



LAND

OBERÖSTERREICH

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung

Gemeinde

St. Georgen bei Grieskirchen



Endbericht



Land Oberösterreich

NATUR

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde St. Georgen bei Grieskirchen

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2007

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 Silvia Winter

im Auftrag des Landes Oberösterreich,
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

Fotos der Titelseite:

Foto links: Getreidefeld mit Streuobstbaumzeile

Foto rechts: Kirche von St. Georgen, Blick von extensiv genutztem Streuobstbestand im
Südwesten des Ortsgebietes

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, Juni 2007

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

Inhaltsverzeichnis

1	VORBEMERKUNGEN	4
1.1	Allgemeines	4
1.2	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	5
1.2.1	Lage	5
1.2.2	Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr	5
1.2.3	Landschaftsgenese und Naturraum	7
1.2.4	Klima	7
1.2.5	Boden	9
1.2.6	Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation	9
2	BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE	10
	Teilgebiet 1: Trattnachtal	13
	Teilgebiet 2: Flachwelliges Hügelland des Hausruckviertels	14
	Teilgebiet 3: Stark reliefiertes Hügelland des Hausruckviertels	15
3	ZUSAMMENFASSENDE BESCHREIBUNG	16
3.1	Ergebnisse der Landschaftserhebung	16
3.2	Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche	19
3.3	Defizite und Ansatzpunkte für eine naturschutzfachliche Aufwertung	20
4	VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS	21
4.1	Datengrundlagen	21
4.2	Literaturverzeichnis	21
4.3	Sonstige Quellen	22

Abbildungsverzeichnis

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

Tabellenverzeichnis

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

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 Juli 2006 mit der Durchführung der Arbeiten zur Landschaftserhebung für die Gemeinde St. Georgen bei Grieskirchen im politischen Bezirk Grieskirchen beauftragt. Der Bearbeitungszeitraum erstreckte sich von August 2006 bis Juni 2007. Das Gemeindegebiet ist Teil des Bearbeitungsgebietes 2006-21.

Gegenständlicher Bericht fasst die Ergebnisse der Landschaftserhebung der Gemeinde St. Georgen bei Grieskirchen 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.

1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

1.2.1 Lage

Die Gemeinde St. Georgen bei Grieskirchen liegt im westlichen Teil des Hausruckviertels.

Im Gemeindegebiet von St. Georgen schwenkt die Trattnach von Nord-Süd in West-Ost Richtung. An diesem Knick ist das Trattnachtal (ca. 370 m üNN) besonders breit ausgebildet. St. Georgen hat eine relativ große Nord-Süd-Ausdehnung (5,8 km) und reicht vom Hügelland nördlich der Trattnach bis ins Hügelland südlich der Trattnach wo sich auch der Hauptort St. Georgen befindet. Insgesamt beträgt die Fläche des Gemeindegebietes 11,4 km² und die Ost-West-Ausdehnung 4,4 km.

Die Gemeinde befindet sich im politischen Bezirk Grieskirchen und im gleichnamigen Gerichtsbezirk. Sie ist in folgende zwei Katastralgemeinden unterteilt:

- St. Georgen
- Tolleterau

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt der gesamte Teil des Gemeindegebiets in der Raumeinheit „Inn- und Hausruckviertler Hügelland“.

Die Flächenverteilung (in km²) der Nutzungsklassen (Quelle: Statistik Austria 2005) gibt einen groben Überblick über die Ausstattung des Gemeindegebietes:

- | | |
|-------------------------------|-----|
| • Wald | 1,6 |
| • Landwirtschaftliche Nutzung | 8,9 |
| • Baufläche | 0,1 |
| • Gärten | 0,3 |
| • Gewässer | 0,1 |
| • Sonstige Flächen | 0,4 |
| • | |

1.2.2 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr

Bevölkerung

Die Gemeinde St. Georgen zählte am 1.1.2006 1.155 Einwohner (Statistik Austria). Die Bevölkerungszahl nahm von 1961 (722) bis 2001 auf 1.155 Personen zu. Im Zeitraum 1981 bis 2001 wurden die Zuwächse durch eine positive Wander- und Geburtenbilanz erreicht.

Siedlung

Der Ort St. Georgen selbst besteht aus einem gewachsenen Dorfgebiet wie auch die eher als Weiler zu bezeichnenden Orte Steindlberg, Vierhausen, Schwaberg, Obersteinbach, Aigen. In der KG Tolleterau befinden sich Siedlungsgebiete v. a. an Straßen. Nördlich der Trattnach besteht ein größeres neues Wohngebiet.

Der Gewerbepark Stritzing an dem auch die Gemeinden Tollet und Grieskirchen beteiligt sind, liegt ebenfalls in der Gemeinde St. Georgen, im Trattnachtal nördlich der Bundesstraße.

Wirtschaft

Traditionell ist St. Georgen eine landwirtschaftlich geprägte Gemeinde. Mit der Etablierung des Gewerbeparkes Stritzing am Kreuzungspunkt der beiden Bundesstraßen, der gemeinsam mit Grieskirchen und Tollet betrieben wird, ist St. Georgen auch ein aufstrebender Wirtschaftsstandort. Der Gemeindeverband hat in nur drei Jahren Erfolgsgeschichte geschrieben: Nach der Druckerei DTG Doppler und der Firma Land-, Forst- und Gartentechnik Nebel & Partner OEG siedelten sich hier auf einer Gesamtfläche von über 150.000 m² auch wichtige Leitbetriebe wie die Firma Fröling Heizkessel und Behälterbau und die Firma Gföllner Fahrzeugbau und Containertechnik an. Derzeit laufen die Vorbereitungen zur Erweiterung des Betriebsbaugebietes.

Im Jahr 2001 pendelten von 419 Erwerbstätigen 364 Personen aus, wovon die meisten in die nächsten Zentren (Grieskirchen, Wels) zur Arbeit fahren. Dem gegenüber steht eine Einpendlerzahl von 48. Diese Zahlen dürften aber veraltet sein, da sich die größeren Firmen im Gewerbepark Stritzing ja erst nach 2001 angesiedelt haben.

Für die Ausgestaltung der Landschaft spielt die Landwirtschaft, die den Großteil der Flächen nutzt, nach wie vor eine große Rolle. Acker- und Grünlandparzellen werden intensiv bewirtschaftet. Dabei steht die Schweine- und Rinderhaltung im Vordergrund. Die Ackerflächen werden vor allem zur Gewinnung von Tierfutter verwendet, es existiert aber auch ein reiner Ackerbaubetrieb. Auf den Ackerflächen wird v.a. Mais, Getreide und Raps angebaut. Das artenarme Intensivgrünland wird in der Regel 4 x jährlich gemäht, wobei der erste Schnitt Mitte Mai stattfindet. Durch die teilweise intensive Tierhaltung wird reichlich Gülle ausgebracht..

Im Jahr 1999 bewirtschafteten insgesamt 65 Betriebe das Gemeindegebiet, darunter bearbeiten 23 Hauptidealbauern 57 % der Fläche. Die Zahl der Hauptidealbetriebe stieg von 1995 (21) bis 1999 (23) leicht, während im gleichen Zeitraum 8 von 49 Nebenerwerbsbetrieben den Betrieb aufgegeben haben. Das zeigt eine leichte Tendenz hin zu großen (vermutlich noch rationeller und damit intensiver wirtschaftenden) Hauptidealbetrieben.

Forstwirtschaft spielt in der Gemeinde wie in der gesamten Gegend eine untergeordnete Rolle. Meist handelt es sich um Bauernwald, der als Bau- oder Brennholz genutzt wird.

Hofkirchen ist keine traditionelle Tourismusgemeinde. Dementsprechend gibt es keine Nächtigungsmöglichkeiten sondern nur einige Gastgewerbebetriebe.

Verkehr

Im Gemeindegebiet trifft die B141 (Rieder Bundesstraße) auf die B 137 (Innviertler Bundesstraße). Im Trattnachtal quert die Eisenbahnlinie (Neumarkt – Ried – Braunau).

1.2.3 Landschaftsgenese und Naturraum

Das gesamte Gemeindegebiet von Hofkirchen wird einerseits von der welligen Hügellandschaft des Hausruckviertels, andererseits vom breiten Tal der Trattnach geprägt.

Geologisch gehört dieser Landschaftsraum der Molassezone an. Im Tertiär erstreckte sich zwischen der alpinen Flyschzone im Süden und der Böhmisches Masse im Norden das flache Becken des Molassemeeres. Durch eine ständige Absenkung des Untergrundes bildeten sich mächtige Meeressedimente, bis das Meer gegen Ende des Tertiärs verlandete. Die Molassesedimente lassen sich in zwei Hauptschichten gliedern: Über den Gesteinen der Böhmisches Masse, die sich in 400 bis 800 m befinden, liegt der aus dem Alttertiär stammende schwarzgraue Oligozänschlier, der gelegentlich Erdgas, Erdöl, Schwefel und Jod führt. (Schwefeltherme in Bad Schallerbach.) Darüber ist der hellgraue Miozänschlier abgelagert, der in den oberen Teilen meist entkalkt ist und die Bodenart Ton bis Feinsand aufweist. Der Phosphor enthaltende Mergel wurde früher in Mergelgruben entnommen und gemeinsam mit Mist und Jauche zur Düngung verwendet. Aus dem Oligozänium (Mittelmiozän) stammt der Ottnanger Schlier, der im hügeligen Bereich des Gemeindegebietes meist das Ausgangsmaterial für die Bodenbildung darstellt. Auf höher gelegenen Hügeln sind auch Deckschotter abgelagert. Zwischen der Austufe der Trattnach mit jüngeren Flusssedimenten und dem Hügelland im Süden befindet sich ein schmaler Streifen einer Hochterrasse, die aus eiszeitlichen Schottern besteht (knapp südlich der B 137).

