



LAND

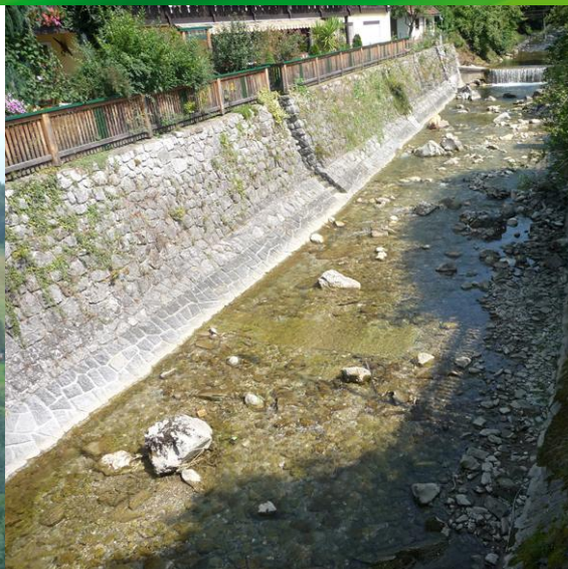
OBERÖSTERREICH

# Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung  
Gemeinde Weyregg am Attersee



**natur:raum**  
Naturraumkartierung Oberösterreich



Endbericht



Land Oberösterreich

**NATUR**

# Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung  
Gemeinde Weyregg am Attersee

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2009

**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: Wiesen Bereich Reichholz

Foto rechts: Weyregger Bach Unterlauf

**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

April 2009

DVR: 0069264

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

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>VORBEMERKUNGEN</b>	<b><u>6</u></b>
1.1	Allgemeines	<u>6</u>
1.2	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	<u>6</u>
1.2.1	Lage	<u>6</u>
1.2.2	Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr	<u>7</u>
1.2.3	Landschaftsgenese und Naturraum	<u>8</u>
1.2.4	Klima	<u>9</u>
1.2.5	Boden	<u>10</u>
<b>2</b>	<b>BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE</b>	<b><u>11</u></b>
2.1	Teilgebiet 1: Seefläche Attersee	<u>14</u>
2.2	Teilgebiet 2: Flaches Schwemmland und Ortsgebiet	<u>15</u>
2.3	Teilgebiet 3: Grünlanddominierte Flyschhänge	<u>16</u>
2.4	Teilgebiet 4: Walddominierte Flyschberge	<u>17</u>
<b>3</b>	<b>ZUSAMMENFASSENDER BESCHREIBUNG</b>	<b><u>18</u></b>
3.1	Ergebnisse der Landschaftserhebung	<u>18</u>
3.2	Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche	<u>20</u>
3.3	Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung	<u>21</u>
<b>4</b>	<b>VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS</b>	<b><u>22</u></b>
4.1	Datengrundlagen	<u>22</u>
4.2	Literaturverzeichnis	<u>22</u>
4.3	Sonstige Quellen	<u>23</u>

## Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Flächenverteilung aus der DKM	<u>7</u>
Abb. 2: Ausschnitt aus der Geologischen Karte im Bereich des Ortsgebiets von Weyregg	<u>9</u>
Abb. 3: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK50	<u>12</u>
Abb. 4: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und Orthofotos	<u>13</u>
Abb. 5: Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandestypen am gesamten Gemeindegebiet	<u>19</u>

## Tabellenverzeichnis

Tab. 1 Flächengrößen und prozentuelle Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen bzw. der nicht erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche	<u>19</u>
Tab. 2 Darstellung der Flächenverteilung und -größen der erhobenen Bestandestypen in Relation zur gesamten Gemeindefläche	<u>20</u>

## 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-Orthofotos 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 Weyregg am Attersee im politischen Bezirk Braunau beauftragt. Der Bearbeitungszeitraum erstreckte sich von Mai 2008 bis Oktober 2008. Das Gemeindegebiet umfasst das Bearbeitungsgebiet 2008-04.

Gegenständlicher Bericht fasst die Ergebnisse der Landschaftserhebung der Gemeinde Weyregg am Attersee 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 Weyregg am Attersee liegt im Hausruckviertel. Das Gemeindegebiet hat eine Gesamtfläche von 54,6 km<sup>2</sup>.

Die Nord-Süd Ausdehnung beträgt ca. 9,6 km, von West nach Ost 7,9 km. Der Ort Weyregg am Attersee liegt auf einer Seehöhe von 482 m üNN. Der tiefstgelegene Punkt des

Gemeindegebiets ist der Attersee mit ca. 470 m üNN. Die höchste Erhebung ist der als „Krahberg“ bezeichnete Flyschberg im Süden des Gemeindegebiets mit 1090 m.

- Weyregg am Attersee ist eine Marktgemeinde in Oberösterreich im Bezirk Vöcklabruck. Der zuständige Gerichtsbezirk ist Frankenmarkt.
- Eine weitere Unterteilung in Katastralgemeinden besteht nicht, die Ortsteile der Gemeinde sind: Alexenau, Bach, Gahberg, Miglberg, Reichholz, Seeberg, Steinwand, Weyregg am Attersee.
- Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs NaLa liegt die Gemeinde in den Raumeinheiten „Attersee-Mondsee-Becken“ (22% Flächenanteil) und „Traun- und Atterseer Flyschberge“ (78% der Gemeindefläche).
- Die Flächenverteilung (in Prozent der Gesamtfläche) der Nutzungsklassen (Quelle: Digitale Katastermappe) gibt einen groben Überblick über die Ausstattung des Gemeindegebietes:

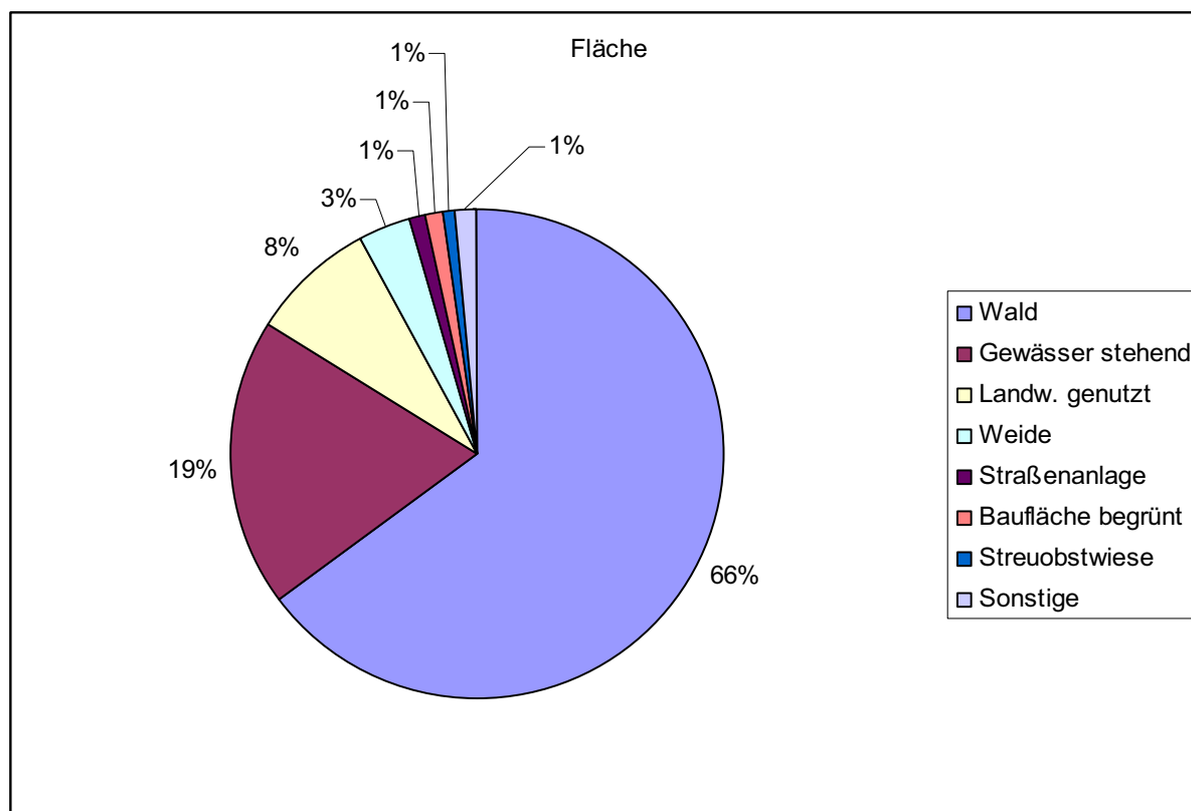


Abb. 1: Flächenverteilung aus der DKM

## 1.2.2 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr

### Bevölkerung

Die Gemeinde Weyregg am Attersee weist eine konstant ansteigende Bevölkerungsstatistik auf. So betrug die Bevölkerungszahl 1869 1094 Einwohner und hält 2008 bei 1.477 Einwohnern. Somit hat sich die Bevölkerungsanzahl seit Beginn der Zählung um knapp 50 % erhöht.

## Siedlung

Das Ortsgebiet von Weyregg ist stark vom Tourismus geprägt. Die Anzahl der Nächtigungen pro Jahr betragen um die 70.000 (Zeitraum 2004 bis 2008). Dementsprechend gibt es etliche Caféhäuser, Pensionen und Hotels. Es existieren 5 Hotels, etliche Pensionen und Privathäuser mit Zimmervermietung.

