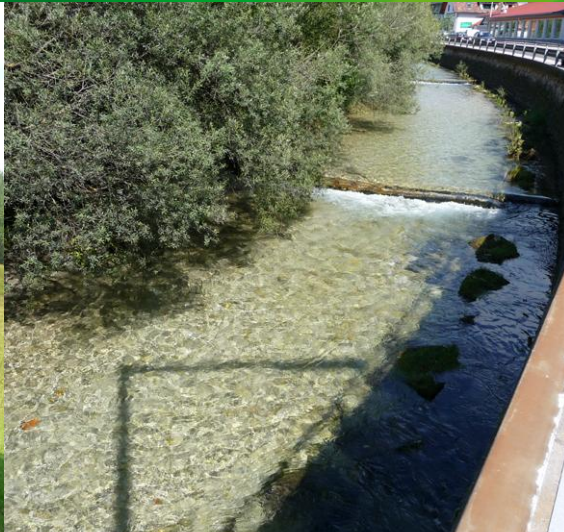


Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung Gemeinde Gaflenz



Endbericht

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde Gaflenz

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2008

Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:
Mag. Günter Dorninger

Projektbetreuung Landschaftserhebungen:
Mag. Günter Dorninger

EDV/GIS-Betreuung
Mag. Günter Dorninger

Auftragnehmer:
Mag. Thomas Anzböck

Bearbeiter:
Mag. Thomas Anzböck

Im Auftrag des Amtes der Oö. Landesregierung,
Direktion für Landesplanung, wirtschaftliche und ländliche Entwicklung
Abteilung Naturschutz / Naturraumkartierung OÖ

Fotos der Titelseite:
Foto links: Glatthaferwiese bei Kleinreifling
Foto rechts: Teich S Rotmauer

Impressum:

Medieninhaber und Herausgeber:

Amt der Oö. Landesregierung
Direktion für Landesplanung, wirtschaftliche und ländliche Entwicklung
Abteilung Naturschutz / Naturraumkartierung OÖ
Garnisonstraße 1 4560 Kirchdorf an der Krems
Tel.: (+43 7582) 685-655 33, Fax: (+43 7582) 685- 653 99, E-Mail: biokart.post@ooe.gv.at
www.land-oberoesterreich.gv.at

Redaktion: Mag. Günter Dorninger

Fotos: alle Fotos Mag. Thomas Anzböck

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

Druck: Eigenvervielfältigung

November 2008

DVR: 0069264

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

Inhaltsverzeichnis

1 VORBEMERKUNGEN	6
1.1 Allgemeines	6
1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	6
1.2.1 Lage	6
1.2.2 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr	7
1.2.3 Landschaftsgenese und Naturraum	8
1.2.4 Klima	8
1.2.5 Boden	9
1.2.6 Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation	9
2 BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE	11
2.1 Teilgebiet 1: Siedlungsgebiet in Tallage	14
2.2 Teilgebiet 2: Hanglagen mit Grünlandwirtschaft	15
2.3 Teilgebiet 3: Mischwaldgebiete und Höhenlagen	16
3 ZUSAMMENFASENDE BESCHREIBUNG	17
3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung	17
3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche	19
3.3 Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung	20
4 VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS	21
4.1 Datengrundlagen	21
4.2 Literaturverzeichnis	21
4.3 Sonstige Quellen	22

Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Flächenverteilung aus der DKM	7
Abb. 2: Jahresniederschläge und Temperaturmittelwerte von Messstationen in der Umgebung des Erhebungsgebiets	9
Abb. 3: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK50	12
Abb. 4: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und Orthophotos	13
Abb. 5: Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandestypen am gesamten Gemeindegebiet	18

Tabellenverzeichnis

Tab. 1 Flächengrößen und prozentuelle Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen bzw. der nicht erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche	18
Tab. 2 Darstellung der Flächenverteilung und -größen der erhobenen Bestandestypen in Relation zur gesamten Gemeindefläche	19

Anhang 1: Fotodokumentation

Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

Anhang 3: Karten (1:5.000 / Großwaldflächen 1:10.000)

1 Vorbemerkungen

1.1 Allgemeines

Im Auftrag der Oö. Landesregierung, Naturschutzabteilung - Naturraumkartierung Oberösterreich, wird unter dem Titel „Naturraum, Naturraumkartierung Oberösterreich – Landschaftserhebung Oberösterreich“ die in Oberösterreich vorhandene Ausstattung, 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 Projekten zur Verfügung gestellt.

Das Büro Mag. Thomas Anzböck wurde im 2007 mit der Durchführung der Arbeiten zur Landschaftserhebung für die Gemeinde Gaflenz im politischen Bezirk Steyr beauftragt. Der Bearbeitungszeitraum erstreckte sich von Mai 2008 bis Oktober 2008. Das Gemeindegebiet umfasst das Bearbeitungsgebiet 2007-13.

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

1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

1.2.1 Lage

Die Gemeinde Gaflenz liegt im Traunviertel. Das Gemeindegebiet hat eine Gesamtfläche von 59 km².

Die Nord-Süd Ausdehnung beträgt ca 9,5 km, die Ost-West Ausdehnung ca. 10,3 km. Der Ort Gaflenz liegt auf einer Seehöhe von 482 m üNN. Der tiefstgelegene Punkt des Gemeindegebiets am östlichen Gemeinderand beim Ortsteil Gasteig hat eine Höhenlage von

420 m. Die höchste Erhebung mit 1167 m ist der Gaflener Kaibling an der südlichen Gemeindegrenze.

Gaflenz ist eine Marktgemeinde in Oberösterreich im Bezirk Steyr-Land. Der zuständige Gerichtsbezirk ist Weyer.

Eine weitere Unterteilung in Katastralgemeinden besteht nicht, die wichtigsten Ortsteile sind Breitenau, Gaflenz, Großschnaidt, Kleingschnaidt, Lindau, Neudorf, Oberland, Pettendorf.

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt die Gemeinde in der Raumeinheit „Enns- und Steyrtaler Voralpen“.

Die Flächenverteilung (in Prozent der Gesamtfläche) der Nutzungsklassen (Quelle: Digitale Katastermappe) gibt einen groben Überblick über die Ausstattung des Gemeindegebiets:

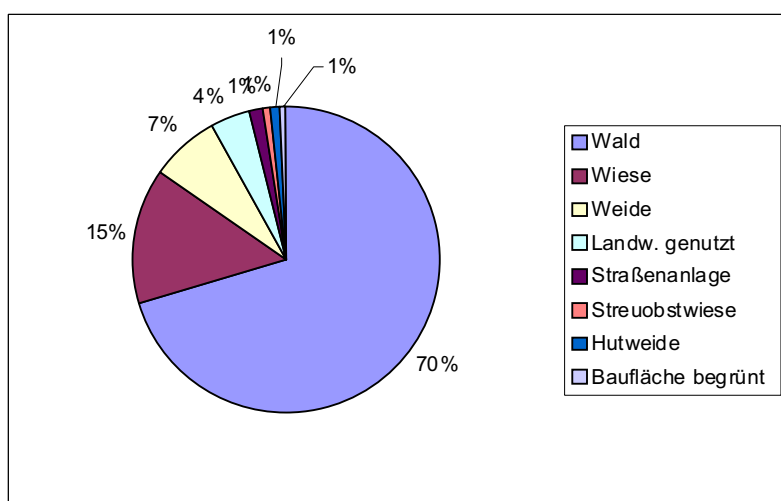


Abb. 1: Flächenverteilung aus der DKM

1.2.2 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr

Bevölkerung

Die Gemeinde Gaflenz zählte 1997 1.677 Einwohner und 2001 1.799 Einwohner. Somit ist die Bevölkerungszahl von Gaflenz ansteigend.

Siedlung

Gaflenz weist einen geschlossenen Ortskern auf, wobei sich die Bebauung – nicht zuletzt aufgrund des Bevölkerungswachstums – auf das umliegende Grünland ausdehnt. Daneben finden sich einige Ansammlungen von Häusern in den Ortsteilen Oberland, Pettendorf und Neudorf. Die Siedlungsstruktur im übrigen Gemeindegebiet ist ländlich strukturiert und vorwiegend durch kleine Weiler und Einzelgehöfte geprägt.

Wirtschaft

Land- und Forstwirtschaft haben bezüglich des Flächenbedarfs den größten Einfluss in der Gemeinde.

Daneben gibt es 2 moderne Betriebe:

Die Firma Harreither produziert moderne Heizungs- und Energiesysteme und beschäftigt 112 Mitarbeiter.

Die Firma Mitteramskogler verarbeitet heimische Hölzer zu haltbaren Thermolaubhölzern und beschäftigt ca. 30 Mitarbeiter.

Daneben finden sich kleinere Gewerbebetriebe wie Elektro-Unternehmen, kleinere Tischlereien, etc.

Fremdenverkehr und Tourismus sind hingegen von geringer Bedeutung.

Verkehr

Gaflenz ist sowohl über die Bahn als auch über Bundesstraßen verkehrstechnisch erschlossen.

Über die Bahnlinie gibt es sowohl Verbindungen nach Amstetten als auch nach Steyr. Die Bahn hat eine bedeutende Rolle für den Transport sowohl von Rohstoffen als auch von Fertigprodukten beispielsweise für die Firma Mitteramskogler.

Die Bundesstraße B 121 stellt andererseits die wichtigste Straßenverbindung nach Waidhofen und nach Steyr dar.

1.2.3 Landschaftsgenese und Naturraum

Das Landschaftsbild wird durch die hügelige Landschaft der Enns-Steyertaler Voralpen geprägt.

An größeren geologischen Einheiten finden sich im Erhebungsgebiet sowohl Schichten aus der Trias und solche des Quartärs.

Die Geologie wird durch die Nördlichen Kalkalpen bestimmt. Nördlich der Gaflenz (Sonnberg) und NW des Breitenauer Baches (Heiligen Stein) herrscht Hauptdolomit vor. Südlich bis Südwestliche davon (Größtenberg, Auberg, Brentenberg) dominieren Opponitzer Kalke.

Daneben finden sich aus der Trias Gutensteiner Kalk und Lunzer Sandstein.

Aus dem Quartär (Eiszeit) stammen Moränen in den Tallagen entlang des Gaflenzbaches und des Breitenauer Baches vor. Diesen wurden in der Folge mit Schotterfluren überdeckt und bilden heutige Terrassen. Aus jüngster Vergangenheit stammen schließlich Schwemmablagerungen der Flüsse und Bäche (Alluvionen).

1.2.4 Klima

Das Gemeindegebiet von Gaflenz liegt in der Klimaprovinz des mitteleuropäischen Übergangsklimas mit den Klimatypen des Alpenvorlandes. Die höchsten Niederschlagswerte werden in den Sommermonaten von Juni bis August gemessen. Zu dieser Jahreszeit treten sehr häufig Gewitter auf, mit denen starke Regenfälle einhergehen können.

Folgende langjährige Mittelwerte von 1971 bis 2000 wurden im unmittelbar angrenzenden Weyer (Quelle: ZAMG) gemessen, weiter Messwerte stammen aus dem klimatisch relativ begünstigten Kremsmünster sowie aus dem nahe gelegenen Waidhofen an der Ybbs:

- Jahresniederschlag 1395.0 mm (957.5 Kremsmünster; 1133.6 Waidhofen an der Ybbs)
- Mittlere Jahrestemperatur 8.1 °C (8.8 Kremsmünster; 8.2 Waidhofen an der Ybbs)
- Mittlere Jähnertemperatur -1.8 °C (-1.2 Kremsmünster; -1.6 Waidhofen an der Ybbs)
- Mittlere Julitemperatur 17.3 C (18.7; 17.8 Waidhofen an der Ybbs)

- Tage mit Schneedecke: 66.3 Tage (51.7 Kremsmünster; 63.4 Waidhofen an der Ybbs)
Sonnenscheindauer: 1530.1 (1652.8 Kremsmünster; keine Werte Waidhofen an der Ybbs)

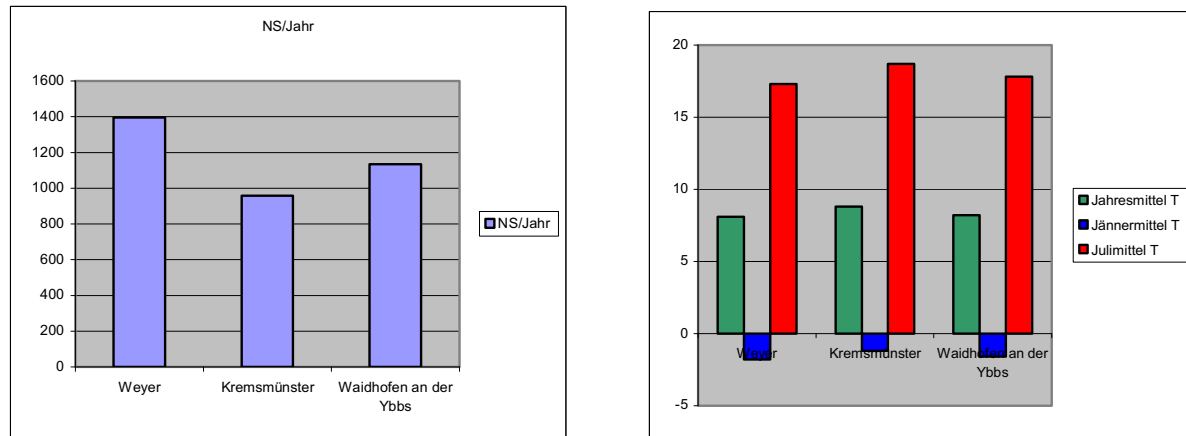


Abb. 2: Jahresniederschläge und Temperaturmittelwerte von Messstationen in der Umgebung des Erhebungsgebiets

1.2.5 Boden

Die Böden des Untersuchungsgebiets sind aufgrund der geologischen Verhältnisse in Kuppen- und Hanglagen sehr flachgründig und liegen überwiegend als Kalkrohböden (Rendsinen) vor.

Aus den Lockersedimenten der Tallagen hingegen entwickelten sich Pararendsinen und Lockersediment-Braunerden, welche wertvolle Grünlandstandorte darstellen.

Aufgrund der vorliegenden Gegebenheiten von Ausgangsmaterial und Oberflächenform kann man die Gemeinde in folgende Bodenlandschaftsräume gliedern:

- Landschaftsraum "Tal- und Terrassenbereich"; in Mulden auf der Talsohle und am Außenrand von Niederterrassenflächen (vorwiegend entlang der Gaflenz); eben bis schwach geneigt. Sie sind bezüglich Wasser gut versorgt, z. T. mäßig wechselfeucht; von hoher Speicherkraft und geringer bis mäßiger Durchlässigkeit.
- Landschaftsraum "Tal- und Terrassenbereich"; in Mulden auf der Talsohle und am Außenrand von Niederterrassenflächen (vorwiegend entlang der Gaflenz); eben bis schwach geneigt. Die Wasserverhältnisse sind folgendermaßen zu charakterisieren: mäßig feucht; hohe Speicherkraft, sehr geringe Durchlässigkeit; Hangdruckwassereinfluss.
- Landschaftsraum "Bergbereich"; auf Hängen im Kalkalpin steilhängig. Böden: Eurendsina aus Kalkgestein. Deren Wasserverhältnisse können als trocken, von sehr hoher Durchlässigkeit und sehr geringer Speicherkraft charakterisiert werden.