(Quellen: BUNDESAMT UND FORSCHUNGSZENTRUM FÜR LANDWIRTSCHAFT (1988), KRENMAYR H. G. & SCHNABEL W. (2006), KRÖLL et al. (2006))

1.2.4 Klima

St. Georgen liegt im Einflussbereich des subozeanischen Klimas mit hohen Sommerniederschlägen. Großräumig gesehen nehmen die Niederschläge von Westen nach Osten ab. Folgende Wetterstationen in der näheren Umgebung können zur Charakterisierung des Klimas von St. Georgen herangezogen werden:

- Ried im Innkreis (431 m) (Diese Station ist etwas weiter weg gelegen, aber aufgrund der größeren Seehöhe für das Hügelland interessant.)
- Neumarkt im Hausruckkreis (380 m)
- Hofkirchen an der Trattnach (385 m)
- Grieskirchen Moosham (352 m)

Niederschlagsverhältnisse:

Der mittlere Jahresniederschlag ist im Gebiet recht ausgeglichen. Die langjährigen Mittel liegen um die 900 mm, was für das Pflanzenwachstum einen günstigen Wert darstellt.

- Ried im Innkreis (431 m Seehöhe): 1.331 mm (2002), langjähriges Mittel: 929 mm
- Neumarkt im Hausruckkreis (380 m Seehöhe): 1.373 (2002), langjähriges Mittel: 892 mm
- Hofkirchen an der Trattnach (385 m Seehöhe): 1373 mm (2002), kein langjähriges Mittel vorhanden
- Grieskirchen (352 m Seehöhe): 1167 mm (2002), langjähriges Mittel: 889 mm

Die höchsten Niederschlagswerte werden in den Sommermonaten von Juni bis August gemessen.

Die Anzahl der Tage mit Schneedecke beträgt für die Station Ried für das Jahr 2002 47 Tage, für Hofkirchen an der Trattnach 45 Tage und für Neumarkt im Hausruckkreis 41 Tage (von Mitte November bis Ende Februar bzw. Ende März in Ried im Innkreis). Unter Schneedecke versteht man den Zeitraum, in dem eine mindestens 1 cm hohe, einige Tage anhaltende Schneebedeckung auftritt.

Temperaturverhältnisse:

Folgende Tabelle gibt einen Überblick über einige Kennwerte der Temperatur. Da 2002 ein relativ warmes Jahr war, kann man davon ausgehen, dass der langjährige Mittelwert für die Gemeinde Rottenbach um die 8 °C liegt.

Station	Ried im Innkreis (431 m)	Hofkirchen an der Trattnach (385 m)	Neumarkt im Hausruckkreis (380 m)	Grieskirchen (352 m)
Jahresmittel der Temperatur in °C (langj. Mittel)	8,0			8,7
Jahresmittel der Temperatur im Jahr 2002 in °C	9,7	9,8	9,4	9,7
Mittlere Jännertemperatur in °C (langj. Mittel)	-2,7			-2,1
Mittlere Jännertemperatur im Jahr 2002 in °C	-1,3	-1,0	-1,9	-1,4
Mittlere Julitemperatur in °C (langj. Mittel)	17,4			18,4
Mittlere Julitemperatur im Jahr 2002 in °C	19,1	19,2	19,0	19,2

Tab. 1: Kennwerte der Temperatur von der Klimastation von Hofkirchen und von benachbarten Orten.

Im Gebiet gibt es 95 bis 100 Frosttage, davon sind 35 Eistage und 65 Frostwechseltage. (An Frostwechseltagen verläuft die Temperaturkurve mindestens einmal am Tag durch den Gefrierpunkt.) Die Vegetationszeit (Tagesmitteltemperatur > 5 °C) dauert im Gebiet durchschnittlich 230 Tage (22.3 bis 7.11).

Windverhältnisse:

Die durchschnittliche Windgeschwindigkeit beträgt 2 bis 3 m/sec, wobei Westwinde gefolgt von Ostwinden am häufigsten sind.

(Quellen: BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 2005), BUNDESAMT UND FORSCHUNGSZENTRUM FÜR LANDWIRTSCHAFT (1988))

1.2.5 Boden

Reliefbedingt wechseln die Bodentypen im Hügelland oft recht kleinräumig. Auf Kuppen und Oberhängen findet man Kulturrohböden, die meist entkalkt sind. Auf Hangverflachungen und Verebnungen tritt eine pseudovergleyte, kalkfreie Lockersediment-Braunerde auf. Je nach Dichtlagerung des Untergrundes finden sich auf den Verebnungsflächen pseudovergleyte Braunerden und Typische Pseudogleye. Letztere sind durch Tagwasserstau beeinträchtigt und kommen relativ großflächig vor.

Trattnachnah sind teilweise vergleyte, teils kalkhaltige Braune und Graue Auböden ausgebildet, die hochwertige Grünlandstandorte darstellen. Weiter südlich im Trattnachtal befinden sich grundwasserbeeinflusste Extreme und Typische Gleye. Auf der angrenzenden Hochterrasse kommen pseudovergleyte Lockersedimentbraunerden vor. Im Bereich des sanftwelligen Hügellandes (Teilgebiet 2) sind fast flächendeckend Pseudogleye vertreten.

Im stark reliefierten Hügelland wechseln reliefbedingt Lockersediment-Braunerden, Typische Gleye und Kulturrohböden. Im Tal des Steinbaches kommen Gleye vor.

(Quellen: BUNDESAMT UND FORSCHUNGSZENTRUM FÜR LANDWIRTSCHAFT (1984),
Internet-Abfrage: <http://gis.lebensministerium.at/ebod/>)

1.2.6 Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation

Das Aufnahmegebiet liegt im Wuchsgebiet 7.1: „Nördliches Alpenvorland – Westteil“ in der submontanen Höhenstufe, die von 300 bis 600 m reicht.

Aufgrund der geringen Höhenamplitude sind folgende Klimaxgesellschaften zu erwarten:

- An wärmebegünstigten Standorten:
 - Submontaner Stieleichen-Hainbuchenwald (meist durch Fichtenbestände ersetzt)
- An Normalstandorten
 - Buchenwald mit Tanne und Edellaubbaumarten, Stieleiche und Rotföhre (meist durch Fichtenbestände ersetzt)
- Entlang der Fließgewässer
 - V.a. Eschen-Schwarzerlen-Bachauwälder
 - Im Trattnachtal auch Hartholz-Au mit Esche, Bergahorn, Stieleiche, Winterlinde
- An Grabeneinhängen
 - Laubmischwälder mit Bergahorn, Esche und Bergulme

In der Landschaft sind die besseren Standorte durch landwirtschaftliche Flächen bzw. durch Fichtenbestände ersetzt worden. Im südlichen Gemeindegebiet befinden sich noch größere Waldgebiete, die aber im wesentlichen auf die steilen Hänge beschränkt sind. Dort ist die potenziell natürliche Vegetation aber ganz oder teilweise durch Fichten ersetzt. Weiters kommen im Trattnachtal noch kleine Reste von Auwäldern vor. Die Bachauwälder sind in Form von schmalen Uferbegleitgehölzen entlang einiger Bäche (z. B. Stillbach) erhalten.

Die Intensität der forstlichen Endnutzung der kleinen Waldflächen, die vorwiegend im Besitz von Landwirten sind, liegt im österreichischen Durchschnitt über den Werten der anderen Hauptwuchsgebiete. Dafür spielt der Einfluss von Wild eine geringe Rolle.

Quelle: KILIAN et al. (1994), KOCH et al. (1999)

2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Das gesamte Gemeindegebiet von Hofkirchen liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung in der Raumeinheit „Innviertler und Hausruckviertler Hügelland“. Im Rahmen der Landschaftserhebung wird aber zwischen dem ebenen „Trattnachtal“ und dem „flachwelligen Hügelland des Hausruckviertels“ unterschieden.

Teilgebiet 1: Trattnachtal

Das Trattnachtal durchzieht das Gemeindegebiet in West-Ost-Richtung. Es umfasst die ebene Landschaft beiderseits der Trattnach in der Austufe und im Bereich der Hochterrasse.

Teilgebiet 2: Flachwelliges Hügelland des Hausruckviertels

Dieser im Hausruckviertel häufige Landschaftstyp ist südlich des Trattnachtales zu finden. Charakteristisch sind größere Verebnungsflächen und die sanft geneigten Hänge. Dieses Teilgebiet reicht vom Trattnachtal im Norden bis zum Steinbach im Süden.

