lfd. Nummer:	<b>144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14661</b>	Länge in m:	<b>1059</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Pram: baumförmig, mehrreihig, tw. in Hangwald übergehend: Fraxinus excelsior, Salix fragilis, Alnus glutinosa, Carpinus betulus, Quercus robur; Strauchschicht: Euonymus europaea, Cornus sanguinea, Prunus padus, Krautschicht: Equisetum arvense, Rubus caesius, Arctium sp., Geranium robertianum, Anthriscus sylvestris, Salix purpurea, Phyteuma spicatum, Stachys sylvatica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>221</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumförmiges Feldgehölz: Fraxinus excelsior dominant, Quercus robur, Sambucus nigra;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>227</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teich inmitten von Wald: eutroph, Totholz;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>147</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2738</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Artenarme Feuchtbrache ohne Gehölze: Phragmites australis dominant, Dactylis glomerata häufig,				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>311</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Eutropher Teich: steile Ufer, Uferbegleitgehölz lückig;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>256</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumförmiges Feldgehölz: Fraxinus excelsior dominant, Quercus robur, Salix sp., Rubus idaeus, Clematis vitalba, Prunus avium;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3175</b>	Länge in m:	<b>635</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am rechten Pramufer: Baumschicht lückig, strauchförmige Weiden: Salix alba, Alnus glutinosa häufig, Fraxinus excelsior; Strauchschicht: Salix alba, Salix purpurea, Salix fragilis; Krautschicht: Phalaris arundinacea, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>153</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5400</b>	Länge in m:	<b>900</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am linken Pramufer: Baumschicht lückig, strauchförmige Weiden: Salix alba, Alnus glutinosa häufig, Fraxinus excelsior, Betula pendula, Populus tremula; Strauchschicht: Salix alba, Salix purpurea, Salix fragilis; Krautschicht: Phalaris arundinacea, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>154</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13520</b>	Länge in m:	<b>3380</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am rechten Pramufer: baumförmig, einreihig: Salix alba und Salix fragilis dominant, Alnus glutinosa häufig, Fraxinus excelsior; Strauchschicht: Salix purpurea; Krautschicht: Phalaris arundinacea, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13360</b>	Länge in m:	<b>3340</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am linken Pramufer: baumförmig, einreihig: Salix alba und Salix fragilis dominant, Alnus glutinosa häufig, Fraxinus excelsior; Strauchschicht: Salix purpurea; Krautschicht: Phalaris arundinacea, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>295</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumförmiges Feldgehölz: Fraxinus excelsior dominant; Krautschicht: Filipendula ulmaria, Urtica dioica, Cirsium oleraceum, Galium aparine, Phragmites australis;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>674</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:	Feuchtbrache mit Hochstauden und einem Exemplar von Fraxinus excelsior: Phragmites australis dominant, Symphythum officinalis, Alopecurus pratensis, Urtica dioica, Rubus caesius, Vicia sepium, Humulus lupulus				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2856</b>	Länge in m:	<b>476</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am rechten Pramufer: baumförmig, einreihig, z. T. große Bäume: Salix fragilis, Prunus padus, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa; Krautschicht: Urtica dioica, Phalaris arundinacea;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3222</b>	Länge in m:	<b>537</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am linken Pramufer: baumförmig, einreihig, z. T. große Bäume: Quercus robur, Tilia cordata, Prunus padus, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa; Krautschicht: Urtica dioica, Phalaris arundinacea;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1208</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an Bach: beidseitig, baumförmig: Alnus glutinosa dominant; Krautschicht: Urtica dioica dominant;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1491</b>	Länge in m:	<b>175</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz: beidseitig, einreihig, 8-12 m hoch: Salix alba, Fraxinus excelsior, Salix fragilis, Alnus glutinosa, Prunus padus, Sambucus nigra; Krautschicht: Urtica dioica, Silene dioica, Humulus lupulus;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>761</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Baumförmiges Uferbegleitgehölz an Bach: einreihig, beidseitig: Fraxinus excelsior, Salix fragilis, Taxus baccata; Krautschicht: Urtica dioica dominant, Aegopodium podagraria, Rubus sp.;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>622</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumförmiges Feldgehölz: Betula pendula, Prunus avium, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Tilia cordata;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>169</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11886</b>	Länge in m:	<b>510</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Baumförmiges Uferbegleitgehölz: tw. lückig, tw. mehrreihig, beidseitig: Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Corylus avellana, Alnus glutinosa, Prunus padus, Sambucus nigra, Krautschicht: Phalaris arundinacea, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>170</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13757</b>	Länge in m:	<b>920</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an Bach: beiseitig, ein- bis mehrreihig, baumförmig (12 m): Alnus glutinosa dominant, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Acer pseudoplatanus; Strauchschicht: Corylus avellana, Lonicera xylosteum, Allium ursinum, Stachys sylvatica, Lonicera maculata, Aegopodium podagraria, Galium aparine;				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>171</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1260</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>174</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1441</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Relativ nährstoffarme, artenreiche Wiese am Oberhang: westexponiert, ca. 20° geneigt, einmähdig, ungedüngt: Ajuga reptans, Lathyrus pratensis, Rhinanthus minor, Leontodon hispidus agg., Leucanthemum ircutianum, Carex sp., Betonica officinalis, Anthoxanthum odoratum, Cynosurus cristatus, Festuca rubra agg., Agrimonia eupatoria, Trifolium medium, Polygala vulgaris, Trifolium sp.; einige Rosensträucher;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>176</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2255</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Sehr magere Wiesenfläche: südostexponiert, ca. 12° geneigt mit Magerkeitszeigern: Veronica officinalis, Leontodon hispidus agg., Hypochaeris radicata, Luzula campestris agg., Carex pallescens, Festuca sp., Trifolium medium, Betonica officinalis, Lotus corniculatus, Festuca pratensis, Leucanthemum ircutianum, Cynosurus cristatus, Carex leporina, Hloclus lanatus, Juncus inflexus selten, Carex sylvatica, Hieracium cf. Bauhinii, Briza media, Senecio jacobaea, Carum carvi;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>177</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1983</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Nordwestexponierte Böschung: relativ artenreich: Betonica officinalis, Equisetum sylvaticum, Festuca rubra agg., Anthoxanthum odoratum, Trifolium medium, Luzula campestris agg., Holcus lanatus, Ajuga reptans, Dactylis glomerata, Anemone nemorosa, Lotus corniculatus, Carex pallescens, Hypochaeris maculata;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>178</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10202</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Relativ artenreiche Wiese am Oberhang mit mageren Stellen: vermutlich 2 x jährlich gemäht: Leontodon hispidus agg. häufig, Tragopogon orientalis, Dactylis glomerata, Anthoxanthum odoratum, Lychnis flos-cuculi selten, Festuca rubra agg., Crepis biennis selten, Festuca pratensis häufig, Lathyrus pratensis, Luzula campestris, Leucanthemum ircutianum, Centaurea jacea agg. häufig, Cerastium holosteoides, Carex brizoides;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>79</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030803 Borstgrasrasen, bodensaure Zwergstrauchheide</b>				
Charakteristik:	Sehr kleiner Borstgrasrasen am Oberhang einer Wiese: nordostexponiert, ca. 15° geneigt, Rest vermutlich durch Planierung verloren gegangen: Festuca nigrescens, Nardus stricta, Betonica officinalis, Luzula campestris agg., Carex pallescens, Juncus effusus, Anthoxanthum odoratum, Carex sylvatica, Alchemilla sp., Holcus lanatus;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>180</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4583</b>	Länge in m:	<b>460</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an Altarm der Pram: baumförmig, mehrreihig: Salix alba häufig, Quercus robur, Fraxinus excelsior; Krautschicht: Urtica dioica, Galium aparine, Poa annua, Geranium robertianum, Aegopodium podagraria, Rubus caesius;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>181</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>924</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich: steile Böschungen mit Steinen gesichert, kein Uferbegleitgehölz;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>182</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12852</b>	Länge in m:	<b>701</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an Altarm der Pram bei Gopperding: baumförmig, mehrreihig, liegendes Totholz, gut strukturiert: Quercus robur, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Salix alba, Salix fragilis; Strauchschicht: Viburnum opulus, Rubus caesius, Salix purpurea; Krautschicht: Phalaris arundinacea, Urtica dioica, Filipendula ulmaria, Galium aparine, Silene dioica, Stellaria nemorum;				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>183</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2461</b>	Länge in m:	<b>222</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Altarm der Pram bei Gopperding; ca. 2-3 m breit, von Gehölz umgeben, flache Ufer, tw. mit Iris cf. pseudacorus, in Verlandung begriffen; Totholz im Wasser;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>184</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>886</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Unzugänglicher Teich;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1000</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13728</b>	Länge in m:	<b>959</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 37: Gewässer im alten Flussbett der Pram mit (Abt)Mühle, ca. 18 m breit, steile Ufer, Wehr, eutroph, oberhalb des Wehres sehr geringe Fließgeschwindigkeit; ursprüngliches Uferbegleitgehölz;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4401</b>	Länge in m:	<b>481</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1002</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5690</b>	Länge in m:	<b>486</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1003</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>428</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1004</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2735</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1005</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4332</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1006</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3375</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1007</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1333</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1008</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33662</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Energiewald				
	Bearbeiter: Bassler				

