



LAND

OBERÖSTERREICH

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde Bad Schallerbach



natur:raum
Naturraumkartierung Oberösterreich



Endbericht



Land Oberösterreich

NATUR

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde Bad Schallerbach

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2008

Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:
Mag. Günter Dorninger

Projektbetreuung Landschaftserhebungen:
Mag. Günter Dorninger

EDV/GIS-Betreuung
Mag. Günter Dorninger

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

Bearbeiter:
DI Gabriele Bassler, DI Hildegund Fauler

im Auftrag des Landes Oberösterreich,
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

Fotos der Titelseite:
Foto links: Extensiv bewirtschaftete „bunte Fettwiese“ nördlich des Trattnachtales
Foto rechts: Reich strukturierte Landschaft des Magdalenaberges

Fotonachweis:
alle Fotos DI Gabriele Bassler

Redaktion:
AG Naturraumkartierung

Impressum:

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

Graphische Gestaltung: Mag. Günter Dorninger
Herstellung: Eigenvervielfältigung

Kirchdorf a. d. Krems, Oktober 2008

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

Inhaltsverzeichnis

1	VORBEMERKUNGEN	<u>4</u>
1.1	Allgemeines	<u>4</u>
1.2	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	<u>5</u>
1.2.1	Lage	<u>5</u>
1.2.2	Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr	<u>5</u>
1.2.3	Landschaftsgenese und Naturraum	<u>7</u>
1.2.4	Klima	<u>7</u>
1.2.5	Boden	<u>8</u>
1.2.6	Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation	<u>9</u>
2	BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE	<u>10</u>
2.1	Teilgebiet 1: Dicht besiedelter Talraum	<u>13</u>
2.2	Teilgebiet 2: Reich strukturiertes, intensiv landwirtschaftlich genutztes Hügelland	14
3	ZUSAMMENFASSEND E BESCHREIBUNG	<u>15</u>
3.1	Ergebnisse der Landschaftserhebung	<u>15</u>
3.2	Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche	<u>17</u>
3.3	Defizite und Ansatzpunkte für eine naturschutzfachliche Aufwertung	<u>18</u>
4	VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS	<u>20</u>
4.1	Datengrundlagen	<u>20</u>
4.2	Literaturverzeichnis	<u>20</u>
4.3	Sonstige Quellen	<u>21</u>

Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Übersicht des Erhebungsgebietes mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Grundlage der ÖK50	11
Abb. 2: Übersicht des Erhebungsgebietes mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Grundlage v. Orthofotos	<u>12</u>
Abb. 3: Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandestypen am gesamten Gemeindegebiet	<u>16</u>

Tabellenverzeichnis

Tab. 1: Flächengrößen und prozentuelle Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen bzw. der nicht erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche	<u>16</u>
Tab. 2: Darstellung der Flächenverteilung und -größen der erhobenen Bestandestypen in Relation zur gesamten Gemeindefläche	<u>17</u>

Anhang 1: Fotodokumentation

Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

Anhang 3: Karten (1:5.000)

1 Vorbemerkungen

1.1 Allgemeines

Im Auftrag der Oberösterreichischen Landesregierung, Naturschutzabteilung - Naturraumkartierung Oberösterreich, wird unter dem Titel „Naturraum, Naturraumkartierung Oberösterreich – Landschaftserhebung Oberösterreich“ die in Oberösterreich vorhandene Ausstattung, im Besonderen die der Kulturlandschaft, mit naturräumlich relevanten Strukturelementen und Biotopen erhoben. Im Gegensatz zur Biotopkartierung, die detaillierte Aussagen über die vegetationskundlichen Verhältnisse, Strukturmerkmale, Gefährdung, Nutzung, usw. trifft, gibt die Landschaftserhebung eine grobe und überblicksartige Darstellung der vorhandenen Elemente. Nur bestimmte Erhebungstypen werden über eine kurze Charakteristik beschrieben. Die Ergebnisse der Landschaftserhebung dienen als grundlegende Information für die Erarbeitung des Landschaftsleitbildes Oberösterreichs sowie für gutachterliche und planende Tätigkeiten von Behörden und anderen Planungsträgern. Bei konkreten Planungen sind jedoch aufbauend auf die Landschaftserhebung detailliertere Erhebungen durchzuführen.

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

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

Das Technische Büro für Landschaftsplanung und Landschaftspflege – DI Gabriele Bassler (Wien) wurde im November 2007 mit der Durchführung der Arbeiten zur Landschaftserhebung für die Marktgemeinde Bad Schallerbach im politischen Bezirk Grieskirchen beauftragt. Der Bearbeitungszeitraum erstreckte sich von November 2007 bis Oktober 2008. Das Gemeindegebiet ist Teil des Bearbeitungsgebietes 2007-07.

Gegenständlicher Bericht fasst die Ergebnisse der Landschaftserhebung der Gemeinde Bad Schallerbach 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 Marktgemeinde Bad Schallerbach liegt im oberösterreichischen Hausruckviertel. Die Trattnach durchfließt das Gemeindegebiet in West-Ost Richtung auf ca. 310 m üNN. Nördlich und südlich hat die Gemeinde Anteile am Hausruckviertler Hügelland mit höchsten Erhebungen um die 440 m üNN.

Politisch gehört die Gemeinde zum Bezirk Grieskirchen und zum gleichnamigen Gerichtsbezirk. Die Gemeinde besteht nur aus einer Katastralgemeinde.

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

Die Flächenverteilung (in ha) der Nutzungsklassen (Quelle: Statistik Austria 2008) gibt einen groben Überblick über die Ausstattung des Gemeindegebietes:

• Baufläche	21,63
• landwirtschaftliche Nutzung	573,82
• Gärten	69,94
• Wald	126,18
• Gewässer	8,59
• sonstige Fläche	50,69

1.2.2 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr

Bevölkerung

Die Gemeinde Bad Schallerbach zählte am 1.1.2008 3.378 Einwohner (Statistik Austria). Die Bevölkerungszahlen nahmen von 1910 (811) bis 2008 kontinuierlich zu. (Erbohrung des Thermalwassers 1918). Dieser starke Anstieg der Wohnbevölkerung liegt weit über dem des Bezirks Grieskirchen. Besonders im Zeitraum 1971 bis 1991 ist der starke Zuwachs auf eine positive Wanderungsbilanz zurückzuführen, die u.a. durch den Bau der Therme und der Kurhotels ausgelöst wurde.

Siedlung

Der Talraum ist durchwegs dicht besiedelt. Eine Ausnahme bilden nur einige Parks u.a. der Kurpark im Westen und einige landwirtschaftlich genutzte Grundstücke im Osten des Teilraumes I. Im Kerngebiet herrscht drei- bis viergeschossige, geschlossene Bauweise vor, die anschließend in zwei- bis dreigeschossige offene Bauweise übergeht. In den Randzonen finden sich vorwiegend zweigeschossige Einfamilienhäuser.

Im Hügelland gibt es althergebrachte Siedlungsformen wie Einzelhöfe (meist Vierseithöfe) und kleine Weiler. Einige davon sind nicht mehr Sitz eines landwirtschaftlichen Betriebes sondern werden nur zu Wohnzwecken benutzt. Nördlich der Trattnach existieren auch kompakte Siedlungen entlang von Straßen in Schönau und Kletzenmarkt.

In Bad Schallerbach gibt es kein größeres Gewerbegebiet, weil die Gemeinde klar auf den Kurtourismus als Haupteinnahmequelle setzt bzw. weil im Trattnachtal kein Platz für großflächige Gewerbebauten ist.

Die Gemeinde Bad Schallerbach hat schon seit den 60er Jahren auf eine gute Flächenwidmungsplanung Wert gelegt. U.a. galt für diese ländliche Gemeinde auch das Städtebaugesetz. Das hat wesentlich dazu beigetragen, dass das Hügelland nicht zersiedelt worden ist. Heute werden nur mehr kleine Korrekturen des Flächenwidmungsplanes durchgeführt.