## Wirtschaft

Land- und Forstwirtschaft dominieren bezüglich des Flächenbedarfs in der Gemeinde. Größere Betriebe finden sich nicht innerhalb der Gemeinde. Der größte Wirtschaftsfaktor ist der Tourismus, am zweitwichtigsten ist die Landwirtschaft, wobei ein Großteil im Nebenerwerb betrieben wird. Daneben finden sich 10 Gewerbebetriebe (Tischlereien etc.) und knapp 30 Unternehmen im Handels- und Dienstleistungsbereich.

## Verkehr

Weyregg am Attersee ist ausschließlich über das Straßennetz erschlossen. Die wichtigste Straße ist die B 152, die entlang des Ostufers des Attersees verläuft.

### 1.2.3 Landschaftsgenese und Naturraum

Das Landschaftsbild ist durch die Hügellandschaft der Flyschzone und die Schwemmfächer und eiszeitlichen Ablagerungen geprägt.

Folgende Geologischen Einheiten finden sich in der Gemeinde Weyregg: Flyschzone (Hügellandschaft im Osten und Süden), Eiszeitliche Ablagerungen (Grundmoränen), Ablagerungen der Bäche (Schwemmfächer).

Kleinflächig hat die Gemeinde zusätzlich Anteil an folgenden Geologischen Einheiten: Mergel, Schiefer, Reiselberger Sandstein, Bundschiefer. Diese wurden im selben Zeitraum wie der dominierende Flysch abgelagert. Beim Flysch handelt es sich um Tiefseebodensedimente, welche großteils im Zuge der Alpenentstehung von der Adriatischen Platte „überfahren“ (subduziert) wurden. Sie zeichnen sich durch leichte Verformbarkeit aus und neigen dazu Hangrutschungen und Stauhorizonte auszubilden.

Die eiszeitlichen Ablagerungen (Grundmoränen) finden sich zwischen den Flyschhügeln im Südosten und dem Attersee im Westen.

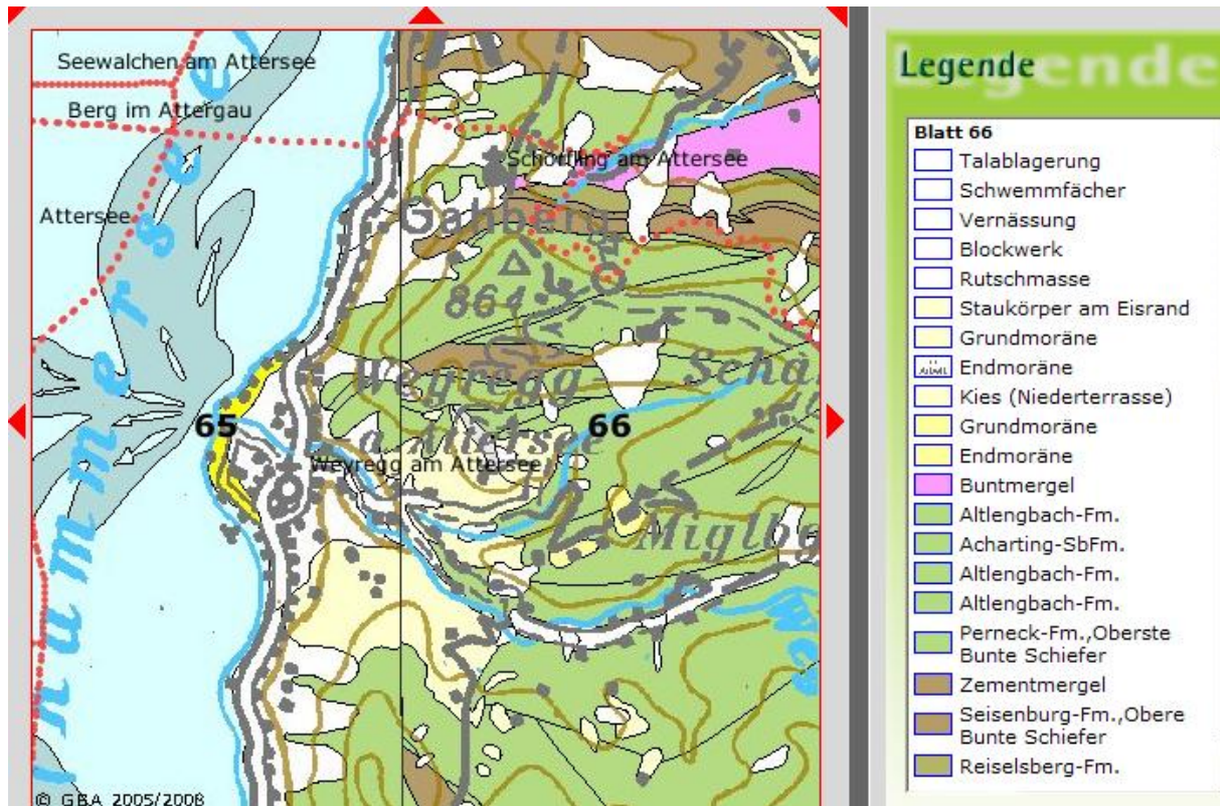


Abb. 2: Ausschnitt aus der Geologischen Karte im Bereich des Ortsgebiets von Weyregg

Zu sehen sind rezente Ablagerungen (Schwemmfächer und Deltaablagerungen), eiszeitliche Ablagerungen und Gesteine der Flyschzone. Quelle: <http://geomap.geolba.ac.at>

## 1.2.4 Klima

Das Gemeindegebiet von Weyregg am Attersee 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 gemessen (Quelle: ZAMG).

- Jahresniederschlag 1172.0 mm.
- Mittlere Jahrestemperatur 8.1 °C
- Mittlere Jännertemperatur -0.9
- Mittlere Julitemperatur 17.6 C
- Tage mit Schneedecke: 50.0
- Sonnenstunden im Jahr: 1417.5

Ein weiteres im Bereich des Attersees auftretendes, bedeutsames Wetterphänomen ist der Nebel, dazu wurden aber keine statistischen Daten gefunden. Bei Inversionswetterlagen kann sich dieser wochenlang halten. Dabei bildet sich eine Hochnebelschicht deren Höhe im Attersee-Mondsee-Becken meist bei ca. 700 m Seehöhe anzusetzen ist.

### 1.2.5 Boden

Die Böden des Untersuchungsgebiets sind im Bereich der Schwemmfächer graue und braune Auböden, im Bereich der Moränenlandschaft Braunerden und Parabraunerden, und in der Flyschzone Mergel, Braunerden und Parabraunerden

Nach Landschaftsräumen kann man die Böden des Untersuchungsgebiets folgendermaßen untergliedern (Quelle Digitale Bodenkarte, eBOD):

- Landschaftsraum Flyschgebiet: pseudovergleyte, kalkfreie Felsbraunerde aus aufgemürbtem Flyschmergel. Wasserverhältnisse wechselfeucht mit Überwiegen der feuchten Phase; hohe Speicherkraft, geringe Durchlässigkeit; Tagwasserstau. Natürlicher Bodenwert: mittelwertiges Grünland, (geringwertiges bis mittelwertiges Ackerland).
- Landschaftsraum Jungmoränenbereich, entkalkte Lockersediment-Braunerde aus feinem und grobem Lockermaterial der Jungmoräne. Bezüglich der Wasserverhältnisse ist der Boden gut versorgt; hohe Speicherkraft, mäßige Durchlässigkeit; bei hohem Anteil an bindigem Flyschmergel zeigt sich leichter Tagwasserstau. Der natürliche Bodenwert ist als mittelwertiges Ackerland bzw. hochwertiges Grünland einzustufen.
- Zusätzlich gibt es sowohl im Jungmoränenbereich als auch im Bereich rezenter Schwemmkegel Gleyböden mit sehr hohem Grundwasserspiegel, welche natürliche Moorstandorte darstellen.

## 2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Die Zielsetzung der Landschaftserhebung für das Gemeindegebiet von Weyregg am Attersee legt eine Untergliederung des Gemeindegebiets in 2 Teilgebiete nahe. Die Gliederung erfolgt auf Grundlage der Landschaftsgenese, der geologischen Formation und der unterschiedlichen Nutzungsintensitäten.

### **Teilgebiet 1: Seefläche Attersee**

Das Teilgebiet 1 liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung in der Raumeinheit „Attersee-Mondsee-Becken“.

### **Teilgebiet 2: Flaches Schwemmland und Ortsgebiet**

Das Teilgebiet 2 liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung in der Raumeinheit „Attersee-Mondsee-Becken“ und den „Traun- und Atterseer Flyschbergen“.

### **Teilgebiet 3: Grünlanddominierte Flyschhänge**

Das Teilgebiet 3 liegt ebenfalls in der Raumeinheit „Attersee-Mondsee-Becken“ und den „Traun- und Atterseer Flyschbergen“.

### **Teilgebiet 4: Walddominierte Flyschberge**

Das Teilgebiet 4 liegt in der Raumeinheit „Traun- und Atterseer Flyschberge“.