1.2.6 Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation

Das Aufnahmegebiet liegt im Wuchsgebiet Wuchsgebiet 4.2: Nördliche Randalpen - Ostteil (Quelle: BFW 2005).

Folgenden Höhenstufen der Vegetation liegen vor:

- Submontan 400 - 600 (700) m
- Tiefmontan 600 - 800 (1.000) m
- Mittelmontan 800 – 1.200 (1300) m

- Hochmontan (1.100) 1.200 – 1.450 (1.600) m

Folgende Waldgesellschaften wären natürlicherweise im Gemeindegebiet aufzufinden:

In der submontanen und tiefmontanen Stufe **Buchenwald** mit Beimischung von Tanne, Bergahorn, Esche (Fichte, Rottföhre, Eiche). Fichten-Tannen-Buchenwald (Leitgesellschaft) mit Quirl-Weißwurz in der mittel- bis hochmontanen Stufe. Häufig anthropogene Entmischung zu Fichte-Tanne bzw. Fichte-Buche oder zu Fichten- bzw. Buchen-Reinbeständen.

Montaner Fichten-Tannenwald als standörtlich bedingte Dauergesellschaft, submontan bis tiefmontan z.T. mit Stieleiche gemischt.

Schneeheide-**Rotföhrenwald** als Dauergesellschaft an flachgründigen, sonnigen Dolomit-Steilhängen submontan bis mittelmontan häufig auftretend.

Grauerlenbestände, an den größeren Bächen auch kleinräumige Silberweidenbestände als Auwald.

An frisch-feuchten (Schutt-)Hängen in luftfeuchtem Lokalklima Laubmischwälder mit Bergahorn, Esche und Bergulme submontan bis mittelmontan.

Bergahorn-Eschenwald mit Waldziest und Rasenschmiele auf wasserzügigen Unterhängen.

Lindenmischwald submontan bis tiefmontan auf trockeneren, kalkreichen Schutthängen.

Die fruchtbaren Böden in den Tallagen werden meist für die landwirtschaftliche Nutzung beansprucht.

In Gaflenz prägt Grünland die waldfreien Tallagen, Ackerflächen sind kaum vorhanden. Die verbleibenden Waldflächen im Tal und in höheren, meist steileren Lagen sind überwiegend forstwirtschaftlich geprägte Laubmischwälder, wodurch die natürliche Waldvegetation vielfach nur mehr schwer erkennbar ist.

2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Die Zielsetzung der Landschaftserhebung für das Gemeindegebiet von Gaflenz legt eine Untergliederung des Gemeindegebiets in 3 Teilgebiete nahe. Die Gliederung erfolgt auf Grundlage der Landschaftsgenese, der geologischen Formation und unterschiedlicher Nutzungsintensitäten.

Sämtliche Teilgebiet finden sich in Nala-Raumeinheit Enns- und Steyrertaler Voralpen.

Teilgebiet 1: Siedlungsgebiet in Tallagen

Das Teilgebiet 1 umfasst das dichter verbaute Ortsgebiet und die landwirtschaftlich geprägten Tallagen.

Teilgebiet 2: Hanglagen mit Grünlandwirtschaft

Das Teilgebiet 2 umfasst die Hanglagen zwischen Talbereich und Waldgebieten. Als Siedlungsform finden sich hier nur Einzelgehöfte.

Teilgebiet 3: Mischwaldgebiete und Höhenlagen

Das Teilgebiet 3 umfasst die unbesiedelten Waldflächen oberhalb der Hang- und Hügellandschaft. Darin eingeschlossen sind in mittleren Lagen kleinflächige Almen.

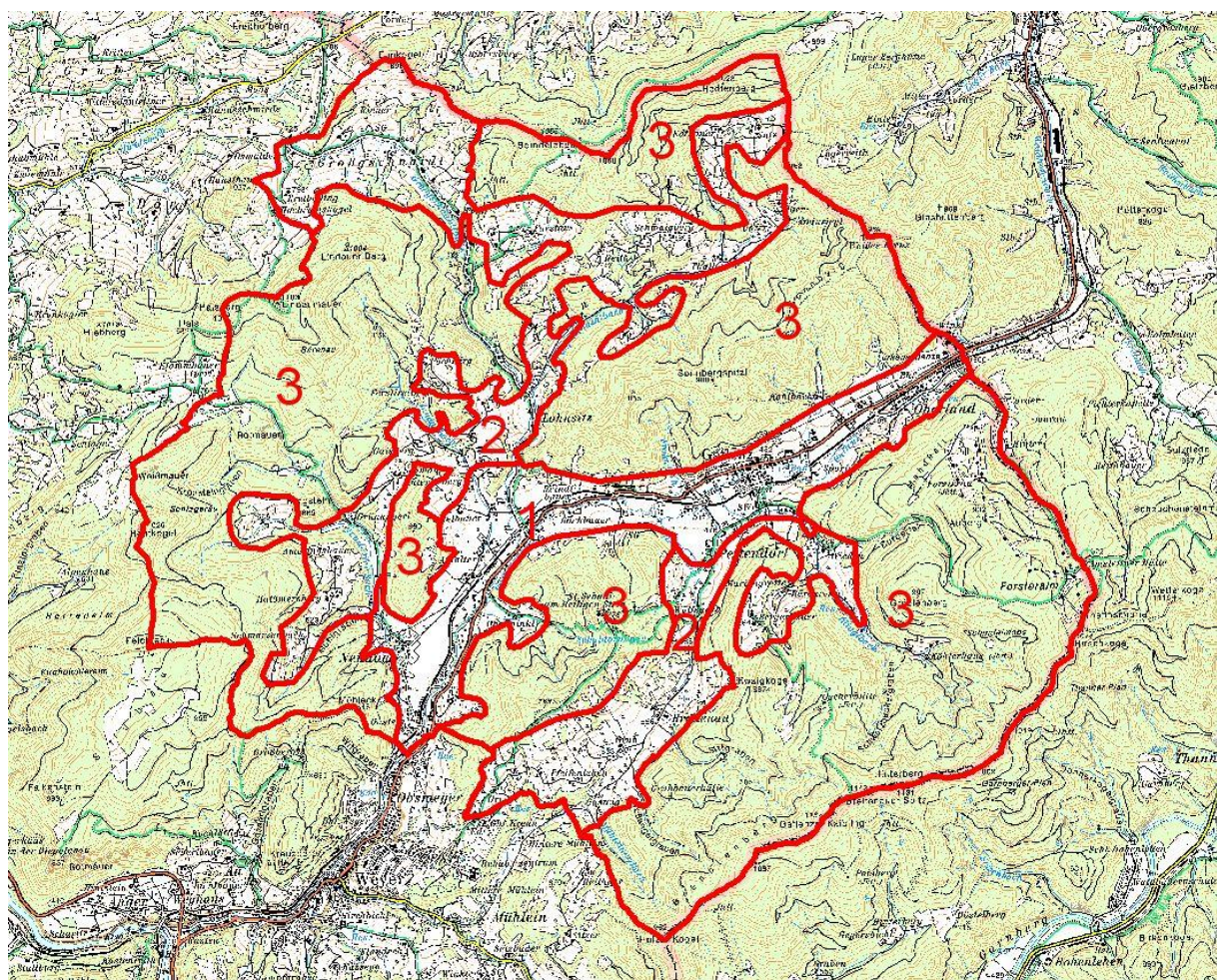


Abb. 3: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK50

- Teilgebiet 1: Siedlungsgebiet in Tallage
- Teilgebiet 2: Hanglagen mit Grünlandwirtschaft
- Teilgebiet 3: Mischwaldgebiete und Höhenlagen

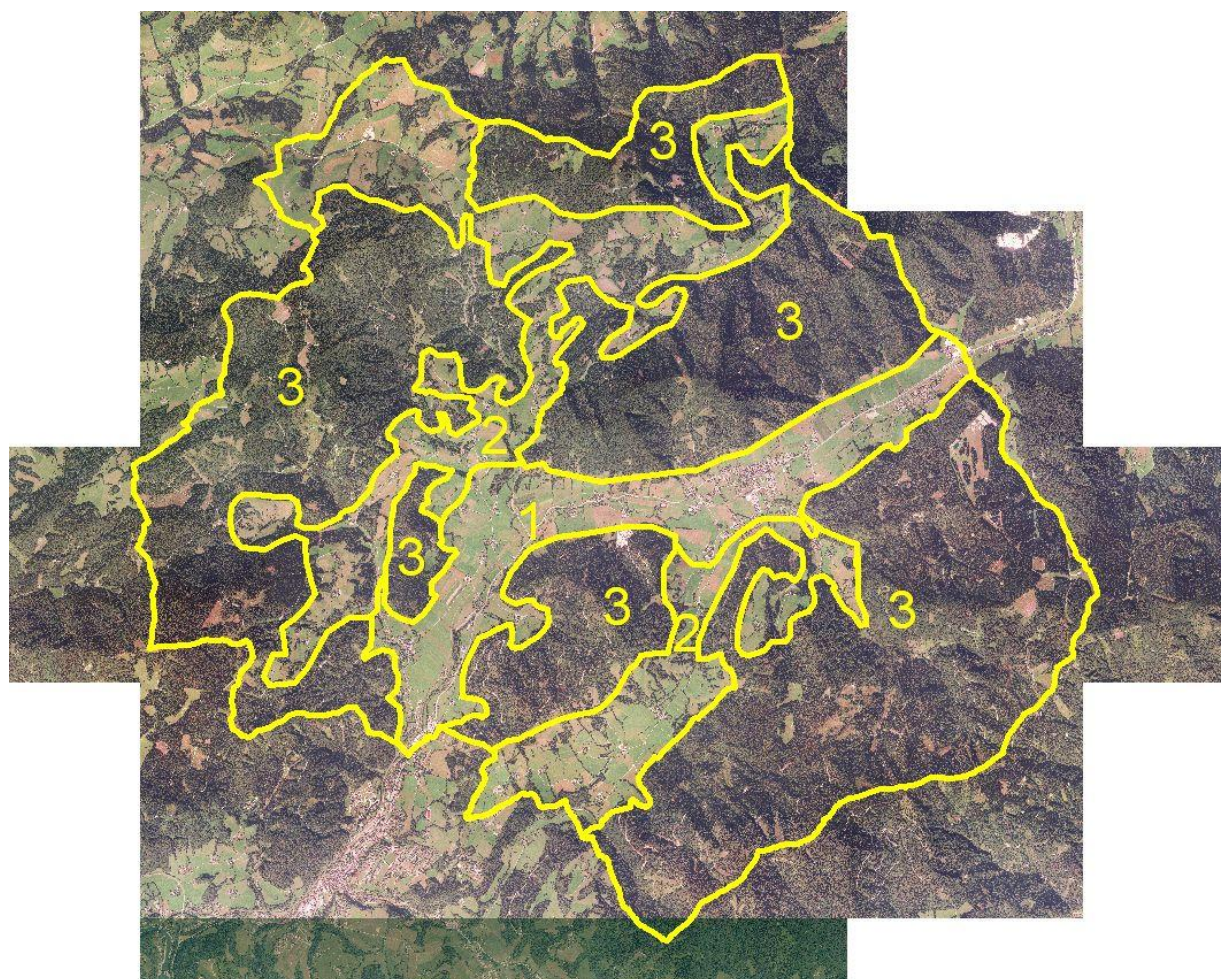


Abb. 4: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und Orthophotos

- Teilgebiet 1: Siedlungsgebiet in Tallage
- Teilgebiet 2: Hanglagen mit Grünlandwirtschaft
- Teilgebiet 3: Mischwaldgebiete und Höhenlagen

2.1 Teilgebiet 1: Siedlungsgebiet in Tallage

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Keine geschlossenen Waldflächen. • Vereinzelt Kleinstwaldflächen mit überwiegend Laubgehölzen. • Aufforstungsflächen im Bereich der steileren ehemaligen Mähwiesen am Waldrand.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • Landwirtschaftliche Gunstlagen aufgrund der geringen Hangneigung. Eher intensivere Nutzung. An den Waldrändern auch artenreiche Glatthaferwiesen. • Fast ausschließlich Grünland, nur wenige Maisäcker.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Einzelne Bäume, Baumreihen und Hecken im Siedlungsbereich. • Uferbegleitgehölz entlang der Gaflenz. • Vereinzelt Straßenbegleitgrün entlang der Bundesstraßen.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Entwässerung Richtung Westen. • Gaflenz: wichtigster Bach, im Ortsgebiet deutliche Regulierung mit senkrechten, gemauerten Böschungen, außerhalb mit streckenweise gut ausgebildetem Uferbegleitgehölz und auch einige Mäander.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • 2 kleinere Steinbrüche.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Dicht bebauter Ortskern von Gaflenz.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Weitgehend ebener Talboden auf ca. 470 m üNN.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Aufgrund von Siedlungsstrukturen großflächig versiegelt.

2.2 Teilgebiet 2: Hanglagen mit Grünlandwirtschaft

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> Ausläufer der oberhalb angrenzenden Waldbereiche von Teilgebiet 3 reichen auch in das Teilgebiet 2. Ansonsten kleinere Waldinseln, überwiegend Laubwald und Laub/Mischwald.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> Großteils mäßig intensiv genutztes Grünland, kein Ackerland. Recht hoher Anteil an naturschutzfachlich bedeutendem Grünland (artenreiche Glatthaferwiesen) Insgesamt hoher Anteil an Dauerweiden. Auch das gesamt restliche Grünland wird nachbeweidet.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> Nicht vorhanden
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> Obstbaumwiesen und –reihen regelmäßig im Bereich von Weilern vorhanden. Gelegentlich auch Obstbaumreihen und einzelne Obstbäume entlang von Straßen oder Wegen. Selten Kleinstwaldflächen oder markante Einzelbäume. Gelegentlich Hecken und Baumreihen entlang von Wegen und Straßen oder an Wiesenrainen. Hecken sind zum Teil geschnitten.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> Sämtliche Bäche münden in die Gaflenz. Alle entspringen dem angrenzenden Waldgelände, sind in den oberen Abschnitten unverbaut und haben geringfügige Verbauungen bzw. auch Begradigungen im Unterlauf. Breitenaubach: schön ausgebildete Mäander und Auwald-ähnliche Begleitvegetation im Unterlauf. Im Spätsommer im Unterlauf oberflächlich austrocknend. Großgschnaidtbach: längster Bach, großteils rasch fließend. Lindaubach: größere Abschnitte begradigt. Neudorfer Bach: relativ breit mit starker Wasserführung.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> Kleine Steinbrüche.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> Einzelgehöfte. Eine kleine Siedlung in Kleingschnaidt
Relief	<ul style="list-style-type: none"> Höhenlagen zwischen 450 und 800 m üNN. Großteils um die 550 m. Hanglagen oder höher gelegene Verebnungen.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> Aufforstung wertvoller Magerwiesen.

2.3 Teilgebiet 3: Mischwaldgebiete und Höhenlagen

Struktur-/Nutzungsmerkmal | Charakterisierung

Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Zur Gänze (98%) mit Wald bedeckt. Es dominiert Mischwald, was den natürlichen Verhältnissen entspricht. • Ca. 82 % wurden als Mischwald, 17 % als reine Nadelwälder und nur 1 % als reine Laubwälder qualifiziert.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • Nur Almflächen.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> • Nur zwei Moorflächen.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Selten Kleinstwaldflächen oder markante Einzelbäume. • Gelegentlich Hecken und Baumreihen entlang von Wegen und Straßen oder an Feld- und Wiesenrainen.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Oberläufe der Bäche. Siehe Teilgebiet 2.
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Ein größerer Steinbruch am N-Hang vom Heiligen Stein.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Höhenlagen zwischen 500 und 1200 m üNN. • Durchschnittlich ca. 700 m. Rücken und Kuppen, kaum schroffe Formen.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • keine.

