

20. Dezember 2021

## **Gemeinde Vilters-Wangs Inventar Natur und Landschaft**





## Inhalt

Biotope BioT

Naturschutzflächen NFA, NFB, NTA

Lebensräume LR K, LR S, LR G, Landschaftsschutzgebiete LS

Wildruhezonen WiW

Einzelobjekte (Einzelbäume EBG, Naturobjekte NO, Geotope Geo)

Hecken, Feld- und Ufergehölze HFUG

Trockenmauern TM

## Ingress

RENAT GmbH Hochhausstrasse 2 9472 Grabs

www.renat.ch renat@renat.ch Telefon +41(0)81 740 52 40

Projektleitung: Rudolf Staub



Objektkategorie Biotop BioT 1

Gebietsname Kiessammler Vilters

Bedeutung National Fläche/Länge 2.5 ha

Koordinaten 2752620 / 1210860

Parzellennummer 4221

Kurzdiagnose Landschaftlich attraktive Sammleranlage mit einer Lebensraumkombination aus Wasserflächen, Feuchtgebieten und Gehölzen

Objekt- Feuchtgebiete mit Spierstaudenfluren und einem hohen Schilfanteil. Die Wasserflächen sind von einem artenreichen

beschreibung Gehölzbestand umgeben mit dominanten Weissweiden. Der Komplex ist ein Amphibienlaichgebiet von nationaler Bedeutung

(SG342).

Verbuschung gering Verschilfung stark (standorttypisch)

Beschattung mittel Nährstoffeinträge stark (standorttypisch)

Weitere Neophyten: Spätblühende/Kanadische Goldrute (häufig)

Beeinträchtigung

Massnahmen - Sicherstellung Unterhalt Feuchtflächen,

- Periodische Ausbaggerung Kiesfang und Gehölzpflege

Anmerkungen Perimeter auf Amphibienobjekt erweitert.

Datum Bearbeitung 13.07.2017



Objektkategorie Biotop BioT 2

Gebietsname Kiesgrube Feerbach

Bedeutung National Fläche/Länge 4.5 ha

Koordinaten 2750900 / 1211200

Parzellennummer 633, 634, 635, 645

Kurzdiagnose Ruderalflächen-Wiesen-Gehölzkomplex mit zahlreichen Wasserflächen

Objekt- Mosaik aus offenen und teils bewachsenen Kiesflächen, Gewässern, Feuchtwiesen und Gehölzstrukturen unterschiedlicher beschreibung Ausprägung (Gebüsche bis Jungwald und Der Komplex ist ein Amphibienlaichgebiet von nationaler Bedeutung (SG344).

Verbuschung mittel Verschilfung gering

Beschattung gering Nährstoffeinträge gering

 $\it Weitere~$  Neophyten: Spätblühende/Kanadische Goldrute (vereinzelt)  $\it Beeinträchtigung$ 

Massnahmen - Sicherstellung Unterhalt Feuchtflächen

- Periodische Offenhaltung der Wasserflächen für die Amphibien und Schaffung von Pionierflächen

- Kontrolle und Bekämpfung Neophyten

Anmerkungen Datum Bearbeitung 13.07.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

Gebietsname Matteberg

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 9.8 a

Koordinaten 2751194 / 1208674

Parzellennummer 34

Kurzdiagnose Spierstaudenflur mit kleinen Pfeifengraswiesenresten und starker seitlicher Verbuschungstendenz.

Objekt- Spierstaudenflur mit viel Moor-Spierstaude (Filipendula ulmaria) und teils Übergängen zur Kohldistelwiese (Cirsium oleraceum). beschreibung Daneben sind noch kleine Reste von Pfeifengraswiesen vorhanden. Starker, vor allem seitlicher Gehölzdruck auf die Fläche.

Verbuschungstark (randlich)VerschilfunggeringBeschattungmittelNährstoffeinträgemittel

Weitere -

Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Mahd der Flächen nach dem 1.9.

- Periodische Ausholzung

- Bei fehlender Düngung der angrenzenden Sömmerungsweiden ist keine Pufferzone notwendig

Anmerkungen Datum Bearbeitung 15.08.2017

NFA<sub>1</sub>



Gebietsname Maienberg

Bedeutung Lokal

Koordinaten 2751270 / 1209157

Parzellennummer 1115

Kurzdiagnose Kleine artenarme Feuchtfläche an einem wasserzügigen Hang

Objekt- Kleine Feuchtfläche mit Dominanz des Blauen Pfeifengrases (Molinia arundinacea) mit viel Sumpf-Schachtelhalm (Equisetum beschreibung palustre) und Glieder-Binse (Equisetum articulatus) als Feuchtezeiger. Vereinzelt noch Sumpf-Herzblatt (Parnassia palustris)

vorhanden. Randlich wenig Spierstaudenflur.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung gering Nährstoffeinträge -

Weitere -Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Streuemahd ab 1.9.