Wirtschaft

Wichtigste Einnahmequelle der Gemeinde ist der Kurtourismus. In Bad Schallerbach beschäftigt er rund 300 Angestellte. In jüngster Zeit hat sich die Therme Bad Schallerbach mit Bad Ischl und Bad Hall zum modernen Eurothermenresort zusammengeschlossen, zu dem neben der Therme auch ein Hotel, Wasserpark und andere Wellness-Einrichtungen gehören. Weiters sind ca. 10 Kurheime in der Gemeinde beheimatet. Weitere Übernachtungsmöglichkeiten bestehen in einem Seniorenhotel, sieben Hotels sowie Pensionen, Ferienwohnungen und Privatzimmern. Insgesamt gibt es in der Gemeinde ca. 1800 Gästebetten, wobei ca. 950 auf die Kurheime entfallen.

In Bad Schallerbach sind keine größeren Firmen beheimatet. Selbst der traditionell in der Gemeinde ansässige Polstermöbelerzeuger Sedda hat seine Produktion in das benachbarte Wallern verlegt und betreibt nur mehr ein Lager in Bad Schallerbach selbst. An Kleingewerbe sind u.a. Tischlereien und eine KFZ-Werkstätte zu nennen. Die Gemeinde ist sehr gut mit Lebensmittelgeschäften (zwei Großmärkte direkt im Zentrum, ein kleineres Lebensmittelgeschäft) und Kleidergeschäften ausgestattet, die auch vom Kurtourismus profitieren.

Derzeit pendeln von 1.506 Erwerbstätigen 1.003 Personen aus, wobei die meisten ins benachbarte Wallern, nach Grieskirchen und Wels zur Arbeit fahren. Dem gegenüber steht eine hohe Einpendlerzahl von 1.195. Die Einpendler finden v.a. in den Kurhotels und in der Therme Arbeit.

Für die Ausgestaltung der Landschaft im Hügelbereich spielt nach wie vor die Landwirtschaft eine große Rolle. Acker- und Grünlandparzellen sind meist recht groß und werden intensiv bewirtschaftet. In der Gemeinde spielt Marktfruchtanbau die größte Rolle. Jeweils ein Betrieb betreibt Ziegenmilchproduktion, Stiermast, Milchwirtschaft und Einstellung von Pferden. Auf den Ackerflächen wird Mais, Weizen, Gerste, Soja und Raps und auch Dinkel kultiviert.

Das artenarme Intensivgrünland wird 4 x jährlich gemäht, wobei der erste Schnitt Mitte Mai stattfindet und die Aufwüchse siliert werden. Fast überall erfolgt reichlich Düngung mit Gülle. Auf den steileren Hängen rund um aufgelassene Betriebe ist auch extensiveres Grünland mit 2 x jährlicher Mahd, Brachen oder gehäkelte Flächen zu finden.

Im Jahr 1999 bewirtschafteten insgesamt 42 landwirtschaftliche Betriebe das Gemeindegebiet, davon bearbeiten 13 Haupterwerbslandwirte 53 % der Fläche. Die Zahl der Haupterwerbsbetriebe blieb von 1995 bis 1999 gleich, während im gleichen Zeitraum 6 von 32 Nebenerwerbsbetriebe den Betrieb aufgegeben haben (Quelle: Statistik Austria).

Drei Jausenstationen profitieren von Naherholung und Kurtourismus.

Die Wälder werden größtenteils von Bauern bewirtschaftet, teils sind sie im Besitz von Pfarre und Gemeinde, die v.a. Quellschutzgebiete aufgeforstet hat.

Verkehr

Die übergeordneten Verkehrsachsen verlaufen im Talraum: Nördlich der Trattnach führt die Grieskirchner Straße L528 direkt durch das Ortszentrum, so wie auch die Eisenbahnlinie (Wels – Ried – Braunau) mit Bahnhof im Ort. V.a. letztere stellt durch die Lärmentwicklung eine

bedeutende Immissionsbelastung dar. Im Süden des Gemeindegebietes verläuft die B137 (Innviertler Straße), die durch Wald vom Siedlungsgebiet besser abgeschirmt ist und die L1231 (Welser Straße).

Zwei Buslinien führen durch den Ort (Linz-Gallspach, Wels-Eferding). Im Ortsgebiet selbst gibt es eine öffentliche Buslinie, die von der Gemeinde betrieben wird. Dieses im Halbstundentakt verkehrende Verkehrsmittel ist für Einheimische und Kurgäste gratis.

Das Hügelland wird durch Gemeindestraßen und landwirtschaftliche Wege erschlossen.

1.2.3 Landschaftsgenese und Naturraum

Das Gemeindegebiet von Bad Schallerbach wird einerseits von der Hügellandschaft des Hausruckviertels, andererseits vom Tal der Trattnach geprägt.

Geologisch gehört dieser Landschaftsraum der Molassezone an. Im Tertiär erstreckte sich zwischen der alpinen Flyschzone im Süden und der Böhmischen Masse im Norden das flache Becken des Molassemeeres. Durch eine ständige Absenkung des Untergrundes bildeten sich mächtige Meeressedimente bis das Meer gegen Ende des Tertiär verlandete. Die Molassesedimente lassen sich in zwei Hauptschichten gliedern: Über den Gesteinen der Böhmischen 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 Ottnangium (Mittelmiozän) stammt der Ottnanger Schlier und die Kletzenmarkt-Glaukonitsand-Formation, der im Hügelbereich des Gemeindegebietes meist das Ausgangsmaterial für die Bodenbildung darstellt. Kleinflächig sind dort auch Deckenschotter und eiszeitlicher Lehm anzutreffen. Entlang der Trattnach sind in der Austufe jüngere Flusssedimente abgelagert. Eine Hochterrasse fehlt im Gemeindegebiet.

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

1.2.4 Klima

Bad Schallerbach liegt im Einflussbereich des subozeanischen Klimas mit hohen Sommerniederschlägen. Die Gemeinde befindet sich an der Grenze zwischen dem niederschlagsreicheren, kühleren Westteil des Nördlichen Alpenvorlandes und dem niederschlagsärmeren wärmeren Ostteil, der mit dem Eferdinger Becken und der Traun-Ennsplatte beginnt. Folgende Wetterstationen in der näheren Umgebung können zur Charakterisierung des Klimas von Bad Schallerbach herangezogen werden:

- Grieskirchen Moosham (352 m)
- Scharfen (395 m)
- Wels (305 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.

- Grieskirchen (352 m Seehöhe): langjähriges Mittel: 889 mm
- Scharfen (395 m Seehöhe): langjähriges Mittel: 781 mm
- Wels (305 m Seehöhe): langjähriges Mittel: 839 mm

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

Die Anzahl der Tage mit Schneedecke beträgt für die Station Grieskirchen 43, für Scharten 45 und für Wels 41 Tage. (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.

Station	Wels (305 m)	Grieskirchen (352 m)
Jahresmittel der Temperatur in °C (langj. Mittel)	8,8	8,7
Mittlere Jännertemperatur in °C (langj. Mittel)	-2,4	-2,1
Mittlere Julitemperatur in °C (langj. Mittel)	18,3	18,4

Tab. 1: Kennwerte der Temperatur von den nächstgelegenen Klimastationen.

Im Gebiet gibt es 95 bis 100 Frosttage, davon sind 35 Eistage und 65 Frostwechsellage. (An Frostwechsellagen verläuft die Temperaturkurve mindestens einmal am Tag durch den Gefrierpunkt.) Die Vegetationszeit (Tagesmitteltemperatur > 5 °C) dauert in 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

Im Hügelland dominiert kalkfreie Lockersediment-Braunerde, die auf flachen Hängen auch oft pseudovergleyt ist. Auf Verebnungsflächen mit Decklehmauflage kommen auch relativ großflächig Typische Pseudogleye vor. In den nicht sehr zahlreichen Bachtälern sind Gleye zu finden. In Kuppenlagen sind durch die jahrhundertlange menschliche Nutzung und der damit verbundenen Erosion Kulturrohböden entstanden (eher selten im Gebiet).

Lokal in den Hangzonen des Magdalenaberges befinden sich auch Typische und Extreme Gleye.

In der Austufe der Trattnach ist ein vergleyter, schwach kalkhaltiger Grauer bzw. Brauner Auboden ausgebildet, der einen hochwertigen Grünlandstandort darstellt.

Viele Böden weisen aus pedologischer Sicht eine hohe Eignung zur Grünlandnutzung auf, obwohl der Großteil als Acker genutzt wird.

(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: „Nördliches Alpenvorland“ an der Grenze zwischen dem Westteil, der sich zum Großteil auf der submontanen Höhenstufe befindet und dem Ostteil in der kollinen Höhenstufe. Somit gehört das tiefer gelegene Trattnachtal noch zum Ostteil, wohingegen das Hügelland schon zum Westteil zählt.