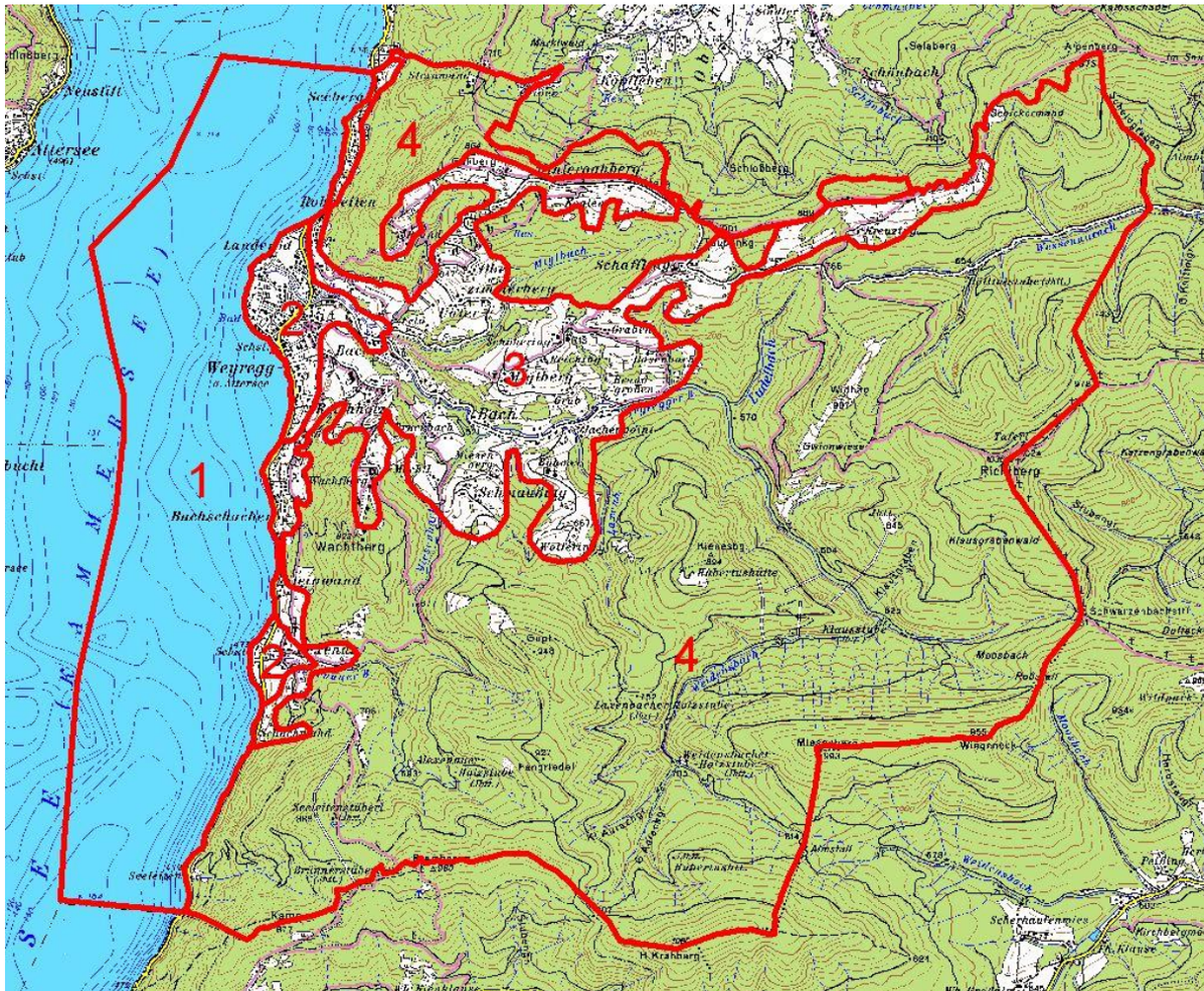


Abb. 3: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK50

- Teilgebiet 1: Seefläche Attersee
- Teilgebiet 2: Flaches Schwemmland und Ortsgebiet
- Teilgebiet 3: Grünlanddominierte Flyschhänge
- Teilgebiet 4: Walddominierte Flyschberge

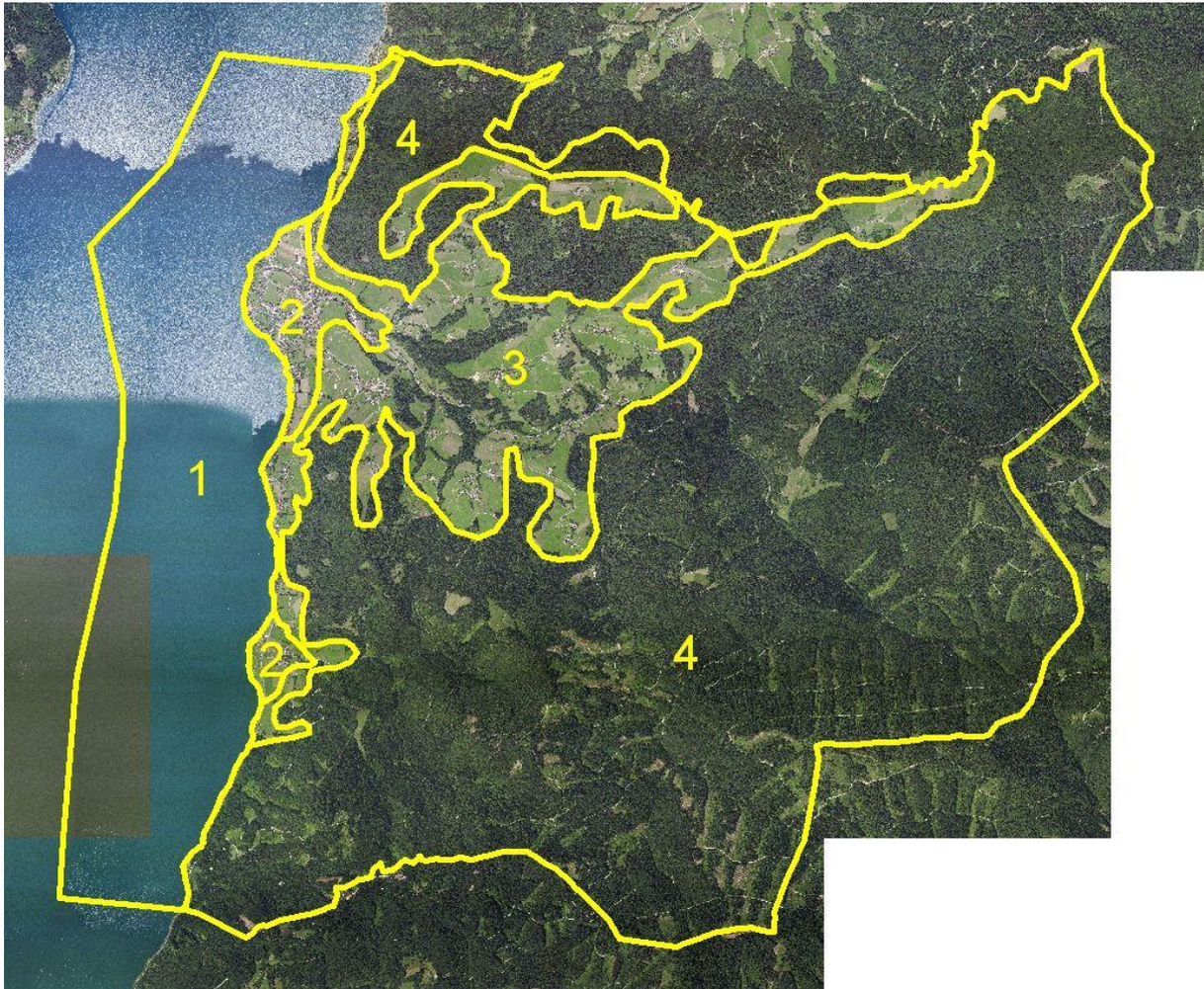


Abb. 4: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und Orthofotos

- Teilgebiet 1: Seefläche Attersee
- Teilgebiet 2: Flaches Schwemmland und Ortsgebiet
- Teilgebiet 3: Grünlanddominierte Flyschhänge
- Teilgebiet 4: Walddominierte Flyschberge

## 2.1 Teilgebiet 1: Seefläche Attersee

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uferbegleitgehölz aus Schwarzerlen, Eschen, Weiden und Grauerlen. Teilweise gut ausgebildet.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attersee – nähere Beschreibung siehe unten</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Badehütten, Bootshäuser, Gasthäuser und Liegewiesen. Keine eigentliche Besiedelung.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ebene Seefläche</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensive Nutzung des Seeufers für Badetourismus und Wassersportaktivitäten</li> </ul>

## 2.2 Teilgebiet 2: Flaches Schwemmland und Ortsgebiet

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaum vorhanden.</li> <li>• An den Bächen stellenweise Auwaldartige Begleitgehölze</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grünlandwirtschaft</li> <li>• Eher extensive Grünlandnutzung</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uferbegleitgehölze der Bäche.</li> <li>• Gelegentlich auch Obstbaumreihen und einzelne Obstbäume entlang von Straßen oder Wegen.</li> <li>• Selten Kleinstwaldflächen oder markante Einzelbäume.</li> <li>• Gelegentlich Hecken und Baumreihen entlang von Wegen und Straßen oder an Wiesenrainen</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Keine stehenden Gewässer</li> <li>• Bäche mit stellenweise gut ausgebildeten Ufergehölzen aus Schwarzerlen, Eschen und Weiden. Ausgeprägte Schwemmkegel am Weyregger- und am Alexenauer Bach.</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nicht vorhanden.</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ortsgebiet von Weyregg am Attersee. Ein typischer vom Tourismus geprägter Ort des Salzkammerguts.</li> <li>• Wenige kleinere Gewerbebetriebe</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flaches Schwemmland, sanft zum See (nach W) abfallend.</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zunehmendes Verkehrsaufkommen</li> <li>• Lückenlose Seeufererschließung</li> <li>• Entwässerung der ehemaligen Streuwiesen</li> </ul>