Pufferzone 5 m

Anmerkungen Datum Bearbeitung 07.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

eidet) NFA 3

Fläche/Länge

NFA 2

3 a

Gebietsname Maienberg

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 7.4 a

Koordinaten 2751351 / 1209112

Parzellennummer 1115

Kurzdiagnose Kleines Hangried aus zwei Teiflächen mit kleinem Davallseggenried mit Trockenzeigern und randlich wenig Spierstaudenflur

Objekt- Kleiner Davallseggenriedrest verteilt auf zwei Teilflächen mit Breitblättrigem Wollgras (Eriophorum latifolium) und Übergängen zu beschreibung den angrenzenden trockenen Magerwiesen.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung - Nährstoffeinträge -

Weitere Beeinträchtigung

Massnahmen - Schnitt ab dem 1.9 bzw. Streue beim 2. Schnitt der Magerwiese schneiden oder Teile davon abwechselnd als Altgras stehen lassen

- Pufferzone 5 m

Anmerkungen Abgrenzung wurde korrigiert, dürfte in der alten SVO falsch eingezeichnet gewesen sein. Datum Bearbeitung 07.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

eweidet) NFA 4

Gebietsname Maienberg

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 8.5 a

Koordinaten 2750794 / 1209191

Parzellennummer 1041

Kurzdiagnose Hangmoor im Quellbereich eines Gewässers mit einem Mosaik unterschiedlicher Flachmoorgesellschaften und starkem

Gehölzeinwuchs

Objekt- Feuchter Quellbereich mit Sumpf-Dotterblumen (Caltha palustris), randlich Davallseggenried und Spierstaudenfluren, teils in beschreibung Pfeifengraswiese übergehend. Nur wenig Spätblüher wie Schwalbenwurz-Enzian (Gentiana asclepiadea) oder Sumpf-Herzblatt

(Parnassia palustris). Starker Gehölzeinwuchs mit Fichte, Lärche, Grauerle. Reste einer Steinmauer im Quellbereich.

Verbuschung stark Verschilfung -

Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Weitere Lokal Trittschäden aufgrund teils fehlender Auszäunung.

Beeinträchtigung

Massnahmen - Periodische Ausholzung der Flächen, Entfernung Fichten/Lärchen

- Konsequente Auszäunung Feuchtflächen und Schnittnutzung

- 5 m-Pufferzone

Anmerkungen Datum Bearbeitung 07.08.2017



Gebietsname Nöldis Rangg

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 5.5 a

Koordinaten 2750791 / 1209085

Parzellennummer 1041

Kurzdiagnose Kleine Hang-Pfeifengraswiese mit zwei grösseren markanten Fichten

Objekt- Kleines Hangried mit Pfeifengraswiesen und Übergängen zum Davallseggenried. Lokal Spierstauden und Arten trockenerer

beschreibung Goldhaferwiesen vorhanden.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Weitere -Beeinträchtigung

Massnahmen - Fichten (zumindest eine davon) entfernen (Beschattung, Vegetationsveränderung).

- 10 m Pufferzone oberhalb, 5 m seitlich

Anmerkungen 07.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

NFA 6

NFA 5

Gebietsname Maienberg

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 15.4 a

Koordinaten 2750912 / 1209269

Parzellennummer 1072

Kurzdiagnose Nicht mehr bewirtschaftete Spierstaudenflur mit kleineren Resten ehemaliger Pfeifengraswiesen.

Objekt- Nicht mehr bewirtschaftete Spierstaudenflur mit Verbrachungszeigern und hohem Adlerfarnanteil. Lokal noch kleiner Rest der beschreibung ehemals vorkommenden Pfeifgraswiesen vorhanden. Kleines Vorkommen des Fieberklees (Menyanthes trifoliata) im unteren Hangbereich deuten auf die ehemalige Wertigkeit der Fläche hin. Aktuell als Strukturelement von Bedeutung.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung - Nährstoffeinträge -

Weitere Fehlende Bewirtschaftung, Verbrachungszeiger und hoher Adlerfarnanteil

Beeinträchtigung

Massnahmen - Wiederaufnahme der regelmässigen Streuenutzung ab 1.9. Evtl. nur jedes Jahr die Hälfte schneiden.
 Seitlich westwärts 5 m Pufferzone. Östlich begrenzt ein kleiner Bachlauf das Streueried, oberhalb befindet sich die Bauzone

Anmerkungen Datum Bearbeitung 07.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

NFA 7

Gebietsname Vilterserer Alp

Bedeutung National (FM 593) Fläche/Länge 329.2 a

Koordinaten 2752900 / 1207370

Parzellennummer 37

Kurzdiagnose Grösseres subalpines Flachmoor mit einem Mosaik unterschiedlicher Pflanzengesellschaften von Pfeifengraswiesen bis Kleinseggenriedern.

Objektbeschreibung reicht von Pfeifengrasbeständen als Brachezeigern (mit vereinzelt eingestreut Schwalbenwurz-Enzian (Gentiana asclepiadea)) bis zu basischen Kleinseggenriedern mit Davallsegge (Carex davalliana), Gliederbinse (Juncus articulatus), Sumpf-Schachtelhalm (Equisetum palustre) sowie vereinzelt Breitblättrigem Wollgras (Eriophorum latifolium). Grössere Flächen sind vom sauren Kleinseggenried mit Brauner Segge (Carex nigra) bestanden. Lokal finden sich Übergänge zum Rispenseggenried. Randlich treten zudem verstärkt Arten der Hochstaudenfluren bzw. Waldsäume auf (Fuchs Greiskraut (Senecio ovatus), Kohldistel (Cirsium oleraceum)). Lokal finden sich saure Vernässungen mit Fieberklee (Menyanthes trifoliata).

Verbuschung gering Verschilfung -

Beschattung gering Nührstoffeinträge Aus Verbrachung

Weitere -Beeinträchtigung

Massnahmen - Langfristig Verwaldung verhindern

- Pflegeschnitt alle 2-3 Jahre mit Entbuschung

Anmerkungen Vereinzelt Spätblüher vorhanden (siehe Beschrieb)

Datum Bearbeitung 14.08.2017

Schutzverordnung Vilters-Wangs, Dezember 2021

Seite 3



Gebietsname Gamidaurchamm

Bedeutung Regional (FM 595)

Koordinaten 2748413 / 1206566

Parzellennummer 35

Kurzdiagnose Flachmoor von regionaler Bedeutung mit sauren Kleinseggenriedern im Sömmerungsgebiet.