3 Zusammenfassende Beschreibung

3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung

Das Gemeindegebiet von Gaflenz wird durch die geologischen Verhältnisse und die Landnutzung in Form der Grünlandwirtschaft und der Forstwirtschaft geprägt.

Die geologischen Verhältnisse bedingen relativ nährstoffarme und trockene Oberhang- und Kuppenlagen, welche von daran angepassten Pflanzengesellschaften besiedelt werden. Im Bereich der Berghänge sind dies Trespen-Halbtrockenrasen und im Bereich der Kuppenlagen Schneeheide-Kiefern-Wälder. Letztere wurden im Rahmen der vorliegenden Erhebung nicht eingehender erfasst, scheinen aber noch in typischem Ausmaß vorhanden zu sein.

Im Gegensatz dazu sind die Trespen-Halbtrockenrasen flächenmäßig in einem deutlichen Rückgang begriffen. Zu ihrer Erhaltung ist eine ein- bis zweimalige jährliche Mahd erforderlich. Da die Standorte im Allgemeinen schwer zu mähende Steillagen darstellen, werden diese häufig aufgeforstet und gehen so verloren. Offenbar sind die Fördergelder (Mähprämien) nicht ausreichend um die Bauern zur Erhaltung der Flächen zu motivieren. Viele Betriebe werden heute nur mehr im Nebenerwerb geführt und daher steht nicht mehr ausreichend Arbeitszeit für die Bewirtschaftung der unergiebigen Steilflächen zur Verfügung.

Es konnten nur ganz wenige Niedermoore gefunden werden. Dies scheint aber weniger auf Entwässerungen sondern mehr auf die geologischen Verhältnisse zurück zu führen zu sein.

Relativ häufig und großflächig sind Glatthaferwiesen und magerere, mehrschürige Wiesen mit Steifhaarigem Löwenzahn. Diese sind zwar aus naturschutzfachlicher Sicht nicht ganz so hochwertig wie die Trespen-Halbtrockenrasen aber jedenfalls wesentlich artenreicher als reine Fettwiesen.

Die landwirtschaftlich intensiv genutzten Flächen sind durch geringe Reliefenergie gekennzeichnet, d.h. es handelt sich um weitgehend ebenes Gelände das mit sämtlichen Arten landwirtschaftlicher Geräte befahrbar und bearbeitbar ist.

Gewässer und Uferbegleitgehölze

Bedeutende Fließgewässer in der Gemeinde sind der Gaflenzbach und seine größeren Zubringer. Diese sind von Ost nach West der Kohlbach, der Klinglbach, der Frohnbach, der Breitebenbach, Klein- und Großschnaidtbach, der Lindaubach, der Seebaldbrunnenbach und der Neudorfbach. Die Bäche sind außerhalb des Siedlungsgebiets weitgehend naturnah, innerhalb verbauter Bereiche oder entlang von Straßen oft mit befestigten Böschungen.

An Begleitgehölzen überwiegen Eschen, Grauerlen und Purpurweiden, an wärmebegünstigten Standorten auch Schwarzerlen.

Hecken

Insgesamt wurden 45 Landschaftselemente dem Typ Hecke zugeordnet. Dabei handelt es sich überwiegend um Baumhecken. Einzelne treten entlang von unterirdisch verlaufenden Drainagen auf und stellen somit einen Übergang zum Bestandestyp „Uferbegleitgehölz“ dar. Als prägende Gehölzarten treten hier Schwarzerlen, Faulbaum, Hunds-Rose, Schwarzer Holler, Weißdorn und Brombeere auf.

Andererseits sind Hecken im Bereich von Geländeböschungen zu finden. Die charakteristischen Gehölzarten dieser „trockenen“ Hecken sind Stieleiche, Traubenkirsche, Birke und Zitterpappel.

Als wesentliches Strauchelement treten oft Schlehe und Weißdorn hinzu, wodurch sich ein Lebensraum für den bedrohten Neuntöter ergibt, welcher vereinzelt gesichtet wurde.

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	5903 ha	100 %
Fläche erhobene Bestandestypen exkl. Großwald, Kampfzone, Felsgebiet, Almflächen	4477,5 ha	76 %
Intensiv genutzte Grünlandbereiche, geschlossenes Siedlungsgebiete, Verkehrsflächen (= nicht erhobene Flächen)	1426 ha	24 %
Bauland	78 ha	1 %

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

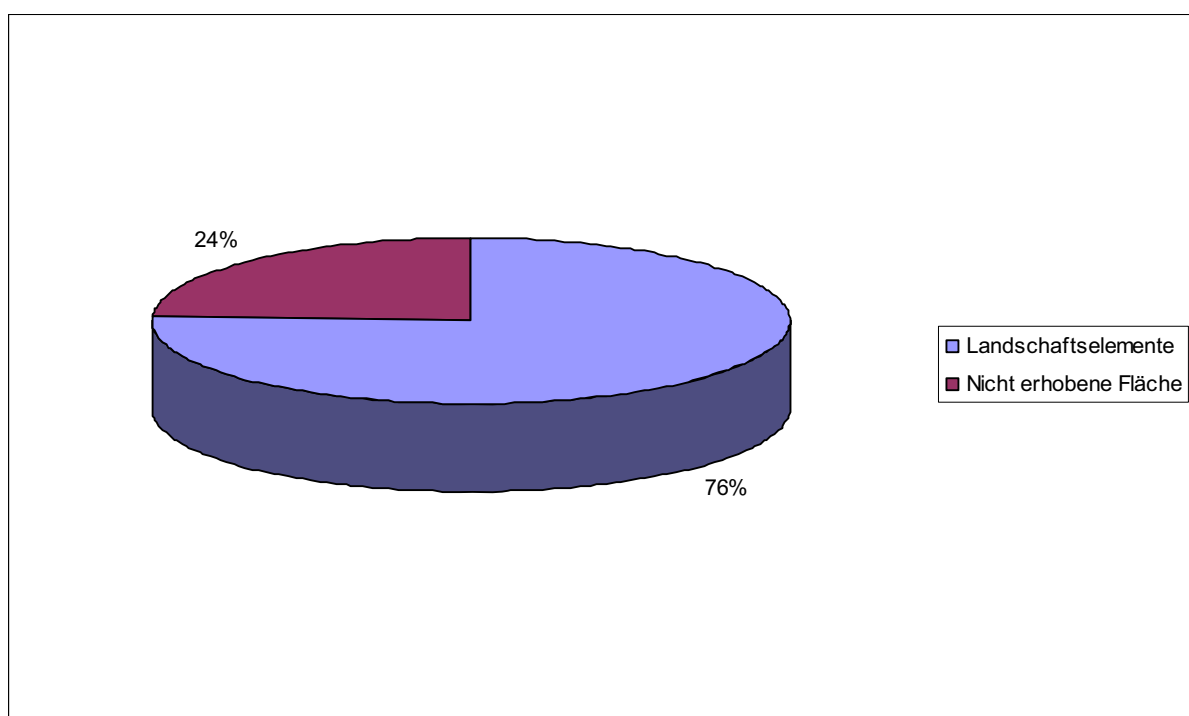


Abb. 5: Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandestypen am gesamten Gemeindegebiet

Erhobene Bestandestypen	Flächengröße	Anteil an der ges. Gemeindefläche
Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	3022,9 ha	51,21%
Nadelwald/Nadelholzforst	1129,1 ha	19,13%
Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	119,7 ha	2,03%
Laubwald/Laubholzforst	80,0 ha	1,35%
Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	58,0 ha	0,98%
Fließendes Gewässer	17,0 ha	0,29%
Neubewaldung/Aufforstung	8,8 ha	0,15%
Heckenzug	6,9 ha	0,12%

Erhobene Bestandestypen	Flächengröße	Anteil an der ges. Gemeindefläche
Uferbegleitgehölz	6,1 ha	0,10%
Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren	5,3 ha	0,09%
Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	4,4 ha	0,07%
Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung	4,3 ha	0,07%
Trockenes und halbtrockenes, i.d.R. nährstoffarmes Grünland, Borstgrasrasen und bodensaure Zwergstrauchheiden	3,9 ha	0,07%
Feuchtes und nasses Extensivgrünland	2,9 ha	0,05%
Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	2,8 ha	0,05%
Baumreihe, Allee	2,0 ha	0,03%
Stehendes Gewässer	1,6 ha	0,03%
Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m ²	0,8 ha	0,01%
Grünland-Sondernutzung	0,7 ha	0,01%
Erhebungsfläche unbestimmten Typs	0,3 ha	< 0,1%
Markanter Einzelbaum	0,0 ha	< 0,1%
Einzelfelsformation <1ha außerhalb von Wäldern/Forsten	0,0 ha	< 0,1%
Gesamt	4477,5 ha	75,85%

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

3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche

Es wurden keine außergewöhnlich seltenen oder gefährdeten Flächen gefunden. Die weite Verbreitung von artenreichen Magerwiesen (v.a. Glatthaferwiesen) ist aber auf jeden Fall erwähnenswert und aus der Sicht des Naturschutzes wertvoll.

Einige wenige Flächen können dem Typus Halbtrockenrasen zugeordnet werden. Diese finden sich v.a. an den Ostabhängen des Heiligen Steins. Ihr Fortbestand ist aber ebenfalls aufgrund zu geringer Pflege gefährdet.

Ungefährdet sind hingegen die Schneeheide-Kiefernbestände, welche häufig auf mageren Kuppen über Dolomit wachsen. Sehr schöne und auch leicht zugängliche Bereiche finden sich im um die Sebald-Kapelle am Heiligen Stein.

Es wurden nur zwei Niedermoorflächen gefunden. Davon ist das Niedermoor S unterhalb der Rotmauer als relativ wertvoll anzusehen. Als „Verbesserungsmaßnahme“ wurden darin zwei Teiche angelegt, in denen sich sogar seltene Rote-Liste-Arten finden: Seekanne und Schmalblättriger Rohrkolben. Dennoch ist das Ausheben von Teichen innerhalb eines Niedermoores problematisch.

3.3 Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung

Generell ist die naturschutzfachliche Situation in Gaflenz als beinahe zufrieden stellend zu bezeichnen. Die Landwirtschaft ist nicht allzu intensiv, die Grünlandwirtschaft weist im Vergleich zum Ackerbau weniger gravierende Eingriffe in die Natur auf. Auch finden sich innerhalb des Grünlandes artenreiche Mager-Standorte mit hoher Vielfalt an Pflanzen und Insekten.

Die erhobenen artenreichen Magerwiesen stellen nur die im Sommer 2008 augenfälligsten Flächen dar und sind wahrscheinlich nur ein Teil aller in Gaflenz existierenden artenreichen Magerwiesen und -weiden. Auch die mehrschürigen Wiesen sind im Vergleich mit typischen Fettwiesen wesentlich artenreicher.

Die naturnahe Ausbildung der Bäche und ihrer Uferbegleitgehölze sollte unbedingt erhalten bzw. gefördert werden.

Eine Aufwertung des Gemeindegebiets wäre durch eine Mahd der in Aufforstung begriffenen steilen Mähflächen möglich und sollte durch Förderungsmaßnahmen angestrebt werden. Die Aufforstung von Steilflächen ist ein allgemein weit verbreitetes Phänomen und stellt auch in der Gemeinde Gaflenz eine der größten Bedrohungen für die Artenvielfalt dar. Aufgrund des Rationalisierungsdrucks werden die Bauern aber nur durch entsprechende Förderungen bereit sein, relativ unrentable Flächen zu mähen.

Das Ausmaß der Gewässerverbauung ist in Gaflenz relativ zufrieden stellend, einige wenige mäandrierende Bachstrecken wurden belassen und sollten auch in Zukunft nicht verbaut werden.

Die erhobenen Teiche (26) sind überwiegend intensiv genutzte Fischteiche (16), nur 10 können als naturnah bezeichnet werden. Dementsprechend besteht auch hier ein Entwicklungspotential in Richtung naturnäherer Teichgestaltung.

Die Waldbereiche können großteils als relativ naturnahe gewertet werden. An besonders mageren Standorten finden sich natürliche Rotföhren-Bestände. Auch der Anteil an Laubhölzern ist überwiegend zufrieden stellend. Die Sichtung eines Schwarzstorches am 6.7.08 unterstreicht die Wertigkeit der Waldbestände.

4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

4.1 Datengrundlagen

Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthophotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflüge: 01.09.2005; 08.09.2005; 15.07.2003; 15.07.2005 (© Land Oberösterreich)
- Digitale ÖK50 (kartographisches Modell KM50) im Blattschnitt TB20000 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Gemeindegrenzen aus der Digitalen Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitale Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- 10m Höhenschichtlinien generiert aus dem Digitalen Höhmodell (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitales Landschaftsmodell - Gewässernetz (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs, Stand 01-2003 (© Land Oberösterreich)
- Moorflächen nach Krisai & Schmidt (aus GENISYS) (© Land Oberösterreich)

4.2 Literaturverzeichnis

BRADER M & F ESSL (1994) Beiträge zur Tier- und Pflanzenwelt der Schottergruben an der Unteren Enns. In Beitr. Naturk. Oberösterreichs Band 2..

DIGITALES OBERÖSTERREICHISCHES RAUM-INFORMATIONS-SYSTEM [DORIS]. [URL: <http://doris.ooe.at> besucht am 22.07.09].

Hauser E., Essl F., Lichtenberger F. (1996): Botanisch-entomologische Begleituntersuchungen zu den Pflegemaßnahmen der Hangwiese im Naturschutzgebiet „Staninger Leiten“ (Oberösterreich, Unteres Ennstal). In Beitr. Naturk. Oberösterreichs Band 4.

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

Mader L. (1981) Die Vegetation von Weyer und Umgebung. Hausarbeit zur Erlangung des Magistertitels für Lehramt Biologie.

MUCINA L., G. GRABHER und T. ELLMAUER (Hrsg.; 1993): Die Pflanzengesellschaften Österreichs Teil I bis III. - Gustav Fischer Verlag Stuttgart - New York.

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

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

UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1989): Kartierung ausgewählter Kulturlandschaften Österreichs. - Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien, Wien.

4.3 Sonstige Quellen

- Internet-Abfrage BFW (Bundesamt für Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald, Naturgefahren und Landschaft) <http://bfw.ac.at/300/1207.html> [besucht am 22.09.08].
- Internet-Abfrage der NALA-Daten: <http://www.ooe.gv.at/natur/nala/index.htm> [besucht am 22.09.08].
- Internet-Abfrage digitale Bodenkarte: <http://bfw.ac.at/rz/bfwcms.web?dok=7066> [besucht am 22.09.08].
- Internet-Abfrage: <http://doris.ooe.gv.at> [besucht am 22.09.08].
- Internet-Abfrage: <http://www.ooe.gv.at/> [besucht am 22.09.08].
- Internet-Abfrage: <http://www.sanierung-salzach.info/> [besucht am 22.09.08].
- Internet-Abfrage: <http://www.statistik.at/> [besucht am 22.09.08].
- Internet-Abfrage: <http://www.zamg.ac.at> [besucht am 22.09.08].