## 2.3 Teilgebiet 3: Grünlanddominierte Flyschhänge

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>Waldinseln und Waldrandbereiche mit ca. 20 % Flächenanteil an der gesamten Teilgebietsfläche.</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hauptsächlich Grünlandwirtschaft , kaum Ackerbau</li> <li>Nutzungsintensität relativ gering- mehrschürige Wiesen relativ artenreich</li> <li>Auffällig hoher Flächenanteil an Wildgattern</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eigentliche Moore nicht vorhanden</li> <li>Einige Streuwiesen und Niedermoore, diese jeweils am Waldrand gelegen.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uferbegleitgehölze der Bäche.</li> <li>Stellenweise Obstbaumreihen und einzelne Obstbäume entlang von Straßen oder Wegen.</li> <li>Selten Kleinstwaldflächen oder markante Einzelbäume.</li> <li>Stellenweise Hecken und Baumreihen entlang von Wegen und Straßen oder an Wiesenrainen</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>Keine stehenden Gewässer, auch keine Fischteiche erhoben!</li> <li>Bäche mit stellenweise gut ausgebildeten Ufergehölzen aus Schwarzerlen, Eschen und Weiden. Ausgeprägte Schwemmkegel am Weyregger- und am Alexenauer Bach.</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nicht vorhanden.</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gehöfte, kleinere Weiler und Einfamilienhäuser.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sanft hügelig, Höhenlage zwischen 470 und 900 m. Durchschnittliche Hangneigung ca. 15 Grad..</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>Entwässerung der ehemaligen Streuwiesen</li> </ul>

## 2.4 Teilgebiet 4: Walddominierte Flyschberge

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nadel, Laub- und Mischwälder bedecken ca. 99% der Teilgebietsfläche</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kaum vorhanden</li> </ul>
Moore	<ul style="list-style-type: none"> <li>Moore nicht vorhanden.</li> <li>Weitere Streuwiesen im Übergang zu Teilgebiet 3.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uferbegleitgehölze der Bäche.</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>Keine stehenden Gewässer</li> <li>Bäche im Waldbereich meist wenig verbaut, aber einige mit zahlreichen Wildbachverbauungen</li> </ul>
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nicht vorhanden.</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wenige Gehöfte und Einfamilienhäuser.</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hügelig, Höhenlagen zwischen 500 und 1015 m.</li> <li>Durchschnittliche Hangneigung ca. 20 Grad..</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>Intensive forstliche Nutzung</li> </ul>

## 3 Zusammenfassende Beschreibung

### 3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung

Das Gemeindegebiet von Weyregg am Attersee wird durch die Besiedelung, die landwirtschaftliche, forstliche und touristische Nutzung und die vier Teilgebiete geprägt.

#### Gewässer

Das bedeutendste Gewässer in der Gemeinde ist natürlich der Attersee. Dieser landschaftsästhetisch überaus hochwertige Voralpensee entstand als Zungenbeckensee während der Eiszeit. Er ist bezüglich seines Volumens der größte See Österreichs. Das Wasser des Attersees durchmischt sich im Frühling und im Herbst zur Gänze, da hier der gesamte Wasserkörper eine einheitliche Temperatur und somit auch Dichte aufweist. Während des Sommers und des Winters ist der See allerdings zweischichtig, eine Sprungschicht trennt die Tiefen- von der Oberflächenschicht. Der Attersee ist ein bedeutsames Fischgewässer, wobei die Fischerei nur mehr nebenberuflich bzw. von Hobbyfischern ausgeübt wird. Die Besatzzahlen betragen 1997 1,5 Mio. Reinanken, 0,5 Mio. Hechte und 350 000 Maränen.

Die wenigen weiteren Stillgewässer sind künstliche Teiche im Bereich des Golfplatzes! Ein Teich befindet sich im N des Gemeindegebiets an der Forststraße Richtung Steinwand, dieser wurde nicht vor Ort erhoben.

Die Bäche sind, soweit sie sich im Waldgelände befinden, wenig verbaut. Allerdings wurden bei einigen größere Wildbachverbauungen errichtet. Die Mittelläufe sind großteils naturnah, die Unterläufe hingegen weisen deutliche Verbauungen auf (Weyregger Bach, Alexenauer Bach), vor allem im Ortsgebiet von Weyregg.

#### Kulturland

Nachdem Waldbereiche und die Seefläche bereits ca. 85 % der Gemeindefläche bedecken, beschränkt sich das übrige Kartierungsgebiet auf einen recht geringen Flächenanteil von 15%. Davon betragen die landwirtschaftlich genutzten Flächen ca. 11%. Auffallend ist der sehr hohe Anteil an Weideflächen die als Wildgatter genutzt werden. Augenscheinlich belastet das Wild die Bodenoberfläche weniger als Kühe, damit ist auch die Erosion (Trittschäden) weniger stark als auf Kuhweiden.

Auch die nicht erhobenen Wiesenflächen (Fettwiesen) sind relativ artenreich, offenbar werden diese nicht so intensiv gedüngt.

Artenreiche Glatthaferwiesen sind relativ verbreitet und wurden als „mesophile, Fettwiese“ erhoben.

Eine Sondersituation stellen die Golfplätze dar: die Abschlagbereiche (Greens) werden sehr intensiv gepflegt und müssen als naturfern bezeichnet werden, die dazwischen liegenden Bereiche (Roughs) und die Wasserflächen bieten doch einen gewissen Strukturreichtum und sind im Vergleich zu Fettwiesen auch eine ökologische Verbesserung. Die südlich angrenzenden Wiesenflächen werden extensiv bewirtschaftet (offenbar waren sie am 21. August noch nicht gemäht worden) und werten die ökologische Situation ebenfalls auf. Hier wurde beispielsweise auch eine Wespenspinne gesichtet.

## Überblick über die Flächenverteilung der Bestandestypen

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
<b>Gemeindefläche gesamt</b>	<b>5465</b>	<b>100</b>
<b>davon</b>		
Fläche erhobener Bestandestypen	4875	89
Intensiv genutzte Grünlandbereiche, geschlossenes Siedlungsgebiet, Verkehrsflächen (= nicht erhobene Flächen)	590	11

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

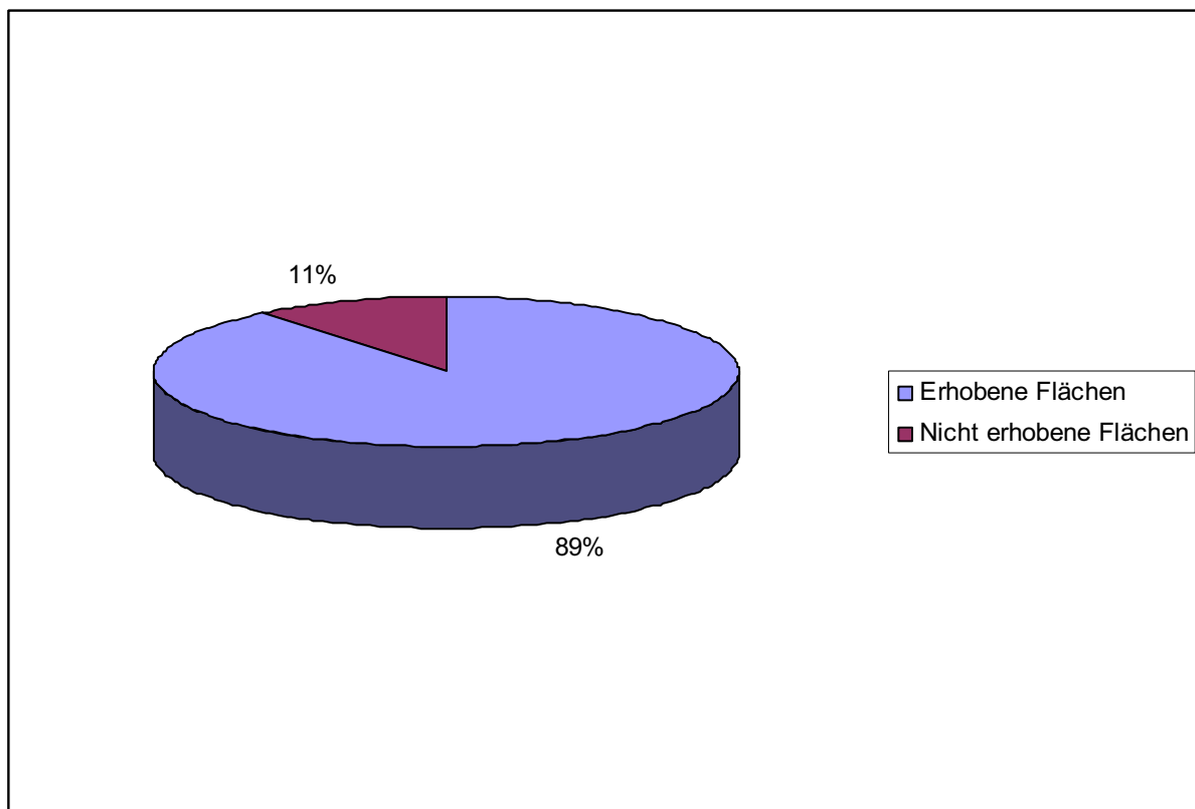


Abb. 5: Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandestypen am gesamten Gemeindegebiet

Erhobene Bestandestypen	Flächengröße	Anteil an der ges. Gemeindefläche
Großwald/-forstfläche	2046,12 ha	37,44%
Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	1581,91 ha	28,94%
Stehendes Gewässer	1054,11 ha	19,29%
Fließendes Gewässer	50,51 ha	0,92%
Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	49,08 ha	0,90%
Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	42,75 ha	0,78%
Laubwald/Laubholzforst	16,78 ha	0,31%
Grünland-Sondernutzung	12,57 ha	0,23%
Nadelwald/Nadelholzforst	6,78 ha	0,12%
Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	3,96 ha	0,07%
Uferbegleitgehölz	2,81 ha	0,05%
Feuchtes und nasses Extensivgrünland	2,54 ha	0,05%
Neubewaldung/Aufforstung	2,20 ha	0,04%
Baumreihe, Allee	1,43 ha	0,03%
Heckenzug	0,69 ha	0,01%
Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	0,53 ha	0,01%
Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren	0,19 ha	<0,01%
Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m <sup>2</sup>	0,16 ha	<0,01%

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

## 3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche

Abgesehen vom Attersee haben nur wenige Flächen eine hohe Wertigkeit aus naturschutzfachlicher Sicht.