Objekt- Flachmoor mit sauren Kleinseggenriedern mit Igelfrüchtiger und Brauner Segge (Carex echinata, C. nigra). Teils sind wenig beschreibung Torfmoose und das Scheidige Wollgras (Eriophorum vaginatum) vorhanden, die zu den Hochmooren überleiten. Verschiedene

Entwässerungsgräben durchziehen die Fläche. Entsprechend finden sich aufgrund der Entwässerung an trockeneren Stellen Arten der Borstgrasweiden. In den Gräben finden sich u.a. Arten der feuchten Standorte wie Sumpfdotterblumen (Caltha palustris) oder

das Schmalblättrige Wollgras (Eriophorum angustifolium).

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung - Nährstoffeinträge -

Weitere Die feuchteren Bereiche weisen Trittschäden auf. Das Grabensystem beeinträchtigt durch Beeinträchtigung die Entwässerung die Moorflächen.

Massnahmen - Schliessen der Entwässerungsgräben

- Auszäunung, Verzicht auf Beweidung von nassen Teilflächen

- Reduktion Beweidungsintensität auf den beweideten Flächen

Anmerkungen Datum Bearbeitung 27.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

eweidet) NFA 9

NFA 8

Fläche/Länge 100.5 a

Gebietsname Vilterser Alp

Bedeutung National (FM 593) Fläche/Länge 83.2 a

Koordinaten 2752770 / 1207509

Parzellennummer 37

Kurzdiagnose Nicht mehr bewirtschaftetes Flachmoor mit Rispenseggenried in einer Waldlichtung.

Objekt- Feuchtfläche in einer Waldlichtung mit Rispenseggenried (Caricetum paniculata) sowie Übergängen zum basischen beschreibung Kleinseggenried (vereinzelt Sumpf-Herzblatt, (Parnassia palustris) oder Breitblättriges Wollgras (Eriophorum latifolium)),

Pfeifengrasbeständen (mit vereinzelt Schwalbenwurzenzian (Gentiana asclepiadea)) und vor allem randlichen Aspekten der

Kohldistelwiese.

Verbuschung gering Verschilfung -

Beschattung mittel Nährstoffeinträge Aus Verbrachung

Weitere Nicht mehr bewirtschaftet und nicht erschlossen.

Beeinträchtigung

Massnahmen - Ein weiteres Einwachsen der Waldränder durch periodische Auslichtung verhindern

- Pflegeschnitt alle 2-3 Jahre mit Entbuschung

Anmerkungen Vereinzelt Spätblüher vorhanden (siehe Beschrieb)

Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet) NFA 10

Datum Bearbeitung

Gebietsname Vilterser Alp

Bedeutung National (FM 593) Fläche/Länge 134.2 a

Koordinaten 2752647 / 1207608

Parzellennummer 37

Kurzdiagnose Stark einwachsendes Hochstaudenried mit Übergängen zum Rispenseggenried und Arten der Schlagfluren in einer Waldlichtung.

Objekt- Nicht mehr bewirtschaftete Feuchtwiese in einer Waldlichtung. Mit Übergängen zur Kohldistelwiese (Cirsetum oleraceum) sowie beschreibung lokal zum Rispen-Seggenried (Caricetum paniculata), randlich finden sich schattige und wechselfeuchte Säume mit dichten

Beständen des Fuchs'Greiskraut (Senecio ovatus).

Verbuschung stark Verschilfung -

Beschattung stark Nährstoffeinträge Aus Verbrachung

Weitere Beeinträchtigung

Massnahmen - Ein weiteres Einwachsen der Waldränder durch periodische Auslichtung verhindern

- Pflegeschnitt alle 2-3 Jahre oder häufiger mit Entbuschung

Anmerkungen Zuwachsende Waldlichtung, wird allenfalls durch Jäger offengehalten. Datum Bearbeitung 15.08.2017

Schutzverordnung Vilters-Wangs, Dezember 2021

15.08.2017



Gebietsname Layadatsch

Bedeutung Regional (FM 592)

Fläche/Länge 100,4 a

**NFA 11** 

Koordinaten 2750046 / 1208915

Parzellennummer 34

Kurzdiagnose Strukturreiches Davallseggenried mit Übergängen zu Pflanzengesellschaften trockener Standorte

Objekt- Die Davallseggenrieder dominieren die durch Gewässer und das Bodenrelief stark strukturierte Fläche. Neben der

namensgebenden Davallsegge (Carex davallianae) finden sich das Breitblättrige Wollgras (Eriophorum latifolium), das Sumpf-Herzblatt (Parnassia palustris). An etwas trockeneren Stellen kann das Pfeifengras dominanter werden. Es findet sich hier auch vereinzelt Exemplare des Schwalbenwurz-Enzians (Gentiana asclepiadea). Daneben treten an trockeneren Stellen auch Arten der subalpinen Wiesen, der Waldsäume und vor allem entlang des Waldrandes und der Gewässer Hochstaudenfluren auf. Es besteht ein grosser seitlicher Gehölzdruck.

Verbuschung Verschilfung -

Nährstoffeinträge -Beschattung mittel

Weitere Die offene Moorfläche ist gegenüber der Flachmoordetailkartierung 1995 bereits stark Beeinträchtigung durch Waldeinwuchs verkleinert.

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd nach dem 1.9 (Schattlage)

- Weitere Waldrandauslichtungen sind sinnvoll.

Anmerkungen Erste Ausholzungsmassnahmen wurden durchgeführt und Asthaufen erstellt.

Datum Bearbeitung 15.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

**NFA 12** 

Gebietsname Montliver

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 19.6 a

Koordinaten 2752626 / 1208667

Parzellennummer 37

Kurzdiagnose Vegetationsmosaik mit Rispenseggenried, Davallseggenried und lokal Pfeifengrasbeständen in einer Sömmerungsweide.