Es sind folgende Klimaxgesellschaften zu erwarten:

- An wärmebegünstigten (südexponierten) Standorten z. B. nördlich der Trattnacht:
 - Stieleichen-Hainbuchenwald
- Auf den höher gelegenen Standorten des Hügellandes:
 - Buchenwald mit Tanne und Edellaubbaumarten, Stieleiche und Rotföhre (meist durch Fichtenbestände ersetzt)
- Entlang der Fließgewässer
 - V.a. Eschen-Schwarzerlen-Bruchwälder
 - 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 ersetzt. Reine Fichtenforste und Mischwälder sind ca. mit gleichen Flächenanteilen vorhanden. Mischwälder und sehr kleinflächige Laubwälder befinden sich meist auf den steileren Geländepartien z.B. auf der Steilstufe zwischen Hügelland im Süden und Trattnachtal.

Im Trattnachtal ist aufgrund des hohen Nutzungsdruckes kein größerer Wald erhalten.

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

2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Das gesamte Gemeindegebiet von Bad Schallerbach liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung in der Raumeinheit „Innviertler - und Hausruckviertler Hügelland“. Im Rahmen der Landschaftserhebung wird aber zwischen dem ebenen „Dicht besiedelten Talraum“ und dem „Reich strukturierten, intensiv landwirtschaftlich genutzten Hügelland“ nördlich und südlich des Trattnachteales unterschieden.

Teilgebiet 1: Dicht besiedelter Talraum

Die Trattnach durchfließt das Gemeindegebiet von West nach Ost. Die weitgehend ebenen Bereiche auf ca. 310 m wurden als Teilgebiet „Dicht besiedelter Talraum“ ausgewiesen.

Teilgebiet 2: Reich strukturiertes, intensiv landwirtschaftlich genutztes Hügelland

Dieser Landschaftstyp schließt im Norden und Süden an das Trattnachtal an und reicht jeweils bis zur Gemeindegrenze. Die hügelige Landschaft mit z. T. relativ steilen Hängen erreicht Höhen bis 430 m üNN. Neben den relativ großen, intensiv bewirtschafteten Schlägen befinden sich reichlich Strukturen der traditionellen Kulturlandschaft wie Streuobstbäume, Hecken und kleinere Wälder.

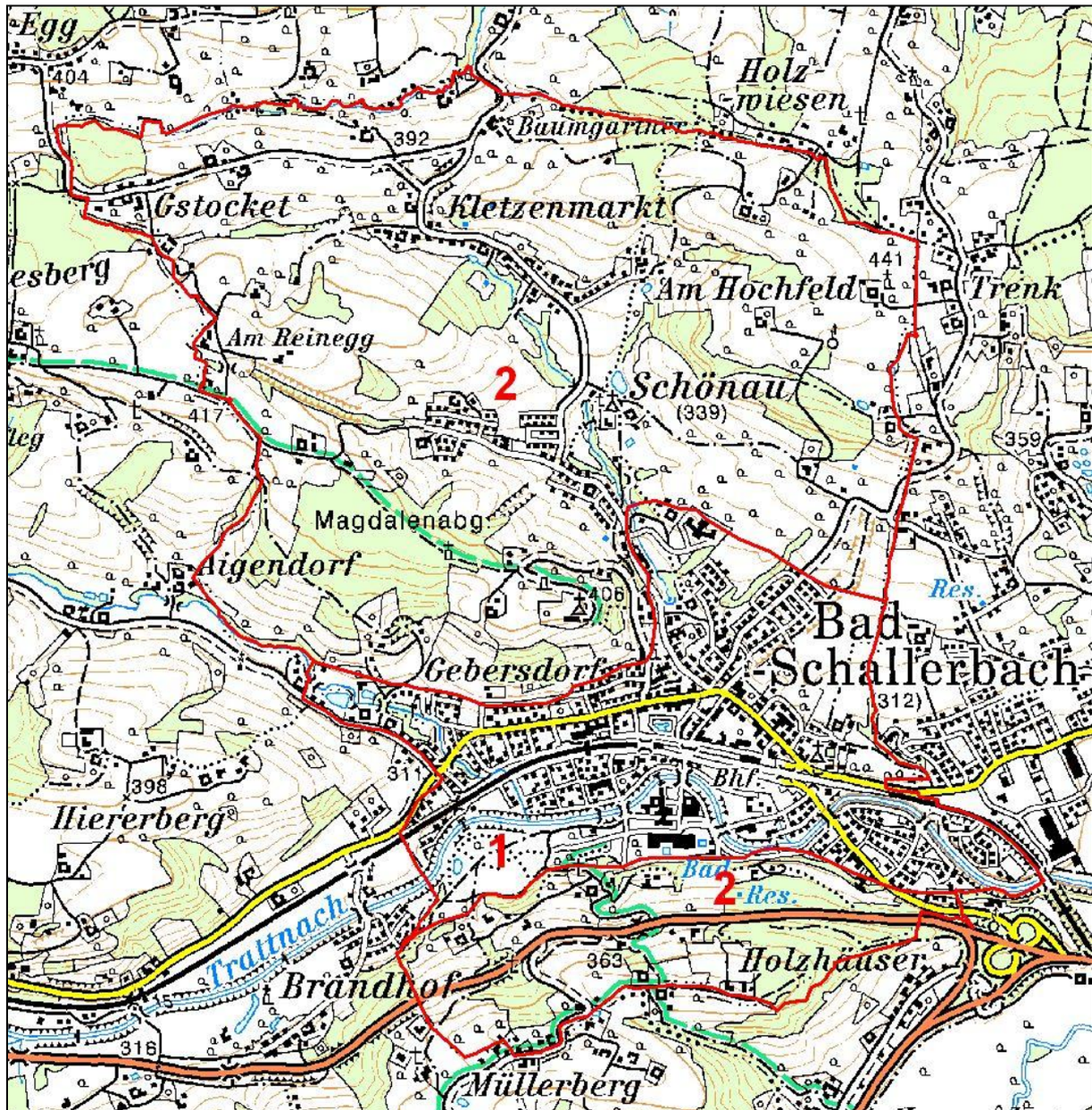


Abb. 1: Übersicht des Erhebungsgebietes mit Abgrenzung der Teilgebiete auf Grundlage der ÖK 50

Teilgebiet 1: Dicht besiedelter Talraum

Teilgebiet 2: Reich strukturiertes, intensiv landwirtschaftlich genutztes Hügelland



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

Teilgebiet 1: Dicht besiedelter Talraum

Teilgebiet 2: Reich strukturiertes, intensiv landwirtschaftlich genutztes Hügelland

2.1 Teilgebiet 1: Dicht besiedelter Talraum

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> Fast unbewaldeter Teilraum, kleine, naturnahe Laubwaldreste in Gebersdorf.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> Der Teilraum ist fast durchgehend besiedelt. Einige intensiv genutzte Ackerflächen befinden sich nur an der östlichen Gemeindegrenze und eine Extensivwiese im Westen des Gemeindegebietes.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> Keine vorhanden.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> Einige Baumreihen (tw. entlang der Trattnach). Einige kleine Laubwälder entlang eines Seitenbaches der Trattnach wirken strukturgebend. Einige Parks (u.a. Kurpark) mit alten Baumbestand. Kaum Ufergehölze.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> Trattnach: Begradigter Flusslauf, mit Sohl- und Uferstabilisierung, keine Beschattung durch Ufergehölz, naturfern (Regulierung 1932-34). Seitenbäche im Ortsgebiet reguliert oder verrohrt (Schönauer Bach). Fischteiche: z.T. relativ eutroph, meist naturfern ausgebildet.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> Keine vorhanden.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> Wohngebiete v.a. mit freistehenden Einfamilienhäusern im Tal- und Hangbereich. Zentrumsbereich im Tal mit mehrgeschossigen Häusern. Große Kurhotels und Eurotherme.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> Ebene Tallandschaft um 310 m Seehöhe und leicht ansteigende Hänge.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> Hoher, aber stabiler Verbauungsgrad. Neugestaltung des ausgedehnten Kurparks für die Landesausstellung 2009.