Einige Landschaftselemente im Bereich Reichholz genießen offenbar bereits einen hoheitlichen Schutz. Es sind dies die „Grenzhecke in Reichholz“ und eine Sumpffläche (LE Nr. 307), welche von Pfeifengras dominiert wird.

Recht großflächig sind Wiesen und Weiden mit hoher Artenvielfalt aufzufinden (immerhin 1 % der Gemeindefläche bzw. 1,5 % der Landfläche). Allgemein ist das Grünland im Flyschgebiet nicht allzu stark gedüngt, weshalb auch die nicht erhobenen Wiesenflächen eine höhere Artenvielfalt aufweisen. Dies gilt besonders für die Wiesenflächen unterhalb von Obstbäumen (Streuobstwiesen), welche in der im Erhebungsgebiet einen besonders artenreichen Eindruck machen.

Die Waldgebiete wurden nicht so detailliert erhoben, dass eine genaue Aussage über deren ökologische Wertigkeit möglich wäre. Der Laubholzanteil ist aber recht hoch, es finden sich

kaum reine Fichtenmonokulturen. Somit ist die Situation bezüglich der Waldbestände als einigermaßen zufrieden stellend einzustufen.

### 3.3 Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung

Die intensive Nutzung des Attersees und seiner Uferbereiche stellt natürlich im Vergleich zur Primärsituation eine ökologische Entwertung dar. Fast das gesamte Seeufer wird für den Badetourismus oder für Wassersportaktivitäten genutzt. Demgemäß wäre eine Renaturierung einzelner Uferstrecken eine erstrebenswerte Maßnahme aus der Sicht des Naturschutzes. Insgesamt sind aber die Uferbereiche der Gemeinde zu kleinflächig als dass Naturschutzmaßnahmen sinnvoll und in einem vernünftigen Kosten/Nutzenverhältnis erscheinen.

Innerhalb der Gemeinde Weyregg finden sich kaum ökologisch hochwertige Kleingewässer. Die wenigen Wasserflächen innerhalb des Golfplatzes machen einen halbwegs naturnahen Eindruck. Allgemein scheint der Golfplatz eine gewisse ökologische Aufwertung zu bewirken, dies könnte im Zuge eines Golfplatz-Naturschutz-Managements noch einmal überprüft und allenfalls verbessert werden.

Einige wenige Wiesenflächen stellen Reste von Mesobrometen (von Aufrechter Trespe geprägte Halbtrockenrasen) dar. Es sind dies meist magerer, wenige ertragreiche Steilflächen, die nicht mehr wirtschaftlich nutzbar sind und deshalb vielfach aufgeforstet wurden. Die wenigen Restflächen sollten unbedingt erhalten werden und deren Bewirtschaftung (Mahd und Entfernung des Mähguts) in Form von Pflegeprämien abgegolten werden.

## 4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

### 4.1 Datengrundlagen

#### Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthofotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflüge: 15.07.2005 und 04.07.2005 (© 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 Höhengichtlinien generiert aus dem Digitalen Höhemodell (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitales Landschaftsmodell - Gewässernetz (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs, Stand 01-2003 (© Land Oberösterreich)
- Moorflächen nach Krisai & Schmidt (aus GENISYS) (© Land Oberösterreich)

### 4.2 Literaturverzeichnis

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

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.

VAN HUSEN; DIRK (1987) Die Ostalpen in den Eiszeiten. Geologische Bundesanstalt Wien.

## 4.3 Sonstige Quellen

- Internet-Abfrage der NALA-Daten: <http://www.ooe.gv.at/natur/nala/index.htm> [besucht am 15.03.09].
- Internet-Abfrage digitale Bodenkarte: <http://bfw.ac.at/rz/bfwcms.web?dok=7066> [besucht am 15.03.09].
- Internet-Abfrage: <http://doris.ooe.gv.at> [besucht am 15.03.09].
- Internet-Abfrage: <http://www.ooe.gv.at/> [besucht am 15.03.09].
- Internet-Abfrage: <http://www.statistik.at/> [besucht am 15.03.09].
- Internet-Abfrage: <http://www.zamg.ac.at> [besucht am 15.03.09].

# Anhang 1

## Fotodokumentation



Abb. 1: Kleiner Bach bei Gemeindegrenze zu Gemeinde Schörfling (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 2: Weyregger Bach - Mündungsbereich (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 3: Halbtrockenrasen Ortsteil Bach (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 4: Aufforstung des Halbtrockenrasens (Foto: Mag. Thomas Anzböck)

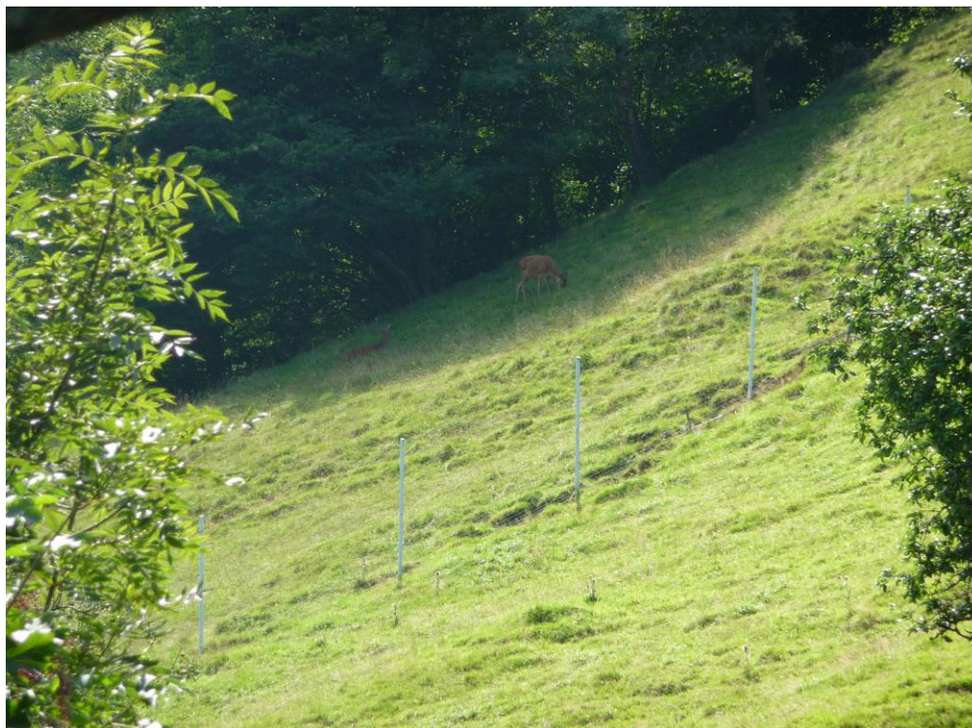


Abb. 5: Eines der vielen Wildgatter - Ortsteil Bach (Foto: Mag. Thomas Anzböck)