---

lfd. Nummer: **1009** Fläche: in m<sup>2</sup> **6361** Länge in m: **331**  
 Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**  
 Charakteristik: Breites Uferbegleitgehölz: beidseitig, laubwaldartig: Acer pseudoplatanus häufig, Fraxinus excelsior häufig, Carpinus betulus, Tilia cordata, Sambucus nigra;  
 Bearbeiter: Bassler

---

lfd. Nummer: **1010** Fläche: in m<sup>2</sup> **335** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**  
 Charakteristik: Teich: von Wald umgeben und von Bach durchflossen, steile Ufer;  
 Bearbeiter: Bassler

---

lfd. Nummer: **1011** Fläche: in m<sup>2</sup> **1204** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Bassler

---

lfd. Nummer: **1012** Fläche: in m<sup>2</sup> **11708** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Bassler

---

lfd. Nummer: **1013** Fläche: in m<sup>2</sup> **6307** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Bassler

---

lfd. Nummer: **1014** Fläche: in m<sup>2</sup> **8623** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0104 Laubwald/Laubholzforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Bassler

---

lfd. Nummer: **1015** Fläche: in m<sup>2</sup> **1954** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Bassler

---

lfd. Nummer: **1016** Fläche: in m<sup>2</sup> **1148** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Bassler