Teilgebiet 3: Stark reliefiertes Hügelland des Hausruckviertels

Südlich des Steinbachs steigen die Hänge abrupt steil an. Bis zur Gemeindegrenze im Süden ist die Reliefenergie deutlich höher als im nördlich angrenzendem Teilgebiet. In der KG Tolleterau hat St. Georgen noch einen kleinen Anteil am stark reliefierten Hügelland nördlich der Trattnach.

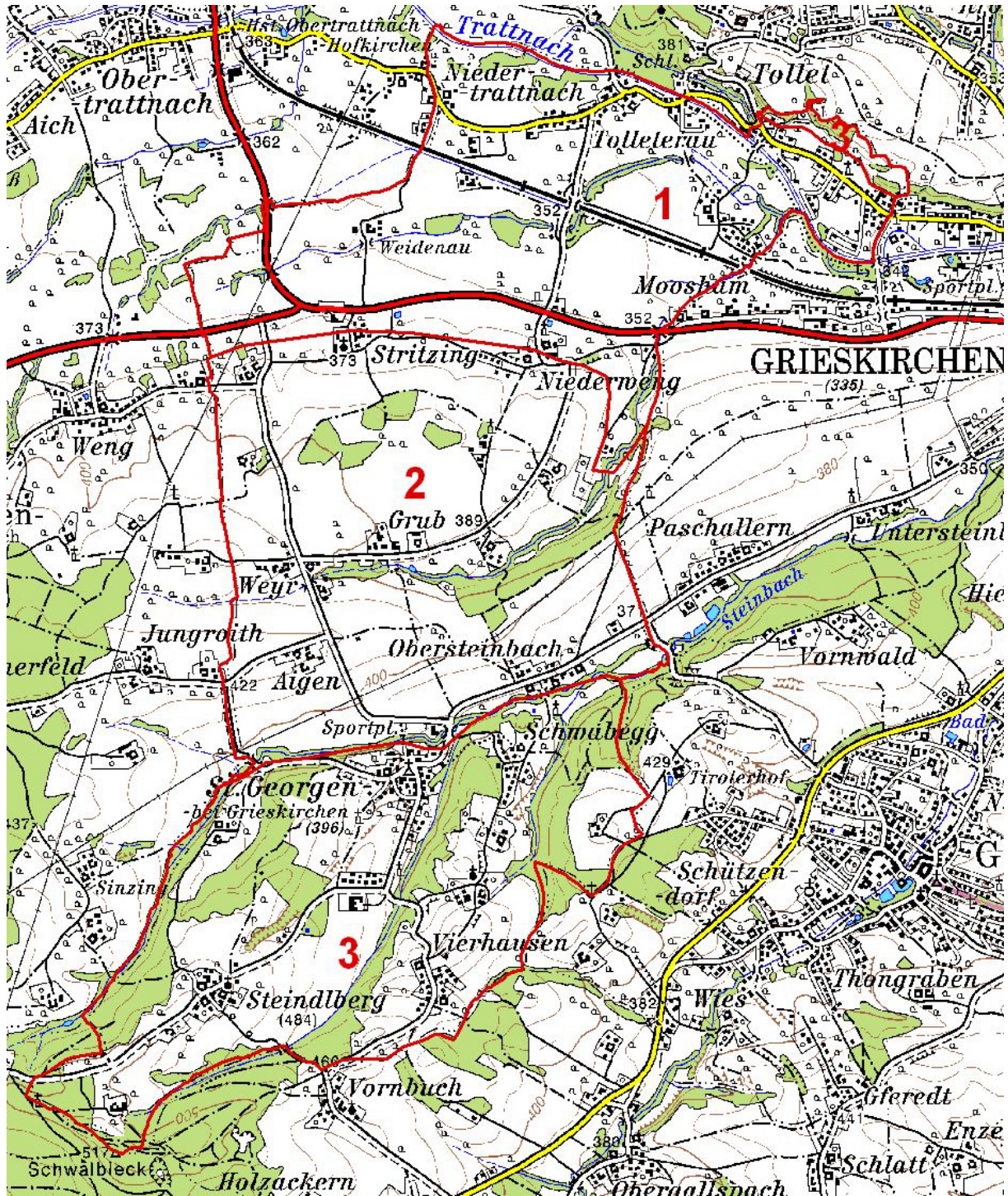


Abb. 1: Übersicht des Erhebungsgebietes mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Grundlage der ÖK 50

Teilgebiet 1: Trattnachtal

Teilgebiet 2: Flachwelliges Hügelland des Hausruckviertels

Teilgebiet 3: Stark reliefiertes Hügelland des Hausruckviertels



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

Teilgebiet 1: Trattnachtal

Teilgebiet 2: Flachwelliges Hügelland des Hausruckviertels

Teilgebiet 3: Stark reliefiertes Hügelland des Hausruckviertels

2.1 Teilgebiet 1: Trattnachtal

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> Nur kleine Auwaldreste vorhanden, naturnahe Laubholzbestände auf feuchten Standorten mit <i>Fraxinus excelsior</i>, <i>Acer pseudoplatanus</i>, <i>Alnus glutinosa</i>.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> Vorwiegend Grünlandnutzung, teilweise auch Ackernutzung (v.a. Mais). Intensiv genutztes, artenarmes Grünland mit 4 x jährlichem Schnitt und oft sehr starker Düngung. Extensivgrünland: sehr kleinflächig im Bereich der Siedlung.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> Keine vorhanden.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> Baumförmige Uferbegleitgehölze mit Erlen- und Eschendominanz an kleinen Bächen. Uferbegleitgehölze an der Trattnach fehlend oder extrem lückig. Kleinflächige Streuobstbestände und einzelne Streuobstbäume in der Nähe der Bauernhäuser. Baumhecken an den Grundstücksgrenzen. Einige markante Einzelbäume (v.a. Stieleichen).
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> Trattnach: begradigter Flusslauf, Ufersicherungen mit Blocksteinen, Sohlschwellen; keine Beschattung durch Uferbegleitgehölz, naturfern. Nebenbäche weitgehend naturnah ausgebildet. Einige Teiche, ökologisch wenig wertvoll.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> Keine vorhanden.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> Siedlungssplitter in der KG Tolleterau (meist neuere Häuser im Bereich einiger alter Bauernhäuser). Großes neues Siedlungsgebiet nördlich der Trattnach. Großes Gewerbegebiet an der B 137 (Gewerbepark Stritzing). Einzelne Bauernhäuser in Streulage.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> Ebene Tallandschaft um 350 m Seehöhe.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> Ausweitung des Betriebsbaugebietes entlang der Bundesstraße geplant. Zerschneidung der Landschaft durch Bundesstraße und Bahn. Zunehmende Verbauung nördlich der Trattnach. Kleinflächig Verbrachung oder Aufforstung von Feuchtgebieten.

2.2 Teilgebiet 2: Flachwelliges Hügelland des Hausruckviertels

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> Stark entwaldetes Gebiet, Großteil der Waldflächen sind Fichtenmonokulturen.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> Intensiv landwirtschaftlich genutzter Bereich mit großen Schlägen und stark ausgeräumter Landschaft. Vorwiegend Ackerbau (Soja, Mais, Raps, Getreide). Untergeordnet intensiv genutztes, artenarmes Grünland mit 4 x jährlichem Schnitt und oft sehr starker Düngung. Vorwiegend entlang der Bäche; dort auch Schafweide und Wildgehege. Extensivgrünland: 1 kleine etwas extensiver genutzte Feuchtwiese im Tal des Steinbaches.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> Keine vorhanden.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> Uferbegleitgehölze mit Erlen- und Eschendominanz an den Bächen. Flächige Streuobstbestände in der Nähe der Bauernhäuser, Obstbaumzeilen fast nur auf den nördlichen Weg beschränkt. Extrem wenige Hecken und Einzelbäume.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> Bäche weitgehend naturnah, nur punktuelle Verbauungen.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> Keine vorhanden.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> Kleine Weiler und Einzelgehöfte.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> Sanftwelliges Hügelland zwischen 370 m und 420 m Seehöhe.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> Keine (intensiv landwirtschaftlich genutzter Bereich).

2.3 Teilgebiet 3: Stark reliefiertes Hügelland des Hausruckviertels

Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Relativ großer Waldanteil im Südteil; größere Waldgebiete, v.a. auf den steileren SW-exponierten Hängen; größtenteils Fichtenbestände.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • Gemischtes Acker-Grünlandgebiet mit v.a. Getreide-, Mais-, Soja- und Pferdebohnenanbau und intensiver Grünlandnutzung mit 4 x jährlichem Schnitt und oft sehr starker Düngung. Parzellen oft schmal und nicht sehr großflächig. • Extensivgrünland: Magerwiesen sehr kleinflächig, südwestlich des alten Ortskernes von St. Georgen und auf der steilen südexponierten Geländekante nördlich der Trattnach. • Reiterhof.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> • Keine vorhanden.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Ausgedehnte Streuobstbestände vorwiegend in der Nähe der Bauernhäuser, Streuobstreihen in der Landschaft an Wegen oder auch am Waldrand; sehr schöner Streuobstbestand südwestlich des alten Ortskernes von St. Georgen. • Baumförmige Uferbegleitgehölze mit Erlen- und Eschendominanz an kleinen Bächen, die meist unterhalb einer Geländekante verlaufen.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • 2 kleine Bäche, naturnah ausgebildet, jeweils unterhalb Geländekante, Entwässerung Richtung NNO.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Keine.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Größtenteils landwirtschaftliches Wohnen in kleinen Weilern oder Einzelgehöften. • Gewachsener Ortskern von St. Georgen mit kulturhistorisch interessanter Kirche. • Neues Wohngebiet südlich des alten Ortskernes.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Stark reliefiertes Hügelland, (380 bis 510 m üNN), SSW-NNO gerichtete Höhenzüge bzw. Täler.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Siedlungstätigkeit südlich des alten Ortskernes. • Geringe Aufforstungsflächen. • Geländekante nördlich der Trattnach: tlw. Nutzungsaufgabe des thermophilen Extensivgrünlandes.