2.2 Teilgebiet 2: Reich strukturiertes, intensiv landwirtschaftlich genutztes Hügelland

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> Größere Waldgebiete, die ca. zur Hälfte aus Laubmischwald und reinen Fichtenforsten bestehen. Untergeordnet gibt es auch naturnahe Laubwälder, oft auf steileren Flächen oder in Gräben an periodischen Gewässern.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> V. a. Ackerland (Weizen, Gerste, Mais, Soja, Raps), aber auch intensiv genutztes, artenarmes Grünland mit 4 x jährlichem Schnitt und oft sehr starker Düngung. Extensivgrünland: Frische Fettwiesen mit Arten der traditionell genutzten Fettwiesen wie Margarite, Wiesen-Flockenblume, Wiesen-Glockenblume, Wiesen-Witwenblume. Ein Schwerpunkt des Vorkommens befindet sich auf dem Südhang zum Trattnachtal, wo diese Wiesen leicht thermophil ausgebildet sind. Zweiter Vorkommensschwerpunkt im Nordosten der Gemeinde (Am Hochfeld). Ein Reiterhof.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> Keine vorhanden.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> Flächige Streuobstbestände in der Nähe der Bauernhäuser und in freier Landschaft; viele Streuobstreihen in der Landschaft an Wegen oder Grundstücksgrenzen. Baumförmige Uferbegleitgehölze mit Erlen- und Eschendominanz an kleinen Bächen. Z. T. auch kleinflächige Laubwälder mit Eschen oft in feuchten Gräben, in denen nur periodisch Wasser fließt. Einige markante Einzelbäume.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> Wenige kleine Bäche; die weitgehend naturnah ausgebildet sind. z. B. Schönauer Bach südlich von Schönau. Kleine Fisch- und Löschteiche im Bereich der Bauernhäuser, meist naturfern ausgebildet; ein größerer Teich in Schönau.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> Kein aktiver Abbau.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> Landwirtschaftliches Wohnen in kleinen Weilern oder Einzelgehöften. Längliche, geschlossene Siedlungen mit Einfamilienhäusern an kleinen Straßen im Hügelland nördlich der Trattnach (Schönau, Kletzenmarkt).
Relief	<ul style="list-style-type: none"> Z. T. stark reliefiertes Hügelland, das vom Trattnachtal (310 m üNN) nach Norden und Süden zu bis 410 m üNN ansteigt.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> Aufgabe von landwirtschaftlichen Betrieben. Sanfter Tourismus bzw. Naherholung (Buschenschenken, Reithof). Geringe Bracheflächen auf den Steilflächen des Magdalenaberges und im NO der Gemeinde (Am Hochfeld).

3 Zusammenfassende Beschreibung

3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung

Die Gemeinde Bad Schallerbach wird in West-Ost-Richtung vom Trattnachtal durchschnitten. Südlich und nördlich hat sie Anteile am Hausruckviertler Hügelland, das in diesem Bereich relativ stark reliefiert ist (v. a. steile Hänge zum Trattnachtal hin).

Die Anzahl der Bevölkerung ist in der Gemeinde Bad Schallerbach in den letzten 50 Jahren dank des im Kurtourismus, der auf dem Vorkommen von schwefelhaltigen Wassers beruht, stark angewachsen. Der Talraum ist fast vollständig bebaut. Die Landwirtschaft musste in den für sie günstigen Lagen fast vollständig weichen.

Das nach wie vor agrarisch geprägte Hügelland ist von diesen Entwicklungen weniger stark betroffen, besonders weil die Gemeinde die Bautätigkeit dort durch restriktive örtliche Raumplanung einschränkt. Es handelt sich um ein intensiv genutztes, gemischtes Acker-Grünlandgebiet mit vorwiegender Ackernutzung. Das Intensivgrünland ist durch häufige Schnittfrequenz und intensive Düngung artenarm ausgebildet. Besonders im Bereich von nicht mehr landwirtschaftlich genutzten Gebäuden und auf steilen Flächen finden sich aber eine für die Gegend noch relativ hoher Anteil an traditionellen Fettwiesen sowie einige Brachen bzw. nicht gemähte Streuobstgärten.

In Bad Schallerbach existiert ein hoher Anteil von Laubmischwäldern, obwohl auch reine Fichtenforste vorhanden sind. Kleine Laubwaldflächen an Feuchtstandorten oder auf steilen Hängen strukturieren die Landschaft.

Streuobstbestände verleihen der Kulturlandschaft nach wie vor ihren typischen Charakter. Im Bereich der Höfe sind diese flächig ausgebildet. Entlang der Wege oder an Grundgrenzen befinden sich Streuobstbaum-Reihen aus alten Mostbirnbäume und Apfelbäume.

Ein weiteres typisches Landschaftselement stellen die schmalen Uferbegleitgehölze entlang von kleinen Bächen und Gräben dar. Sie sind vorwiegend aus Eschen und Schwarzerlen aufgebaut.

Die reiche Ausstattung der Landschaft mit Strukturen hängt einerseits damit zusammen, dass die hügelige Landschaft eine flächendeckend intensive und strukturarme Landwirtschaft nur schwer zulässt. In der Gemeinde ist das Bewusstsein verankert, dass ein intaktes Landschaftsbild einen wichtigen Faktor für Eignung als Erholungsraum z. B. für die Kurgäste darstellt.

Einige kleine, eutrophe Teiche in der Nähe der Höfe sind meist ökologisch wenig wertvoll.

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

	Fläche in ha	Prozentueller Anteil
Gemeindefläche gesamt davon	850 ha	100 %
Fläche erhobener Bestandestypen	248 ha	29 %
Intensiv landwirtschaftlich genutzte Bereiche, geschlossenes Siedlungsgebiete, Verkehrsflächen (= nicht erhobene Flächen)	602 ha	71 %
Bauland	128 ha	15 %

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

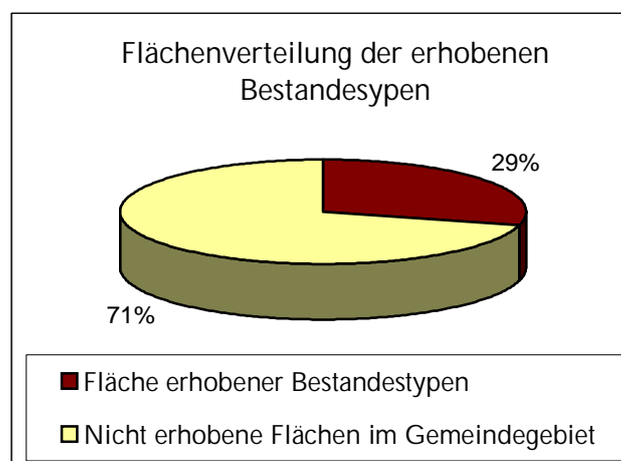


Abb. 3: Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandestypen am gesamten Gemeindegebiet

Erhobene Bestandestypen	Flächengröße	Anteil an der ges. Gemeindefläche
Nadelwald / Nadelholzforst	80,4 ha	9,46 %
Laub-Nadel-Mischwald / Laub-Nadelholz-Mischforst	64,7 ha	7,61 %
Laubwald / Laubholzforst	20,3 ha	2,39 %
Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000 m ²	0,2 ha	0,02 %
Uferbegleitgehölz	10,3 ha	1,21 %
Heckenzug	1,5 ha	0,18 %
Streuobstbestand (Streuobstwiese / -weide)	27,5 ha	3,24 %
Streuobstbaumreihe	13.665 m	-
Einzelner Streuobstbaum	29 Stück	-
Obstplantage	0,4 ha	0,05 %
Baumreihe, Allee	2.864 m	-
Markanter Einzelbaum	11 Stück	-
Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzbewuchs	0,1 ha	0,01 %
Sukzessionsfläche von frischem artenreichem Magergrünland	0,4 ha	0,05 %
Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	2,8 ha	0,33 %
Neubewaldung / Aufforstung	0,6 ha	0,07 %
Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	6,6 ha	0,78 %
Grünland-Sondernutzung	26,5 ha	3,12 %
Stehendes Gewässer	1,0 ha	0,12 %
Fließendes Gewässer	4,9 ha	0,58 %

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

3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche

Was den Wald betrifft, ist der für die Region relativ hohe Anteil an Laubmischwäldern, z. T. auch Laubwäldern, positiv hervorzuheben (ca. 50 % des Waldes). Besonders reich an Laubbäumen ist der Wald entlang der Terrassenkante südlich des Ortsgebietes (Badhauswald). In der offenen Kulturlandschaft wirken größere Waldinseln strukturgebend. Oft ist auch entlang von Fichtenforsten ein Laubwaldstreifen zu finden und bildet einen harmonischen Übergang zum Offenland.