---

lfd. Nummer: **1017** Fläche: in m<sup>2</sup> **41854** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Bassler

---

lfd. Nummer: **1018** Fläche: in m<sup>2</sup> **289580** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0102 Nadelwald/Nadelholzforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Bassler

---

lfd. Nummer: **1019** Fläche: in m<sup>2</sup> **11031** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0104 Laubwald/Laubholzforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Bassler

---

lfd. Nummer: **1020** Fläche: in m<sup>2</sup> **3656** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0104 Laubwald/Laubholzforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer:	<b>1021</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5242</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1022</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1046</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1023</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>606</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1024</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36197</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1025</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>369</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich neben Wald: eutroph; Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1026</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>431</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich neben Wäldchen: eutroph; Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1027</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>372</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Wasserfläche im Auegebiet: eutroph, Totholz; Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1028</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6995</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1029</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3252</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1030</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2226</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1031</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4394</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1032</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2932</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 49: Altarm der Pram bei Aigerding, von Schnellstraße vom Hauptgerinne getrennt: Uferbegleitgehölz beidseitig, Wasserlinsen, eutroph, ca. 12 m breit und 300 m lang, als Fischgewässer genutzt; Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1033</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3716</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1034</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1057</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1035</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>215</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1036</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1075</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1037</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>426</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1038</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3867</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1039</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2767</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1040</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5340</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1041</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2470</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1042</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1783</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1043</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>941</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1044</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2027</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1045</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1592</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1046</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2313</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1047</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1903</b>	Länge in m:	<b>172</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1048</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3508</b>	Länge in m:	<b>274</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1049</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5727</b>	Länge in m:	<b>396</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1050</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1436</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1051</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>994</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1052</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1413</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1053</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich bei Gehöft: eutroph, steile Ufer;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1054</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>84333</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung</b>				
Charakteristik:	Granit-Steinbruch				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1055</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>31680</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung</b>				
Charakteristik:	Granit-Steinbruch				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1056</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20369</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				



lfd. Nummer:	<b>1057</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9042</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1058</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1050</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1059</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20937</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung</b>				
Charakteristik:	Granit-Steinbruch				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1060</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>55180</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1061</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>499474</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1062</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4599</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1063</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3014</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1064</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90227</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1065</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1110</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1066</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19405</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1067</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1452</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1068</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>621</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1069</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>413</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1070</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9184</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Christbaumkultur				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1071</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>903</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1072</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>509</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1073</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5401</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Großer Teich in Fichtenforst: tw. flache Ufer, eutroph;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1074</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>458</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1075</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2558</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1076</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1477</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1077</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5510</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1078</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2762</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1079</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>511</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1080</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11382</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1081</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1091</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1082</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5756</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1083</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4262</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1084</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33546</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1085</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>199728</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1086</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8271</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1087</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30309</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1088</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>309</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1089</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>718</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1090</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>984</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1091</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2412</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1092</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>529</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1093</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>797</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1094</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4048</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 71: Altarm der Pram: von Uferbegleitgehölz umgeben, sehr eutroph, fischereilich genutzt, keine Flachwasserzonen, Wasserlinse, Ufer natürlich, keine Anbindung an die Pram;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1095</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5901</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1096</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1487</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1097</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>350</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1098</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2353</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1099</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2109</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1100</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>689</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>229</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich in einem Acker: steile Ufer, eutroph;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20396</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2631</b>	Länge in m:	<b>216</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>221406</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5982</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4641</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3559</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5182</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Sportplatz Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>69846</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4214</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Christbaumkultur Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1032</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1112</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2863</b>	Länge in m:	<b>185</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4477</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7522</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14701</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1808</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3043</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2587</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>73190</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11343</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>51512</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1122</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7668</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1123</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24655</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2316</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3202</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1126</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1064</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1127</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>357</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1128</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>697</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1129</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>471</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1130</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>43565</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8916</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1132</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1904</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3310</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1134</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7866</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1135</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11605</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4452</b>	Länge in m:	<b>280</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12378</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5445</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1139</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>109613</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4825</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0603 Deponien</b>				
Charakteristik:	Privates, vermutlich temporäres Bauschuttlager, Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>703</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90272</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1143</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12363</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6741</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3174</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1176</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1147</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>333</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17141</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3389</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15492</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2013796</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17918</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				