3 Zusammenfassende Beschreibung

3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung

Während der Südteil im z.T. stark reliefierten Hügelland des Hausruckviertels liegt, wird der Nordteil v.a. vom ebenen Trattnachtal geprägt, das im Gemeindegebiet von St. Georgen besonders breit ausgebildet ist.

St. Georgen war bis vor kurzem eine rein landwirtschaftlich geprägte Gemeinde. Durch die Ansiedlung des Gewerbeparkes Stritzing nördlich der B 137 haben sich aber auch einige größere Betriebe angesiedelt. Für das Erscheinungsbild der Landschaft bleibt trotzdem die landwirtschaftliche Nutzung ausschlaggebend. Der Talbereich und das sanftwellige Hügelland südlich desselben sind ein intensiv genutztes Acker-Grünlandgebiet mit großen Schlägen und größeren strukturlosen Agrarflächen. Im Talbereich überwiegt die Grünlandwirtschaft - obwohl durch die Regulierung der Trattnach sowie Entwässerungen tw. auch Ackerbau möglich ist - im Hügelgebiet Ackerbau.

Der stärker reliefierte Süden unterscheidet sich deutlich von den nördlich gelegenen Teilgebieten. Hier sind die Schläge deutlich kleiner, die für die Gegend typischen Streuobstgärten ziehen sich von den Bauernhäuser weiter in die Landschaft hinein. Durch die Bewaldung der steilen Hänge der SSW-NNO gerichteten Rücken, ist der Bewaldungsgrad deutlich höher als im nördlichen Bereich. Die Uferbegleitgehölze treten hier weniger in Erscheinung wie im Norden, weil die Bäche großteils am Waldrand dahinfließen.

Bei Bächen handelt es sich meist um naturnahe, kleine Fließgewässer, im Gegensatz zum Flusslauf der Trattnach, der begradigt und naturfern ausgestaltet ist.

Kleine Fisch- und Lösschteiche sind in der Gemeinde eher 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	1.797 ha	100 %
davon		
Fläche erhobener Bestandestypen	213,8 ha	19 %
Intensiv landwirtschaftlich genutzte Bereiche, geschlossenes Siedlungsgebiete, Verkehrsflächen (= nicht erhobene Flächen)	928,2 ha	81 %
Davon Bauland	70 ha	6,1 %

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

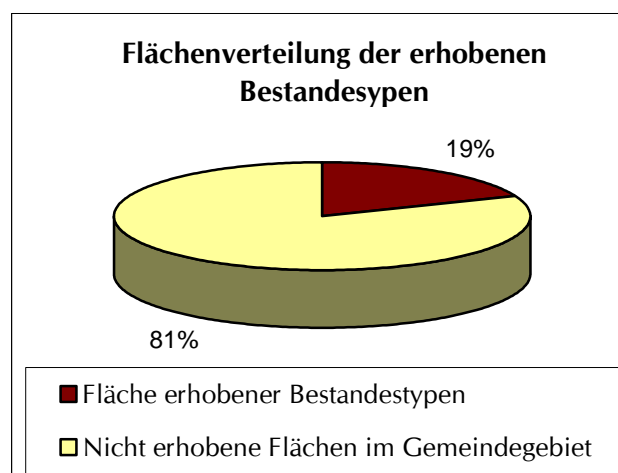


Abb. 3: Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandestypen am gesamten Gemeindegebiet

Erhobene Bestandestypen	Flächengröße	Anteil an der ges. Gemeindefläche
Nadelwald/Nadelholzforst	118,9 ha	10,41 %
Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	17,9 ha	1,57 %
Laubwald/Laubholzforst	19,3 ha	1,69 %
Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m ²	0,1 ha	0,01 %
Uferbegleitgehölz	20,1 ha	1,76 %
Heckenzug	4,4 ha	0,39 %
Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide)	23,2 ha	2,03 %
Streuobstbaumreihe	0,3 ha	<0,01 %
Baumreihe, Allee	1.656 m	<0,01 %
Markanter Einzelbaum	47 Stk	<0,01 %
Sukzessionsfläche des feuchten oder nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngeren Gehölzaufwuchs	0,1 ha	0,01 %
Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	0,5 ha	0,04 %
Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	0,6 ha	0,05 %
Neubewaldung/Aufforstung	1,3 ha	0,11 %
Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	1,0 ha	0,09 %
Grünland-Sondernutzung	1,4 ha	0,12 %
Stehendes Gewässer	0,3 ha	0,03 %
Fließendes Gewässer	4,4 ha	0,39 %
Erhebungsfläche unbestimmten Typs	0,3 ha	0,03 %

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

3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche

Vom Wald sind vor allem die kleinen, von der Baumarten-Zusammensetzung eher naturnahen Auwaldreste im Talraum wertvoll. Diese Waldinseln wirken strukturgebend. Auch die Laubmischwälder im Hügelland sind relativ wertvoll.

Die flächendeckende, intensive landwirtschaftliche Nutzung lässt nicht sehr viel Spielraum für naturschutzfachlich interessante Bereiche. Trotzdem gibt es einige Bereiche, die weniger intensiv bewirtschaftet werden: Dazu gehört der Komplex aus Magerwiesen und Streuobstbeständen südwestlich des Ortsgebietes von St. Georgen. Dieser Bereich, v. a. die Magerwiesen mit Pfeifengras und anderen Magerkeitszeigern wie z. B. Blutwurz sollte auf jeden Fall erhalten werden. Wichtig ist die Fortführung der Nutzung, d. h. 1 x bis 2x jährlich Mahd und Abtransport ohne Düngung. Ähnlich wertvoll ist der steile Südhang nördlich der Trattnach. Hier sollte ebenfalls Mahd und Abtransport aufrecht erhalten bzw. wieder aufgenommen werden, um die in der Gegend einzigartigen Halbtrockenrasen mit Aufrechter Trespe zu erhalten bzw. wieder in eine artenreiche Magerwiese zu entwickeln. Als finanzieller Anreiz für die Bewirtschaftung dieser wenig wüchsigen Bereiche stehen ÖPUL-Prämien zur Verfügung.

Mäßig intensiv genutzte Feuchtwiesen sind im Gemeindegebiet ebenfalls extrem selten im Bereich von Siedlungsgebieten zu finden. Die aufgenommenen Bestände sind oftmals „Grenzfälle für die Kartierung“ d. h. sie wurden nur als „Bunte Fettwiese“ kartiert, weil sie im Gegensatz zum extrem artenarmen Intensivgrünland doch etwas artenreicher sind, bzw. Arten der traditionell genutzten Fettwiesen aufweisen.

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. Während im Talraum naturgemäß weniger Obstbäume zu finden sind, dürften im Teilgebiet 2 (Flachwelliges Hügelland) schon viele Obstbaumzeilen der Landwirtschaft zum Opfer gefallen sein. Im Teilgebiet 3 sind noch große Bestände vorhanden, die nicht nur auf den Hofbereich beschränkt sind.

Ein weiteres wichtiges strukturgebendes Element sind die Uferbegleitgehölze an den Bächen (z. B. Stillbach). Oft sind sie ziemlich schmal ausgebildet, weisen aber doch eine naturnahe Artenzusammensetzung auf. Durch die Beschattung der Gewässer haben sie eine wichtige Funktion in der Gewässerselbstreinigung.

Im Talraum der Trattnach nördlich der Bundesstraße findet man noch einige Baumhecken, die ein althergebrachtes Element der Landschaft sind und die Gegend gemeinsam mit den Uferbegleitgehölzen reich strukturieren, wovon z. B. viele Vogelarten profitieren.

Auf kleinerem Maßstab wirken sich Brachen als Strukturelemente positiv aus. Es sollte aber immer darauf geachtet werden, dass nicht artenreiche Extensivvegetation (wie z. B. Halbtrockenrasen) der Verbrachung anheim fällt.

Die kleinen Bäche sind größtenteils naturnah ausgebildet.

3.3 Defizite und Ansatzpunkte für eine naturschutzfachliche Aufwertung

Vor allem im Talraum der Trattnach und im flachwelligen Hügelland befinden sich stark ausgeräumte, strukturlose agrarisch genutzte Flächen. Hier wäre es angebracht, durch Pflanzung von Streuobstbäumen und Hecken die Landschaft für diverse Tiergruppen wieder aufzuwerten. Auch durch die Anlage von Ackerrandstreifen, die von Düngung und Pestizideinsatz ausgespart werden, kann eine Verbesserung des Lebensraumes erreicht werden.