Die flächendeckende, intensiv landwirtschaftliche Nutzung lässt nicht sehr viel Spielraum für naturschutzfachlich interessante Bereiche. Im Vergleich zur Umgebung sind die sogenannten Extensivwiesen häufig. Es handelt sich dabei um frische Fettwiesen mit Margarite, Wiesen-Flockenblume und Wiesen-Witwenblume, ein Wiesentyp der vor der Intensivierung der Landwirtschaft sicher weit verbreitet war. Solche Wiesen sind im Nordosten der Gemeinde zu finden, allerdings nicht besonders gut entwickelt. Sie stellen sogenannte „Grenzfälle für die Kartierung“ dar, die nur deswegen aufgenommen worden sind, weil die Region generell sehr arm an Extensivgrünland ist.

Am Abfall des Hügellandes zur Trattnach hin sind diese Vegetationseinheiten artenreicher und leicht thermophil ausgebildet, d. h. es kommen noch Arten wie die Aufrechte Trespe, Wiesen-Salbei, Sichel-Luzerne, Scharfer Hahnenfuß, Wilde Möhre hinzu. Einige der schönsten Bereiche werden jedoch nicht mehr gemäht und wurden schon unter dem Typ „Sukzessionsflächen des

trockenen Extensivgrünlandes“ subsumiert. Zur Erhaltung und Entwicklung der oben genannten Flächen stehen den Landwirten ÖPUL-Förderungen (Maßnahme WF) zur Verfügung.

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

Ein weiteres wichtiges strukturgebendes Element sind die Ufergehölze an den Bächen. 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.

Am einem Bach westlich von Gebersdorf bestehen noch kleinstflächige Laubwaldreste. In einem befindet sich ein naturnaher Tümpel, der im Gegensatz zu den meisten Fischteichen als Laichbiotop für Amphibien geeignet ist. Auch der Schönauer Bach ist südlich der gleichnamigen Ortschaft relativ naturnah ausgebildet.

Auf kleinerem Maßstab wirken sich Brachen als Strukturelemente positiv aus. Schmetterlinge nützen den Blütenreichtum über das Jahr hinweg und manche Wildbienenarten benötigen markhaltige Stängel zu Überwintern. Es sollte aber immer darauf geachtet werden, dass nicht artenreiche Extensivvegetation der Verbrachung anheim fällt.

Die kleinen Bäche sind außerhalb des Siedlungsgebietes größtenteils naturnah ausgebildet.

3.3 Defizite und Ansatzpunkte für eine naturschutzfachliche Aufwertung

Obwohl in Bad Schallerbach noch viele Strukturen erhalten geblieben sind, existieren im Hügelbereich immer wieder größere, strukturlose agrarisch genutzte Flächen. Hier wäre es angebracht, durch die Anlage von Ackerrandstreifen, die von Düngung und Pestizideinsatz ausgespart werden, eine Verbesserung des Lebensraumes anzustreben. Diese Maßnahmen werden zurzeit auch im ÖPUL (Blühflächen) gefördert.

Die Ausstattung mit Streuobstbäumen ist recht gut. Da aber durch Überalterung Bäume ausfallen, ist es wichtig, regelmäßig auch neue Bäume zu pflanzen, damit auch in der Zukunft dieses charakteristische Landschaftselement erhalten bleibt. Dabei ist darauf zu achten, dass Hochstämme und alte, regionsspezifische Sorten verwendet werden.

Das Extensivgrünland am südexponierte Steilhang zur Trattnach hin ist besonders wertvoll. Daher sollten dort althergebrachte Nutzungsformen auf jeden Fall aufrechterhalten werden. Verbrachte Wiesen oder Weiden sollten wieder genutzt werden. Kurzfristig gesehen sind solche Lebensräume wertvoll, weil sie die Strukturvielfalt erhöhen. Langfristig besteht das Problem, dass einige konkurrenzfähige Pflanzenarten zu dominieren beginnen und mit der floristischen Vielfalt auch die faunistische Vielfalt sinkt. Das Anlegen von Christbaumkulturen oder Aufforstungen ist dort ebenfalls zu vermeiden.

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 die Diasporen in der Bodensamenbank schon fehlen, sind aber aus Grundwasserschutz und tierökologischen Gründen (z. B. Arthropodenschutz durch gestufte Mahdtermine) trotzdem sinnvoll.

Ökologisch wertvoll sind v. a. naturnahe Wälder, das heißt Wälder mit einer naturnahen Artenkombination. Wünschenswert wäre daher die Erhöhung des Laubholzanteiles in den Fichtenforsten. In 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 oder aufgeforstet werden.

Naturferne Teichanlagen sollten zu naturnahen Stillgewässern umgebaut werden. Bei Fischteichen ist der Besatz eher niedrig zu halten. Für Amphibien sind flache, bewachsene Ufer wichtig.

Der Zustand der Trattnach und des gesamten Talbodens stellt ein besonderes ökologisches Defizit der Gemeinde dar. Aufgrund des dichtbebauten Siedlungsgebietes ist ein Rückbau des Gewässers wohl nicht mehr möglich. Mit geringem Platzaufwand ließen sich aber vielleicht wenigstens wieder Uferbegleitgehölze mit heimischen, standortgerechten Pflanzen etablieren.

4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

4.1 Datengrundlagen

Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthophotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflug: 27.7.2006 (© Land Oberösterreich)
- Digitale ÖK50 (kartographisches Modell KM50) im Blattschnitt TB20000 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Gemeindegrenzen aus der Digitalen Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitale Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- 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 Bad Schallerbach

- Flächenwidmungsplan der Marktgemeinde Bad Schallerbach in der gültigen Fassung (2006)
- Örtliches Entwicklungskonzept der Marktgemeinde Bad Schallerbach, Stand 18.12.2000.

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.

KREMAYR, H. G., KOHL, H., ROETZEL, R. & RUPP, CH. (1996): Geologische Karte der Republik Österreich; 49 - Wels, Geologische Bundesanstalt, Wien.

KRENMAYR, H. G. & SCHNABEL, W. (2006): Geologische Karte von Oberösterreich - 1:200000, Geologische Bundesanstalt, Wien.

4.3 Sonstige Quellen

- Internet-Abfrage: <http://doris.ooe.gv.at> [besucht am 22.08.08].
- Internet-Abfrage der NALA-Daten: <http://www.land-oberoesterreich.gv.at/> [besucht am 22.10.08].
- Internet-Abfrage: <http://www.statistik.at/> [besucht am 22.10.08].
- Internet-Abfrage: <http://bfw.ac.at/> [besucht am 22.10.08].
- Internet-Abfrage: <http://www.bad-schallerbach.at/> [besucht am 22.10.08]
- Internet-Abfrage: <http://gis.lebensministerium.at/ebod/> [besucht am 22.10.08]

Anhang 1

Fotodokumentation



Abb. 1: Ortszentrum von Bad Schallerbach, Teilraum 1 – Trattnachtal (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 2: Trattnachtal vom Magdalenenberg aus (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 3: Magdalenenberg vom Süden aus (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 4: Eurotherme Bad Schallerbach (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 5: Kurpark (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 6: Trattnach im östlichen Ortsgebiet (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 7: Teich bei Schönau (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 8: Extensivgrünland am Magdalenenberg (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 9: Alter Hohlweg (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 10: Alte Kopweide „Am Rainegg“ (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 11: Obstbaumallee „Am Hochfeld“ (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 12: Große Ackerschläge zwischen Stocket und Kletzenmarkt (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 13: Erosion (Foto: Gabriele Bassler)



Abb. 14: Verbrachter Streuobstgarten nördlich des Trattnachteales (Foto: Gabriele Bassler)

Anhang 2

Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: **40802 Bad Schallerbach**