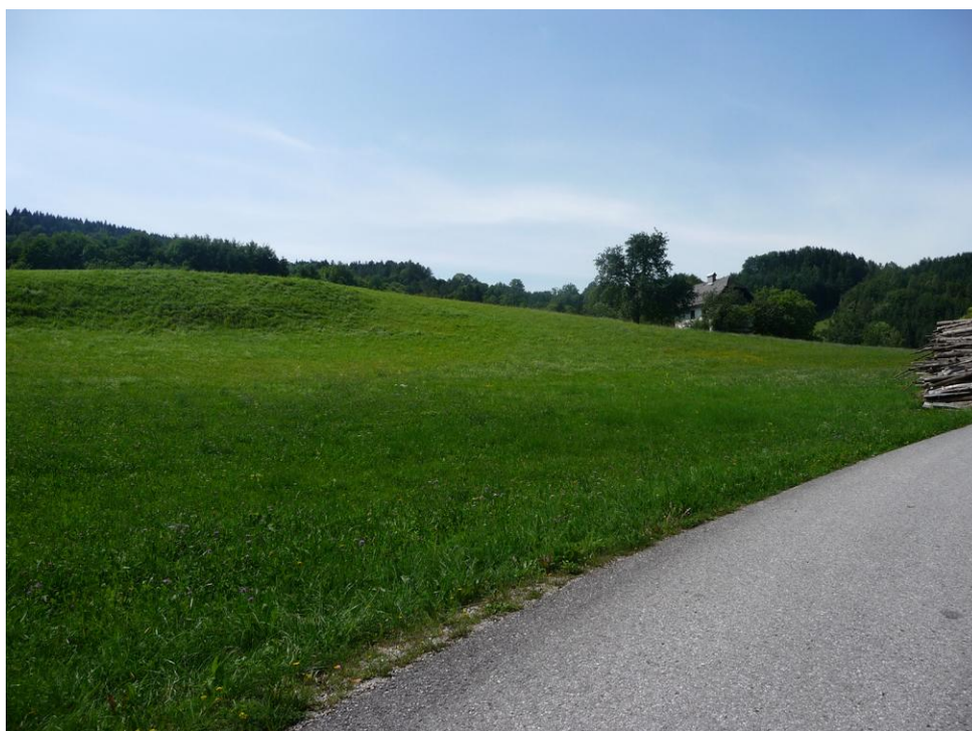


Abb. 6: Relativ artenreiche Fettwiese bei Bruckbach (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 7: Wiesen und Streuobstwiese Ortsteil Zimmerberg (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 8: Artenreiche Wiesen und Fettwiesen Zimmerberg - Überblick (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 9: Hecke bei Schmaußing (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 10: Einzelbaum (Linde) bei Schmaußing (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 11: Wiese mit Zusatzbeweidung (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 12: Laxenbach Unterlauf (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 13: Schipiste am Wachtberg (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 14: Artenreiche Krautschicht einer Streuobstwiese Ortsteil Blüten (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 15: Wildgatter Ortsteil Blüten (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 16: Baumhecke Ortsteil Blüten (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 17: Golfplatz Ortsteil Feld (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 18: Typisches Mesobrometum Ortsteil Feld (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 19: Mesotrophe Fettwiese Ortsteil Feld (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 20: Magere Wiesenböschung Oberzimmerberg (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 21: Magere Wiese am Waldrand (Foto: Mag. Thomas Anzböck)



Abb. 22: Aufforstung Oberzimmerberg (Foto: Mag. Thomas Anzböck)

# Anhang 2

## Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: **41749 Weyregg am Attersee**