Abgesehen von den ausgewiesenen artenreichen Wiesen sind die Grünlandbestände meist sehr artenarm und extrem nährstoffreich. Eine Reduzierung der Düngergaben und der Anzahl der Schnitte bringt vermutlich keine Erhöhung der Pflanzenartenzahlen, weil Samen in der Umgebung schon fehlen, sind aber aus Grundwasserschutz und tierökologischen Gründen (z. B. Arthropodenschutz durch gestufte Mahdtermine) trotzdem sinnvoll.

Durch Überalterung und im Zuge von Bautätigkeiten fallen immer wieder alte Streuobstbäume aus. Daher ist es wichtig, regelmäßig auch neue Bäume zu pflanzen, damit auch in Zukunft dieses charakteristische Landschaftselement erhalten bleibt. Dabei ist darauf zu achten, dass Hochstämme und alte, regionsspezifische Sorten verwendet werden.

Ökologisch wertvoll sind v. a. naturnahe Wälder, das heißt Wälder mit einer naturnahen Artenkombination. Wünschenswert wäre die Erhöhung des Laubholzanteiles in den Fichtenforsten. Im Zuge von Verjüngung nach Nutzungen wäre ein optimaler Zeitpunkt darauf zu achten, dass auch Laubbäume oder Tannen aufkommen. In Laub- und Laubmischwäldern sollte der Laubholzanteil auch bei forstlichen Nutzungen erhalten werden. Auf jeden Fall sollte vermieden werden, dass die letzten Extensivbereiche (steile Grünlandbereiche, Feuchtwiesen) durch Nutzungsaufgabe der Wiederverwaldung anheim fallen.

Flussbauliche Maßnahmen zur Gewässerrenaturierung sind an der hart verbauten Trattnach notwendig. Es sollte darauf geachtet werden, dass die Bebauung nicht bis an die Trattnach herangeführt wird, damit der Platz für einen etwaigen naturnahen Flussbau erhalten bleibt. Im Zuge von Renaturierungen könnten auch wieder die für die Gegend charakteristischen, geschlossenen, baumförmigen Uferbegleitgehölze etabliert werden.

4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

4.1 Datengrundlagen

Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthophotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflug: 23.05.2001 und 27.06.01 (© 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. Georgen bei Grieskirchen

- Flächenwidmungsplan der Gemeinde St. Georgen bei Grieskirchen in der gültigen Fassung (2007)

4.2 Literaturverzeichnis

- BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg. 2005): Hydrographisches Jahrbuch von Österreich 2002. Herausgegeben vom Hydrographischen Zentralbüro im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien.
- BUNDESAMT UND FORSCHUNGSZENTRUM FÜR LANDWIRTSCHAFT (1984): Erläuterungen zur Bodenkarte 1:25.000, Kartierungsbereich 96 Grieskirchen, Oberösterreich; Herausgegeben vom Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien.
- KILIAN, W., MÜLLER, F. & STARLINGER, F. (1994): Die forstlichen Wuchsgebiete Österreichs. – Eine Naturraumgliederung nach waldökologischen Gesichtspunkten. FBVA-Berichte 82, Wien.
- KOCH, G., KIRCHMEIER, H. & GRABHERR, G. (1999): Naturnähe im Wald. – Methodik und praktische Bedeutung des Hemerobiekonzeptes für die Bewertung von Waldökosystemen. Österreichischer Forstverein, Wien.
- KRENMAYR H. G. & SCHNABEL W. (2006): Geologische Karte von Oberösterreich - 1:200000, Hrsg. von der Geologischen Bundesanstalt, Wien.

4.3 Sonstige Quellen

- Internet-Abfrage: <http://doris.ooe.gv.at> [besucht am 12.06.07].
- Internet-Abfrage der NALA-Daten: <http://www.land-oberoesterreich.gv.at/natur/nala/> [besucht am 12.06.07].
- Internet-Abfrage GENISYS - Geographisches Naturschutz-Informations-System: <http://www.ooe.gv.at/natur/genisys/> [besucht am 12.06.07].
- Internet-Abfrage: <http://www.ooe.gv.at/> [besucht am 12.06.07].
- Internet-Abfrage: <http://www.statistik.at/> [besucht am 12.06.07].
- Internet-Abfrage: <http://bfw.ac.at/> [besucht am 12.06.07].
- Internet-Abfrage: <http://www.st.georgen.co.at> [besucht am 13.06.07]
- Internet-Abfrage: <http://gis.lebensministerium.at/ebod/> [besucht am 13.06.07]

Anhang 1

Fotodokumentation



Abb. 1: Südexponierter Halbtrockenrasen nördlich der Trattnach (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 2: St. Georgen; Blick von Südwesten (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 3: Kornfeld mit Mohnblumen bei Grub (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 4: Beweideter Streuobstbestand südlich von Schwabegg (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 5: Wiesental mit Streuobstbäumen südlich von St. Georgen (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 6: Begradigter Flusslauf der Trattnach im Norden des Gemeindegebietes (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 7: Markanter Einzelbaum (Stieleiche) im Trattnachntal (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 8 Pfeifengras (*Molinia caerulea* agg.) in einer Magerwiese (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 9: Maiskultur südlich von Vierhausen (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 10: Agrarisch genutzte Landschaft zwischen Niederweng und Grub (Foto: Gabriele Bassler)

Anhang 2

Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: **40825 St.Georgen bei Grieskirchen**