lfd. Nummer:	<b>1153</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10521</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1154</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22075</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3653</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1156</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2696</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1445</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>664</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1120</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1879</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>365</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2545</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1642</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1164</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5829</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3374</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Christbaumkultur				
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>1166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1185</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>1167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1972</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>1168</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5244</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>1169</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2406</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>1170</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2890</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>1171</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6360</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>1172</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6915</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>1173</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63974</b>	Länge in m:	<b>4258</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 64: Regulierter Fließgewässerabschnitt der Pram, ca. 12 m breit, Flusslauf in weiten Bögen, symmetrisches Trapezprofil, einheitliche Wassertiefe, geringe Fließgeschwindigkeit, Ufersicherung mit Blocksteinen, Sohle unverbaut, Querschwellen in regelmäßigen Abständen, kaum durch Uferbegleitgehölze beschattet;				
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>1174</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14234</b>	Länge in m:	<b>808</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 61: Pram: natürlicher Fließgewässerabschnitt, Bereiche mit hoher und geringer Fließgeschwindigkeit, Tal mit Durchbruchcharakter, große Blocksteine im Wasser, große Breitenvarianz (20 bis 30 m), ca. 2 m tief, fischreich (Bachforelle, Regenbogenforelle, Aitel, Zander, Barbe, Nase, Hecht), Naturdenkmal: Gstoanat;				
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>1175</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14697</b>	Länge in m:	<b>861</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 60: Relativ natürlicher Fließgewässerabschnitt der Pram unterhalb Regulierungsstrecke: ca. 12 m breit, Absenkung eines Wehres aus Hochwasserschutzgründen, Bau eines Entlastungsgerinnes, Prallhangsicherungen, Beginn des Naturdenkmales "Gstoanat" mit großen Blöcken im Wasser;				
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	<b>1176</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>572</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1177</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1467</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1178</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>516</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>736</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1180</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>262</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1181</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>98</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich neben Wäldchen: eutroph; Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1182</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1238</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1183</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>434</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1184</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2047</b>	Länge in m:	<b>241</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1185</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2558</b>	Länge in m:	<b>231</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1186</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2149</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2724</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1804</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teich: senkrechte Ufer, eutroph, von Wald umgeben;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1189</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4909</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1190</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1161</b>	Länge in m:	<b>111</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1191</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5133</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1192</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1171</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1193</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>785</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1194</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3399</b>	Länge in m:	<b>208</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1195</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4133</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1196</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16743</b>	Länge in m:	<b>1168</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Pram: baumförmig, mehrreihig, tw. in Hangwald übergehend: Fraxinus excelsior, Salix fragilis, Alnus glutinosa, Carpinus betulus, Quercus robur; Strauchschicht: Euonymus europaea, Cornus sanguinea, Prunus padus; Krautschicht: Equisetum arvense, Rubus caesius, Arctium sp., Geranium robertianum, Anthriscus sylvestris, Salix purpurea, Phytolacca spicata, Stachys sylvatica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1197</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10714</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1198</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>402</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1199</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1017</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1200</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17172</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1201</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1633</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1202</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17216</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1203</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2195</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1204</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8455</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1205</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>435</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1206</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>505</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1207</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>388</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1208</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1986</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1209</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8963</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Lagerplatz mit einigen Eschen und Bergahorn				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1210</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3110</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1211</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4777</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1212</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>134058</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung</b>				
Charakteristik:	Granit-Steinbruch				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1213</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16653</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1214</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30593</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1215</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2962</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1216</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7397</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1217</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4723</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1218</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>505</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1219</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>673</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1220</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2477</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1221</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1296</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1222</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4837</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1223</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26048</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1224</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12704</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1225</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1237</b>	Länge in m:	<b>133</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Pram: baumförmig, mehrreihig, tw. in Fichtenforst übergehend: Fraxinus excelsior, Salix fragilis, Alnus glutinosa, Carpinus betulus, Quercus robur; Strauchschicht: Euonymus europaea, Cornus sanguinea, Prunus padus; Krautschicht: Equisetum arvense, Rubus caesius, Arctium sp., Geranium robertianum, Anthriscus sylvestris, Salix purpurea;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1226</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9261</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1227</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>898</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Ehemaliges Flussbett der Pram: nur bei Hochwasser geflutet, Flachwasserzonen;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1228</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1583</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1229</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1100</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1230</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1425</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1231</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich bei Gehöft: eutroph, kein Uferbegleitgehölz;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1232</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1067</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1233</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1785</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1234</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>999</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1235</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35054</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1236</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5350</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Wildgehege Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1237</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1407</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1238</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3440</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Wildgehege Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1239</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1923</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Wildgehege Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1240</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>761</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1241</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>667</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Pram: baumförmig, mehrreihig: Fraxinus excelsior, Salix fragilis, Quercus robur, Euonymus europaea; Krautschicht: Rubus caesius, Geranium robertianum; Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1242</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2386</b>	Länge in m:	<b>377</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Pram: baumförmig, mehrreihig: Fraxinus excelsior, Salix fragilis, Quercus robur; Strauchschicht: Euonymus europaea, Equisetum arvense, Rubus caesius, Arctium sp., Geranium robertianum; Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1243</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5227</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1244</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9470</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				