Bezirk: **Grieskirchen**

lfd. Nummer:	2	Fläche: in m ²	3854	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030303 Sukzessionsfläche von frischem artenreichem Magergrünland				
Charakteristik:	Dichter, verfilzter, krautiger Bestand, ca. 3 % Gehölze; Juglans regia (0,5 bis 1,5 m), Populus nigra; Urtica dioica, Agrimonia eupatoria, Vicia cracca, Arrhenatherum elatius, Equisetum arvense, Dactylis glomerata, Achillea millefolium, Anthyllis vulneraria, Convolvulus arvensis, Geranium pratense, Cirsium arvense, Salvia pratensis, Coronilla varia, Galium pumilum, Centaurea jacea agg., Clinopodium vulgare, Lathyrus pratensis; an der unteren Böschung: Bromus erectus, Silene vulgaris, Knautia arvensis, Sanguisorba minor, Dianthus cartusianorum;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3	Fläche: in m ²	8925	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Verbrachter Streuobstbestand, der eventuell noch 1 x jährlich gemäht wird: oben eher Arrhenatherum, unten eher Brometum: Bromus erectus dominant, Leontodon hispidus, Daucus carota, Vicia cracca, Centaurea jacea agg., Arrhenatherum elatius häufig, Agrimonia eupatoria, Prunella vulgaris, Lotus corniculatus, Trifolium medium, Salvia pratensis, Briza media, Pastinaca sativa, Plantago media, Knautia arvensis, Orobanche sp., Sanguisorba minor, Betonica officinalis, Carex caryophylla, Colchicum autumnalis, Hypericum perforatum, Rhinathus sp.;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5	Fläche: in m ²	11523	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Grenzfall für die Kartierung; Weide, ca. 15 ° geneigt, südexponiert; Lolium perenne selten, Centaurea jacea agg. häufig, Achillea millefolium, Leontodon hispidus agg., Lotus corniculatus, Clinopodium vulgare, Galium album, Taraxacum officinale agg., Trifolium pratense, Prunella vulgaris, Heracleum sphondylium, Agrimonia eupatoria, Salvia pratensis, Anthoxanthum odoratum, Trisetum flavescens;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	6	Fläche: in m ²	4858	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Grenzfall für die Kartierung; Weide südexponiert, mit einigen Obstbäumen; Centaurea jacea agg. häufig, Trifolium pratense, Trifolium repens, Ajuga reptans, Festuca rubra, Lotus corniculatus, Lolium perenne;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	8	Fläche: in m ²	576	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Ca. 20 cm tiefer Tümpel, temporär mit Wasser gefüllt, Algenblüte, eutroph;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	9	Fläche: in m ²	836	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich im Siedlungsgebiet, eingezäunt, eutroph;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	10	Fläche: in m ²	7994	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Grenzfall für die Kartierung: Wiese vermutlich 2x jährlich gemäht und ungedüngt, jedoch mäßig artenreich; Festuca rubra dominant, Centaurea jacea agg., Dactylis glomerata, Ajuga reptans, Leontodon hispidus agg., Veronica chamaedrys, Carex hirta, Achillea millefolium agg., Knautia arvensis;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	11	Fläche: in m ²	987	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Südexponierte Wiesenbrache auf einem Rain mit ca. 2 % Gehölzen: 1 - 5 m hoch, u.a. Obstbäume: Fraxinus excelsior, Prunus cerasifera; Urtica dioica, Euonymus europaea, Arrhenatherum elatius, Ajuga reptans, Cirsium arvense, Lathyrus pratensis, Equisetum arvense, Clematis vitalba, Clinopodium vulgare, Calamagrostis epigejos, Dactylis glomerata;				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	12	Fläche: in m ²	1613	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	SO-exponierte Böschung (35 ° geneigt), ungedüngt, 1x jährlich gemäht; Bromus erectus dominant, Clinopodium vulgare, Knautia arvensis, Thymus pulegioides, Galium pumilum, Daucus carota, Lotus corniculatus, Arrhenatherum elatius, Carex caryophyllea, Salvia pratensis, Securegia varia, Sedum sexangulare;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	13	Fläche: in m ²	5355	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese, südexponiert, 15 ° geneigt; vermutlich jetzt nur mehr 1 x jährlich gemäht, dadurch leichte Anreicherung von Nährstoffen und Verbrachungserscheinungen; Arrhenatherum elatius, Pastinaca sativa, Centaurea jacea agg., Lotus corniculatus, Salvia pratensis, Securegia varia, Achillea millefolium agg., Knautia arvensis, Rumex acetosa, Trisetum flavescens, Agrimonia eupatoria;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	14	Fläche: in m ²	1645	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Verbrachter Obstgarten;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	15	Fläche: in m ²	9740	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Grenzfall für die Kartierung: zweischürige Wiese, ungedüngt, leicht in Richtung Süden geneigt: Daucus carota, Lotus corniculatus, Centaurea jacea agg., Pimpinella major, Geranium pratense, Leontodon hispidus agg., Knautia arvensis, Pastinaca sativa, Achillea millefolium agg., Lolium perenne häufig, Trisetum flavescens häufig, Lathyrus pratensis;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	16	Fläche: in m ²	4167	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Streuobstbestand mit artenreicher Wiese, zweischürig, ungedüngt, leicht nach Süden geneigt: Centaurea jacea agg. häufig, Achillea millefolium häufig, Clinopodium vulgare, Salvia pratensis, Leontodon hispidus agg. häufig, Knautia arvensis, Trisetum flavescens, Festuca rubra agg., Trifolium pratense, Geranium pratense, Vicia cracca, Medicago falcata;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	18	Fläche: in m ²	2621	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich, extrem eutroph, senkrechte Ufer mit Wellblech verbaut, Schotter, mit Insel;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	19	Fläche: in m ²	1008	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz um Teich: schmal, baumförmig, naturfern: Picea abies häufig, Salix sp., Alnus glutinosa;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	22	Fläche: in m ²	5042	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Garten mit altem Baumbestand				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	23	Fläche: in m ²	7634	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Verbrachter Streuobstbestand;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	24	Fläche: in m ²	104	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleine Gehölzgruppe neben Straße: Prunus cerasifera, Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior;				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer: **26** Fläche: in m² **1204** Länge in m: **116**
 Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**
 Charakteristik: Uferbegleitgehölz an kleinem Bach im Siedlungsgebiet: Salix sp., Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior und Ziergehölze;
 Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: **29** Fläche: in m² **662** Länge in m: **0**
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**
 Charakteristik: Betula pendula, Quercus robur, Salix caprea; Strauchschicht: Corylus avellana; Krautschicht: Aegopodium podagraria, Avenella flexuosa, Campanula patula, Ajuga reptans;
 Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: **30** Fläche: in m² **926** Länge in m: **0**
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²**
 Charakteristik: Fraxinus excelsior, Quercus robur, Prunus avium, Salix sp., Prunus padus, Acer pseudoplatanus;
 Krautschicht: Urtica dioica dominant;
 Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: **35** Fläche: in m² **389** Länge in m: **0**
 Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**
 Charakteristik: Teich mit steilen Ufern, Ufersicherung aus Blocksteinen, Algen, eutroph;
 Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: **36** Fläche: in m² **24163** Länge in m: **0**
 Bestandestyp: **0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten**
 Charakteristik: Wiesenbrache ohne Gehölze, ebene Fläche: Dactylis gomerata dominant, Lathyrus pratensis häufig, Elymus repens dominant, Agrostis capillaris häufig, Carex brizoides, Lythrum salicaria;
 Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: **37** Fläche: in m² **2656** Länge in m: **0**
 Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**
 Charakteristik: Grenzfall für die Kartierung: frische Fettwiese mit Arten der traditionellen Fettwiesen, ebene Fläche: Centaurea jacea agg. häufig, Agrostis capillaris, Plantago lanceolata, Festuca rubra selten, Dactylis glomerata häufig, Prunella vulgaris, Lotus corniculatus, Ranunculus acris;
 Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: **38** Fläche: in m² **4600** Länge in m: **0**
 Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**
 Charakteristik: Grenzfall für die Kartierung: frische Fettwiese mit Arten der traditionellen Fettwiesen, ebene Fläche, 1 x jährlich gemäht oder ungemäht: Centaurea jacea agg. dominant, Agrostis capillaris häufig, Plantago lanceolata, Festuca rubra selten, Ranunculus acris, Cynosurus cristatus häufig, Ranunculus repens häufig, Anthoxanthum odoratum;
 Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: **40** Fläche: in m² **79** Länge in m: **0**
 Bestandestyp: **0401 Stehendes Gewässer**
 Charakteristik: Tümpel mit temporärer Wasserführung, eutroph, flache Ufer;
 Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: **41** Fläche: in m² **8342** Länge in m: **0**
 Bestandestyp: **030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden**
 Charakteristik: Grenzfall für die Kartierung: südexponierte, frische Fettwiese mit Arten der traditionellen Fettwiesen: Centaurea jacea agg. häufig, Agrostis capillaris, Plantago lanceolata, Festuca rubra selten, Dactylis glomerata häufig, Prunella vulgaris, Lotus corniculatus, Ranunculus acris;
 Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer: **44** Fläche: in m² **170** Länge in m: **85**
 Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**
 Charakteristik: Uferbegleitgehölz neben Badeteich: sehr schmal und lückig, strauchförmig: Fraxinus excelsior, Salix sp., Alnus glutinosa;
 Bearbeiter: Bassler