Bezirk: **Vöcklabruck**

lfd. Nummer:	<b>1</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>282</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>2</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>780</b>	Länge in m:	<b>156</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>3</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>750</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>4</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>726</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>5</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1402</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>6</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>620</b>	Länge in m:	<b>124</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>7</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>995</b>	Länge in m:	<b>199</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>8</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1178</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>9</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>303</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>10</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1200</b>	Länge in m:	<b>150</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Eschen, daneben auch Schwarzerlen und Weiden.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>11</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1148</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>12</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>588</b>	Länge in m:	<b>294</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Grabenbach mit felsiger Sohle, Begleitgehölze hpts. Eschen. Siehe Foto Nr. 1. Erfassungspunkt 11.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>13</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>955</b>	Länge in m:	<b>191</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Magerwiese, einzelne Obstbäume				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>14</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4740</b>	Länge in m:	<b>201</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Feuchte Unterhangsituation mit Büschen und Bäumen: Eschen und Schwarzerlen, daneben Purpurweiden, Sanddorn. Reitgras und Glatthafer.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>15</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3099</b>	Länge in m:	<b>125</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Vereinzelttes Aufkommen von Kohldisteln und Schilf, ansonsten Fettwiese.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>16</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1695</b>	Länge in m:	<b>565</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Zum Erhebungszeitpunkt keine oberflächliche Wasserführung, Bachbett erkennbar. Gesamtzustand naturnah. Erfassungspunkt 1.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>17</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4219</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Glatthaferwiese, zeitweilig beweidet, eher feuchter.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>18</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3334</b>	Länge in m:	<b>155</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Glatthaferwiese, relativ steil.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>19</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3020</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese, einzelne feuchtere Stellen mit Kohldistel.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>20</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1995</b>	Länge in m:	<b>88</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Steilere Glatthaferwiese, hohe Deckung von Fiederzwenke. Im oberen Bereich hfg. Knäuelgras, dazwischen Glatthafer. Zus. Steif-Binse, Carex flacca.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>21</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>850</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>22</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>40146</b>	Länge in m:	<b>4299</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Weyregger Bach Unterlauf, Böschungen senkrecht gemauert. Sohle naturnah, insgesamt naturfern. Linienführung begradigt, Ufer völlig parallel, siehe Fotos 3, 4. EP 2. Außerhalb Ortsgebiet Linienführung begradigt, aber Böschungen naturnah. EP 3.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>23</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>729</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Etwas trockenere Fettwiese, im oberen Bereich auch kleinflächiges Mesobrometum, dieses in Aufforstung begriffen, siehe Foto Nr. 5.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>24</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2780</b>	Länge in m:	<b>164</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>25</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3584</b>	Länge in m:	<b>512</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Am Weyregger Bach: Bergahorn, Eschen, Weiden. Weiters Hainbuche, Traubenkirsche.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>26</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2694</b>	Länge in m:	<b>449</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Am Weyregger Bach: Bergahorn, Eschen, Weiden. Weiters Hainbuche, Traubenkirsche.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>27</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>744</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Trockene artenreiche Straßenböschung mit Goldhafer.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>28</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4176</b>	Länge in m:	<b>166</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Wiesen, vereinzelt Obstbäume, wellige Geländeoberfläche. Hpf. Pimpinelle, Schafgarbe.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>29</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1160</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>30</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1466</b>	Länge in m:	<b>112</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>31</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1288</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>32</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2009</b>	Länge in m:	<b>136</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>33</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4549</b>	Länge in m:	<b>206</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>34</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1360</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>35</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13401</b>	Länge in m:	<b>382</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>36</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5514</b>	Länge in m:	<b>1838</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Überwiegend unverbaut. Sohle felsig, steinig. Erfassungspunkt 6.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>37</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1218</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Auf Kuppe: Fichten, Hasel, Eiche, Brombeeren.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>38</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4224</b>	Länge in m:	<b>214</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Eschen, Hasel. Wiese zum Erhebungszeitpunkt nicht gemäht. Teilweise aufgeforstet, teilweise beweidet. Eher feuchtere Krautschicht mit hoher Deckung von Mädesüß und Kohldistel.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>39</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>525</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Eichen, Bergahorn, Linden.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>40</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3589</b>	Länge in m:	<b>206</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>41</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2378</b>	Länge in m:	<b>138</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>42</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7741</b>	Länge in m:	<b>242</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Eher feuchtere Weide mit hfgem Vorkommen von Flatter- und Steifbinsen.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>43</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8484</b>	Länge in m:	<b>186</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Eher feuchtere Weide mit vereinzelt Vorkommen von Flatter- und Steifbinsen.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>44</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Siehe Foto 13.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>45</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>612</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreichere Böschung mit Pfeifengras.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>46</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17275</b>	Länge in m:	<b>3455</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Laxenbach, überwiegend unverbaut, nur im untersten Bereich Böschungen mit Blockwurf stabilisiert. Erfassungspunkte 4 und 5. Siehe Foto 13.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>47</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>956</b>	Länge in m:	<b>239</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Gebüsche entlang Gerinne, Schwarzerlen, Grauerlen, Weiden, Traubenkirschen, Eschen.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>48</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3683</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Von Pfeifengras dominiert. Beginnende Verbuschung mit Eschen. Weitere Arten Weideröschen, Wassermintze. Ist bereits als Naturdenkmal erfasst. (Schild). Siehe Foto Nr. 43.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>49</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6832</b>	Länge in m:	<b>213</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>50</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4540</b>	Länge in m:	<b>136</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>51</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4608</b>	Länge in m:	<b>142</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>52</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>255</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Etwas artenreicher als umgebende Fettwiese: Viorkommen von Teufelsabbiss.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>53</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16871</b>	Länge in m:	<b>437</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Magerweiden, zum Erhebungszeitpunkt beweidet (Rinder). Randlich Wiesen mit hoher Deckung von Margeriten. Weiters häufig Schafgarbe, Bärenklau, Steifhaariger Löwenzahn. Schmalblättriger Wegerich, Wiesen-Flockenblume.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>54</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3468</b>	Länge in m:	<b>1156</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Grabenbach, diversen Feuchtflächen (zum Beispiel LE Nr. 48) entspringend. Weitgehend unverbaut. Erfassungspunkt 4.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>55</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8242</b>	Länge in m:	<b>214</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	"Lärchwiesen": lichte Lärchen mit Weideflächen dazwischen.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>56</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>543</b>	Länge in m:	<b>181</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>57</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15415</b>	Länge in m:	<b>443</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>58</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1164</b>	Länge in m:	<b>291</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Haselhecke mit Eschen. Als Naturdenkmal erfasst ("Grenzhecke in Reichholz").				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>59</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16734</b>	Länge in m:	<b>346</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Teils artenreiche Wildgatter mit einigen Feuchtfächen mit hoher Deckung von Blaugrüner Binse. Diese auch besonders entlang von Gräben. Vereinzelt auch Eschen.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>60</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1020</b>	Länge in m:	<b>255</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Eschen, Fichten, Hasel				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>61</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4809</b>	Länge in m:	<b>201</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Mähwiese mit hoher Deckung von Straußgras. Ostteil verbuschend mit Hasel und Birke. Weiters Eichen, Saalweiden.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>62</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2460</b>	Länge in m:	<b>820</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Bach, zur Gänze in bewaldetem Gelände fließend, kleinere Gefällsstufen. Erfassungspunkt 7.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>63</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>765</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Halbtrockene Wiese, Pfeifengras und Kartotte.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>64</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>989</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Weideflächen mit zerstreutem Vorkommen von Flatterbinse.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>65</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5901</b>	Länge in m:	<b>199</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Weideflächen mit zerstreutem Vorkommen von Flatterbinse.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>66</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4217</b>	Länge in m:	<b>244</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>67</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1871</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Glatthafer				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>68</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1199</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>69</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2893</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>70</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>44418</b>	Länge in m:	<b>583</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Durch flache Rinnen strukturierte Hänge, mäßig artenreich.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>71</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3237</b>	Länge in m:	<b>1079</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Bach, im Unterlauf begradigt. Oberhalb im Waldgelände völlig unverbaut.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>72</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>210</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>73</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3961</b>	Länge in m:	<b>201</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>74</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2783</b>	Länge in m:	<b>155</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>75</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20990</b>	Länge in m:	<b>492</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>76</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68679</b>	Länge in m:	<b>739</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Golfplatz				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>77</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10603</b>	Länge in m:	<b>379</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>78</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5951</b>	Länge in m:	<b>227</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>79</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3470</b>	Länge in m:	<b>219</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>80</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2600</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>81</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2599</b>	Länge in m:	<b>129</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>82</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1779</b>	Länge in m:	<b>593</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>83</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13028</b>	Länge in m:	<b>247</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Weidefläche mit hoher Deckung von Flatterbinse. Trockenere Bereiche mit hoher Deckung von <i>L. hispidus</i> und <i>Galeopsis speciosa</i> .				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>84</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>720</b>	Länge in m:	<b>180</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Glatthaferwiese, verbuschend.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>85</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>124</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Esche, Bergahorn, Traubenkirsche.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>86</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4405</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>87</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2917</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>88</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>205</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>89</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>250</b>	Länge in m:	<b>125</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Haselhecke				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>90</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32039</b>	Länge in m:	<b>755</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Zum Erhebungszeitpunkt noch nicht gemähte Fettwiese, im Winter als Schipiste tw. Genutzt.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>91</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28812</b>	Länge in m:	<b>524</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Zum Erhebungszeitpunkt noch nicht gemähte Fettwiese, im Winter als Schipiste tw. Genutzt.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>92</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>84473</b>	Länge in m:	<b>1528</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Golfplatz				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>93</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>720</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>94</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>986</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>95</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>318</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>96</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38796</b>	Länge in m:	<b>895</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Im Winter als Schipiste genutzt, tw. Artenreich mit hoher Deckung von Roßminze.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>97</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>354</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Grauerlen in Unterhangsituation.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>98</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4545</b>	Länge in m:	<b>194</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>99</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3007</b>	Länge in m:	<b>176</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>100</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>890</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hpts. Eschen, weilers Hasel, Rotföhre, Eichen, Bergahorn. Siehe Foto Nr. 19.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>72</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Eschen, Weiden und Traubenkirsche				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3944</b>	Länge in m:	<b>141</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2928</b>	Länge in m:	<b>127</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1818</b>	Länge in m:	<b>909</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Bach, bis auf Mündungsbereich völlig unverbaut. Erfassungspunkt 8.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36588</b>	Länge in m:	<b>461</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Wildgatterflächen				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>384</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21656</b>	Länge in m:	<b>5414</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Erfassungspunkt 9. Tw. Verbaut: Gefällsstufen, Böschungen senkrecht, Sohle naturnah. Siehe Foto Nr. 20. Im Waldgelände Miglbach weitgehend unverbaut.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13149</b>	Länge in m:	<b>249</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Golfplatz				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3263</b>	Länge in m:	<b>174</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Tw. Verbuscht, tw. Mit Glatthaferwiese. Siehe Foto Nr. 21.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>246</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Eschen, Eichen, Hasel.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3754</b>	Länge in m:	<b>176</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	In Aufforstung begriffene Glatthaferwiese.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>112</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>892</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Mit Streuobstwiese				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1896</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren</b>				
Charakteristik:	Mesobrometum, typisch ausgebildet. Siehe Foto Nr. 22.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>732</b>	Länge in m:	<b>183</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1839</b>	Länge in m:	<b>143</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Fettwiese mit hoher Deckung von <i>Leontodon hispidus</i> . Siehe Foto Nr. 23.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>671</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7382</b>	Länge in m:	<b>215</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1558</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Glatthaferwiese. Siehe Foto Nr. 24.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9239</b>	Länge in m:	<b>222</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	In Aufforstung begriffene Glatthaferwiese. Siehe Foto Nr. 26.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2173</b>	Länge in m:	<b>135</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2354</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>122</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1621</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>123</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>156</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3120</b>	Länge in m:	<b>153</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Glatthaferwiese				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>12517</b>	Länge in m:	<b>396</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Glatthaferwiese, typische Ausbildung. Siehe Foto Nr. 27.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>126</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3422</b>	Länge in m:	<b>177</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Glatthaferwiese, typische Ausbildung. Siehe Foto Nr. 28.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>127</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>165</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Eschen und Bergahorn				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>128</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>795</b>	Länge in m:	<b>159</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Eschen und Bergahorn				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>129</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>762</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>130</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>562</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>200</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>132</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>250</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>312</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Mit Glatthafer. Siehe Foto Nr. 31.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>134</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1303</b>	Länge in m:	<b>104</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Wiese mit hoher Deckung von Leontodon hispidus. Siehe Foto Nr. 34.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>135</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>665</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Wiese mit hoher Deckung von Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8035</b>	Länge in m:	<b>311</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Wiese mit hoher Deckung von Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4940</b>	Länge in m:	<b>164</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Schon etwas ältere (ca. 5 Jahre) Aufforstung einer steilen Wiesenfläche.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1482</b>	Länge in m:	<b>247</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Hasel, Eichen, Eschen				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>139</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>308</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Straßenböschung mit gut ausgebildetem Mesobrometum. Siehe Foto Nr. 35.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>886</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Streuwiese mit hoher Deckung von Pfeifengras. Siehe Foto Nr. 36.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20928</b>	Länge in m:	<b>331</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Magerweide.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4574</b>	Länge in m:	<b>147</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>143</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4248</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9088</b>	Länge in m:	<b>201</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Weide, zahlreiche Fichten.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>504</b>	Länge in m:	<b>168</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6136</b>	Länge in m:	<b>194</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>147</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2316</b>	Länge in m:	<b>132</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>565</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2989</b>	Länge in m:	<b>153</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>272</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3041</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>471</b>	Länge in m:	<b>157</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	auf Straßenböschung - Glatthaferwiese, Vorkommen von Pfeifengras.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>153</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Saalweidengebüsch bei der Sternwarte Gahberg.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>154</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>580</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Wiese mit hoher Deckung von Leontodon hispidus.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>435</b>	Länge in m:	<b>145</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>156</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4539</b>	Länge in m:	<b>157</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Ehemaliger Streuobstwiese, aktuell stark vernässt mit Aufkommen von Schwarzerlen und Sumpfpflanzen (Binsen).				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28863</b>	Länge in m:	<b>9621</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Wessenaarach - Oberlauf, weitgehend unverbaut im Waldgelände fließend. Erfassungspunkt 12.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe aus Eschen und Bergahorn, Jagdsitz.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>776</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Verbuschung einer Sumpffläche mit Eschen und Bergahorn. Krautschicht mit Sumpfpflanzen (Binsen, Pfeifengras, Sumpfschachtelhalm).				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11464</b>	Länge in m:	<b>293</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Wiesenfläche mit hoher Deckung von Pimpinelle.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10675</b>	Länge in m:	<b>274</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreicher Bürstlingsrasen. Hohe Deckung von Calluna - Besenheide, Arnika.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18380</b>	Länge in m:	<b>292</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Weide. Vorkommen von Pfeifengras. Randbereiche mit hoher Deckung von Fuchs-Greiskraut.