Anhang 1

Fotodokumentation



Abb. 1: Fischzuchtanlage S Sportplatz (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 2: Ufervegetation an der Gaflenz (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 3: Artenreiche Weidefläche bei Kleinreifling (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 4: Nebenfluss der Ischl (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 5: Begradiigter Bereich des Lindaubaches (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 6: Siloballen beim Breitenau-Gehöft (Photo: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 7: Hangvernässung – Habitat für Unken (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 8 Gelbbauchunke (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 9: Graben mit Hochstauden „Seewiese“ (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 10: Niedermoor S oberhalb Bergerbauer (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 11: Trockenrasen beim Heiligen Stein mit Wimper-Perlgras (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 12: Blick über Gaflenz (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 13: Große Moorfläche S Rothmauer (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 14: Teich mit Vorkommen der Seekanne bei Moorfläche S Rothmauer (Foto: Mag. Thomas Anzböck)

Anhang 2

Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: 41505 Gaflenz

Bezirk: Steyr-Land

Ifd. Nummer:	1	Fläche: in m ²	912	Länge in m:	191
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteiche, naturfern, keinerlei randliche Gewässervegetation.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	2	Fläche: in m ²	1048	Länge in m:	150
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Kohldistelwiese, beweidet				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	3	Fläche: in m ²	160	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Haselhecke, artenarm.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	4	Fläche: in m ²	9452	Länge in m:	2363
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gaflenz O Ortsgebiet: geringe Breitenvariabilität, Verlauf offenbar begradigt. Sohle naturnah, Böschungen mit Kohldistel und Mähdesüß und anderen typischen Begleitpflanzen. Kleinere Gefällsstufen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	5	Fläche: in m ²	1135	Länge in m:	227
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Im oberen Teil hpts. Hasel, tw. auf Stock gesetzt. Im unteren Teil Eichen bis 15 m Höhe.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	6	Fläche: in m ²	2743	Länge in m:	380
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Auf Weide, mit mehreren licht stehenden Gehölzen: Hasel, Birke, Lärche. Ehemals von höheren Bäumen bestanden (Stöcke).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	7	Fläche: in m ²	15360	Länge in m:	895
Bestandestyp:	0308 Trockenes und halbtrockenes, i.d.R. nährstoffarmes Grünland, Borstgrasrasen und bodensaure Zwergstrauchheiden				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche, von Fichten, Hasel und anderen Gehölzen licht bestanden.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	8	Fläche: in m ²	1602	Länge in m:	297
Bestandestyp:	0308 Trockenes und halbtrockenes, i.d.R. nährstoffarmes Grünland, Borstgrasrasen und bodensaure Zwergstrauchheiden				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche, aktuell von Schafen beweidet.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	9	Fläche: in m ²	373	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fichteiche, extrem naturfern.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	10	Fläche: in m ²	23469	Länge in m:	831
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Halbtrockenrasen und Schneeheide-Kiefernwald am Heiligen Stein. Häufiges Vorkommen von Wimpern-Perlgras. Siehe Fotos Nr. 36 und 37.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	11	Fläche: in m ²	1185	Länge in m:	173
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Aufforstung einer artenreichen Glatthaferwiese.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	12	Fläche: in m ²	13327	Länge in m:	824
Bestandestyp:	0308 Trockenes und halbtrockenes, i.d.R. nährstoffarmes Grünland, Borstgrasrasen und bodensaure Zwergstrauchheiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese, artenreich. Einzelne Gehölze.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	13	Fläche: in m ²	427	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0602 Abbaufächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	14	Fläche: in m ²	2902	Länge in m:	334
Bestandestyp:	0308 Trockenes und halbtrockenes, i.d.R. nährstoffarmes Grünland, Borstgrasrasen und bodensaure Zwergstrauchheiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese mit auch häufigem Vorkommen von Aufrechter Trespe. Sehr arten- und blumenreich. Viele Schmetterlinge (z.Bsp. Schachbrett) und andere Insekten. Am Waldrand Aufforstung mit Föhren.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	15	Fläche: in m ²	1644	Länge in m:	1644
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Seitenbach zur Gaflenz: Im oberen Teil zum Erhebungszeitpunkt trocken, Begleitgehölze mit Eschen, Bergahorn, Hasel, im Bereich des Güterwegs mit Hochstauden. Verlauf im unteren Teil deutlich begradigt. Erfassungspunkt 1. Siehe Foto Nr. 9.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	16	Fläche: in m ²	2755	Länge in m:	235
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	17	Fläche: in m ²	16	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	18	Fläche: in m ²	380	Länge in m:	190
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Hochstaudenflur entlang Bach.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	19	Fläche: in m ²	1878	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0308 Trockenes und halbtrockenes, i.d.R. nährstoffarmes Grünland, Borstgrasrasen und bodensaure Zwergstrauchheiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese mit sehr hoher Deckung von Glatthafer, weiters hfg. Gelbes Labkraut, Flockenblumen, Scharfer Mauerpfleffer.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	20	Fläche: in m ²	665	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Haselhecke, weiters Eichen und Eschen. Eher trocken.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	21	Fläche: in m ²	402	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke auf Geländeböschung mit Eichen, Eschen und Hasel, beweidet.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	22	Fläche: in m ²	879	Länge in m:	252
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Typisches Mesobrometum (Trespenhalbtrockenrasen) auf steiler Straßenböschung. Kiellauch, Scharfer Mauerpfeffer, Bunte Kronwicke und andere Trockenheitszeiger.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	23	Fläche: in m ²	63606	Länge in m:	2169
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese, zum Erhebungszeitpunkt gerade gemäht. Wird von einer im letzten Jahr gebauten Forststraße durchschnitten. Der östliche Abschnitt aktuell vorwiegend als Weide genutzt.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	24	Fläche: in m ²	2735	Länge in m:	396
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	25	Fläche: in m ²	810	Länge in m:	162
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Baumhecke mit Eichen und Eschen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	26	Fläche: in m ²	34602	Länge in m:	1043
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Weidefläche, artenreich, am Waldrand.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	27	Fläche: in m ²	9892	Länge in m:	412
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung einer steilen, ehemaligen Mähfläche. Sehr artenreich, hfg. Milchstern, Schillergras und andere Trockenheitszeiger.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	28	Fläche: in m ²	780	Länge in m:	260
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gaflenz im Gemeindegebiet. Stärker verbaut, Böschungen tw. betoniert. Gesamtzustand naturfern.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	29	Fläche: in m ²	13600	Länge in m:	3400
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gaflenz W Ortsgebiet: überwiegend naturnah, tw. schöne Mäander ausgebildet mit deutlichem Prall- und Gleithang. Tw. Böschungen auch durch Blockwurf verbaut. Begleitgehölze Lawendelweiden, Schwarzerlen, Roter Hartriegel. Hochstauden im Unterwuchs. Siehe Foto Nr. 92.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	30	Fläche: in m ²	936	Länge in m:	234
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Geländeböschung mit Haselhecke. Einzelne höhere Bäume (Eschen und Eichen) im mittleren Abschnitt.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	31	Fläche: in m ²	543	Länge in m:	122
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Glatthaferwiese, am Waldrand am Oberrand einer fetteren Mähwiese gelegen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	32	Fläche: in m ²	9631	Länge in m:	479
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Artenreiche Glatthaferwiese					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	33	Fläche: in m ²	14303	Länge in m:	568
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Artenreiche Magerweide. Zentral ein Gehölzstreifen aus Eschen, randlich Hasel.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	34	Fläche: in m ²	9247	Länge in m:	745
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Glatthaferwiese, der oberste Teil in Aufforstung begriffen.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	35	Fläche: in m ²	6385	Länge in m:	382
Bestandestyp: 0306 Neubewaldung/Aufforstung					
Charakteristik: Ehemalige Glatthaferwiese					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	36	Fläche: in m ²	704	Länge in m:	176
Bestandestyp: 0203 Heckenzug					
Charakteristik: Haselhecke mit einzelnen Eschen.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	37	Fläche: in m ²	321	Länge in m:	107
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	38	Fläche: in m ²	1002	Länge in m:	167
Bestandestyp: 0203 Heckenzug					
Charakteristik: Gehölzreihe aus Hasel, Eschen und Eichen, auf Weide.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	39	Fläche: in m ²	1818	Länge in m:	303
Bestandestyp: 0203 Heckenzug					
Charakteristik: Haselhecke mit Eschen, Bergahorn, Fichten und Eichen.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	40	Fläche: in m ²	2709	Länge in m:	903
Bestandestyp: 99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs					
Charakteristik: Neue Forststraße - nicht am Luftbild.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	41	Fläche: in m ²	6508	Länge in m:	476
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Artenreiche Glatthaferwiese.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	42	Fläche: in m ²	27477	Länge in m:	9159
Bestandestyp: 0402 Fließendes Gewässer					
Charakteristik: Großgschnaitbach entlang Straße, Sohle naturnah,steinig bis felsig. Böschungen unmittelbar an der Straße verbaut ansonsten naturnah. Verlauf großteils begradigt. Dichter Ufergehölzstreifen mit Hartriegel, Weiden, Eschen. Im Quellbereich Teich Nr. 386. Erfassungspunkt 11.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					

Ifd. Nummer:	43	Fläche: in m ²	23180	Länge in m:	11590
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleingschnaitbach: Sohle auch im Siedlungsgebiet naturnah, außerhalb minimal verbaut. Gesamtzustand naturnah. Erfassungspunkt 14.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	44	Fläche: in m ²	2872	Länge in m:	254
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Magerweide, von Gehölzstreifen aus Fichten durchzogen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	45	Fläche: in m ²	8854	Länge in m:	490
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Magerweide, an der Grenze der Aufnahmewürdigkeit.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	46	Fläche: in m ²	7721	Länge in m:	581
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Einmähdige Wiese, Glatthafer-dominiert.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	47	Fläche: in m ²	395	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung				
Charakteristik:	Kleiner Kiessteinbruch				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	48	Fläche: in m ²	11369683	Länge in m:	76478
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mehrschürige, aber artenreiche Wiese.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	49	Fläche: in m ²	423	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Straßenböschung halbrocken und artenreich.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	50	Fläche: in m ²	2355	Länge in m:	221
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wahrscheinlich einmähdige Wiese. Artenreich. Glatthafer-dominiert.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	51	Fläche: in m ²	344	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich Gesamtzustand naturfern.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	52	Fläche: in m ²	850	Länge in m:	196
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese, hohe Deckung von Adlerfarn. Verbuschung.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	53	Fläche: in m ²	2744	Länge in m:	431
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	54	Fläche: in m ²	1070	Länge in m:	123
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	artenreiche Magerweide, eher feucht, mit hoher Deckung von Kohldisteln.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	55	Fläche: in m ²	185	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Relativ naturnaher Teich mit Seerosen. Ufervegetation mit Seggen, Igelkolben, Schwertlilien.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	56	Fläche: in m ²	1491	Länge in m:	198
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Feuchte Kohldistelwiese mit aufgeforsteten Blaufichten.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	57	Fläche: in m ²	563	Länge in m:	375
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Strassengraben mit Hochstauden.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	58	Fläche: in m ²	792	Länge in m:	396
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Eisenbahnböschung mit Art "Schlagvegetation": Himbeeren, Brombeeren, Brennessel. Vereinzelt Gehölze: Bergahorn, Esche, Hartriegel, Hasel.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	59	Fläche: in m ²	3086	Länge in m:	2057
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Frohnbach: temporäre Wasserführung, Sohle naturnah. Im unteren Abschnitt begradigtes Gerinne. Erfassungspunkt 13.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	60	Fläche: in m ²	1689	Länge in m:	563
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzstreifen entlang der Straße: Schwarzerlen, Eschen, Purpurweiden, Hasel.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	61	Fläche: in m ²	15127	Länge in m:	720
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Magerweide mit häufigem Vorkommen von Jakobs-Kreutzkraut. Um eine Hackschnitzel-Lagerhalle. Einzelne Bereiche etwas feuchter mit Grau-Binse und Flatterbinse.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	62	Fläche: in m ²	6167	Länge in m:	359
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Aufgrund der sehr hohen Deckung von Leontodon hispidus (Steifhaariger Löwenzahn - Magerkeitszeiger) erfasst. Ansonsten eher mehrmähnige Fettwiese.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	63	Fläche: in m ²	223	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich, mit Maschendrahtzaun eingegrenzt. Gesamtzustand naturfern.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	64	Fläche: in m ²	10645	Länge in m:	467
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Relativ steile Mähwiese/Weide mit häufigem Vorkommen von Adlerfarn, einzelne Gebüsche (Hasel, Esche) Sichtung von Neuntöter und Kreuzotter.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	65	Fläche: in m ²	501	Länge in m:	167
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese auf Böschung bei Forststraße, artenreich und eher trocken.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	66	Fläche: in m ²	564	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzstreifen: überwiegend Hasel, daneben Eichen, Grauerlen, Bergahorn.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	67	Fläche: in m ²		Länge in m:	
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eschen und Vogelkirschen bis ca. 15 m hoch. Im unteren Teil Obstbäume.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	68	Fläche: in m ²	475	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzreihe mit Fichten, Eschen und Hasel.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	69	Fläche: in m ²	9503	Länge in m:	458
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Fichtenaufforstung einer ehemaligen Glatthaferwiese.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	70	Fläche: in m ²	438	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Artenreiche Geländeböschung oberhalb Straße. Hpts. Glatthafer.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	71	Fläche: in m ²	549	Länge in m:	100
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Zum Erhebungszeitpunkt nicht gemähte - wahrscheinlich einmähdige - Glatthaferwiese.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	72	Fläche: in m ²	1183	Länge in m:	170
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Zum Erhebungszeitpunkt nicht gemähte - wahrscheinlich einmähdige - Glatthaferwiese.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	73	Fläche: in m ²	12932	Länge in m:	580
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Zum Erhebungszeitpunkt nicht gemähte - wahrscheinlich einmähdige - Glatthaferwiese. Häufig Betonie, Prunelle, Klappertopf, Skabiosen-Flockenblume - nicht allzu stark gedüngt.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	74	Fläche: in m ²	602	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Esche, Fichte, Buche und Eiche. Höhe der Bäume bis ca. 20 m.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	75	Fläche: in m ²	372	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Kirsche, Bergahorn, Hasel in der Strauchschicht.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	76	Fläche: in m ²	1115	Länge in m:	223
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Gehölzstreifen mit Hasel, Linde, Fichte und Esche.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	77	Fläche: in m ²	31	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Eschen bei einem alten Heustadel				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	78	Fläche: in m ²	264	Länge in m:	176
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Straßengraben mit Hochstauden, hohe Deckung von Natternkopf.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	79	Fläche: in m ²	524	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Niederterrassenkante der Gaflenz: Geländeböschung mit Glatthafer.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	80	Fläche: in m ²	2178	Länge in m:	272
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wenig artenreiche Weidefläche mit einzelnen Gehölzen - im Kataster als Brachfläche ausgewiesen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	81	Fläche: in m ²	188	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Geländeböschung mit Glatthafer.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	82	Fläche: in m ²	192	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Haselhecke				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	83	Fläche: in m ²	1070	Länge in m:	214
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Geländeböschung unterhalb Eisenbahn, artenreiche Wiese mit einzelnen Gehölzen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	84	Fläche: in m ²	1074	Länge in m:	179
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Geländeböschung unterhalb Eisenbahn, mit mehrschüriger Fettwiese bewachsen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	85	Fläche: in m ²	160	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Drei Eschen mit ca. 15 m Höhe.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	86	Fläche: in m ²	566	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Eichen, Birnbäumen, Eschen, Fichte.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	87	Fläche: in m ²	12742	Länge in m:	456
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Weide, ähnliche Artengarnitur wie angrenzender Trockenrasen aber geringere Deckung von Kräutern.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	88	Fläche: in m ²	1260	Länge in m:	252
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumreihe mit Buche, Eiche, Esche, Fichte				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	89	Fläche: in m ²	6820	Länge in m:	545
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Einmähdige Fläche, relativ steil. Artenliste schwer erkennbar da frisch gemäht.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	90	Fläche: in m ²	324	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Zwei Eichen				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	91	Fläche: in m ²	368	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich, tw. naturnah, etwas sehr stark gepflegt. Vorkommen von Seerosen, kleine Schilffläche.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	92	Fläche: in m ²	8356	Länge in m:	4178
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Lindaubach: entspringt im Waldgelände, hier naturnah, unverbaut. Eine Strecke entlang Ebene Lindau völlig begradigt und Böschungen senkrecht. Der untere Abschnitt wieder naturnäher mit gut ausgebildetem Begleitgehölz. Erfassungspunkte 15 und 25. Siehe Foto Nr. 30.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	93	Fläche: in m ²	261	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am Lindaubach vor Einmündung: dichtes Gehölz aus Purpurweiden und Eschen, daneben Hasel, Schneeball, Roter Hartriegel.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	94	Fläche: in m ²	4699	Länge in m:	320
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Zum Erhebungszeitpunkt frisch gemähte, nach Auskunft des Besitzers, einmähdige Fläche.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	95	Fläche: in m ²	651	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturferner Fischteich - zum Erherbungszeitpunkt ohne Ufervegetation. Nebenan Aufzuchtbecken.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	96	Fläche: in m ²	6233	Länge in m:	330
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	97	Fläche: in m ²	16	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0209 Einzelfelsformation <1ha außerhalb von Wäldern/Forsten				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	98	Fläche: in m ²	12815	Länge in m:	619
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Extrem steile gemähte und zum Teil abezäunte Weidefläche. Mindestens 40 Grad steil. Im oberen Teil flach-hügelig. Pflanzenbestand nicht gut erkennbar da frisch gemäht.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	99	Fläche: in m ²	2532	Länge in m:	266
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	100	Fläche: in m ²	21090	Länge in m:	794
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	artenreiche Weide, charakteristische Arten Hauhechel, Quirlblütiger Salbei, Ochsenauge, Betonika.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	101	Fläche: in m ²	16586	Länge in m:	597
Bestandestyp: 030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs					
Charakteristik: In Verbuschung begriffene ehemalige Mähweiden, tw. Aufgeforstet (Fichten). Hohe Deckung von Adlerfarn und Reitgras.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	102	Fläche: in m ²	6207	Länge in m:	397
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Steile Mähweide, zur Hälfte vorwiegend als Weide genutzt.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	103	Fläche: in m ²	597	Länge in m:	199
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Böschungen, sehr artenreich (Glatthaferwiese)					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	104	Fläche: in m ²	1568	Länge in m:	392
Bestandestyp: 0203 Heckenzug					
Charakteristik: Hauptsächlich Hasel und Eschen.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	105	Fläche: in m ²	37004	Länge in m:	1625
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Artenreiche Weidefläche mit viel Hauhechel, Quirlblütigem Salbei etc.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	106	Fläche: in m ²	12985	Länge in m:	559
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Artenreiche Weidefläche, deutliche Viehgangel.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	107	Fläche: in m ²	6635	Länge in m:	468
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Halbfeuchte Wiese mit hoher Deckung von Kohldistel.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	108	Fläche: in m ²	25395	Länge in m:	8465
Bestandestyp: 0402 Fließendes Gewässer					
Charakteristik: Klinglbach: am Erfassungspunkt (2) gut ausgebildetes Begleitgehölz aus Eschen, Bergahorn, Grauerlen. Verlauf begradigt, Sohle naturnah. Ab dem Waldrand weitgehend unverbaut.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	109	Fläche: in m ²	3732	Länge in m:	1866
Bestandestyp: 0402 Fließendes Gewässer					
Charakteristik: Schwarzbäckergraben: weitgehend unverbauter Bach in forstlich genutztem Gelände. Erfassungspunkt 3.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	110	Fläche: in m ²	1425	Länge in m:	475
Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz					
Charakteristik: Eschen und Hasel					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	111	Fläche: in m ²	2516	Länge in m:	629
Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz					
Charakteristik: Uferbegleitgehölz am Klinglbach: ca. 3 m hohe Esche, Grauerlen und Weiden, va. Purpurweiden.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					