lfd. Nummer:	<b>1245</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1161</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1246</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>694</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1247</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24078</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1248</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20661</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1249</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1659</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1250</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1928</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1251</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>212</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schmales Uferbegleitgehölz an Bach: beiseitig: Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1252</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>775</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1253</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1819</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1254</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2255</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1255</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>296</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Christbaumkultur				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1256</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>390</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1257</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>390</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1258</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>282</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1259</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>55837</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1260</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>456</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich: eutroph, kein Uferbegleitgehölz; Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1261</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>720</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich: eutroph, kein Uferbegleitgehölz; Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1262</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14451</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1263</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1600</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1264</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Löschteich mit Wasserlinsen: bepflanzt, eutroph, Durchmesser 2 m Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1265</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6167</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1266</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1626</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1267</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2761</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1268</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3020</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1269</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>375</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1270</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>988</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1271</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4367</b>	Länge in m:	<b>251</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1272</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2620</b>	Länge in m:	<b>221</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1273</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13187</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1274</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5388</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1275</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>246</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:	Urtica dioica dominant;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1276</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2086</b>	Länge in m:	<b>194</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1277</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1234</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1278</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>631</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1279</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>829</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1280</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2841</b>	Länge in m:	<b>276</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1281</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>403</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1282</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>549</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1283</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>434</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1284</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>897</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1285</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>694</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1286</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>790</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz: Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Populus nigra, Picea abies selten; Krautschicht: Urtica dioica dominant, Aegopodium podagraria, Dactylis glomerata, Viburnum opulus;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1287</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>353</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1288</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>313</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1289</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>230541</b>	Länge in m:	<b>1397</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 109: Inn oberhalb der Staustufe Schärding-Neuhaus: 280 - 420 m breit, aufgestaut, Ufersicherung durch Beton; geringe Anlandungen;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1290</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>110310</b>	Länge in m:	<b>1254</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 13: Inn unterhalb der Staustufe Schärding-Neuhaus: geringe Fließgeschwindigkeit, 190 bis 270 m breit, Auwald wird nur bei großen Hochwässern geflutet; auf deutscher Seite Dämme, Ufersicherung direkt unterhalb des Kraftwerkes durch Beton, dann durch Blocksteine.				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1291</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54713</b>	Länge in m:	<b>2673</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 48: Regulierter Fließgewässerabschnitt der Pram: ca. 12 m breit, Flusslauf in weiten Bögen, symmetrisches Trapezprofil, einheitliche Wassertiefe, geringe Fließgeschwindigkeit, Ufersicherung mit Blocksteinen, kaum durch Uferbegleitgehölze beschattet;				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1292</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11252</b>	Länge in m:	<b>647</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 38: Regulierter Fließgewässerabschnitt der Pram: ca. 10 m breit, symmetrisches Trapezprofil, einheitliche Wassertiefe, geringe Fließgeschwindigkeit, Ufersicherung mit Blocksteinen, kaum durch Uferbegleitgehölze beschattet, Ausleitungsstrecke;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1293</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>270</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich am Waldrand: eutroph;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1294</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10779</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1295</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>410</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1296</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1113</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1297</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1162</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1298</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1095</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1299</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>76447</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1300</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>343</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Teich: von Bach durchflossen, steile Ufer, von Wald umgeben;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1301</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2611</b>	Länge in m:	<b>148</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Breites Uferbegleitgehölz: beidseitig, laubwaldartig: Acer pseudoplatanus häufig, Fraxinus excelsior häufig, Carpinus betulus, Tilia cordata, Sambucus nigra;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1302</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>654</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am Otterbach: einreihig, strauch- bis baumförmig (bis 10 m): Salix caprea, Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Tilia cordata, Populus nigra, Corylus avellana, Fraxinus excelsior, Crataegus monogyna; Krautschicht: Rubus idaeus, Aegopodium podagraria, Solidago virgaurea häufig, Clematis vitalba;				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1303</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4665</b>	Länge in m:	<b>424</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am Otterbach: einreihig, strauch- bis baumförmig (bis 10 m): <i>Salix caprea</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Populus nigra</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Crataegus monogyna</i> ; Krautschicht: <i>Rubus idaeus</i> , <i>Aegopodium podagraria</i> , <i>Solidago virgaurea</i> häufig, <i>Clematis vitalba</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1304</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4360</b>	Länge in m:	<b>280</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am Waldrand (Fichtenforst): <i>Alnus glutinosa</i> häufig, <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , Strauchsicht: <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Euonymus europaea</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1305</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13223</b>	Länge in m:	<b>522</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Laubwaldartiges Uferbegleitgehölz: <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Alnus glutinosa</i> ; Strauchsicht: <i>Sambucus nigra</i> , <i>Euonymus europaea</i> ; Krautschicht: <i>Galium aparine</i> , <i>Brachypodium sylvaticum</i> , <i>Carex brizoides</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1306</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4052</b>	Länge in m:	<b>399</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an Altarm der Pram: baumförmig, mehrreihig: <i>Salix alba</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Populus tremula</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Quercus robur</i> ; Krautschicht: <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Rubus idaeus</i> , <i>Urtica dioica</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1307</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1648</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Altes Flussbett der Pram: nur bei Hochwasser geflutet, mit <i>Phalaris arundinacea</i> bewachsen;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1308</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6919</b>	Länge in m:	<b>491</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an Bach: beidseitig, baumförmig, einreihig; <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Populus nigra</i> , <i>Picea abies</i> selten; Krautschicht: <i>Urtica dioica</i> dominant, <i>Aegopodium podagraria</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Viburnum opulus</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1309</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1598</b>	Länge in m:	<b>128</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz: beidseitig, einreihig, 8-12 m hoch: <i>Salix alba</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Sambucus nigra</i> ; Krautschicht: <i>Urtica dioica</i> , <i>Silene dioica</i> , <i>Humulus lupulus</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1310</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11141</b>	Länge in m:	<b>652</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz: beidseitig, einreihig, 8-12 m hoch: <i>Salix alba</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Sambucus nigra</i> ; Krautschicht: <i>Urtica dioica</i> , <i>Silene dioica</i> , <i>Humulus lupulus</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1311</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7550</b>	Länge in m:	<b>295</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz: beidseitig, einreihig, 8-12 m hoch: <i>Salix alba</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Prunus padus</i> , <i>Sambucus nigra</i> ; Krautschicht: <i>Urtica dioica</i> , <i>Silene dioica</i> , <i>Humulus lupulus</i> ;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1312</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>849</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Baumförmiges Uferbegleitgehölz an Bach: einreihig, beidseitig: <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Salix fragilis</i> , <i>Taxus baccata</i> ; Krautschicht: <i>Urtica dioica</i> dominant, <i>Aegopodium podagraria</i> , <i>Rubus</i> sp.;				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>1313</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>597</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumförmiges Feldgehölz: Fraxinus excelsior, Betula pendula, Populus tremula, Quercus robur;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1314</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1022</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Altwasser der Pram, das bei Regulierung übergeblieben ist: eutroph, als Fischgewässer genutzt von der Straße beeinträchtigt;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>1315</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1467</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an Bach: beidseitig, baumförmig, sehr schmal: Fraxinus excelsior, Salix sp., Alnus glutinosa, Prunus padus, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>2187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>2188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>2189</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>255</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3000</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>105</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3002</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>132</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3003</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3004</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3005</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>3006</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3007</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3008</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>606</b>	Länge in m:	<b>303</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 39: Otterbach: begradigter Fließgewässerabschnitt, 2 m breit, Sohlsubstrat Schotter, beidseitig Uferbegleitgehölz, Ufer mit Blocksteinen gesichert;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3009</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>262</b>	Länge in m:	<b>262</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 102: "Mühlbach" beim Otterbach: speist einen Teich, ca. 1 m breit, beidseitig Uferbegleitgehölz;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3010</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>204</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3011</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3012</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>752</b>	Länge in m:	<b>188</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3013</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3014</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>111</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3015</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3016</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3017</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				