Objekt- Hangried mit Vegetationsmosaik aus Rispenseggenried sowie Davallseggenried mit den Charakterarten Davallsegge (Carex beschreibung davalliana) und Breitblättrigem Wollgras (Eriophorum latifolium). Vereinzelt bestehen Übergänge zu dichteren

Pfeifengrasbeständen mit Blauem Pfeifengras (Molinia caerulea) und Abbisskraut (Succisa pratensis). Gegen oben finden sich Bestände der Blaugrünen Binse (Juncus inflexus), die von der Weidenutzung profitiert. Teils sind Spätblüher Sumpf-Herzblatt (Parnassia palustris) vorhanden.

Verbuschung mittel Verschilfung -

Beschattung gering Nährstoffeinträge -

Weitere Trittschäden aus der Sömmerung, teils besteht eine Verbuschungstendenz.

Beeinträchtigung

Massnahmen - Nach Möglichkeit: Schnittnutzung nach dem 1.9. auf Teilflächen

- Keine Düngung zwischen Moor und oberhalb verlaufender Strasse

Anmerkungen Abgrenzung angepasst, die im alten Inventar bezeichnete Fläche im Wald ist nicht mehr

vorhanden und wohl zugewachsen. Dem Wald vorgelagert findet sich eine Feuchtfläche, die

Datum Bearbeitung 14.08.2017

neu aufgenommen wurde.



Gebietsname Vilsenboden

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 47.1 a

Koordinaten 2752601 / 1209250

Parzellennummer 1185, 1186, 1187, 1188, 1424

Kurzdiagnose

Schattiges Hangried aus zwei Teilflächen mit randlich trockeneren Bereichen sowie mit Übergängen zur Spierstaudenflur und Sumpfdotterblumenwiese

Objekt- Obere Teilfläche: schattig, entlang eines Waldrandes gelegenes Hangried mit trockenen und feuchteren Bereichen. An den beschreibung trockeneren Stellen Verbrachungs-/Wiesenzeiger mit Rubus-Arten (Brom- und Himbeeren), Haar-Straussgras (Agrostis capillaris) oder Weisses Labkraut (Galium album). In den feuchteren Bereichen teils vermischt mit Schilf oder Moor-Geissbart (Filipendula ulmaria). Als Besonderheit sind noch Restbestände des Rohr-Pfeifengrases (Molinia arundinacea) und mehrere Exemplare des Schwalbenwurz-Enzians (Gentiana asclepiadea) vorhanden. Mehrere Einzelbäume (Bergahorn, Birke) stocken auf der Fläche. Untere Teilfläche: feuchte, schattige Waldwiese mit Sickerstelle und Anklängen zur Sumpfdotterblumenwiese entlang eines Bachlaufes mit kleinem Schilfbestand.

Verbuschung gering Verschilfung gering

Nährstoffeinträge -Beschattung stark

Weitere Stark eingewachsen und beschattet

Beeinträchtigung

- Periodische Ausholzung Waldrand zum Erhalt der landwirtschaftlichen Nutzfläche Massnahmen

- Schnittnutzung nach dem 1.9.

Anmerkungen Anpassung der Abgrenzung der Moorfläche und Aufteilung auf zwei Teilflächen. Vegetation gegen Nährstoffeinflüsse unempfindlich, bzw. wegen Geländeneigung keine Pufferzone

14.08.2017

**NFA 13** 



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

**NFA 14** 

Gebietsname Obersäss

Bedeutung National (HM 459)

Fläche/Länge 107.5 a

Datum Bearbeitung

Koordinaten 2752468 / 1207125

Parzellennummer 37

Kurzdiagnose Landschaftlich attraktive Waldlichtung mit einem Vegetationsmosaik aus seltenen Hochmoorbereichen und Übergängen zum Kleinseggenried

Objekt- Attraktives und seltenes Hochmoor mit Torfmoosen (Sphagnum sp.), Scheidigem Wollgras (Eriophorum vaginatum) und Rosmarinheide (Andromeda polifolia), teils Übergangsmoor mit Fieberklee (Menyanthes trifoliata) und Schnabelseggenried (Caricetum rostratae) im Bereich der entwässernden Geländevertiefungen. Randlich der Hochmoorbereiche Übergang zum sauren . Kleinseggenried mit den Charakterarten Igelfrüchtige Segge (Carex echinata) und Brauner Segge (Carex nigra). Lokal sind auch kleine Rispen-Seggenriede und Pfeifengrasbestände z.B. gegen den östlichen Abhang zur kleinen Saar eingestreut. Ein lokaler Bergwanderweg führt durch Teile des Moores und über einen mit Fichten bestockten, trockeneren Geländerücken. Gesamthaft ein sehr wertvoller und schutzwürdiger Vegetationskomplex.

Verbuschung gering Verschilfung -

Beschattung gering Nährstoffeinträge -

Weitere

Beeinträchtigung

Massnahmen - Auszäunen der Flächen und Vermeiden jeglicher Trittschäden

- Keine Entwässerung der Flächen, vorhandene Gräben schliessen.
- Belastung durch Wanderweg gering halten
- Periodisches Auslichten der Gehölze

Anmerkungen Datum Bearbeitung 15.08.2017



Gebietsname Obersäss

Bedeutung National Fläche/Länge 14 a

Koordinaten 2752393 / 1207084

Parzellennummer 37

Kurzdiagnose Stark zugewachsene, beweidete Hangmoorbereiche entlang eines Bachlaufes.

Objekt- Stark zugewachsenes und beweidetes Hangmoor entlang eines kleinen Wasserlaufes mit teils Trittschäden. An den beschreibung wasserzügigeren Stellen Übergängen zu den nassen Sumpfdotterblumenwiesen, teils sind Rispenseggenrieder vorhanden.