Ifd. Nummer:	112	Fläche: in m ²	2921	Länge in m:	284
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Kohldistelwiese, nach oben versteilend.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	113	Fläche: in m ²	8385	Länge in m:	416
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche, deutliche Viehgangl. Stellenweise hohes Vorkommen von Kohldistel und Stumpfblättrigem Ampfer.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	114	Fläche: in m ²	19279	Länge in m:	633
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Gut gepflegte (entbuschte) Mähwiesen, dennoch sehr artenreich.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	115	Fläche: in m ²	39904	Länge in m:	1219
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Als Hutweide ausgewiesene Fläche, artenreich, zahlreiche Gehölze, v.a Hasel. Häufig Betonika, Quirl-Salbei.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	116	Fläche: in m ²	41071	Länge in m:	1001
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Almflächen beim "Köhlerhaus". Zerstreut mit Gehölzen bestandene Mähweide. Einzelne Bereiche intensiv bewirtschaftet und nicht aufgenommen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	117	Fläche: in m ²	12774	Länge in m:	747
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Mähweiden.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	118	Fläche: in m ²	457	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Komplex aus mehreren Fischteichen. Gesamtzustand Naturfern - betonierte Böschungen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	119	Fläche: in m ²	123	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturferner Fischteich				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	120	Fläche: in m ²	111536	Länge in m:	5030
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	121	Fläche: in m ²	123	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	122	Fläche: in m ²	31722	Länge in m:	836
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	123	Fläche: in m ²	372	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Baumreihe aus Pappeln				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	124	Fläche: in m ²	6018	Länge in m:	419
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Relativ artenreiche Mähwiese. Häufig Kälberkropf, Karotte, Pimpernelle. Als Beispiel für viele ähnliche mehrfach genutzte aber artenreiche Wiesen. Siehe Foto 50.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	125	Fläche: in m ²	1130	Länge in m:	182
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	126	Fläche: in m ²	2448	Länge in m:	224
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Fichten und Grauerlen im Bereich einer Vernässung.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	127	Fläche: in m ²	22375	Länge in m:	909
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Wiese mit hoher Deckung von Pimpinellen, Sumpf-Kratzdistel etc.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	128	Fläche: in m ²	2354	Länge in m:	247
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Nierdermoor mit hoher Deckung von Waldsimse, weiter Sumpf-Kratzdistel, Wollgras. Siehe Foto Nr. 52.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	129	Fläche: in m ²	13479	Länge in m:	769
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	130	Fläche: in m ²	19401	Länge in m:	659
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche. Zentral eine markante Obstbaumgruppe. Häufig Betonie, Acker-Kratzdistel.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	131	Fläche: in m ²	996	Länge in m:	166
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumreihe an einer Böschungskante bzw. kleinen Felswand. Viele Gehölze: Buche, Bergahorn, Hasel, Linde.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	132	Fläche: in m ²	21119	Länge in m:	1086
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche, hohe Deckung von Brombeeren. Laut Besitzer extrem pflegeaufwendig. Der Nordteil eine sehr artenreiche Mähwiese mit häufigem Vorkommen von Betonika. Siehe Foto Nr. 53.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	133	Fläche: in m ²	2312	Länge in m:	271
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	134	Fläche: in m ²	1569	Länge in m:	229
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	135	Fläche: in m ²	13759825	Länge in m:	40127
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	136	Fläche: in m ²	282	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	137	Fläche: in m ²	6449	Länge in m:	376
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	138	Fläche: in m ²	3483	Länge in m:	253
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	139	Fläche: in m ²	2393	Länge in m:	189
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	140	Fläche: in m ²	318	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	141	Fläche: in m ²	32880	Länge in m:	1845
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Wiesenflächen am Oberrand der Fettwiesen.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	142	Fläche: in m ²	1499	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0602 Abbaufächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung				
Charakteristik:	Steinbruch. Siehe Foto Nr. 79.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	143	Fläche: in m ²	6975	Länge in m:	351
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	144	Fläche: in m ²	8645	Länge in m:	578
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	tw. extrem steile Hanglagen mit artenreicher Glatthaferwiese.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	145	Fläche: in m ²	8849	Länge in m:	852
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Eschen, Bergahorne etc. entlang des Neudorfbaches.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	146	Fläche: in m ²	10137	Länge in m:	738
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Niedermoor, eine der wertvollsten Flächen des gesamten Gemeindegebiets. Zwei Teiche darin ausgehoben (problematisch). Hohe Deckung von Pfeifengras, Wollgras.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	147	Fläche: in m ²	342	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fast zur Gänze mit Seekanne (Rote Liste!) bewachsen, randlich Rohrkolben und Igelkolben sowie Großseggen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	148	Fläche: in m ²	218	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fast zur Gänze mit Seekanne (Rote Liste!) bewachsen, randlich Rohrkolben, auch schmalblättriger Rohrkolben (!) und Igelkolben sowie Großseggen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	149	Fläche: in m ²	3284	Länge in m:	310
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtfäche, wird wahrscheinlich nicht gemäht. Vor allem Hochstauden, kaum Pfeifengras.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	150	Fläche: in m ²	4320	Länge in m:	864
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Breitere Hecken mit Eschen, Bergahorn, Eichen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	151	Fläche: in m ²	10258	Länge in m:	601
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	152	Fläche: in m ²	3294	Länge in m:	238
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	153	Fläche: in m ²	2661	Länge in m:	210
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	154	Fläche: in m ²	2513	Länge in m:	226
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	155	Fläche: in m ²	8260	Länge in m:	1652
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Mühlleitner Bach: Nur kleinerer Abschnitt im Gemeindegebiet. Ca. 1m breit, etwas begradigt, Sohle Kies bis größere Steine, Uferbegleitgehölz mit Eschen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	156	Fläche: in m ²	5720	Länge in m:	376
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		