Bezirk: **Grieskirchen**

lfd. Nummer:	38	Fläche: in m ²	1967	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Fettwiese, 30 bis 40 ° nach Süden geneigt, Wasserhaushalt: frisch bis halbtrocken: <i>Salvia pratensis</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Ranunculus bulbosus</i> , <i>Clinopodium vulgare</i> , <i>Silene vulgaris</i> , <i>Pastinaca sativa</i> , <i>Centaurea jacea</i> agg., <i>Knautia arvensis</i> , <i>Galium album</i> , <i>Leontodon hispidus</i> agg., <i>Achillea millefolium</i> agg., <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Ajuga reptans</i> , <i>Geranium pratense</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Trifolium repens</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Betonica officinalis</i> , <i>Vicia cracca</i> , <i>Trifolium pratense</i> ; auf Geländekante gelegen				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	39	Fläche: in m ²	1893	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	2 x jährlich gemähte Salbei-Glatthaferwiese, ungedüngt, Exposition SSW, 15 bis 25 ° geneigt; <i>Achillea millefolium</i> agg., <i>Trifolium pratense</i> , <i>Pastinaca sativa</i> , <i>Centaurea jacea</i> agg. häufig, <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Crepis biennis</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Medicago lupulina</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Leontodon hispidus</i> häufig, <i>Knautia arvensis</i> , <i>Galium album</i> agg., <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Heracleum sphondylium</i> , <i>Clinopodium vulgare</i> , <i>Geranium pratense</i> , <i>Vicia cracca</i> , <i>Bromus erectus</i> , <i>Orobanche gracilis</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Ranunculus acris</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> ; Fläche befindet sich auf steiler Geländekante				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	40	Fläche: in m ²	5456	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Mesobrometum auf Geländekante, Südhang zum Trattnachtal hin, Fläche wird vermutlich gehäckselt, Mähgut wird nicht abtransportiert, daher schon relativ artenarm; <i>Bromus erectus</i> dominant, <i>Dianthus carthusianorum</i> , <i>Pastinaca sativa</i> , <i>Salvia pratensis</i> , <i>Daucus carota</i> , <i>Vicia cracca</i> , <i>Achillea millefolium</i> agg., <i>Clinopodium vulgare</i> , <i>Galium album</i> agg., <i>Silene vulgaris</i> , <i>Lotus corniculatus</i> , <i>Rumex acetosa</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Trisetum flavescens</i> , <i>Lathyrus pratensis</i> , <i>Medicago lupulina</i> ; auf der steilen Böschung im Norden zusätzlich: <i>Plantago media</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Sanguisorba minor</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Hieracium pilosella</i> , <i>Ranunculus bulbosus</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , <i>Colchicum autumnale</i> , <i>Pimpinella saxifraga</i> , <i>Dianthus carthusianorum</i> , <i>Erigeron acris</i> , <i>Viola</i> sp.				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	41	Fläche: in m ²	2122	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	42	Fläche: in m ²	1065	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Feucht - nasse Sukzessionsfläche: <i>Filipendula ulmara</i> häufig, <i>Scirpus sylvaticus</i> dominant, <i>Geranium pratense</i> , <i>Lathyrus pratensis</i> , <i>Carex</i> sp., <i>Cirsium oleraceum</i> häufig				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	43	Fläche: in m ²	5583	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Feucht-nasse Sukzessionsfläche am Talboden: <i>Dactylis glomerata</i> dominant, <i>Vicia cracca</i> , <i>Anthriscus sylvestris</i> , <i>Heracleum sphondylium</i> , <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Rumex obtusifolius</i> , <i>Galeopsis pubescens</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Geranium pratense</i>				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	45	Fläche: in m ²	3255	Länge in m:	355
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ein- bis mehrreihiges Ufergehölz an einem Bach im Trattnachtal; Baumschicht: <i>Alnus glutinosa</i> dominant, <i>Salix alba</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> häufig, <i>Prunus padus</i> ; Strauchschicht: <i>Corylus avellana</i> ; Krautschicht: <i>Pulmonaria officinalis</i> , <i>Impatiens glandulifera</i> , <i>Impatiens parviflora</i> , <i>Urtica dioica</i> , <i>Cirsium oleraceum</i>				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	47	Fläche: in m ²	174	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Lückiges, einreihiges Uferbegleitgehölz neben kleinem Teich; Alnus glutinosa, Salix fragilis; Krautschicht: Urtica dioica, Rubus sp.				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	48	Fläche: in m ²	5987	Länge in m:	366
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Einreihiges Uferbegleitgehölz an Bach im Trattnachtal, Salix alba häufig, Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior dominant; Krautschicht: Urtica dioica				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	49	Fläche: in m ²	718	Länge in m:	359
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Baumreihe auf der Dammkrone der Trattnach; sehr lückig, Acer campestre, Betula pendula, Fraxinus excelsior				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	50	Fläche: in m ²	518	Länge in m:	259
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Trattnach, nur aus einzelnen Bäumen bestehend, keine beschattende Wirkung; Acer platanoides, Salix alba, Aesculus hippocastanum, Cornus sanguinea				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	51	Fläche: in m ²	295	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Trattnach, nur aus einzelnen Bäumen bestehend, keine beschattende Wirkung; Alnus glutinosa, Salix purpurea, Salix alba, Tilia cordata, Urtica dioica, Phalaris arundinacea				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	52	Fläche: in m ²	989	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit einigen Arten der traditionell genutzten Wiesen am Talboden der Trattnach, nahe von Wohnhäusern, daher offensichtlich weniger intensiv genutzt, 3 x jährlich gemäht; Centaurea jacea agg., Plantago lanceolata agg., Achillea millefolium agg., Trisetum flavescens häufig, Poa pratensis, Leontodon hispidus häufig, Crepis biennis, Heracleum sphondylium, Geranium pratense, Trifolium pratense, Symphytum officinale, Trifolium repens, Carex hirta, Galium album, Grenzfall für die Kartierung				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	54	Fläche: in m ²	298	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich bei Bauernhaus neben Bach, eutroph, kein Ufergehölz mit beschattender Wirkung				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	55	Fläche: in m ²	176	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner, eutropher Teich				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	56	Fläche: in m ²	196	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	58	Fläche: in m ²	23906	Länge in m:	887
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mehrreihiges Uferbegleitgehölz an kleinem Bach; Baumschicht: Fraxinus excelsior dominant, Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Quercus robur; Strauchschicht: Prunus padus, Corylus avellana; Krautschicht: Geum urbanum, Aegopodium podagraria, Brachypodium sylvaticum, Poa nemoralis, Primula elatior, Geum urbanum				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	60	Fläche: in m ²	4873	Länge in m:	348
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mehrreihiges Uferbegleitgehölz, geschlossene Baumschicht: Fraxinus excelsior dominant, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Tilia cordata, keine Strauchschicht; Krautschicht: Urtica dioica				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	61	Fläche: in m ²	13106	Länge in m:	562
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ein- bis mehrreihiges Uferbegleitgehölz an kleinem Bach, Baumschicht: Fraxinus excelsior häufig, Quercus robur, Acer pseudoplatanus häufig, Carpinus betulus, Alnus glutinosa; Strauchschicht: Salix purpurea, Cornus sanguinea, Prunus padus; Krautschicht: Aegopodium podagraria, Brachypodium sylvaticum, Filipendula ulmaria				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	62	Fläche: in m ²	4207	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Feuchterer Teil einer größeren Wiese, sehr nährstoffreiche, feuchte Kohldistelwiese am Talboden neben Bach, 3 x jährlich gemäht und gedüngt; Scirpus sylvaticus häufig, Carex brizoides dominant, Ranunculus repens häufig, Alopecurus pratensis, Cirsium oleraceum, Grenzfall für die Kartierung				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	64	Fläche: in m ²	17938	Länge in m:	1000
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Schmales Band mit Laubgehölzen entlang von Laubmischwald bzw. Nadelwald am darübergelegenen Hang; Baumschicht: Alnus glutinosa dominant, Fraxinus excelsior häufig, Quercus robur, Betula pendula; Strauchschicht: Corylus avellana, Hedera helix; Krautschicht: Urtica dioica, Cirsium oleraceum, Aegopodium podagraria, Geum urbanum				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	66	Fläche: in m ²	2939	Länge in m:	306
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Einreihiges Ufergehölz, beidseitig, kaum Strauchschicht; Baumschicht: Alnus glutinosa dominant, Fraxinus excelsior, Prunus padus; Krautschicht: Humulus lupulus, Urtica dioica, Cirsium oleraceum, Impatiens parviflora				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	67	Fläche: in m ²	296	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mäßig nährstoffreiche, artenreiche Magerwiese am südostexponierten Hang eines extensiv bewirtschafteten Tales südwestlich des Ortskerns von St. Georgen; leicht wechselfeucht, ungedüngt, zweimal jährlich gemäht, häufig Magerkeitszeiger; Daucus carota häufig, Potentilla erecta häufig, Leontodon hispidus, Centaurea jacea agg., Knautia arvensis, Orobanche gracilis, Thymus pulegioides, Hypericum maculatum, Lathyrus pratensis, Festuca rubra, Rumex acetosa, Pimpinella major, Veronica chamaedrys, Achillea millefolium agg., Galium album agg., Dactylis glomerata, Arrhenatherum elatius häufig, Molinea caerulea, Lotus corniculatus, Trifolium pratense, Holcus lanatus				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	68	Fläche: in m ²	1001	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	NW-exponierte, steile, mäßig nährstoffreiche Rotschwengel-Straußgraswiese, in extensiv bewirtschafteten Tal südwestlich des Ortskerns von St. Georgen; Agrostis capillaris dominant, Festuca rubra dominant, Potentilla erecta, Lathyrus pratensis, Hypericum maculatum, Rumex acetosa, Rhythidiadelphus squarrosus, Dactylis glomerata selten, Veronica chamaedrys, Alopecurus pratensis selten, Holcus lanatus selten, Cerastium holosteoides				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	100	Fläche: in m ²	18903	Länge in m:	935
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an einem Bach im Trattnachtal, tw. einreihig, tw. zu kleinem Auwald verbreitert; Baumschicht: Fraxinus excelsior dominant, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Alnus glutinosa; Strauchschicht: Viburnum opulus, Cornus sanguinea, Rubus sp., Rosa sp., Ligustrum vulgare; Krautschicht: Filipendula ulmaria				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	165	Fläche: in m ²	676	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölz mit teilweise standortsfremden Arten: Larix decidua, Quercus robur, Betula pendula				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	268	Fläche: in m ²	4959	Länge in m:	218
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz, teilweise zu kleinem Auwald verbreitert; Baumschicht: Alnus glutinosa dominant, Fraxinus excelsior, Populus nigra, Prunus avium; keine Strauchschicht; Krautschicht: Urtica dioica domiant;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	269	Fläche: in m ²	196	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz an kleinem Bach, das seine größere Ausdehnung in der Nachbargemeinde hat: Alnus glutinosa dominant, Prunus padus, Fraxinus excelsior; Krautschicht: Urtica dioica, Geum urbanum, Poa pratensis, Agrostis stolonifera, Geranium robertianum, Brachypodium sylvaticum, Galeopsis pubescens				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1287	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1293	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1295	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1297	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1298	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1303	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1305	Fläche: in m ²	315	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1306	Fläche: in m ²	1771	Länge in m:	253
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1374	Fläche: in m ²	426	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	1404	Fläche: in m ²	310	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	1405	Fläche: in m ²	616	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	1406	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	1407	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	1408	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	286
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	1414	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	1415	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	1416	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	1417	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	1418	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	1420	Fläche: in m ²	582	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	1421	Fläche: in m ²	308	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1429	Fläche: in m ²	246	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2505	Fläche: in m ²	1012	Länge in m:	1012
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 15: 0,5 m breiter Graben, flaches Bachbett, keine Verbauungen, nicht eingetieft;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2506	Fläche: in m ²	1632	Länge in m:	816
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 6: Bach, 1,5 bis 2 m breit, Ufer relativ steil, mit Wurzeln verzahnt, gestreckter Bachlauf, Ziegel im Bachbett, beiderseits Uferbegleitgehölz				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2515	Fläche: in m ²	2602	Länge in m:	1301
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 13: 1 bis 3 m breiter Bach, große Breitenvarianz, Verzahnung mit Wurzeln des Uferbegleitgehölzes, Sohlsustrat: Schotter, leicht gewundener Bachlauf				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2516	Fläche: in m ²	2094	Länge in m:	2094
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 301: < 1 m breiter Bach, punktuelle Ufersicherungen unter Brücken, leicht gewundener Bachlauf, geringe Wasserführung, steile Ufer, Verzahnung mit Baumwurzeln				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2518	Fläche: in m ²	125	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 200: 1 m breiter Bach, kaum Uferbegleitgehölz, Sohlsustrat: Schotter, gestreckter Bachlauf, Prallhangsicherungen				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2519	Fläche: in m ²	2846	Länge in m:	2846
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 90: Bach, ca. 1 m breit, geringe Wasserführung, geringe Fließgeschwindigkeit, fließt am Waldrand oder durch Laubwald, Schotterbänke bei Niederwasser				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2520	Fläche: in m ²	6054	Länge in m:	3027
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 9: unverbauter Bach, 2 m breit, relativ flache Ufer, Schotter, fast durchgehend beiderseits Uferbegleitgehölze				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2532	Fläche: in m ²	21968	Länge in m:	2746
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkte 4 und 10: Trattnach; begradigter Flusslauf, 8 m breit, keine Breitenvarianz, Ufersicherung aus Blocksteinen, Sohlschwellen, Schotter, nicht beschattet durch Ufergehölz				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2542	Fläche: in m ²	2137	Länge in m:	2137
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 302: unverbauter Bach, ca. 1 m breit, leicht gewundener Bachlauf, Verzahnung mit Baumwurzeln, steile Ufer, punktuelle Ufersicherungen bei Brücken				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	2560	Fläche: in m ²	164	Länge in m:	164
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach, ca. 1 m breit, speist Fischteich, unverbaut, Ufergehölze				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2564	Fläche: in m ²	2254	Länge in m:	1127
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 3: Mühlbach an der Trattnach, 4,5 m breit, meist Ufergehölze vorhanden				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2565	Fläche: in m ²	740	Länge in m:	370
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 5: Mühlbach an der Trattnach, 4,5 m breit, Ufersicherungen in Bereich der Brücke mit Blocksteinen, Sohlstufe bei Brücke, Ufergehölze nur bachaufwärts vorhanden, dort keine Ufersicherungen				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2722	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	17