Verschilfung -Verbuschung stark

Nährstoffeinträge -Beschattung stark

Weitere Teils Trittschäden aus der Beweidung, stark zugewachsen

Beeinträchtigung

Massnahmen - Flächen aus der Beweidung nehmen

- Alternativen zur Offenhaltung prüfen (periodische Ausholzung).

Anmerkungen Angrenzend an Objekt NFA 14

Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

**NFA 16** 

15.08.2017

**NFA 15** 

Gebietsname Laftell

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 127.2 a

Datum Bearbeitung

Koordinaten 2750571 / 1210498

Parzellennummer 696, 697, 701, 702, 703



Objekt- Im Innern der unteren Hälfte entspricht die Fläche dem Lebensraum einer Spierstaudenflur mit Ansätzen der Pfeifengraswiese. In beschreibung der oberen Hälfte tritt das Pfeifengras häufiger auf. Der Gemeine Gilbweiderich, das Abbisskraut (Succisa pratensis), der Weisse Germer (Veratrum album) und der Schwalbenwurz-Enzian (Gentiana asclepiadea) sind vereinzelt in weniger verschilften Bereichen zu finden. In der talwärts gelegenen Hälfte ist der Wiesen-Augentrost lokal häufig. In der oberen östlichen Hälfte ist vereinzelt der Sumpf-Storchenschnabel zu finden. Die Fläche ist lokal stark verschilft, der Verschilfungsgrad ist im Zentrum der Fläche und in den südöstlichen Bereichen geringer. Östlich wird die Fläche mehrheitlich von einem Bachlauf begrenzt.

Verschilfung mittel (mosaikartig) Verbuschung gering

Beschattung Nährstoffeinträge -

Weitere

Beeinträchtigung

Massnahmen - Diverse Birken und Eschen entfernen

- Schnittnutzung nach dem 1.9., Zurückdrängen Verschilfung durch temporären lokalen Frühschnitt

- Pufferzone 5 m

07.08.2017 Anmerkungen Datum Rearbeitung



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

**NFA 17** 

Gebietsname Batluzi

Fläche/Länge Bedeutung Lokal 12.1 a

Koordinaten 2750526 / 1210300

Parzellennummer 934

Kurzdiagnose Schattig gelegene, stärker verschilfte Spierstaudenflur mit Übergang zur Pfeifengraswiese.

Objekt- Stärker verschilfte Fläche, nordöstlich ein Übergang zu Aspekten der Pfeifengraswiesen. Vereinzelt mit Kohldisteln, Spierstauden, beschreibung Gilbweiderich und Brustwurz. Obere Hälfte entlang Wald häufig mit Spierstauden und Riesen-Schachtelhalm. Westliche Hälfte sehr stark verschilft. Die Fläche grenzt bergwärts an eine Waldfläche und westlich an eine steil abfallende Wiese.

Verbuschung -Verschilfung mittel (v.a. westlicher Teil)

Beschattung stark Nährstoffeinträge -

Weitere

Beeinträchtigung

Massnahmen - Aufgrund starker Verschilfung in der westlichen Flächenhälfte reicht ein 5 m Pufferstreifen

- Schnittnutzung nach dem 1.9., Verschilfung überwachen und allenfalls durch temporären lokalen Frühschnitt zurückdrängen
- Waldrand periodisch auslichten

Datum Bearbeitung 07.08.2017 Anmerkungen



Gebietsname Batluzi

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 5 a

Koordinaten 2750554 / 1210300

Parzellennummer 937

Kurzdiagnose Schattig gelegene kleine Spierstaudenflur.

Objekt- Spierstaudenflur, häufig mit Moor-Geissbart (Filipendula ulmaria), vereinzelt bis lokal häufig Sumpf-Storchenschnabel. Im

beschreibung Nordosten im Innern gibt es eine kleine Pfeifengraswiese (ca. 4x4m) die mit der Spierstaudenflur verzahnt ist. Im nördlichen Drittel vereinzelt Abbisskraut, Riesen-Schachtelhalm sowie Erlen- Stockausschläge. Bergwärts durch Wald und östlich durch ein Bach

begrenzt.

Verbuschung - Verschilfung gering

Beschattung stark Nährstoffeinträge -

Weitere Verkleinerung der Fläche durch Waldeinwuchs

Beeinträchtigung

Massnahmen - Schnittnutzung nach dem 1.9.

- 5 m Pufferzone

- Waldrand periodisch auslichten

Anmerkungen Nordwestlich wurde ca. 15 Meter der Feuchtfläche bereits gemäht. Erlen entlang Bach Datum Bearbeitung 07.08.2017

gehören zur SVO-Hecke.



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

NFA 19

**NFA 18** 

Gebietsname Batluzi

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 22.9 a

Koordinaten 2750573 / 1210243

Parzellennummer 941

Kurzdiagnose An einem schattigen Hang gelegenes Vegetationsmosaik mit Spierstaudenfluren und Übergängen zu Pfeifengraswiesen und Kleinseggenriedern.

Kieinseggenriedern

Objekt- Bergwärtsgelegene Hälfte stark verschilft, steilere Fläche an Wald angrenzend ohne Schilf jedoch häufig mit Wurmfarn und Riesenbeschreibung Schachtelhalm. Am Waldrand auch lokal vereinzelt Wald-Springkraut. Untere Hälfte Pfeifengraswiese, häufig mit Pfeifengras,

vereinzelt mit Abbiskraut, Kohldistel, Brustwurz und lokal Schwalbenwurz-Enzian. Im Innern der Pfeifengrasweise ist ein Kleinseggenried mit Breitblättrigem Wollgras und vereinzelt Sumpf-Herzblatt eingestreut. In den untersten 5 Meter sind Fettwiesenzeiger vorhanden, häufig ist dabei der Feuchtigkeit anzeigende Wiesen-Fuchsschwanz. Die Feuchtfläche wird östlich

durch einen Graben und südöstlich durch Wald begrenzt.