Ifd. Nummer:	157	Fläche: in m ²	150	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	158	Fläche: in m ²	910	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchtfäche mit hoher Deckung von Waldsimse innerhalb Fettwiese.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	159	Fläche: in m ²	659	Länge in m:	133
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese, randlich eines Grabens.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	160	Fläche: in m ²	74804	Länge in m:	1901
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Magerweide. Fichten, Hasel und andere Gehölze. Nach oben in Art Halbtrockenrasen mit hoher Deckung von Schneeheide übergehend.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	161	Fläche: in m ²	302	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Überwiegend nur 3 m hohe Fichten.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	162	Fläche: in m ²	4642	Länge in m:	544
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	163	Fläche: in m ²	6684	Länge in m:	399
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Hohe Deckung von Kohldistel und Bärenklau.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	164	Fläche: in m ²	3426	Länge in m:	286
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	165	Fläche: in m ²	7409	Länge in m:	571
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	166	Fläche: in m ²	880	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fichten, Eschen, Hasel	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	167	Fläche: in m ²	3989	Länge in m:	310
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Sehr hohe Deckung von Wilder Karotte, siehe Foto Nr. 60. Bei den Gräsern dominieren Goldhafer und Lolch.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	168	Fläche: in m ²	366	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	169	Fläche: in m ²	11535	Länge in m:	524
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	170	Fläche: in m ²	25	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	171	Fläche: in m ²	5043	Länge in m:	456
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	172	Fläche: in m ²	3901	Länge in m:	334
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	173	Fläche: in m ²	2936	Länge in m:	210
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	174	Fläche: in m ²	4129	Länge in m:	279
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	175	Fläche: in m ²	8314	Länge in m:	685
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Magerweide, einzelne größere Eichen.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	176	Fläche: in m ²	5830	Länge in m:	353
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	177	Fläche: in m ²	123	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	178	Fläche: in m ²	2838	Länge in m:	448
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	179	Fläche: in m ²	525	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	180	Fläche: in m ²	270	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Fichten	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	181	Fläche: in m ²	5028	Länge in m:	356
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	182	Fläche: in m ²	1500	Länge in m:	300
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Eschen und Bergahorn, an der Außenseite auch Hasel.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	183	Fläche: in m ²	9000	Länge in m:	3600
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kohlbach: im oberen Bereich unverbaut im Wald fließend, der untere Bereich begradigt und stark verbaut. Erfassungspunkt 16.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	184	Fläche: in m ²	2987	Länge in m:	266
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	185	Fläche: in m ²	1834	Länge in m:	275
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	186	Fläche: in m ²	3438	Länge in m:	299
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	187	Fläche: in m ²	888	Länge in m:	154
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	188	Fläche: in m ²	1493	Länge in m:	205
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	189	Fläche: in m ²	4178	Länge in m:	319
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	190	Fläche: in m ²	15576	Länge in m:	726
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Magerweide mit etlichen frei stehenden Eichen.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	191	Fläche: in m ²	7419	Länge in m:	449
Bestandestyp:	0310 Grünland-Sondernutzung				
Charakteristik:	Freibad	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	192	Fläche: in m ²	4317	Länge in m:	411
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	193	Fläche: in m ²	435	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	194	Fläche: in m ²	1075	Länge in m:	215
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Hohe Deckung von Weiden (Purpurweiden) und Eschen.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	195	Fläche: in m ²	1673	Länge in m:	166
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	196	Fläche: in m ²	1175	Länge in m:	470
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner, deutlich begradigter Bach bzw. Entwässerungsgraben mit stellenweisen gut ausgebildeter Hochstauden-Ufervegetation. Erfassungspunkt 21.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	197	Fläche: in m ²	2453	Länge in m:	216
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	198	Fläche: in m ²	1129	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	199	Fläche: in m ²	3508670	Länge in m:	24980
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	200	Fläche: in m ²	1040	Länge in m:	130
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Nach N ausstreichende Terrassenkante am Breitenaubach. Von Bäumen (Fichten, Bergahorn) bestanden.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	201	Fläche: in m ²	1767	Länge in m:	356
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Feucht Mähwiese in schmaler Waldlichtung. Hohe Deckung von Kohldistel.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	202	Fläche: in m ²	13382	Länge in m:	871
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	203	Fläche: in m ²	10991	Länge in m:	530
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	204	Fläche: in m ²	10525	Länge in m:	808
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche, eher feucht. Randlich und auf der Fläche einige große Bergahorne. Hohe Deckung von Roßminze.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	205	Fläche: in m ²	33856	Länge in m:	1786
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	206	Fläche: in m ²	8401	Länge in m:	671
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	207	Fläche: in m ²	4817	Länge in m:	373
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	208	Fläche: in m ²	548	Länge in m:	137
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bergahorne und Kirschen				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	209	Fläche: in m ²	4065	Länge in m:	249
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	210	Fläche: in m ²	5035	Länge in m:	524
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	211	Fläche: in m ²	549	Länge in m:	183
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	212	Fläche: in m ²	5911	Länge in m:	367
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	213	Fläche: in m ²	2615	Länge in m:	323
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	214	Fläche: in m ²	45642	Länge in m:	1215
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Magerweide, einzelne Gehölze.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	215	Fläche: in m ²	28283	Länge in m:	1064
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Magerweide, einzelne Gehölze.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	216	Fläche: in m ²	201	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	217	Fläche: in m ²	87	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	218	Fläche: in m ²	444	Länge in m:	222
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	219	Fläche: in m ²	2317	Länge in m:	247
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	220	Fläche: in m ²	441	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr großer Fischteich, gut ausgebildete Ufervegetation mit Rohrkolben, Großseggen.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	221	Fläche: in m ²	7673	Länge in m:	377
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	222	Fläche: in m ²	2471	Länge in m:	233
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	223	Fläche: in m ²	6019	Länge in m:	334
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	224	Fläche: in m ²	4133	Länge in m:	278
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	225	Fläche: in m ²	5442	Länge in m:	287
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	226	Fläche: in m ²	361	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	227	Fläche: in m ²	93814	Länge in m:	3062
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	228	Fläche: in m ²	1326	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Kirschen, Eichen, Bergahorne	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	229	Fläche: in m ²	798	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Kirschen, Eichen, Bergahorne	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	230	Fläche: in m ²	12739	Länge in m:	594
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	231	Fläche: in m ²	9376	Länge in m:	721
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	232	Fläche: in m ²	348	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	233	Fläche: in m ²	378	Länge in m:	189
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eichen, Eschen, Bergahorn.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	234	Fläche: in m ²	3715	Länge in m:	284
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	235	Fläche: in m ²	4059	Länge in m:	280
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	236	Fläche: in m ²	414	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	237	Fläche: in m ²	186	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Fichtenreihe	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	238	Fläche: in m ²	1810	Länge in m:	362
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Hauptsächlich Eschen, weiters Bergahorn.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	239	Fläche: in m ²	240	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	240	Fläche: in m ²	1963	Länge in m:	245
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	241	Fläche: in m ²	60967	Länge in m:	1282
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	242	Fläche: in m ²	49955	Länge in m:	1608
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	243	Fläche: in m ²	6364	Länge in m:	394
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	244	Fläche: in m ²	3922	Länge in m:	254
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	245	Fläche: in m ²	1120	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	246	Fläche: in m ²	2202	Länge in m:	214
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	247	Fläche: in m ²	1315	Länge in m:	193
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Feuchtere, artenreiche Mähwiese mit hoher Deckung von Kohldistel und Kälberkropf.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	248	Fläche: in m ²	51	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Mehrere Fischteiche, vom angrenzenden Teich gespeist. Gesamtzustand naturfern.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	249	Fläche: in m ²	4313	Länge in m:	372
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	250	Fläche: in m ²	27430	Länge in m:	741
Bestandestyp:	0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung				
Charakteristik:	Dolomitsteinbruch. In Betrieb. Siehe Foto Nr. 78.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	251	Fläche: in m ²	3144	Länge in m:	338
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	253	Fläche: in m ²	1057	Länge in m:	229
Bestandestyp: 030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren					
Charakteristik: Typisches Mesobrometum (Trespenhalbtrockenrasen) auf steiler Straßenböschung. Kiellauch, Scharfer Mauerpfeffer, Bunte Kronwicke und andere Trockenheitszeiger.					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	254	Fläche: in m ²	3384	Länge in m:	330
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	255	Fläche: in m ²	1392	Länge in m:	180
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	256	Fläche: in m ²	216	Länge in m:	72
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	257	Fläche: in m ²	11299	Länge in m:	711
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	258	Fläche: in m ²	65952	Länge in m:	2541
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	259	Fläche: in m ²	14208	Länge in m:	665
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	260	Fläche: in m ²	25	Länge in m:	0
Bestandestyp: 0207 Markanter Einzelbaum					
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	261	Fläche: in m ²	5773	Länge in m:	375
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	262	Fläche: in m ²	1558	Länge in m:	157
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	263	Fläche: in m ²	10313	Länge in m:	1067
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	264	Fläche: in m ²	1905	Länge in m:	182
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	265	Fläche: in m ²	107274	Länge in m:	2341
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	266	Fläche: in m ²	15526	Länge in m:	810
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	267	Fläche: in m ²	1582	Länge in m:	223
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	268	Fläche: in m ²	6580	Länge in m:	306
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	269	Fläche: in m ²	6594	Länge in m:	312
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	270	Fläche: in m ²	384	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	271	Fläche: in m ²	1715	Länge in m:	225
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	272	Fläche: in m ²	2019	Länge in m:	193
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	273	Fläche: in m ²	8334	Länge in m:	950
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	274	Fläche: in m ²	713613	Länge in m:	8346
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	275	Fläche: in m ²	2698	Länge in m:	323
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	276	Fläche: in m ²	8560	Länge in m:	758
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	277	Fläche: in m ²	453	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	278	Fläche: in m ²	591	Länge in m:	197
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	279	Fläche: in m ²	21420	Länge in m:	726
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	280	Fläche: in m ²	58973	Länge in m:	1120
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	281	Fläche: in m ²	390	Länge in m:	130
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	282	Fläche: in m ²	3456	Länge in m:	323
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	283	Fläche: in m ²	3605	Länge in m:	320
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	284	Fläche: in m ²	351	Länge in m:	117
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	285	Fläche: in m ²	9170	Länge in m:	482
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	286	Fläche: in m ²	86780	Länge in m:	2006
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	287	Fläche: in m ²	3838	Länge in m:	316
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	288	Fläche: in m ²	3704	Länge in m:	407
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	289	Fläche: in m ²	192	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Eiche, Fichte, Hasel und Esche.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	290	Fläche: in m ²	12445	Länge in m:	737
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Wiese mit Steifhaarigem Löwenzahn, Wiesenflockenblume, einzelne Bereiche stärker vernässt mit Kohldisteln.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	291	Fläche: in m ²	1707	Länge in m:	211
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	292	Fläche: in m ²	630	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke mit Eschen, Eichen und Bergahorn.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	293	Fläche: in m ²	549	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eschengruppe	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	294	Fläche: in m ²	1578	Länge in m:	789
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Seitenbach vom Mühlgrabenbach. Weitgehend unverbaut, kleine Fischteiche bei der Straße zum Schwarzenbachgehöft. Siehe Foto Nr. 65. Erfassungspunkt 8.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	295	Fläche: in m ²	4122	Länge in m:	2061
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Mühlgrabenbach: bis auf kleinere Ausleitungen zu einer Fischzuchtanlage unverbaut. Gewässererfassungspunkt 8.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	296	Fläche: in m ²	307	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Esche und Hasel.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	297	Fläche: in m ²	517	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe mit Esche, Eiche, Bergahorn und Hasel.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	298	Fläche: in m ²	502	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	299	Fläche: in m ²	1108	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	300	Fläche: in m ²	1407	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	301	Fläche: in m ²	2093	Länge in m:	212
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	302	Fläche: in m ²	2592	Länge in m:	330
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	303	Fläche: in m ²	15980	Länge in m:	730
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese. Wellige Geländeoberfläche.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	304	Fläche: in m ²	15056	Länge in m:	648
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	305	Fläche: in m ²	2535	Länge in m:	292
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	306	Fläche: in m ²	503	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bewachsene Straßenböschungen mit Eschen und Hochstauden.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	307	Fläche: in m ²	309	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	308	Fläche: in m ²	4281	Länge in m:	492
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	309	Fläche: in m ²	773	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	310	Fläche: in m ²	20728	Länge in m:	8291
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Neudorfer Bach: im Waldgelände weitgehend unverbaut, kleinere künstlich Sohlstufen W Burgstein bei Erfassungspunkt 9. Relativ breit. Kaum unter 2 m. Im Ortsgebiet tw. stärker verbaut.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	311	Fläche: in m ²	5870	Länge in m:	2348
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kronsteingraben: Seitenbach zum Neudorfer Bach. Im Moor Nr. 146 ausufernd und dieses bildend. Oberlauf unverbaut. Erfassungspunkt 10.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	312	Fläche: in m ²	122842	Länge in m:	3624
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	313	Fläche: in m ²	10409	Länge in m:	638
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	314	Fläche: in m ²	28689	Länge in m:	1277
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	315	Fläche: in m ²	8054	Länge in m:	456
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	316	Fläche: in m ²	485	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Glatthaferwiese, tw. auch Goldhafer.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	317	Fläche: in m ²	3080	Länge in m:	251
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	318	Fläche: in m ²	47256	Länge in m:	1854
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	319	Fläche: in m ²	8247	Länge in m:	433
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	320	Fläche: in m ²	16401	Länge in m:	642
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	321	Fläche: in m ²	10633	Länge in m:	677
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	322	Fläche: in m ²	3307	Länge in m:	241
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	323	Fläche: in m ²	100096	Länge in m:	2312
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	324	Fläche: in m ²	1806	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	325	Fläche: in m ²	14758	Länge in m:	1061
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	326	Fläche: in m ²	3988	Länge in m:	310
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	327	Fläche: in m ²	2700	Länge in m:	245
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	328	Fläche: in m ²	3013	Länge in m:	219
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	329	Fläche: in m ²	14872	Länge in m:	686
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	330	Fläche: in m ²	285	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	331	Fläche: in m ²	243	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	332	Fläche: in m ²	3528	Länge in m:	271
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	333	Fläche: in m ²	8437	Länge in m:	591
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	334	Fläche: in m ²	2016	Länge in m:	204
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	335	Fläche: in m ²	40786	Länge in m:	988
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	336	Fläche: in m ²	278	Länge in m:	139
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Diverse Binsen, Großseggen und Hochstauden im Bereich einer Geländemulde ("Seewiese").	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	337	Fläche: in m ²	30054	Länge in m:	872
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	339	Fläche: in m ²	11461	Länge in m:	560
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	340	Fläche: in m ²	15216	Länge in m:	693
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	341	Fläche: in m ²	28157	Länge in m:	1349
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	342	Fläche: in m ²	35664	Länge in m:	1407
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	343	Fläche: in m ²	2421	Länge in m:	226
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	344	Fläche: in m ²	58244	Länge in m:	2287
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	345	Fläche: in m ²	3342	Länge in m:	350
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	346	Fläche: in m ²	504	Länge in m:	168
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	347	Fläche: in m ²	1853	Länge in m:	240
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	348	Fläche: in m ²	1029	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
Ifd. Nummer:	349	Fläche: in m ²	1271	Länge in m:	136
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
Ifd. Nummer:	350	Fläche: in m ²	19511	Länge in m:	743
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
Ifd. Nummer:	351	Fläche: in m ²	26195	Länge in m:	1303
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Krautschicht mit hoher Deckung von Gräsern, v.a. Berg-Reitgras, vielen Trockenheitszeiger, Aufforstung mit Fichten, Lärchen und Waldkiefer.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
Ifd. Nummer:	352	Fläche: in m ²	37716	Länge in m:	1080
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
Ifd. Nummer:	353	Fläche: in m ²	7357	Länge in m:	321
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
Ifd. Nummer:	354	Fläche: in m ²	21349	Länge in m:	866
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
Ifd. Nummer:	355	Fläche: in m ²	26160	Länge in m:	868
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
Ifd. Nummer:	356	Fläche: in m ²	3553	Länge in m:	327
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
Ifd. Nummer:	357	Fläche: in m ²	2304	Länge in m:	186
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
Ifd. Nummer:	358	Fläche: in m ²	2933	Länge in m:	236
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
Ifd. Nummer:	359	Fläche: in m ²	4442	Länge in m:	317
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

Ifd. Nummer:	360	Fläche: in m ²	4962	Länge in m:	376
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	361	Fläche: in m ²	1255	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	362	Fläche: in m ²	6455	Länge in m:	369
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	363	Fläche: in m ²	4607	Länge in m:	252
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Schneekanonenteich. Gesamtzustand naturfern. Siehe Foto Nr. 81.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	364	Fläche: in m ²	8331	Länge in m:	442
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	365	Fläche: in m ²	3034	Länge in m:	298
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	366	Fläche: in m ²	9432	Länge in m:	648
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	367	Fläche: in m ²	8484	Länge in m:	428
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	368	Fläche: in m ²	8079	Länge in m:	836
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	369	Fläche: in m ²	9515	Länge in m:	383
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	370	Fläche: in m ²	2409	Länge in m:	205
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	371	Fläche: in m ²	1405	Länge in m:	189
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	372	Fläche: in m ²	13759	Länge in m:	856
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	373	Fläche: in m ²	2004	Länge in m:	334
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Baumreihe, zu 80 % aus Esche, weiters Buche und Bergahorn.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	374	Fläche: in m ²	1337	Länge in m:	181
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchter Grabenm einzelne Gebüsche: Traubenkirsche, Salweide, Esche. Setzt sich auch unterhalb der Straße fort.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	375	Fläche: in m ²	571	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feuchter Grabenm einzelne Gebüsche: Tanne, Buche, Birke, Esche, Hasel. Setzt sich unterhalb der Straße fort.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	376	Fläche: in m ²	915	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feuchter Grabenm einzelne Gebüsche: Tanne, Buche, Birke, Esche, Hasel. Setzt sich oberhalb der Straße fort.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	377	Fläche: in m ²	2694	Länge in m:	449
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Artenreiche Straßenböschung mit Glatthaferwiese.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	378	Fläche: in m ²	1098	Länge in m:	183
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Entlang eines feuchten Grabens: Esche, Traubenkirsche, Salweiden, Bergahorn.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	379	Fläche: in m ²	7468	Länge in m:	484
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Goldhaferwiese, lt. Besitzer einmähdig und kaum gedüngt.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	380	Fläche: in m ²	49	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich, Wasser sehr klar, viele Wasserpflanzen, lt. Besitzer sehr viele Amphibien. Siehe Foto Nr. 66.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	382	Fläche: in m ²	5796	Länge in m:	426
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche, Viehgangel, Gehölze und einzelne Felsen.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	383	Fläche: in m ²	15392	Länge in m:	591
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche, Viehgangel, Gehölze und einzelne Felsen. Siehe Foto 67.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	385	Fläche: in m ²	1638	Länge in m:	170
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Glatthafer- und Goldhaferwiese, nach Auskunft des Besitzers einmähdig.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	386	Fläche: in m ²	651	Länge in m:	98
Bestandestyp: 0401 Stehendes Gewässer					
Charakteristik: Größerer Fischteich bzw. Löschteich, randlich Rohrkolben. Siehe Foto Nr. 68.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	387	Fläche: in m ²	1182	Länge in m:	394
Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz					
Charakteristik: Hasel, Bergahorn, Esche, Traubenkirsche. Relativ dicht.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	388	Fläche: in m ²	1218	Länge in m:	406
Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz					
Charakteristik: Hasel, Bergahorn, Esche, Traubenkirsche. Relativ dicht.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	389	Fläche: in m ²	4490	Länge in m:	583
Bestandestyp: 0202 Uferbegleitgehölz					
Charakteristik: Tief eingeschnittener Graben, an den Böschungen hpts. Laubbäume (Buche, Bergahorn, Eiche, Fichte, Esche).					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	390	Fläche: in m ²	4499	Länge in m:	319
Bestandestyp: 0306 Neubewaldung/Aufforstung					
Charakteristik: Nicht mehr gemähte, in Aufforstung befindliche Steilfläche. Ehemals Glatthaferwiese.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	391	Fläche: in m ²	9669	Länge in m:	584
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Einzelne Bereiche stärker vernässt mit hoher Deckung von Pfeifengras. Siehe Foto 69. Ansonsten Roßminze, Flatterbinse, Kohldistel u.a. Hochstauden. Gesamte Fläche durch Beweidung geprägt.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	392	Fläche: in m ²	896	Länge in m:	112
Bestandestyp: 0203 Heckenzug					
Charakteristik: Eschen und Eichen auf Terrassenkante.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	393	Fläche: in m ²	1110	Länge in m:	222
Bestandestyp: 0203 Heckenzug					
Charakteristik: Baumreihe, v.a. Eschen. Zusätzlich Bergahorn und Kirschen.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	394	Fläche: in m ²	13290	Länge in m:	557
Bestandestyp: 0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung					
Charakteristik: Kiesabbau. Siehe Foto 70.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	395	Fläche: in m ²	549	Länge in m:	90
Bestandestyp: 0401 Stehendes Gewässer					
Charakteristik: Größerer Fischteich, Wasserpflanzen (Laichkraut), randliche Grauerlen. Siehe Foto 71.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					