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2723	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2724	Fläche: in m ²	539	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2725	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2726	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2727	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2728	Fläche: in m ²	248	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2729	Fläche: in m ²	875	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2730	Fläche: in m ²	522	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	2731	Fläche: in m ²	357	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2732	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2733	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	500
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2734	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	231
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2735	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2736	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2737	Fläche: in m ²	1190	Länge in m:	170
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2738	Fläche: in m ²	186	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2739	Fläche: in m ²	105	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2740	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2741	Fläche: in m ²	2723	Länge in m:	389
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2742	Fläche: in m ²	430	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	2743	Fläche: in m ²	595	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2744	Fläche: in m ²	504	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2745	Fläche: in m ²	413	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2746	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	266
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2747	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2748	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	220
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2749	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2750	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2751	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2752	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2753	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2754	Fläche: in m ²	210	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	2755	Fläche: in m ²	721	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2756	Fläche: in m ²	1288	Länge in m:	184
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2764	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2775	Fläche: in m ²	714	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2776	Fläche: in m ²	3094	Länge in m:	442
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2777	Fläche: in m ²	336	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2778	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2779	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2780	Fläche: in m ²	763	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2790	Fläche: in m ²	245	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2792	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2793	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	2794	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2795	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2796	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2797	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2799	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	156
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2801	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2802	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	164
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2803	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2804	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2805	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2806	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2807	Fläche: in m ²	645	Länge in m:	129
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	2810	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2811	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2812	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2813	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2814	Fläche: in m ²	54	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2815	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2816	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2817	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2818	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2819	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2821	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2822	Fläche: in m ²	126	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	2823	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2824	Fläche: in m ²	240	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2825	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	12
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2826	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2827	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2828	Fläche: in m ²	826	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2829	Fläche: in m ²	623	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2830	Fläche: in m ²	763	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2831	Fläche: in m ²	469	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2832	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2833	Fläche: in m ²	497	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2834	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	2835	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2836	Fläche: in m ²	708	Länge in m:	177
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2837	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2838	Fläche: in m ²	2673	Länge in m:	891
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Trattnach, nur aus einzelnen Bäumen bestehend, keine beschattende Wirkung; Alnus glutinosa, Salix purpurea, Salix alba, Tilia cordata, Urtica dioica, Phalaris arundinacea				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2839	Fläche: in m ²	749	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2840	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2841	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2842	Fläche: in m ²	148	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2843	Fläche: in m ²	448	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2844	Fläche: in m ²	250	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2845	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2846	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	2847	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2848	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2849	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2850	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2851	Fläche: in m ²	154	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2852	Fläche: in m ²	510	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2853	Fläche: in m ²	1092	Länge in m:	182
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2854	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2855	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2856	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2857	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	2858	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	2859	Fläche: in m ²	875	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2861	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2920	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2932	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2940	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	2950	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3051	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3053	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3185	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3189	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3191	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3193	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	3195	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3196	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3197	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3198	Fläche: in m ²	180	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3199	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3200	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3201	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3202	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3217	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3218	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3219	Fläche: in m ²	183	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4299	Fläche: in m ²	1940	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	4300	Fläche: in m ²	1468	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4301	Fläche: in m ²	1289	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4302	Fläche: in m ²	2925	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4303	Fläche: in m ²	3483	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4304	Fläche: in m ²	2945	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4306	Fläche: in m ²	1388	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4307	Fläche: in m ²	2781	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4315	Fläche: in m ²	875	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4324	Fläche: in m ²	7007	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4326	Fläche: in m ²	4263	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4331	Fläche: in m ²	1832	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4332	Fläche: in m ²	3883	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	4412	Fläche: in m ²	5717	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4413	Fläche: in m ²	2691	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4414	Fläche: in m ²	305	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner, mäßig eutropher Teich in Laubwald, steile Ufer				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4417	Fläche: in m ²	29075	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4419	Fläche: in m ²	4090	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4439	Fläche: in m ²	1212	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4440	Fläche: in m ²	1327	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4441	Fläche: in m ²	1989	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4442	Fläche: in m ²	2563	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4443	Fläche: in m ²	1199	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz, teilweise zu kleinem Auwald verbreitert; Baumschicht: Alnus glutinosa dominant, Fraxinus excelsior, Populus nigra, Prunus avium; keine Strauchschicht; Krautschicht: Urtica dioica dominant				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4444	Fläche: in m ²	8884	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	4445	Fläche: in m ²	661	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5611	Fläche: in m ²	201	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich; von Bach durchflossen, steile Ufer; kein Uferbegleitgehölz				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5612	Fläche: in m ²	22278	Länge in m:	1032
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mehrreihiges Uferbegleitgehölz an kleinem Bach; Baumschicht: Fraxinus excelsior dominant, Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Quercus robur; Strauchschicht: Prunus padus, Corylus avellana; Krautschicht: Geum urbanum, Aegopodium podagraria, Brachypodium sylvaticum, Poa nemoralis, Primula elatior, Geum urbanum				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5616	Fläche: in m ²	319	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5810	Fläche: in m ²	7773	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	auf Geländekante				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5811	Fläche: in m ²	5788	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5812	Fläche: in m ²	579	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5813	Fläche: in m ²	1396	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5814	Fläche: in m ²	383	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5815	Fläche: in m ²	824	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5816	Fläche: in m ²	4036	Länge in m:	339
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ein- bis mehrreihiges Ufergehölz an einem Zubringer zur Trattnach am Talboden; Baumschicht: Alnus glutinosa dominant, Salix alba, Fraxinus excelsior häufig, Prunus padus; Strauchschicht: Corylus avellana; Krautschicht: Pulmonaria officinalis, Impatiens glandulifera, Impatiens parviflora, Urtica dioica, Cirsium oleraceum				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5817	Fläche: in m ²	9450	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5818	Fläche: in m ²	119	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5819	Fläche: in m ²	6496	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5820	Fläche: in m ²	673	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5821	Fläche: in m ²	1440	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Beweideter Obstgarten Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5822	Fläche: in m ²	232	Länge in m:	0
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Christbaumkultur Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5823	Fläche: in m ²	1496	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5824	Fläche: in m ²	2856	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5825	Fläche: in m ²	2357	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5826	Fläche: in m ²	2841	Länge in m:	0
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Parkartiger Baumbestand Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5827	Fläche: in m ²	2768	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5828	Fläche: in m ²	2731	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5829	Fläche: in m ²	25473	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5830	Fläche: in m ²	16213	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5831	Fläche: in m ²	2978	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5832	Fläche: in m ²	2851	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5833	Fläche: in m ²	657	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5834	Fläche: in m ²	172	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5835	Fläche: in m ²	2949	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5836	Fläche: in m ²	4631	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mehrreihiges Uferbegleitgehölz an kleinem Bach, Baumschicht: Fraxinus excelsior dominant, Tilia cordata, Acer pseudoplatanus, Quercus robur; Strauchschicht: Prunus padus, Corylus avellana; Krautschicht: Geum urbanum, Aegopodium podagraria, Brachypodium sylvaticum, Poa nemoralis, Primula elatior, Geum urbanum				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5837	Fläche: in m ²	434002	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5838	Fläche: in m ²	1169	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5839	Fläche: in m ²	3387	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5840	Fläche: in m ²	1169	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5841	Fläche: in m ²	1621	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5842	Fläche: in m ²	236	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5843	Fläche: in m ²	9845	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5844	Fläche: in m ²	2409	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5845	Fläche: in m ²	2134	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5846	Fläche: in m ²	164	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich bei Bauernhaus; eutroph, schmales, lückiges Ufergehölz				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5847	Fläche: in m ²	352	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5848	Fläche: in m ²	1414	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5849	Fläche: in m ²	15138	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5850	Fläche: in m ²	33750	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5851	Fläche: in m ²	17486	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5852	Fläche: in m ²	3038	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5853	Fläche: in m ²	469	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fraxinus exclesior, Pyrus pyraster, Prunus avium				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5854	Fläche: in m ²	225	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5855	Fläche: in m ²	551	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5856	Fläche: in m ²	2922	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5857	Fläche: in m ²	778	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5858	Fläche: in m ²	599	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich neben Bundesstraße, randlich teilweise Baumreihen, eutroph, steile Ufer				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5859	Fläche: in m ²	22213	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Ein- bis mehrreihiges Uferbegleitgehölz an kleinem Bach, Baumschicht: Fraxinus excelsior häufig, Quercus robur, Acer pseudoplatanus häufig, Carpinus betulus, Alnus glutinosa; Strauchschicht: Salix purpurea, Cornus sanguinea, Prunus padus; Krautschicht: Aegopodium podagraria, Brachypodium sylvaticum, Filipendula ulmaria				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5860	Fläche: in m ²	15044	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5861	Fläche: in m ²	12835	Länge in m:	1079