Verbuschung mittel Verschilfung mittel (mosaikartig)

Beschattung Stark Nährstoffeinträge -

Weitere

 $Be eintr\"{a}chtigung$ 

Massnahmen - Schnittnutzung nach dem 1.9.

- Verschilfung überwachen und allenfalls durch temporären lokalen Frühschnitt zurückdrängen
- 5 m Pufferzone
- Waldrand periodisch auslichten

Anmerkungen Datum Bearbeitung 07.08.2017



Gebietsname Höfli

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 22.5 a

Verschilfung mittel (mosaikartig)

Koordinaten 2750771 / 1210302

Parzellennummer 708, 709

Kurzdiagnose Vegetationsmosaik mit Pfeifengraswiese und lokal Kleinseggenried, teils stark verschilft und Übergänge zur Spierstaudenflur.

Objekt- Feuchtfläche mit diversen Einschlüssen mit unterschiedlichen Pflanzgesellschaften. Im Westen findet sich eine Pfeifengraswiese, beschreibung darin eingeschlossen ein Kleinseggenried häufig mit Breitblättrigem Wollgras, vereinzelt Sumpf-Herzblatt und Orchideen. Östliche zwei Drittel sind stark verschilft, dazwischen Pfeifengraswiesen-Einschlüsse mit vereinzelt Schwalbenwurz-Enzian (Gentiana asclepiadea) und Abbisskraut sowie ein Kleinseggenried mit Breitblättrigem Wollgras, vereinzelt mit Sumpf-Herblatt und Weisse Sumpfwurz (Epipactis palustris). Bergwärts durch Wald und talwärt von einer Strasse begrenzt.

Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Weitere -Beeinträchtigung

Verbuschung gering

Massnahmen - Schnittnutzung nach dem 1.9., Verschilfung überwachen und allenfalls durch temporären lokalen Frühschnitt zurückdrängen

5 m Pufferzone

- Waldrand periodisch auslichten

07.08.2017 Anmerkungen Datum Bearbeitung



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

**NFA 21** 

**NFA 20** 

Gebietsname Höfli

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 18.1 a

Koordinaten 2750679 / 1210276

Parzellennummer 708, 939, 940

Kurzdiagnose Mit Schilf durchsetzte Spierstaudenflur mit kleineren Einschlüssen einer Pfeifengraswiese.

Objekt- Spierstaudenflur mit höherem Schilfanteil, häufig mit Riesenschachtelhalm, dazwischen Einschlüsse der Pfeifengraswiese und beschreibung Hochstaudenflur. Moor-Geissbart und Gilbweiderich sind häufig, vereinzelt mit Kohldisteln. Im östlichen Randbereich ist eine Pfeifengraswiese mit vereinzeltem Schwalbenwurz-Enzian (Gentiana asclepiadea) vorhanden. Am nördlichen Rand sind Erlen-Stockauschläge häufig. Die Feuchtfläche wird nördlich von einer Strasse und südlich durch eine Hecke umschlossen. Östlich wird die Fläche durch einen Weidezaun und westlich durch intensives Wiesland begrenzt.

Verschilfung mittel (mosaikartig) Verbuschung gering

Nährstoffeinträge -Beschattung

Weitere

Beeinträchtigung

Massnahmen - Bekämpfung der Erlen-Stockausschläge

Schnittnutzung nach dem 1.9.,

Verschilfung überwachen und allenfalls durch temporären lokalen Frühschnitt zurückdrängen

- 5 m Pufferzone

07.08.2017 Anmerkungen Datum Bearbeitung



Gebietsname Batluzi

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 6.2 a

Koordinaten 2750691 / 1210310

Parzellennummer 706

Kurzdiagnose Kleine Spierstaudenflur, mehrheitlich stark verschilft

Objekt- Hochstaudenflur, häufig mit Spierstaude, lokal stark verschilft und häufig mit Riesenschachtelhalm durchsetzt. Vereinzelt mit beschreibung Sumpf-Storchenschnabel. In den östlichen Randbereichen wird das Pfeifengras häufiger. In der Fläche sind vereinzelt Erlen- und Berghorn-Stockausschläge. Im unteren Bereich findet sich fünf markante Erlen in und neben der Fläche. Das kleine Hangried wird

berg- und talwärts von einer Strasse und seitlich von Wiesland begrenzt.

Verbuschung - Verschilfung mittel
Beschattung - Nährstoffeinträge -

Beschattung ·
Weitere ·
Beeinträchtigung

Massnahmen - Schnittnutzung nach dem 1.9.

- Periodischer Frühschnitt zur Bekämpfung der Verschilfung vorsehen

Anmerkungen Datum Bearbeitung 07.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

Gebietsname Laftell

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 14.5 a

Koordinaten 2750544 / 1210365

Parzellennummer 698

Kurzdiagnose Stärker verschilftes Kleinseggenried, lokal Ansätze einer Pfeifengraswiese (im oberen Bereich Pfeifengräser zunehmend).

Objekt- Teils verschilfte Fläche mit Einschlüssen von Pfeifengras in Kombination mit Wiesen-Augentrost, Gilbweiderich, Spierstauden, beschreibung Kohldisteln und Sumpf-Storchenschnabel. Östlicher Randbereich vereinzelt mit Klappertopf. Von Wiesland umgeben. Im feuchten zentralen Teil auch Kleinseggenried mit einem schönen Bestand an Fieberklee (Menyanthes trifoliata).