Ifd. Nummer:	396	Fläche: in m ²	386	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Quellbereich des Baches Nr. 389 mit mehreren Seitenarmen. Aufschütteter Schotter, hohe Deckung von Flatterbinsen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	397	Fläche: in m ²	2022	Länge in m:	337
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Glatthafer-Böschung				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	398	Fläche: in m ²	17204	Länge in m:	909
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche, recht trockene Mähweiden. Glatthafer, im oberen Bereich auch Trepse und Reitgras mit hoher Deckung. Zahlreiche Viehgangel. Siehe Foto Nr. 72. Randlich starkers Auftreten von Brombeeren (Weideunkraut).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	399	Fläche: in m ²	280	Länge in m:	74
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Etwas steilere lt. Besitzer einmäßige Fläche, häufiges Vorkommen von Jakobs-Kreutzkraut.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	400	Fläche: in m ²	2724	Länge in m:	233
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchte, zum Erhebungszeitpunkt beweidete, Wiese mit hoher Deckung von Flatterbinse, Spitzblütiger Binse und Pfeifengras. Übergang zwischen Wiese und Streuwiese. Siehe Foto 73.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	401	Fläche: in m ²	1843	Länge in m:	215
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese am Rand einer artenreichen Weide. Einige Trockenheitszeiger: Kleine Pimpinelle.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	403	Fläche: in m ²	18353	Länge in m:	921
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	404	Fläche: in m ²	1490	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	405	Fläche: in m ²	9144	Länge in m:	1065
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Terrassenkante der Gaflenz: von verschiedensten Landschaftselementen bestanden: Fettwiese, Glatthaferwiese, Streuobstwiese, Laubwald. Siehe Foto Nr. 75.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	406	Fläche: in m ²	3734	Länge in m:	502
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Terrassenkante der Gaflenz: von verschiedensten Landschaftselementen bestanden: Fettwiese, Glatthaferwiese, Streuobstwiese, Laubwald.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	407	Fläche: in m ²	2576	Länge in m:	257
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	408	Fläche: in m ²	1292	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	409	Fläche: in m ²	1926	Länge in m:	244
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufgeforstete Glatthaferwiese an der Terrassenkante der Gaflenz. Siehe Foto 74.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	410	Fläche: in m ²	1062	Länge in m:	169
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	411	Fläche: in m ²	2954	Länge in m:	303
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufgeforstete Glatthaferwiese an der Terrassenkante der Gaflenz. Siehe Foto 74.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	412	Fläche: in m ²	1151	Länge in m:	191
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufgeforstete Glatthaferwiese.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	413	Fläche: in m ²	9229	Länge in m:	516
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	414	Fläche: in m ²	5569	Länge in m:	283
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	415	Fläche: in m ²	432	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	416	Fläche: in m ²	5983	Länge in m:	729
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	417	Fläche: in m ²	15737	Länge in m:	1235
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	418	Fläche: in m ²	395	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hasel, Kiefer, Esche, Fichte				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	419	Fläche: in m ²	88	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Haselhecke				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	420	Fläche: in m ²	4032	Länge in m:	405
Bestandestyp:	0308 Trockenes und halbtrockenes, i.d.R. nährstoffarmes Grünland, Borstgrasrasen und bodensaure Zwergstrauchheiden				
Charakteristik:	Recht trockener Glatthaferbestand mit vereinzelt Aufrechter Trespe. Nach oben hin in aufgeforstete Flächen übergehend. Hier hohe Deckung von Reitgras. Einzelne Gehölze: Schlehe, Fichte.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	421	Fläche: in m ²	2560	Länge in m:	1024
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleines Bächlein, am Erfassungspunkt 12 begradigt aber Böschungen unverbaut. Begleitgehölze Weiden und Traubenkirschen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	422	Fläche: in m ²	985	Länge in m:	394
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sebaldbrunnenbach: Begleitgehölze Weiden und Traubenkirschen. Im Unterlauf begradigt, ansonsten unverbaut. Mündet in Gaflenz. Erfassungspunkt 12.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	423	Fläche: in m ²	2677	Länge in m:	364
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	424	Fläche: in m ²	4495	Länge in m:	362
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	425	Fläche: in m ²	1975	Länge in m:	200
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	426	Fläche: in m ²	1972	Länge in m:	176
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	427	Fläche: in m ²	3442	Länge in m:	316
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	428	Fläche: in m ²	2609	Länge in m:	227
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	429	Fläche: in m ²	447	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	430	Fläche: in m ²	6974	Länge in m:	772
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	431	Fläche: in m ²	1422	Länge in m:	163
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	432	Fläche: in m ²	4936	Länge in m:	431
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	433	Fläche: in m ²	3456	Länge in m:	710
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Teilweise mit Fettwiese, tw. mit artenreicher Glatthaferwiese bestanden. Siehe Foto Nr. 76.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	434	Fläche: in m ²	345	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	435	Fläche: in m ²	498	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Fichten, Buchen, Eiche, Bergahorn.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	436	Fläche: in m ²	2405	Länge in m:	481
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Baumreihe mit Eschen, Eichen, Fichten, Buchen.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	437	Fläche: in m ²	2265	Länge in m:	453
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Am Oberrand Haselhecke, nach unten auch Obstbäume und Eschen.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	438	Fläche: in m ²	3932	Länge in m:	289
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Aufforstung einer Glatthaferwiese mit Fichten, siehe Foto Nr. 77. Hohe Deckung von Reitgras, Vorkommen von Pfeifengras.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	439	Fläche: in m ²	1627	Länge in m:	247
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Eher feuchte Wiese mit hoher Deckung von Kohldistel. Lt. Besitzer Einmähdig. "WF"-Fläche.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	440	Fläche: in m ²	2695	Länge in m:	220
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Lt. Besitzer Einmähdig. "WF"-Fläche.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	441	Fläche: in m ²	3125	Länge in m:	625
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Eschen, Bergahorn entlang eines Grabens.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	442	Fläche: in m ²	331	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Traubenkirsche, Bergahorn, Fichte, Salweide.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	443	Fläche: in m ²	2537	Länge in m:	201
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	444	Fläche: in m ²	2733	Länge in m:	261
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Glatthaferwiese, ziemlich trocken. Ansonsten typische Artengarnitur.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	445	Fläche: in m ²	680	Länge in m:	272
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Seitenbach zum Großschnaidbach: weitgehend unverbaut, entlang der Weide im untersten Teil gegrabenes Bachbett, im Waldgelände oberhalb bis 8 m tier eingeschnitten und unverbaut. Erfassungspunkt 23.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	446	Fläche: in m ²	16399	Länge in m:	610
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mehrere Gräben innerhalb einer Mähweide. Die Gräben mit Gehölzen (Weiden, Grauerlen etc.) bestanden. Einzelne stärker vernässte Bereiche mit Flohkraut, Wassermelze. Siehe Foto Nr. 83, 84.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	447	Fläche: in m ²	3738	Länge in m:	291
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steilere Wiese mit Glatthafer.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	448	Fläche: in m ²	3662	Länge in m:	328
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Einmähdige Steile Wiese.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	449	Fläche: in m ²	448	Länge in m:	83
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche feuchtere Wiese mit Kohldisteln.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	450	Fläche: in m ²	6396	Länge in m:	386
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Dauerweide, artenreich.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	451	Fläche: in m ²	4586	Länge in m:	402
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Dauerweide, artenreich.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	452	Fläche: in m ²	3431	Länge in m:	245
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Dauerweide, artenreich.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	453	Fläche: in m ²	10098	Länge in m:	729
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Ein- bis zweimähdige Glatthafer-Wiesen.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	454	Fläche: in m ²	6218	Länge in m:	542
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	455	Fläche: in m ²	9033	Länge in m:	558
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Dauerweide, artenreich.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	456	Fläche: in m ²	349	Länge in m:	68
Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²					
Charakteristik: Hasel, Esche, Bergahorn.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	457	Fläche: in m ²	108	Länge in m:	54
Bestandestyp: 0203 Heckenzug					
Charakteristik: Kleine Haselhecke.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	458	Fläche: in m ²	300	Länge in m:	65
Bestandestyp: 0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²					
Charakteristik: Eschen und Hasel.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	459	Fläche: in m ²	1922	Länge in m:	179
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Steile Mähwiese. Im oberen Teil in Berg-Reitgras-Flur mit Aufrechter Trespe (Halbtrockenrasen) übergehend. Siehe Foto Nr. 85.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	460	Fläche: in m ²	2087	Länge in m:	225
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Steilere Mähwiese am Oberrand einer Fettwiese. Nach oben von sehr lückiger Hecke mit Eschen begrenzt.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	461	Fläche: in m ²	3466	Länge in m:	385
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	462	Fläche: in m ²	231	Länge in m:	77
Bestandestyp: 0203 Heckenzug					
Charakteristik: Haselhecke mit je einer Esche an den Enden.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	463	Fläche: in m ²	18017	Länge in m:	798
Bestandestyp: 0306 Neubewaldung/Aufforstung					
Charakteristik: Aufforstung ehemals gemähter Flächen. Siehe Foto Nr. 86.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	464	Fläche: in m ²	4828	Länge in m:	1931
Bestandestyp: 0402 Fließendes Gewässer					
Charakteristik: Seitenbach vom Großgschnaidbach: wenig bis nicht verbaut. Erfassungspunkt 22.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					

Ifd. Nummer:	465	Fläche: in m ²	1402	Länge in m:	166
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Steilere Mähwiese.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	466	Fläche: in m ²	336	Länge in m:	168
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Haselhecke				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	467	Fläche: in m ²	2134	Länge in m:	255
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchter Graben mit diversen Gehölzen (Birken, Eschen, Grauerlen). Vorkommen von Pfeifengras.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	468	Fläche: in m ²	1051	Länge in m:	166
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchter Graben mit diversen Gehölzen (Birken, Grauerlen). Vorkommen von Pfeifengras.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	469	Fläche: in m ²	672	Länge in m:	224
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	470	Fläche: in m ²	4661	Länge in m:	689
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	471	Fläche: in m ²	3422	Länge in m:	384
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	472	Fläche: in m ²	4239	Länge in m:	373
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	473	Fläche: in m ²	2900	Länge in m:	580
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumreihe mit Eschen, Eichen, Hasel				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	474	Fläche: in m ²	2325	Länge in m:	465
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumreihe mit Eschen, Fichten, Eichen, Hasel.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	475	Fläche: in m ²	1446	Länge in m:	175
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	476	Fläche: in m ²	712	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	477	Fläche: in m ²	4847	Länge in m:	519
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	478	Fläche: in m ²	11321	Länge in m:	1165
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Tief eingeschnittener Graben, an den Böschungen hpts. Laubbäume (Buche, Bergahorn, Eiche, Fichte, Esche).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	479	Fläche: in m ²	249	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	480	Fläche: in m ²	216	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	481	Fläche: in m ²	3395	Länge in m:	252
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	482	Fläche: in m ²	308	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Quellarm vom Großreiflingbach - zugleich Abfluss vom Teich 386. Unverbaut. Erfassungspunkt 17. Gesamtzustand naturnah.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	483	Fläche: in m ²	5525	Länge in m:	326
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Dauerweide, am Unterrand Eichen und Eschen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	484	Fläche: in m ²	485	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Schwarzerlen und Eschen in Graben				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	485	Fläche: in m ²	15788	Länge in m:	605
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Dauerweide, einzelne Gehölze.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	486	Fläche: in m ²	844	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	487	Fläche: in m ²	1897	Länge in m:	172
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	488	Fläche: in m ²	11011	Länge in m:	505
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Dauerweide mit diversen Gehölzen (Bergahorn, Fichten).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	489	Fläche: in m ²	1675	Länge in m:	209
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	490	Fläche: in m ²	282	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	491	Fläche: in m ²	15577	Länge in m:	905
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	492	Fläche: in m ²	4601	Länge in m:	606
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Eschen und Bergahorn entlang Bach Nr. 464.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	493	Fläche: in m ²	16269	Länge in m:	675
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Mähweiden.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	494	Fläche: in m ²	5305	Länge in m:	633
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Mähweide (Schafe).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	495	Fläche: in m ²	558	Länge in m:	223
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Seitenbach vom Großgschnaidbach, unverbaut, im Unterlauf begradigt. Erfassungspunkt 19.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	496	Fläche: in m ²	641	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Eichen, Eschen, Bergahorn.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	497	Fläche: in m ²	1044	Länge in m:	174
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Baumreihe (Bergahorn).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	498	Fläche: in m ²	972	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	499	Fläche: in m ²	1875	Länge in m:	302
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	500	Fläche: in m ²	387	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Hangvernässung, Graben mit Gehölzen und diversen Hochstauden: Rossminze, Flatterbinse, Flohkraut.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	501	Fläche: in m ²	2679	Länge in m:	300
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	502	Fläche: in m ²	854	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	503	Fläche: in m ²	2594	Länge in m:	277
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	504	Fläche: in m ²	1057	Länge in m:	150
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	505	Fläche: in m ²	612	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	506	Fläche: in m ²	2233	Länge in m:	241
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	507	Fläche: in m ²	1076	Länge in m:	189
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	508	Fläche: in m ²	6869	Länge in m:	489
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Artenreiche Magerwiese (WF-Fläche).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	509	Fläche: in m ²	1662	Länge in m:	277
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke: Esche, Eiche, Hasel.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	510	Fläche: in m ²	492	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke: Esche, Eiche, Hasel.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	511	Fläche: in m ²	267	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	512	Fläche: in m ²	5934	Länge in m:	465
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Artenreiche Weidefläche. Einzelne Eschen. Viehgangel.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	513	Fläche: in m ²	15034	Länge in m:	607
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Artenreiche Weidefläche. Hohe Deckung von Trockenheitszeigern: Schneeholz, Reitgras, Aufrechte Trespe. Sehr artenreich. Viehgangel.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	514	Fläche: in m ²	2647	Länge in m:	285
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	515	Fläche: in m ²	1644	Länge in m:	180
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	516	Fläche: in m ²	3730	Länge in m:	278
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	517	Fläche: in m ²	6272	Länge in m:	453
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	518	Fläche: in m ²	1029	Länge in m:	343
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	519	Fläche: in m ²	351	Länge in m:	117
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	520	Fläche: in m ²	360	Länge in m:	120
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	521	Fläche: in m ²	132	Länge in m:	44
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	522	Fläche: in m ²	6059	Länge in m:	376
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					