lfd. Nummer:	54	Fläche: in m ²	2215	Länge in m:	443
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Trattnach: strauchförmig und extrem lückig: Salix alba, Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Alnus glutinosa, Populus nigra, Salix purpurea, Salix fragilis, Krautschicht: Filipendula ulmaria, Phalaris arundinacea, Impatiens glandulifera;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	56	Fläche: in m ²	716	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumförmig (ca. 15 m hoch): Fraxinus excelsior, Acer pseudoplatanus, Salix sp., Robinia pseudoacacia, Quercus robur; Strauchschicht: Cornus sanguinea, Euonymus europaea, Rubus idaeus, Partenocissus quinquefolia, Crataegus monogyna, Cotoneaster cf. multiflorus, Sambucus nigra; Krautschicht: Urtica dioica;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	57	Fläche: in m ²	1211	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1001	Fläche: in m ²	1715	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1002	Fläche: in m ²	1596	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1003	Fläche: in m ²	69767	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1004	Fläche: in m ²	2876	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1005	Fläche: in m ²	9794	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1006	Fläche: in m ²	9225	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1007	Fläche: in m ²	2266	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1008	Fläche: in m ²	6491	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1009	Fläche: in m ²	1992	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1010	Fläche: in m ²	1767	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1011	Fläche: in m ²	1034	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1012	Fläche: in m ²	3370	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1013	Fläche: in m ²	1880	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1014	Fläche: in m ²	486	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1015	Fläche: in m ²	3049	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1016	Fläche: in m ²	12070	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1017	Fläche: in m ²	8039	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1018	Fläche: in m ²	2636	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1019	Fläche: in m ²	5932	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1020	Fläche: in m ²	1953	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1021	Fläche: in m ²	2959	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1022	Fläche: in m ²	16323	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1023	Fläche: in m ²	23133	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1024	Fläche: in m ²	7123	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1025	Fläche: in m ²	2452	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1026	Fläche: in m ²	4810	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1027	Fläche: in m ²	1161	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1028	Fläche: in m ²	2122	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1029	Fläche: in m ²	9698	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1030	Fläche: in m ²	2180	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1031	Fläche: in m ²	1544	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1032	Fläche: in m ²	734	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1033	Fläche: in m ²	908	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich am Waldrand, steile Ufer, eutroph;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1034	Fläche: in m ²	463	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1035	Fläche: in m ²	3706	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1036	Fläche: in m ²	8444	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1037	Fläche: in m ²	342192	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1038	Fläche: in m ²	517	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1039	Fläche: in m ²	585	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1040	Fläche: in m ²	275	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1041	Fläche: in m ²	138	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1042	Fläche: in m ²	68529	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1043	Fläche: in m ²	4399	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich, Badenutzung, steile Ufer mit Blocksteinen gesichert; tw. schmales Ufergehölz;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1044	Fläche: in m ²	19867	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1045	Fläche: in m ²	2064	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1046	Fläche: in m ²	6545	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1047	Fläche: in m ²	2101	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1048	Fläche: in m ²	110337	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1049	Fläche: in m ²	727	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1050	Fläche: in m ²	513	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1051	Fläche: in m ²	409	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1052	Fläche: in m ²	5681	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Grenzfall für die Kartierung: eben, zweischürig: Centaurea jacea agg., Daucus carota, Knautia arvensis, Leontodon hispidus agg., Trisetum flavescens, Pastinaca sativa, Achillea millefolium, Dactylis glomerata, Arrhenatherum elatius, Anthoxanthum odoratum;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1053	Fläche: in m ²	4113	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1054	Fläche: in m ²	7703	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1055	Fläche: in m ²	931	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1056	Fläche: in m ²	5487	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1057	Fläche: in m ²	4752	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1058	Fläche: in m ²	33947	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1059	Fläche: in m ²	66704	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1060	Fläche: in m ²	10922	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Gemulcht; Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1061	Fläche: in m ²	2266	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1062	Fläche: in m ²	2252	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1063	Fläche: in m ²	1046	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1064	Fläche: in m ²	6277	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1065	Fläche: in m ²	5617	Länge in m:	316
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölz an Bach: mehrreihig, baumförmig: Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Quercus robur, Prunus padus; Strauchschicht: Sambucus nigra; Krautschicht: Urtica dioica, Aegopodium podagraria; Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1066	Fläche: in m ²	16520	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1067	Fläche: in m ²	4833	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1068	Fläche: in m ²	324	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich am Waldrand, eutroph; Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1069	Fläche: in m ²	1282	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1070	Fläche: in m ²	945	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1071	Fläche: in m ²	679	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1072	Fläche: in m ²	5727	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1073	Fläche: in m ²	16421	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1074	Fläche: in m ²	18692	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1075	Fläche: in m ²	19480	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1076	Fläche: in m ²	1901	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1077	Fläche: in m ²	81395	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1078	Fläche: in m ²	6067	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1079	Fläche: in m ²	1842	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1099	Fläche: in m ²	1672	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1133	Fläche: in m ²	6040	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1134	Fläche: in m ²	75	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Ca. 8 m hoch: Quercus robur, Euonymus europaea, Acer pseudoplatanus, Obstbäume;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1135	Fläche: in m ²	42101	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1136	Fläche: in m ²	4244	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0205 Obstplantage				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1137	Fläche: in m ²	1593	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1138	Fläche: in m ²	484	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1139	Fläche: in m ²	1354	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1140	Fläche: in m ²	14193	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1141	Fläche: in m ²	7629	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1142	Fläche: in m ²	5598	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1143	Fläche: in m ²	2045	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1144	Fläche: in m ²	2488	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1145	Fläche: in m ²	1488	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1146	Fläche: in m ²	1450	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1147	Fläche: in m ²	1140	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1148	Fläche: in m ²	25873	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Park Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1149	Fläche: in m ²	8856	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1150	Fläche: in m ²	3615	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1151	Fläche: in m ²	1770	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1158	Fläche: in m ²	42020	Länge in m:	2961
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 6: Trattnach: ca. 12 m breit, künstlicher Flusslauf, reguliertes Gewässer mit Trapezprofil, Sohlwellen aus verputzten Blocksteinen, Sohlsubstrat Schotter; steile Ufer mit geschichteten Blocksteinen gesichert, Ufergehölz lückig, kaum Beschattung; Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1159	Fläche: in m ²	30777	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1160	Fläche: in m ²	203420	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Kurpark, Bauarbeiten für die Landesgartenschau 2009 Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1161	Fläche: in m ²	1815	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1162	Fläche: in m ²	21067	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1163	Fläche: in m ²	9295	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1164	Fläche: in m ²	5286	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1165	Fläche: in m ²	3298	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1166	Fläche: in m ²	3527	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1167	Fläche: in m ²	2515	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1168	Fläche: in m ²	7218	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1169	Fläche: in m ²	48021	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1170	Fläche: in m ²	3919	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1171	Fläche: in m ²	7815	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1172	Fläche: in m ²	4474	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1174	Fläche: in m ²	5311	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1176	Fläche: in m ²	1650	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1177	Fläche: in m ²	64000	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1178	Fläche: in m ²	6644	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1179	Fläche: in m ²	7495	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1180	Fläche: in m ²	48950	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1181	Fläche: in m ²	9787	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1190	Fläche: in m ²	29559	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1191	Fläche: in m ²	216351	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1196	Fläche: in m ²	10078	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Sportplatz				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1197	Fläche: in m ²	3340	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Sportplatz				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1198	Fläche: in m ²	1035	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1199	Fläche: in m ²	324	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1714	Fläche: in m ²	14013	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Park im Ortsgebiet				
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1715	Fläche: in m ²	1747	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Sportplatz				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1716	Fläche: in m ²	3426	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Wiesenbrache ohne Gehölze, ebene Fläche: Dactylis gomerata dominant, Lathyrus pratensis häufig, Elymus repens dominant, Agrostis capillaris häufig;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1717	Fläche: in m ²	5229	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Grenzfall für die Kartierung: frische Fettwiese mit Arten der traditionellen Fettwiesen, ebene Fläche: Centaurea jacea agg. häufig, Agrostis capillaris, Plantago lanceolata, Festuca rubra selten, Dactylis glomerata häufig, Prunella vulgaris, Lotus corniculatus, Ranunculus acris;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1718	Fläche: in m ²	3618	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1719	Fläche: in m ²	2993	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1720	Fläche: in m ²	1676	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1721	Fläche: in m ²	952	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1722	Fläche: in m ²	5748	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1723	Fläche: in m ²	1112	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1724	Fläche: in m ²	29771	Länge in m:	607
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz bei Bach: beidseitig, ca. 2 m breit, baumförmig: Fraxinus excelsior, Salix sp., Prunus padus, Alnus glutinosa, Acer pseudoplatanus, Alnus incana; Strauchschicht: Cornus sanguinea, Sambucus nigra, Corylus avellana, Rubus sp., Clematis vitalba, Euonymus europaea;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1725	Fläche: in m ²	33873	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1726	Fläche: in m ²	13737	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1728	Fläche: in m ²	5599	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1729	Fläche: in m ²	10035	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1730	Fläche: in m ²	1709	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1731	Fläche: in m ²	3039	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1732	Fläche: in m ²	4399	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1733	Fläche: in m ²	3382	Länge in m:	264
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an kleinem Bach, ca. 2 m breit auf jeder Seite; baumförmig; Acer pseudoplatanus, Alnus glutinosa, Sambucus nigra, Picea abies, Fraxinus excelsior, Strauchschicht: Lonicera xylosteum, Salix sp., Rubus sp., Corylus avellana, Ligustrum vulgare, Prunus padus, Humulus lupulus;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1734	Fläche: in m ²	59956	Länge in m:	1212
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an Bach an der Gemeindegrenze: größtenteils einreihig, geschlossen, baumförmig: Picea abies, Quercus robur, Fraxinus excelsior, Populus nigra, Prunus padus; Strauchschicht: Sambucus nigra; Krautschicht: Urtica dioica dominant, Aegopodium podagraria;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1735	Fläche: in m ²	7750	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1736	Fläche: in m ²	6798	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1737	Fläche: in m ²	459	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	1738	Fläche: in m ²	1270	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1739	Fläche: in m ²	29559	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1740	Fläche: in m ²	3670	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Beweideter Streuobstgarten: südexponiert, lückige Grasnarbe durch Viehtritt: Achillea millefolium agg., Thymus pulegioides häufig, Dianthus cartusianorum, Clinopodium vulgare, Anthoxanthum odoratum, Leontodon hispidus agg., Lolium perenne, Galium album, Sanguisorba minor;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	1741	Fläche: in m ²	22355	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3001	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3002	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3003	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3004	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3005	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3006	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	222
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3007	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	117
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3008	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3009	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3010	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3011	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3012	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3013	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3014	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	164