Verbuschung - Verschilfung mittel (mosaikartig)

Beschattung - Nährstoffeinträge -

Weitere -

Beeinträchtigung

Massnahmen - Schnittnutzung nach dem 1.9.,

- Verschilfung überwachen und allenfalls durch temporären lokalen Frühschnitt zurückdrängen
- 5 m Pufferzone, bzw. bis Strasse
- Westlich sollte die Fläche 5 Meter weiter als Streue bewirtschaftet werden.

Anmerkungen Datum Bearbeitung 07.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

veidet) NFA 24

**NFA 22** 

**NFA 23** 

Gebietsname Batselva

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 22.1 a

Koordinaten 2751248 / 1209743

Parzellennummer 1001

Kurzdiagnose Spierstaudenflur in einer schattigen Waldlichtung

Objekt- Hochwüchsige Spierstaudenflur in einer schattigen Waldlichtung mit teils Verbrachungszeigern. Starker Gehölzdruck. Neben den beschreibung Arten der Spierstaudenflur (Moor-Geissbart, Brustwurz) finden sich auch Arten der Wälder (Wald-Geissbart). Von Gräsern

dominierter Bestand gegen das Strassenbord.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung stark Nährstoffeinträge -

Weitere -

Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9, aufgrund der Schattlage und Vegetation wäre auch ein vorgezogener Schnitt denkbar

- Periodische Ausholzung Waldränder/Auslichtung

Anmerkungen Datum Bearbeitung 07.08.2017



Gebietsname Barnüel

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 10.1 a

Koordinaten 2751751 / 1210326

Parzellennummer 1361

Kurzdiagnose Kleine Spierstaudenflur mit starkem Schilfanteil von Weide-/Wiesennutzung überprägt

Objekt- Die ehemalige Riedfläche ist noch am Schilfbestand und der hohen Bodenfeuchte erkennbar. Die Fläche wird teils geschnitten und

 $be schreibung \ \ \text{mit Schafen beweidet}.$ 

Verbuschung - Verschilfung mittel

Beschattung - Nährstoffeinträge mittel

Weitere Intensivierung (Schafweide) und frühere Schnittnutzung der Fläche

Beeinträchtigung

Massnahmen - Rückführung der Fläche in Streue mit Schnittzeitpunkt 1.9.

Anmerkungen Datum Bearbeitung 26.06.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

beweidet) NFA 26

**NFA 25** 

Gebietsname Sardritsch

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 54.7 a

Koordinaten 2751764 / 1209582

Parzellennummer 792, 793

Kurzdiagnose Grösseres Hangried mit Spierstaudenflur und Übergängen zu Pfeifengraswiesen.

Objekt- Grossflächige Spierstaudenfluren mit viel Moor-Geissbart (Filipendula ulmaria), Gilbweiderich (Lysimachia vulgaris) sowie Riesen-

beschreibung Schachtelhalm (Equisetum telmateia). Teils finden sich kleinere Pfeifengraswiesenaspekte.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung - Nährstoffeinträge -

Weitere Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9,

- 5 bis 10 m Pufferzone oberhalb

Anmerkungen Datum Bearbeitung 25.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

NFA 27

Gebietsname Sardritsch

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 19.1 a

Koordinaten 2751927 / 1209528

Parzellennummer 1127, 1135

Kurzdiagnose Kleine Spierstaudenflur mit Arten der trockenen Magerwiesen

Objekt- Spierstaudenflur mit viel Moor-Geissbart sowie Riesenschachtelhalm (Equisetum telmateia), lokal noch wenige Quadratmeter mit

beschreibung Pfeifengrasbestand.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung - Nährstoffeinträge -

Weitere Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9,

- 5 m Pufferzone oberhalb

Anmerkungen Datum Bearbeitung 25.08.2017



Gebietsname Garlingis

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 8.1 a

Koordinaten 2753223 / 1209732

Parzellennummer 1219

Kurzdiagnose Dem Waldrand vorgelagertes Vegetationsmosaik aus Pfeifengraswiesen und Spierstaudenflur.

ObjektLeicht kuppiertes Gelände mit Pfeifengraswiesenbestand im Zentrum mit einem kleinen Bestand der Sibirischen Schwertlilie (Iris beschreibung sibirica) sowie der Knötchen-Binse (Juncus subnodulosus). Gegen den Rand übergehend in Spierstaudenflur mit viel MoorGeissbart (Filipendula ulmaria) und lokal Gilbweiderich (Lysimachia vulgaris) und einem hohen Anteil Süssgräser aus den

angrenzenden extensiv genutzten Wiesen.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung - Nährstoffeinträge -

Weitere Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab. 1.9.

- 5 m Pufferzone (geringere Böschungsneigung, Hochstaudensaum)

Anmerkungen Lage gegenüber alter SVO korrigiert.

Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet) NFA 29

Gebietsname Garlingis

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 4.8 a

Datum Bearbeitung

Koordinaten 2753176 / 1209654

Parzellennummer 1219

Kurzdiagnose Von Schilf dominierte, artenarme Spierstaudenflur mit Gehölzgruppe

Objekt- Kleine, an einer steilen Böschung gelegene, von Schilf dominierte Spierstaudenflur. Unten von einer Gehölzgruppe mit Esche und beschreibung Bergahorn und vorgelagertem Strauchsaum begrenzt.

Verbuschung gering Verschilfung stark

Beschattung - Nährstoffeinträge -

Weitere -Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9.

- 10 m Pufferzone (Steilheit des Geländes).

- Periodisches, selektives Zurückschneiden der Strauchgruppe.