lfd. Nummer:	<b>3018</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3019</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3020</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3021</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>299</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3022</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3023</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3024</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3025</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>96</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3026</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4634</b>	Länge in m:	<b>662</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3027</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>588</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3028</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>896</b>	Länge in m:	<b>128</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3029</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	<b>3030</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>138</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3031</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1044</b>	Länge in m:	<b>174</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3032</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>864</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3033</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>335</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3034</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3035</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>170</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3036</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1435</b>	Länge in m:	<b>287</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3037</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1080</b>	Länge in m:	<b>216</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3038</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>462</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3039</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>630</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3040</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>539</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3041</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>455</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	<b>3042</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>441</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3043</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>798</b>	Länge in m:	<b>114</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3044</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>364</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3045</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>420</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3046</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>146</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3047</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>717</b>	Länge in m:	<b>239</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3048</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>178</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3049</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>168</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3050</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3051</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>250</b>	Länge in m:	<b>125</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 105: Seitenarm am "Werkskanal" der Pram: Uferbegleitgehölz beidseitig, ca. 2 m breit;				
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3052</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>954</b>	Länge in m:	<b>159</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 109: "Mühlbach" an der Pram: ca. 6 m breit, tw. Uferbegleitgehölz vorhanden, Sohlsubstrat Schotter, Ufer befestigt, Fischaufstieg in Planung;				
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	<b>3053</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1911</b>	Länge in m:	<b>637</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am linken Pramufer: strauch- bis baumförmig, sehr lückig, einreihig: Salix alba, Fraxinus excelsior, Betula pendula, Populus tremula, Alnus glutinosa, Quercus robur; Krautschicht: Cornus sanguinea, Rubus idaeus, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3054</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>558</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am rechten Pramufer: baumförmig, einreihig, lückig: Salix alba, Fraxinus excelsior, Betula pendula, Populus tremula, Alnus glutinosa, Quercus robur; Krautschicht: Viburnum lantana, Cornus sanguinea, Rubus idaeus, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3055</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4356</b>	Länge in m:	<b>726</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am rechten Pramufer: baumförmig, einreihig: Salix alba, Fraxinus excelsior, Betula pendula, Populus tremula, Alnus glutinosa, Quercus robur; Krautschicht: Viburnum lantana, Cornus sanguinea, Rubus idaeus, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3056</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5460</b>	Länge in m:	<b>910</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am linken Pramufer: baumförmig, einreihig: Salix alba, Fraxinus excelsior, Betula pendula, Populus tremula, Alnus glutinosa, Quercus robur; Krautschicht: Viburnum lantana, Cornus sanguinea, Rubus idaeus, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3057</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>245</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3058</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>310</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3059</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>315</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3060</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>384</b>	Länge in m:	<b>128</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3061</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3062</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3063</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>630</b>	Länge in m:	<b>126</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>3064</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>216</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3065</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>134</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3066</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>524</b>	Länge in m:	<b>262</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3067</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>445</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3068</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>510</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3069</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>336</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3070</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>175</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3071</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>177</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3072</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3073</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>840</b>	Länge in m:	<b>168</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3074</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>653</b>	Länge in m:	<b>435</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 46: ca. 1,5 m breiter Bach: mittlere Fließgeschwindigkeit, tw. Blöcke im Bachbett, Sohlsubstrat Sand und Schotter, gestreckter Bachlauf, Fließgewässerabschnitt im Wald;				
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3075</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	<b>3076</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3077</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>111</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3078</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3079</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3080</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3081</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3082</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>304</b>	Länge in m:	<b>152</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3083</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>214</b>	Länge in m:	<b>428</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 42: Waldbach: 0,5 m breit, geringe Wasserführung, Verzahnung mit Wurzeln, gestreckter Bachlauf;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3084</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>82</b>	Länge in m:	<b>164</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 43: Bach, 0,5 m breit, kein Uferbegleitgehölz, Verlauf durch kleinen Weiler;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3085</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>207</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3086</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3087</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>3088</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3089</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3090</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>196</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3091</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3092</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3093</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>280</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3094</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>537</b>	Länge in m:	<b>358</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Strauchförmiges Uferbegleitgehölz am Inn zwischen Fluss und Weg: Salix purpurea, Salix alba, Salix fragilis; Krautschicht: Phalaris arundinacea;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3095</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>288</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Strauchförmiges Uferbegleitgehölz am Inn zwischen Fluss und Weg: Salix purpurea, Salix alba, Salix fragilis; Krautschicht: Phalaris arundinacea;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3096</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>715</b>	Länge in m:	<b>143</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3097</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1197</b>	Länge in m:	<b>171</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3098</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>749</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3099</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>608</b>	Länge in m:	<b>152</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>3100</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>108</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>290</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		