Ifd. Nummer:	523	Fläche: in m ²	12033	Länge in m:	660
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche. Hohe Deckung von Trockenheitszeigern: Schneeheide, Reitgras, Aufrechte Trespe. Sehr artenreich. Viehgangel. Nach unten in Adlerfarn dominiert.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	524	Fläche: in m ²	24250	Länge in m:	827
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche. Hohe Deckung von Trockenheitszeigern: Schneeheide, Reitgras, Aufrechte Trespe. Sehr artenreich. Viehgangel.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	525	Fläche: in m ²	816	Länge in m:	114
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Glatthaferwiese, am Waldrand am Oberrand einer fetteren Mähwiese gelegen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	526	Fläche: in m ²	6062	Länge in m:	396
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	In Verbuschung begriffene ehemalige Mähweiden, tw. Aufgeforstet (Fichten). Hohe Deckung von Adlerfarn und Reitgras.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	527	Fläche: in m ²	2499	Länge in m:	240
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	528	Fläche: in m ²	1999	Länge in m:	188
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	529	Fläche: in m ²	2587	Länge in m:	237
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	530	Fläche: in m ²	2614	Länge in m:	205
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	531	Fläche: in m ²	37672	Länge in m:	1119
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Wiesenflächen am Oberrand der Fettwiesen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	532	Fläche: in m ²	5120	Länge in m:	436
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Eschen, Bergahorne etc. entlang des Neudorfbaches.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	533	Fläche: in m ²	635	Länge in m:	93
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Zwar gemähte aber schwer nutzbare Doline inmitten von Fettwiese. Einzelne Großseggen und Flatterbinsen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	534	Fläche: in m ²	17485	Länge in m:	834
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	535	Fläche: in m ²	3107	Länge in m:	305
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	536	Fläche: in m ²	3733	Länge in m:	262
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	537	Fläche: in m ²	340	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Aufgestauter Bereich des nahen Baches, rechteckiger Fischteich mit starkem Wasseraustausch (Strömung). Gesamtzustand naturfern.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	538	Fläche: in m ²	89	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Mehrere Fischteiche, vom angrenzenden Teich gespeist. Gesamtzustand naturfern.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	539	Fläche: in m ²	4248	Länge in m:	348
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	540	Fläche: in m ²	6533	Länge in m:	467
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	541	Fläche: in m ²	5561	Länge in m:	375
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	542	Fläche: in m ²	3401	Länge in m:	294
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	543	Fläche: in m ²	5464	Länge in m:	328
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	544	Fläche: in m ²	5514	Länge in m:	357
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		
Ifd. Nummer:	546	Fläche: in m ²	430	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bewachsene Straßenböschungen mit Eschen und Hochstauden.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzöck		

Ifd. Nummer:	548	Fläche: in m ²	98660	Länge in m:	1979
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	550	Fläche: in m ²	239	Länge in m:	159
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Strassengraben mit Hochstauden.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	551	Fläche: in m ²	447	Länge in m:	149
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Böschungen, sehr artenreich (Glatthaferwiese)	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	552	Fläche: in m ²	19720	Länge in m:	7888
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Breitenaubach: überwiegend unverbaut. Im untersten Abschnitt zum Erhebungszeitpunkt oberflächlich trocken, starke Geschiebeführung, gut ausgebildete Uferbegleitvegetation. Erfassungspunkte 5 und 6.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	553	Fläche: in m ²	261	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	554	Fläche: in m ²	175	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteiche, naturfern.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	556	Fläche: in m ²	273	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	557	Fläche: in m ²	567	Länge in m:	189
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	558	Fläche: in m ²	159	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	559	Fläche: in m ²	210	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	560	Fläche: in m ²	393	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	561	Fläche: in m ²	324	Länge in m:	108
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	562	Fläche: in m ²	294	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	563	Fläche: in m ²	444	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	564	Fläche: in m ²	855	Länge in m:	342
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Seitenbach zum Großschnaitbach: unverbaut in tief eingeschnittenem Graben fließend. Erfassungspunkt 20.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	565	Fläche: in m ²	1380	Länge in m:	552
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Seitenbach zum Großschnaitbach: unverbaut in tief eingeschnittenem Graben fließend. Erfassungspunkt 18.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	566	Fläche: in m ²	630	Länge in m:	210
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	567	Fläche: in m ²	1032	Länge in m:	172
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eschen, Eichen, Strauchschicht mit Hasel.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	568	Fläche: in m ²	1392	Länge in m:	232
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Eschen, Eichen	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	569	Fläche: in m ²	1524	Länge in m:	254
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Eschen, Eichen, Strauchschicht mit Hasel.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	570	Fläche: in m ²	1621	Länge in m:	265
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magere Wiese, artenreich am Waldrand.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	571	Fläche: in m ²	1079	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Vernässung im Bereich eines Brunnens: zerstreutes Vorkommen von Grau-Segge.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	572	Fläche: in m ²	43	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Fischteich (Teichfolie), naturfern, Wasser sehr klar. Siehe Foto Nr. 89.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	573	Fläche: in m ²	564	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Trockene Baumreihe mit Eichen und Hasel.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	574	Fläche: in m ²	346	Länge in m:	173
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Haselhecke, niedrig wüchsig.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	575	Fläche: in m ²	1710	Länge in m:	285
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Hecke mit Hainbuche, Eiche, Weißdorn, eher trocken.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	576	Fläche: in m ²	1446	Länge in m:	241
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Baumhecke: Eher trocken mit Kirsche, Eiche, Buche, Hasel.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	577	Fläche: in m ²	947	Länge in m:	230
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	578	Fläche: in m ²	1752	Länge in m:	292
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Eschen, Bergahorn, Schwarzerlen.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	579	Fläche: in m ²	3768	Länge in m:	417
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	580	Fläche: in m ²	298	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	581	Fläche: in m ²	165	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	582	Fläche: in m ²	246	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	583	Fläche: in m ²	192	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	584	Fläche: in m ²	118	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	585	Fläche: in m ²	102	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Rechteckige Aufzuchtbecken des Fischteichs Nr. 95. Gesamtzustand naturfern.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	586	Fläche: in m ²	2315	Länge in m:	240
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Steilere Böschung mit Dauerweide, tief eingeschnittene Viehgangel.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	587	Fläche: in m ²	225	Länge in m:	75
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	588	Fläche: in m ²	742	Länge in m:	101
Bestandestyp: 0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	589	Fläche: in m ²	2064	Länge in m:	258
Bestandestyp: 0203 Heckenzug					
Charakteristik: Baumhecke mit Eschen, Eichen, Bergahorn.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	590	Fläche: in m ²	19832	Länge in m:	1340
Bestandestyp: 030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden					
Charakteristik: Typisch ausgebildete Glatthafer-Magerwiesen. Artenreich. Siehe Fotos 90 und 91.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	591	Fläche: in m ²	655	Länge in m:	120
Bestandestyp: 0401 Stehendes Gewässer					
Charakteristik: Großer Fischteich. Gesamtzustand naturnah.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	592	Fläche: in m ²	5603	Länge in m:	822
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	593	Fläche: in m ²	17640	Länge in m:	1209
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	594	Fläche: in m ²	2078	Länge in m:	313
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	595	Fläche: in m ²	205	Länge in m:	56
Bestandestyp: 0401 Stehendes Gewässer					
Charakteristik: Besonders gelungener Schwimmteich, der Nutzung mit Naturnähe optimal verbindet. Gesamtzustand naturnah.					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	596	Fläche: in m ²	2139	Länge in m:	480
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					
Ifd. Nummer:	597	Fläche: in m ²	20320	Länge in m:	945
Bestandestyp: 0104 Laubwald/Laubholzforst					
Charakteristik:					
Bearbeiter: Thomas Anzböck					

Ifd. Nummer:	598	Fläche: in m ²	8460	Länge in m:	1020
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	599	Fläche: in m ²	4134	Länge in m:	689
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	In Gefällsrichtung feucht entlang Graben, tw. auch trockener: Esche, Eiche, Traubenkirschen, Hasel.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	600	Fläche: in m ²	2985	Länge in m:	386
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	601	Fläche: in m ²	210	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	602	Fläche: in m ²	7401	Länge in m:	509
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magerweide, einzelne Gehölze.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	603	Fläche: in m ²	4221	Länge in m:	578
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	604	Fläche: in m ²	592	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Dichtes Uferbegleitgehölz am Lindaubach mit Weiden, Schwarzerlen, Schneeball, Roter Hartriegel. Artenreich.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	605	Fläche: in m ²	608	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Dichtes Uferbegleitgehölz am Lindaubach mit Weiden, Schwarzerlen, Schneeball, Roter Hartriegel. Artenreich.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	606	Fläche: in m ²	4119	Länge in m:	257
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	608	Fläche: in m ²	3672	Länge in m:	461
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	609	Fläche: in m ²	284	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	610	Fläche: in m ²	618	Länge in m:	206
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Haselhecke auf Geländeböschung. Einzelne höhere Bäume (Eschen und Eichen) im mittleren Abschnitt.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	611	Fläche: in m ²	565	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	612	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	613	Fläche: in m ²	1796	Länge in m:	247
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	614	Fläche: in m ²	706	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	615	Fläche: in m ²	22	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	616	Fläche: in m ²	3477	Länge in m:	252
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Dauerweide, artenreich, deutliche Viehgangel				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	617	Fläche: in m ²	1532	Länge in m:	169
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	618	Fläche: in m ²	1378	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	619	Fläche: in m ²	3092	Länge in m:	404
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	620	Fläche: in m ²	2182	Länge in m:	465
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	621	Fläche: in m ²	336	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	622	Fläche: in m ²	581	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	623	Fläche: in m ²	38	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	624	Fläche: in m ²	3376	Länge in m:	296
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	625	Fläche: in m ²	2091	Länge in m:	196
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	626	Fläche: in m ²	3702	Länge in m:	404
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	627	Fläche: in m ²	20159	Länge in m:	1167
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	In Verbuschung begriffene ehemalige Mähweiden, tw. Aufgeforstet (Fichten). Hohe Deckung von Adlerfarn und Reitgras.	Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	628	Fläche: in m ²	720	Länge in m:	240
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	629	Fläche: in m ²	11147887	Länge in m:	42772
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	630	Fläche: in m ²	1384	Länge in m:	173
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	631	Fläche: in m ²	2240	Länge in m:	205
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	632	Fläche: in m ²	275	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	633	Fläche: in m ²	350	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	634	Fläche: in m ²	3085	Länge in m:	273
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	635	Fläche: in m ²	693	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	636	Fläche: in m ²	390	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	637	Fläche: in m ²	941	Länge in m:	202
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	638	Fläche: in m ²	2269	Länge in m:	356
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	639	Fläche: in m ²	705	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Dichtes Uferbegleitgehölz an der Gaflenz mit diversesten Gehölzen: Weiden, Schwarzerlen, Schneeball, Roter Hartriegel. Artenreich.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	640	Fläche: in m ²	660	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Dichtes Uferbegleitgehölz an der Gaflenz mit diversesten Gehölzen: Weiden, Schwarzerlen, Schneeball, Roter Hartriegel. Artenreich.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	641	Fläche: in m ²	905	Länge in m:	181
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Dichtes Uferbegleitgehölz an der Gaflenz mit diversesten Gehölzen: Weiden, Schwarzerlen, Schneeball, Roter Hartriegel. Artenreich.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	642	Fläche: in m ²	655	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Dichtes Uferbegleitgehölz an der Gaflenz mit diversesten Gehölzen: Weiden, Schwarzerlen, Schneeball, Roter Hartriegel. Artenreich.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	643	Fläche: in m ²	1095	Länge in m:	219
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Dichtes Uferbegleitgehölz an der Gaflenz mit diversesten Gehölzen: Weiden, Schwarzerlen, Schneeball, Roter Hartriegel. Artenreich.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	644	Fläche: in m ²	1308	Länge in m:	218
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Dichtes Uferbegleitgehölz an der Gaflenz mit diversesten Gehölzen: Weiden, Schwarzerlen, Schneeball, Roter Hartriegel. Artenreich.				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	645	Fläche: in m ²	624	Länge in m:	156
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	646	Fläche: in m ²	2382	Länge in m:	276
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	647	Fläche: in m ²	2560	Länge in m:	512
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am Breitenauer Bach: überwiegend Eschen, zusätzlich Bergahorn, abschnittweise auch Schwarzerlen plus diverse andere Gehölze (Traubenkirsche, Hollunder, Geißblatt, Schneeball).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	648	Fläche: in m ²	1080	Länge in m:	270
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz am Breitenauer Bach: überwiegend Eschen, zusätzlich Bergahorn, abschnittweise auch Schwarzerlen plus diverse andere Gehölze (Traubenkirsche, Hollunder, Geißblatt, Schneeball).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	649	Fläche: in m ²	1650	Länge in m:	330
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Gaflenz: überwiegend Eschen, zusätzlich Bergahorn, abschnittweise auch Schwarzerlen plus diverse andere Gehölze (Traubenkirsche, Hollunder, Geißblatt, Schneeball).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	650	Fläche: in m ²	1560	Länge in m:	390
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Gaflenz: überwiegend Eschen, zusätzlich Bergahorn, abschnittweise auch Schwarzerlen plus diverse andere Gehölze (Traubenkirsche, Hollunder, Geißblatt, Schneeball).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	651	Fläche: in m ²	955	Länge in m:	191
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Gaflenz: überwiegend Eschen, zusätzlich Silberweiden, Bergahorn, abschnittweise auch Schwarzerlen plus diverse andere Gehölze (Traubenkirsche, Hollunder, Geißblatt, Schneeball).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	652	Fläche: in m ²	1008	Länge in m:	168
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz an der Gaflenz: überwiegend Eschen, zusätzlich Silberweiden, Bergahorn, abschnittweise auch Schwarzerlen plus diverse andere Gehölze (Traubenkirsche, Hollunder, Geißblatt, Schneeball).				
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	653	Fläche: in m ²	3282	Länge in m:	450
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	654	Fläche: in m ²	1936	Länge in m:	242
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	655	Fläche: in m ²	966	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	656	Fläche: in m ²	1696	Länge in m:	212
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	657	Fläche: in m ²	558	Länge in m:	186
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	658	Fläche: in m ²	1718	Länge in m:	235
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	659	Fläche: in m ²	3809	Länge in m:	315
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	660	Fläche: in m ²	1998	Länge in m:	166
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	661	Fläche: in m ²	3242	Länge in m:	402
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	662	Fläche: in m ²	405	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	663	Fläche: in m ²	423	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	664	Fläche: in m ²	8638	Länge in m:	492
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	665	Fläche: in m ²	60	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	666	Fläche: in m ²	360	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	667	Fläche: in m ²	9302	Länge in m:	444
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	668	Fläche: in m ²	1180	Länge in m:	160
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	669	Fläche: in m ²	2057	Länge in m:	252
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	670	Fläche: in m ²	5859	Länge in m:	609
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	671	Fläche: in m ²	4375	Länge in m:	508
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	672	Fläche: in m ²	505	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	673	Fläche: in m ²	249	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	674	Fläche: in m ²	1455	Länge in m:	291
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	675	Fläche: in m ²	5806	Länge in m:	429
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	676	Fläche: in m ²	594	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	677	Fläche: in m ²	4055	Länge in m:	264
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	678	Fläche: in m ²	11889	Länge in m:	877
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		

Ifd. Nummer:	679	Fläche: in m ²	732	Länge in m:	244
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	680	Fläche: in m ²	474	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	681	Fläche: in m ²	612	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	682	Fläche: in m ²	195	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	683	Fläche: in m ²	219	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	684	Fläche: in m ²	420	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	685	Fläche: in m ²	352	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	686	Fläche: in m ²	696	Länge in m:	174
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	687	Fläche: in m ²	261	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		
Ifd. Nummer:	688	Fläche: in m ²	171	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:		Bearbeiter:	Thomas Anzböck		