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Schmales Ufergehölz, einreihig, geschlossene Baumschicht: Fraxinus excelsior dominant, Alnus glutinosa, Quercus robur, Prunus padus; lückige Strauchschicht: Evonymus europaea; Krautschicht: Urtica dioica, Impatiens parviflora, Filipendula ulmaria, Lythrum salicaria				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5862	Fläche: in m ²	975	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5863	Fläche: in m ²	3164	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5864	Fläche: in m ²	1377	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5865	Fläche: in m ²	1441	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5866	Fläche: in m ²	4365	Länge in m:	192
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an einem Bach im Trattnachtal, mehrreihig, tw. in kleinen Auwald übergehend; Baumschicht: Fraxinus excelsior dominant, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Alnus glutinosa; Strauchschicht: Viburnum opulus, Cornus sanguinea, Rubus sp., Rosa sp., Ligustrum vulgare; Krautschicht: Filipendula ulmaria				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5867	Fläche: in m ²	2551	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5868	Fläche: in m ²	4760	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5869	Fläche: in m ²	540	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5870	Fläche: in m ²	1158	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5871	Fläche: in m ²	817	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich zwischen Ufergehölz und Einzelbäumen, befestigte, steile Ufer				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5872	Fläche: in m ²	923	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5873	Fläche: in m ²	11284	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5874	Fläche: in m ²	3035	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5875	Fläche: in m ²	4055	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5876	Fläche: in m ²	273	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5877	Fläche: in m ²	774	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5878	Fläche: in m ²	317	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5879	Fläche: in m ²	637	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5880	Fläche: in m ²	255	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner, eutropher Teich am Rande eines Ufergehölzes				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5881	Fläche: in m ²	2097	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5882	Fläche: in m ²	1062	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5883	Fläche: in m ²	908	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5884	Fläche: in m ²	349	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5885	Fläche: in m ²	3014	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5886	Fläche: in m ²	2306	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5887	Fläche: in m ²	8848	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5888	Fläche: in m ²	1877	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5889	Fläche: in m ²	1044	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5890	Fläche: in m ²	4006	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5891	Fläche: in m ²	230318	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5892	Fläche: in m ²	15554	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5893	Fläche: in m ²	8912	Länge in m:	461
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz, am Hang in Nadelwald übergehend, kaum Strauchschicht; Baumschicht: Alnus glutinosa dominant, Fraxinus excelsior, Prunus padus; Krautschicht: Humulus lupulus, Urtica dioica, Cirsium oleraceum, Impatiens parviflora				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5894	Fläche: in m ²	4916	Länge in m:	298
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5895	Fläche: in m ²	16113	Länge in m:	814
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ein- bis mehrreihiges Uferbegleitgehölz an kleinem Bach, Baumschicht: Fraxinus excelsior häufig, Quercus robur, Acer pseudoplatanus häufig, Carpinus betulus, Alnus glutinosa; Strauchschicht: Salix purpurea, Cornus sanguinea, Prunus padus; Krautschicht: Aegopodium podagraria, Brachypodium sylvaticum, Filipendula ulmaria, teilweise nur schmales Band am Rande eines Waldes				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5896	Fläche: in m ²	21478	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5897	Fläche: in m ²	7060	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5898	Fläche: in m ²	9161	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5899	Fläche: in m ²	529	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5900	Fläche: in m ²	13948	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Fußballplatz				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5901	Fläche: in m ²	49136	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5902	Fläche: in m ²	1111	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5903	Fläche: in m ²	3019	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5904	Fläche: in m ²	21829	Länge in m:	1095
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Schmales Band mit Laubgehölzen entlang von einem Nadelwald am darübergelegenen Hang; Baumschicht: Alnus glutinosa dominant, Fraxinus excelsior häufig, Quercus robur, Betula pendula; Strauchschicht: Corylus avellana, Hedera helix; Krautschicht: Urtica dioica, Cirsium oleraceum, Aegopodium podagraria, Geum urbanum				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5905	Fläche: in m ²	485	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5906	Fläche: in m ²	1209	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5907	Fläche: in m ²	179	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5908	Fläche: in m ²	2876	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5909	Fläche: in m ²	2128	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5910	Fläche: in m ²	588	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5911	Fläche: in m ²	820	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5912	Fläche: in m ²	1234	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5913	Fläche: in m ²	702	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5914	Fläche: in m ²	564	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5915	Fläche: in m ²	3210	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5916	Fläche: in m ²	2177	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5917	Fläche: in m ²	4825	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5918	Fläche: in m ²	127768	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5919	Fläche: in m ²	1728	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5920	Fläche: in m ²	2702	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5922	Fläche: in m ²	309	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5924	Fläche: in m ²	1144	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5925	Fläche: in m ²	30667	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5926	Fläche: in m ²	1576	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5927	Fläche: in m ²	97099	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5928	Fläche: in m ²	593	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5929	Fläche: in m ²	1424	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5930	Fläche: in m ²	1444	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5931	Fläche: in m ²	959	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5932	Fläche: in m ²	2536	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5934	Fläche: in m ²	3971	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5936	Fläche: in m ²	3603	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5937	Fläche: in m ²	808	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5938	Fläche: in m ²	2732	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5939	Fläche: in m ²	831	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5940	Fläche: in m ²	1493	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5941	Fläche: in m ²	2918	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5942	Fläche: in m ²	464	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5944	Fläche: in m ²	8186	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5946	Fläche: in m ²	7009	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5947	Fläche: in m ²	255	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5948	Fläche: in m ²	596	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5949	Fläche: in m ²	421	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5950	Fläche: in m ²	27253	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5951	Fläche: in m ²	76813	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5996	Fläche: in m ²	18988	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6014	Fläche: in m ²	15505	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6020	Fläche: in m ²	1974	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6021	Fläche: in m ²	798	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6022	Fläche: in m ²	1653	Länge in m:	117
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6023	Fläche: in m ²	1596	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6044	Fläche: in m ²	1744	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6063	Fläche: in m ²	1425	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6064	Fläche: in m ²	4196	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6065	Fläche: in m ²	14813	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6086	Fläche: in m ²	6685	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6092	Fläche: in m ²		Länge in m:	0
Bestandestyp:					
Charakteristik:	Fläche gelöscht				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	6209	Fläche: in m ²	22	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich bei Bauernhaus, kaum Ufergehölze, eutroph, von Wasserlinsen bedeckt				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6226	Fläche: in m ²	2968	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6227	Fläche: in m ²	143612	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6259	Fläche: in m ²	3274	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6263	Fläche: in m ²	2235	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6264	Fläche: in m ²	4601	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an einem Bach, tw. zu kleinem Auwald verbreitert; Baumschicht: Fraxinus excelsior dominant, Quercus robur, Acer pseudoplatanus, Alnus glutinosa; Strauchschicht: Viburnum opulus, Cornus sanguinea, Rubus sp., Rosa sp., Ligustrum vulgare; Krautschicht: Filipendula ulmaria				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8116	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8117	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8169	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8170	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8171	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8175	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	8176	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8177	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8194	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8203	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8204	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8205	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8207	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8209	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8210	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8221	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8666	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8667	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	8668	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	8669	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	8670	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	8671	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	8672	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	8673	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	8674	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	8675	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	8676	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	8677	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	8679	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	8680	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	8681	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8682	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8683	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8684	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8685	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8686	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8687	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8688	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8689	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8690	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8691	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8692	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	8693	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8694	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8696	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8697	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8698	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8700	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8701	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8702	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8703	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8704	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8705	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8706	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	8707	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8708	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8709	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8710	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8711	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8712	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8713	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8714	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8715	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8716	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8717	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8718	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	8719	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8720	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8722	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8723	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8724	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8725	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8726	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8727	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8728	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8733	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8735	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8750	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	8751	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8761	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8763	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8774	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8775	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8802	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8844	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8848	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8849	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8850	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8851	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8852	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	8853	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8854	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8855	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8856	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8857	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	9000	Fläche: in m ²	29392	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	9001	Fläche: in m ²	11499	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Gutachten Naturschutzabteilung Oberösterreich](#)

Jahr/Year: 2007

Band/Volume: [0547](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Naturraumkartierung Oberösterreich. Landschaftserhebung Gemeinde St. Georgen bei Grieskirchen. Endbericht. 1-72](#)