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:	Bergahorn				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>164</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7538</b>	Länge in m:	<b>307</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6735</b>	Länge in m:	<b>315</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2254</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7789</b>	Länge in m:	<b>324</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>168</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>822</b>	Länge in m:	<b>137</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerlen und Eschen				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>169</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6813</b>	Länge in m:	<b>245</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Park, Liegewiese				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>170</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6171</b>	Länge in m:	<b>188</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Park				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>171</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2800</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>172</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9835</b>	Länge in m:	<b>287</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Park, Liegewiese				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>173</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1755</b>	Länge in m:	<b>351</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Eschen, Bergahorn, Schwarzerlen				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>174</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2275</b>	Länge in m:	<b>455</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Eschen, Bergahorn, Schwarzerlen				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>175</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>216</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>176</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>516</b>	Länge in m:	<b>172</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>177</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2668</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>178</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>309</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21233</b>	Länge in m:	<b>502</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>180</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33405</b>	Länge in m:	<b>811</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>181</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8535</b>	Länge in m:	<b>279</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>182</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23334</b>	Länge in m:	<b>454</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>183</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11060</b>	Länge in m:	<b>294</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>184</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1586</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>185</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7230</b>	Länge in m:	<b>199</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>186</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1393</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13090</b>	Länge in m:	<b>367</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2069</b>	Länge in m:	<b>126</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>189</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1640</b>	Länge in m:	<b>86</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>190</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2049</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>191</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2817</b>	Länge in m:	<b>112</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>192</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1497314</b>	Länge in m:	<b>6516</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>193</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>125</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Kleiner Teich, an Forststraße - nicht vor Ort gesichtet. Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>194</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3239</b>	Länge in m:	<b>198</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>195</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>195</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>196</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7319</b>	Länge in m:	<b>409</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Etwas trockene Ausbildung einer Fettwiese, Glatthafer-dominiert. Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>197</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>190662</b>	Länge in m:	<b>1958</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>198</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6461</b>	Länge in m:	<b>177</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreichere Weidefläche, einzelne Obstbäume.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>199</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>87571</b>	Länge in m:	<b>1205</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>200</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>192</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>201</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5956</b>	Länge in m:	<b>278</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>203</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3763</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>204</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>399</b>	Länge in m:	<b>133</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>205</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3950</b>	Länge in m:	<b>201</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>206</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8295</b>	Länge in m:	<b>226</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>207</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7804</b>	Länge in m:	<b>206</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>208</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63116</b>	Länge in m:	<b>1061</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>209</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1676</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>210</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2754</b>	Länge in m:	<b>147</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>211</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1685</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>212</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13020</b>	Länge in m:	<b>319</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>213</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>779</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>214</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21051</b>	Länge in m:	<b>592</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>215</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26234</b>	Länge in m:	<b>465</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>216</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22436</b>	Länge in m:	<b>484</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>217</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>363</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>218</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3056</b>	Länge in m:	<b>141</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>219</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1618</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>220</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5415</b>	Länge in m:	<b>159</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>221</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54347</b>	Länge in m:	<b>1132</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>222</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6497</b>	Länge in m:	<b>306</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>223</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6049</b>	Länge in m:	<b>314</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>224</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3309</b>	Länge in m:	<b>147</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>225</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>440</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>226</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3172</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>227</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32478</b>	Länge in m:	<b>747</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>228</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1619</b>	Länge in m:	<b>86</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>229</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1818</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>230</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5650</b>	Länge in m:	<b>185</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>231</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2410</b>	Länge in m:	<b>122</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>232</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>626</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>233</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1183</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>234</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>608</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>235</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1628</b>	Länge in m:	<b>114</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>236</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>340072</b>	Länge in m:	<b>42509</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Weyregger Bach, Mittlerer bis Oberer Streckenabschnitt. Weitestgehend unverbaut, von gut ausgebildetem Begleitgehölzstreifen gesäumt. Sohle und Böschungen rel. Naturnah. Gesamtzustand naturnah. Erfassungspunkt 10.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>237</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6021</b>	Länge in m:	<b>199</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>238</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21991</b>	Länge in m:	<b>320</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>239</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>240</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>465</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>241</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1356</b>	Länge in m:	<b>226</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Am Weyregger Bach: Bergahorn, Eschen, Weiden. Weiters Hainbuche, Traubenkirsche.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>243</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>996</b>	Länge in m:	<b>166</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Mit Laubbäumen und Glatthaferwiese				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>244</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3028</b>	Länge in m:	<b>151</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>245</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>87</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>246</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1787</b>	Länge in m:	<b>131</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>247</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>935</b>	Länge in m:	<b>187</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>248</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1513</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>249</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13617</b>	Länge in m:	<b>359</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>250</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1164</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>251</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4543</b>	Länge in m:	<b>151</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>252</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3884</b>	Länge in m:	<b>129</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>253</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1422</b>	Länge in m:	<b>237</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>254</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>816</b>	Länge in m:	<b>272</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>256</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4389</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>257</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1626</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>259</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>795</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>260</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>433</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>261</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5499</b>	Länge in m:	<b>195</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>262</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3011</b>	Länge in m:	<b>136</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>263</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1764</b>	Länge in m:	<b>166</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>264</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8084</b>	Länge in m:	<b>235</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>265</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>822</b>	Länge in m:	<b>137</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Hpts. Eschen und Schwarzerlen				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>266</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>594</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Hpts. Eschen und Schwarzerlen				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>267</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>546</b>	Länge in m:	<b>91</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Hpts. Eschen und Schwarzerlen				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>268</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7308</b>	Länge in m:	<b>204</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Einzelne Gehölze, ansonsten Glatthaferwiese.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>269</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7726</b>	Länge in m:	<b>206</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>270</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1508</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>271</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1993</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>272</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>484</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>273</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5997</b>	Länge in m:	<b>219</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>274</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>972</b>	Länge in m:	<b>243</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>275</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>567</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>276</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2030</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>277</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2508</b>	Länge in m:	<b>110</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>278</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2321</b>	Länge in m:	<b>150</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>279</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1701</b>	Länge in m:	<b>125</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>280</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1009</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>281</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1977</b>	Länge in m:	<b>133</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>282</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1691</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>283</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17817</b>	Länge in m:	<b>347</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>284</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>304</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>285</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>606</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>286</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>260</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>287</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>174</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>288</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>348</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>289</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1896</b>	Länge in m:	<b>237</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>290</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1723</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>291</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1689</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>292</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1031</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>293</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3567</b>	Länge in m:	<b>140</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>294</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2506</b>	Länge in m:	<b>105</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>295</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1637</b>	Länge in m:	<b>151</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>296</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1926</b>	Länge in m:	<b>184</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>297</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6052</b>	Länge in m:	<b>705</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Alexenauer Bach, im unteren Teil stärker verbaut mit parallelen, meist senkrechten Böchungen. Nach oben hin naturnäher bzw. unverbaut.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>298</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22023</b>	Länge in m:	<b>7341</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Unverbauter, oberer Abschnitt des Alexenauer Baches.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>299</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>580</b>	Länge in m:	<b>580</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Entwässerungsgraben.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>300</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>520</b>	Länge in m:	<b>130</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>301</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3586</b>	Länge in m:	<b>139</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>302</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>351</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>304</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3659</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>305</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>249</b>	Länge in m:	<b>83</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>306</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>370</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>307</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>753</b>	Länge in m:	<b>251</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>308</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20881</b>	Länge in m:	<b>429</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Magerweide, als Wildgatter genutzt, verbuschung. Siehe Foto Nr. 39.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>309</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1380</b>	Länge in m:	<b>345</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>310</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>29527</b>	Länge in m:	<b>813</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Magerweide.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>311</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5950</b>	Länge in m:	<b>172</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>312</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2822</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>313</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4106</b>	Länge in m:	<b>199</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>314</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21453</b>	Länge in m:	<b>405</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Magerwiese mit einigen Obstbäumen, Eschen und Bergahornen.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>315</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1128</b>	Länge in m:	<b>141</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Mit Laubwald bewachsen, O-Exponiert.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>316</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3266</b>	Länge in m:	<b>150</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>317</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>200139</b>	Länge in m:	<b>1378</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>318</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19428</b>	Länge in m:	<b>350</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche mit vielen Fichten und anderen Bäumen.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>319</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5692</b>	Länge in m:	<b>175</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Weidefläche mit vielen Fichten .				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>320</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4993</b>	Länge in m:	<b>241</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>321</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>848</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>322</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6804</b>	Länge in m:	<b>197</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>323</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4027</b>	Länge in m:	<b>217</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>324</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9135</b>	Länge in m:	<b>263</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>325</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4411</b>	Länge in m:	<b>159</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>326</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6930</b>	Länge in m:	<b>261</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>327</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2934</b>	Länge in m:	<b>166</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>330</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11158302</b>	Länge in m:	<b>27909</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>331</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2143869</b>	Länge in m:	<b>7006</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>332</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>94678</b>	Länge in m:	<b>770</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>333</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>51850</b>	Länge in m:	<b>661</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>334</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144409</b>	Länge in m:	<b>982</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>335</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>872</b>	Länge in m:	<b>218</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>336</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>297</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>337</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>330</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>338</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2072</b>	Länge in m:	<b>122</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>339</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2931</b>	Länge in m:	<b>188</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>340</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>907</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Eschen, Schwarzerlen				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>341</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>126</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Eschen, Schwarzerlen				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>342</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5683</b>	Länge in m:	<b>191</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>343</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>250</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>344</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3073</b>	Länge in m:	<b>157</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>345</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>129</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>346</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>123</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>347</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10541004</b>	Länge in m:	<b>9463</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Attersee				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>348</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5239</b>	Länge in m:	<b>170</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Liegewiese				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>349</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>330</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>350</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2064</b>	Länge in m:	<b>258</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>351</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>570</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>352</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>156</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>353</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>696</b>	Länge in m:	<b>174</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>354</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>123</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>355</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1714</b>	Länge in m:	<b>132</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>356</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1122</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>357</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1855</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>358</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1080</b>	Länge in m:	<b>180</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>359</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1160</b>	Länge in m:	<b>232</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

lfd. Nummer:	<b>360</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1320</b>	Länge in m:	<b>440</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Weitgehend unverbaut, eine Wildbachverbauung.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>362</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9480</b>	Länge in m:	<b>3160</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Weitgehend unverbaut, eine Wildbachverbauung.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>363</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>645</b>	Länge in m:	<b>129</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>364</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11210</b>	Länge in m:	<b>223</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>365</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20461194</b>	Länge in m:	<b>11701</b>
Bestandestyp:	<b>0101 Großwald/-forstfläche</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>367</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1376</b>	Länge in m:	<b>344</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Magerwiese mit einigen Obstbäumen, Eschen und Bergahornen.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>368</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4217</b>	Länge in m:	<b>193</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	Artenreiche Weide mit diversen Gehölzen.				
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>369</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1565</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				
lfd. Nummer:	<b>370</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14510</b>	Länge in m:	<b>505</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Thomas Anzböck				

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2009

Band/Volume: [0631](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Naturraumkartierung Oberösterreich. Landschaftserhebung Gemeinde Weyregg am Attersee. Endbericht. 1-67](#)