lfd. Nummer:	<b>3112</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>163</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>357</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>548</b>	Länge in m:	<b>137</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>106</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>378</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3122</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3123</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>3124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3126</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3127</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>542</b>	Länge in m:	<b>542</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 63: Seitenbach der Pram: 0,5 m breit, gestreckter Bachlauf, linksufrig Ufersicherung mit Blocksteinen;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3128</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>521</b>	Länge in m:	<b>1302</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 58: Waldbach: 0,5 m breit, gestreckter Bachlauf, Verzahung mit Wurzeln, natürlich;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3129</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3130</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>366</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3132</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>120</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3134</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3135</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>3136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>147</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>152</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3139</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3143</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>172</b>	Länge in m:	<b>86</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3147</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>3148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3153</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3154</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3156</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>413</b>	Länge in m:	<b>825</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 62: Waldbach: 0,5 m breit, keine Verbauungen, gestreckter Bachlauf, kleine, natürliche Überfälle, mittlere Fließgeschwindigkeit;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>273</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>343</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>282</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>3160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>465</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3164</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>114</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>140</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3168</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>450</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3169</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>240</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3170</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>220</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3171</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	<b>3172</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3173</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3174</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>190</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3175</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>135</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3176</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6919</b>	Länge in m:	<b>1258</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 66: Mühlbach bzw. Werkskanal für Kleinkraftwerk an der Pram: 5-6 m breit, geringe Breitenvarianz, steile Ufer, Sohlsubstrat Schlamm, Unterbrechung des Fließgewässerkontinuums durch Wehranlage, Fischaufstieg in Planung;				
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3177</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3178</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>72</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>505</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3180</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>131</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3181</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3182</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>130</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>3183</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>75</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	<b>3184</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>184</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3185</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>568</b>	Länge in m:	<b>142</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3186</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>662</b>	Länge in m:	<b>662</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 107: Teufenbach: Breite ca. 1 m, leicht gewundener Bachlauf, Uferbegleitgehölz beidseitig, Verzahnung mit Wurzeln, Sohlsubstrat Schotter und Sand;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1608</b>	Länge in m:	<b>268</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3189</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1202</b>	Länge in m:	<b>601</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 40: Otterbach: gestreckter Bachlauf, 2 m breit, Sohlsubstrat Schotter, Prallhangsicherungen, beidseitig Uferbegleitgehölz;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3190</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>806</b>	Länge in m:	<b>537</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 106: Bachverlauf durch Steinbruchsgelände: teilweise verrohrt und unterer Teil begradigt, Uferbegleitgehölz teilweise vorhanden, ca. 2 m breit;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3191</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>335</b>	Länge in m:	<b>669</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 47: Bach: 0,8 m breit, gestreckter Bachlauf, tw. durch Siedlungsgebiet, punktuelle Ufersicherungen, Uferbegleitgehölz lückig, Sohlsubstrat Sand und Schotter;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3192</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>690</b>	Länge in m:	<b>1726</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 58: Seitenbach der Pram: leicht gewundener Bachlauf, 0,4 m breit, beiderseits Uferbegleitgehölz, keine Verbauungen;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3193</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1752</b>	Länge in m:	<b>876</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 59: Seitenbach der Pram: 2m breit, gestreckter Bachlauf, Sohlsubstrat Schlamm, Verzahnung mit Wurzeln keine Ufersicherung erkennbar;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3194</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2780</b>	Länge in m:	<b>1390</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 65: Teufenbach: ca. 2 m breit, steile Ufer, geringe Fließgeschwindigkeit, begradigt, Sohlsubstrat Schlamm, beiderseits Uferbegleitgehölze;				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>3195</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1833</b>	Länge in m:	<b>611</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 41: Bach: 2-3 m breit, mittlere Fließgeschwindigkeit, leicht gewundener Bachlauf, flache Ufer, kleine, natürliche Überfälle, Verlauf durch den Wald bzw. Uferbegleitgehölz;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3196</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>590</b>	Länge in m:	<b>1179</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 57: Bach: 0,5 m breit, begradigt, ohne Uferbegleitgehölz;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3197</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>225</b>	Länge in m:	<b>321</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 45: Waldbach in eingeschnittenen Bachbett: 0,5 bis 1 m breit, Sohlsubstrat Schlamm, natürlich;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3198</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>75</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3199</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3200</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3201</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3202</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3203</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3204</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3205</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3206</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				