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3015	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3016	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3017	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3018	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3019	Fläche: in m ²	595	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3020	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3021	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3022	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	262
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3023	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3024	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3025	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3026	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3027	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3028	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3029	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3030	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3031	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3032	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3033	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3034	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3035	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3036	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3037	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3038	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	162
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3039	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	154
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3040	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3041	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3042	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3043	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3044	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	14
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3045	Fläche: in m ²	405	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3047	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3048	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3049	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	162
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3050	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3051	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3052	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3053	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	209
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3054	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3055	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3056	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3057	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	159
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3058	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3059	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3060	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3061	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	238
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3062	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3063	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3064	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3065	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3066	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3067	Fläche: in m ²	618	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3068	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3070	Fläche: in m ²	170	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3071	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3072	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3073	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3074	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3075	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3076	Fläche: in m ²	92	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3077	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3078	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3079	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3080	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3081	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3082	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3083	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3084	Fläche: in m ²	76	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3085	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3086	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3087	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3088	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3089	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3090	Fläche: in m ²	728	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3091	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3092	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3093	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3094	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3095	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3096	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3097	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3098	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3099	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3100	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3101	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	208
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3102	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3103	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3104	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	314
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3105	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3106	Fläche: in m ²	777	Länge in m:	111
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3107	Fläche: in m ²	693	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3108	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3109	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3110	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3111	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	127
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3112	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3113	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3114	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	394
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3115	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	171
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3116	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3117	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3118	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3119	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3120	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3121	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	256
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3122	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3123	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3124	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3125	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3126	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3127	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	233
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3128	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3131	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3152	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	100
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3162	Fläche: in m ²	237	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3184	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	211
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3185	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	322
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3186	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3187	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	331
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3188	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3189	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3190	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3191	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3192	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3193	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3194	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3195	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3196	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3197	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3198	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	208
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3202	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3203	Fläche: in m ²	87	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3204	Fläche: in m ²	147	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3212	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3213	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3214	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3215	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3216	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	160
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3217	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3218	Fläche: in m ²	875	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3219	Fläche: in m ²	128	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3220	Fläche: in m ²	1302	Länge in m:	186
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3221	Fläche: in m ²	840	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3222	Fläche: in m ²	2334	Länge in m:	389
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3223	Fläche: in m ²	650	Länge in m:	130
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3224	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3225	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3226	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3227	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3228	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	3229	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3230	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3231	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3232	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3233	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3234	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	437
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3235	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3236	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3237	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3238	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3239	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3240	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	229
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3241	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3242	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3243	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3244	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3245	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3246	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3247	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3248	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3249	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3250	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	348
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3252	Fläche: in m ²	588	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3253	Fläche: in m ²	1015	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	3254	Fläche: in m ²	480	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3255	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3256	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3257	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3273	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	486
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3274	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	307
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3276	Fläche: in m ²	1015	Länge in m:	203
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3277	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	394
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3278	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3823	Fläche: in m ²	1821	Länge in m:	1214
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 5: Bach, 1-2 m breit, gestreckter Bachlauf, steile Ufer, geringe Wasserführung, Uferbegleitgehölz beidseitig, naturnah;				
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3824	Fläche: in m ²	221	Länge in m:	295
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 3: Bach, 0,75 m breit, flaches Bachbett im Wald, natürlich;				
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	3825	Fläche: in m ²	104	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 104: Bach, der nach der Vorrohrung im Ortsgebiet kurz vor der Mündung in die Trattnach wieder zu Tage tritt, verbaute Ufer;				
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	3826	Fläche: in m ²	942	Länge in m:	471
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Bach im Ortsgebiet;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3836	Fläche: in m ²	2506	Länge in m:	1253
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 2: Bach, ca. 2 m breit, eingetieftes Bachbett, gestreckter Bachlauf, Verzahnung mit Wurzeln, Sohlsubstrat: Schlamm und Schotter, keine Verbauungen, naturnah;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3837	Fläche: in m ²	1290	Länge in m:	1290
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gewässerpunkt 4: Bach, ca. 1 m breit, gestreckter Bachlauf, Verzahnung mit Wurzeln, keine Verbauungen, Uferbegleitgehölz beidseitig, naturnah;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	3838	Fläche: in m ²	126	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz neben Badeteich: sehr schmal und lückig, strauchförmig: Fraxinus excelsior, Salix sp., Alnus glutinosa;				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5001	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5002	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5003	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5004	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5005	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5006	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5007	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5008	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5009	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5010	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5011	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5012	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5013	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5014	Fläche: in m ²		Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	gelöscht!				
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5015	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5016	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5017	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5018	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5019	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Bassler				

lfd. Nummer:	5020	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	5021	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	5022	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	5023	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	5024	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	5025	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	5026	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	5027	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	5028	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	5029	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	5030	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		
lfd. Nummer:	5031	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Bassler		

lfd. Nummer:	5032	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5033	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5034	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5035	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5043	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5057	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5060	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5061	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5062	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				
lfd. Nummer:	5063	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Bassler				

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2008

Band/Volume: [0307](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Naturraumkartierung Oberösterreich. Landschaftserhebung Gemeinde Bad Schallerbach. Endbericht. 1-69](#)