lfd. Nummer:	<b>3207</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3208</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>182</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3209</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3210</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3211</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3212</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3213</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3214</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3215</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3216</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3217</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3218</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>146</b>	Länge in m:	<b>292</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 108: Wiesenbach: 0,5 m breit, ohne Uferbegleitgehölz;				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>3219</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>480</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3220</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3221</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3222</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3223</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3540</b>	Länge in m:	<b>708</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz: einreihig, baumförmig: Salix alba, Prunus padus, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Quercus robur, Acer pseudoplatanus; Strauchschicht: Corylus avellana; Krautschicht: Urtica dioica, Galium aparine, Chaerophyllum temulum;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3224</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>560</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am linken Pramufer: einreihig, bis 8 m hoch, lückig: Salix fragilis, Salix alba dominant, Quercus robur, Populus nigra, Cornus sanguinea; Krautschicht: Urtica dioica, Galium aparine, Silene dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3225</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4403</b>	Länge in m:	<b>629</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am rechten Pramufer: baumförmig, einreihig, lückig: Salix alba, Prunus padus, Salix caprea, Alnus glutinosa, Acer pseudoplatanus, Cornus sanguinea; Krautschicht: Urtica dioica, Phalaris arundinacea, Galium aparine, Prunus cerasifera;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3226</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2304</b>	Länge in m:	<b>768</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am rechten Pramufer: strauch- bis baumförmig, lückig, einreihig: Salix alba, Fraxinus excelsior, Betula pendula, Populus tremula, Alnus glutinosa, Quercus robur; Krautschicht: Cornus sanguinea, Rubus idaeus, Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>3227</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>255</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz um kleinen Teich: Cornus sanguinea, Lonicera sp., Rubus sp., Populus sp., Fraxinus excelsior; Krautschicht: Aegopodium podagraria, Artemisia vulgaris, Rubus sp., Galium album agg.;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>4187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>4188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>234</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>4189</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1320</b>	Länge in m:	<b>220</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4190</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1374</b>	Länge in m:	<b>229</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4191</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4192</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>88</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4193</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>84</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4194</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4195</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4196</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>222</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4197</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>560</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am rechten Pramufer: baumförmig, einreihig: Salix alba und Salix fragilis dominant, Alnus glutinosa häufig, Fraxinus excelsior; Strauchschicht: Salix purpurea; Krautschicht: Phalaris arundinacea, Urtica dioica;				
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4198</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4199</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>847</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4200</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>136</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	<b>4201</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4202</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4203</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>137</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4204</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4205</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4206</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4207</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4208</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>211</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Unter den Obstbäumen relativ artenreiches Grünland: <i>Holcus lanatus</i> , <i>Lychnis flos-cuculi</i> , <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Luzula campestris</i> agg., <i>Avenula pubescens</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Campanula patula</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Ajuga reptans</i> , <i>Anthoxantum odoratum</i> ;				
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4209</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4210</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4211</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>4212</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	<b>4213</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>4214</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>4215</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>4216</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>4217</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>4218</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>138</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Neuanlage Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>4219</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>130</b>	Länge in m:	<b>259</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 69: 0,5 m breit, Wiesenbach ohne Uferbegleitgehölz; Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>4221</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>4222</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>4227</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>5187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>5188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>5189</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>365</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>5190</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>545</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>5191</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>112</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>5192</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>5193</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>5194</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>5195</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>948</b>	Länge in m:	<b>158</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>5196</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>5197</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>5198</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3105</b>	Länge in m:	<b>1242</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 70: Seitenbach der Pram: 1 m breit, begradigt, meist kein Uferbegleitgehölz, Ufer mit Blocksteinen gesichert, naturfern;				
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6000</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	<b>6002</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6003</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6004</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6005</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6006</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6007</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6008</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6009</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6010</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6011</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6012</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6013</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>6014</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6015</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6016</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6017</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6018</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6019</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6020</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6021</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6022</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6023</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6024</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6025</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		



lfd. Nummer:	<b>6026</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6027</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6028</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6029</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6030</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6031</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6032</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6033</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6034</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6035</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6036</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6037</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:	Bassler		

lfd. Nummer:	<b>6038</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6039</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6040</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6041</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6042</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6043</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6044</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6045</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6046</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6047</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6048</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6049</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>6050</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6051</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6052</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6053</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6054</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6055</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6056</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6057</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6058</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:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6059</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6060</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	<b>6061</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:	Bassler		

lfd. Nummer:	<b>6062</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6063</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6064</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6065</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6066</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6067</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6068</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6069</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6070</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6071</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6072</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6073</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>6074</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6075</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6076</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6077</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6078</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6079</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6080</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6081</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6082</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6083</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6084</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6085</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>6086</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6087</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6088</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6089</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6090</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6091</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6092</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6093</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6094</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6095</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6096</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6097</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: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>6098</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6099</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6100</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6109</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: Bassler				

lfd. Nummer:	<b>6110</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6111</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6112</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6113</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6114</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6116</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6120</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6121</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: Bassler				



lfd. Nummer:	<b>6122</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6123</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6125</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>6126</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: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>9000</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1983</b>	Länge in m:	<b>176</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>9001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15530</b>	Länge in m:	<b>981</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	<b>9002</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6086</b>	Länge in m:	<b>606</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				