Anmerkungen Datum Bearbeitung 14.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

**NFA 30** 

**NFA 28** 

14.08.2017

Gebietsname Garlingis

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 36.3 a

Koordinaten 2753284 / 1209723

Parzellennummer 1219, 1228

Kurzdiagnose Schattig gelegenes, nasse Spierstaudenflur mit viel Riesen-Schachtelhalm

Objekt- Spierstaudenflur an einem wasserzügigen und von einem Gewässer durchflossenen Hang mit Moor-Geissbart (Filipendula ulmaria) beschreibung und Gilbweiderich (Lysimachia vulgaris) in einer Waldlichtung mit Dominanz des Riesen-Schachtelhalms (Equisetum telmateia) als

Feuchtezeiger. Vereinzelt sind Gräser wie das hohe Pfeifengras (Molinia arundinacea) oder die Rasen-Schmiele (Deschampsia

cespitosa) eingestreut.

Verbuschung mittel Verschilfung -

Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Weitere -

Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9.

- 5 m Pufferzone (geringere Böschungsneigung, Hochstaudensaum),

- Periodische Ausholzung Waldlichtung/Waldränder zur Offenhaltung der Flächen, Schaffung einer artenreichen Strauchschicht

Anmerkungen Datum Bearbeitung 14.08.2017



Gebietsname Gärtenguet

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 12 a

Koordinaten 2753313 / 1209593

Parzellennummer 1228

Kurzdiagnose Geneigte Spierstaudenflur mit kleinem Pfeifengraswiesenbestand im Zentrum.

Objekt- Spierstaudenflur mit randlich Moor-Geissbart (Filipendula ulmaria), vereinzelt Brustwurz (Angelica sylvestris) und Gilbweiderich (Lysimachia vulgaris). Im Zentrum geht die Spierstaudenflur in eine Pfeifengraswiese mit Hohem Pfeifengras (Molinia arundinacea)

über. Kleiner Bestand des Breitblättrigen Rohrkolbens (Typha latifolia). Die Fläche wird teilweise östlich von einem Hangbach

begrenzt bzw. durchflossen.

Verbuschung gering Verschilfung -

Nährstoffeinträge -Beschattung

Weitere Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Mahd der Flächen nach dem 1.9.

5 m Pufferzone oberhalb (geringere Böschungsneigung, Hochstaudensaum),

- Periodische Ausholzung Gehölze, derzeit teils fehlender Unterhalt

Anmerkungen 14.08.2017 Datum Bearbeitung



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

**NFA 32** 

**NFA 31** 

Gebietsname Buechholz

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 14.7 a

Koordinaten 2752837 / 1209331

Parzellennummer 1191, 1194

Kurzdiagnose Spierstaudenflur entlang Bachlauf und vor einem Waldrand mit kleiner artenarmer Pfeifengraswiese im Zentrum.

beschreibung

Objekt- Eingetiefter Bachlauf mit angrenzender Spierstaudenflur, dominiert vom Moor-Geissbart (Filipendula ulmaria), eingestreut sind Arten der Kohldistelwiese (Cirsium oleraceum) bzw. feuchten Fettwiesen und daher relativ nährstoffreich. Vor den nördlichen Gehölzen, relativ schattig gelegen, findet sich hinter einem Spierstaudenflursaum mit Moor-Geissbart, Gilbweiderich (Lysimachia vulgaris), Riesen-Schachtelhalm (Equisetum telmateia) noch eine artenarme Pfeifengraswiese (Molinia arundinacea) mit vereinzelt Abbisskraut (Succisa pratensis).

Verbuschung Verschilfung -

Beschattung gering Nährstoffeinträge -

Weitere

Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Mahd der Flächen nach dem 1.9.

- 5 m Pufferzone oberhalb (geringere Böschungsneigung, Hochstaudensaum),
- Periodische Ausholzung Gehölze, Reduktion Beschattung.

Anmerkungen Datum Bearbeitung 14.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

**NFA 33** 

Gebietsname Hansenhus

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 17.2 a

Koordinaten 2751732 / 1209924

Parzellennummer 820, 856

Kurzdiagnose Artenreiches Hangmoor mit Übergängen zwischen Davallseggenriedern und Pfeifengraswiesen, sowie randlich Spierstaudenfluren

Objekt- Grösseres, wertvolles Hangried mit Davallseggenriedern mit Saum-Segge (Carex hostiana), Breitblättrigem Wollgras (Eriophorum latifolium), Sumpf-Stendelwurz mit Übergängen zu Pfeifengraswiesen mit Grossem Wiesenknopf (Sanguisorba officinalis), teils randlich wenig Spierstaudenfluren. Teils sind Arten der Glatthaferwiesen eingestreut, westlich durch Gewässer begrenzt.

Verbuschung Verschilfung -

Nährstoffeinträge -Beschattung -

Weitere

Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd nach dem 15.9 (Nachweise der Bläulinge M. teleius, M. nausithous, Hiermann 2016).

- Oberhalb Pufferzone 5 m

26.06.2017 Anmerkungen Datum Bearbeitung



Gebietsname Hansenhus

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 23.1 a

Koordinaten 2751747 / 1209964

Parzellennummer 814

Kurzdiagnose Attraktives, wertvolles Flachmoor mit Davallseggenriedern und Übergängen zu Pfeifengraswiesen und randlich Spierstaudenfluren

Objektbeschreibung

Davallseggenried, teils sehr nass mit Fieberklee (Menyanthes trifoliata) und Sumpf-Stendelwurz (Epipactis palustris), Übergänge zu
beschreibung

Pfeifengraswiesen mit Schwalbenwurz-Enzian (Gentiana asclepiadea) und Grossem Wiesenknopf (Sanguisorba officinalis) sowie
randlich Spierstaudenfluren. Westlich durch Bach begrenzt. Vorkommen von zwei gefährdeten Bläulingsarten.

Verbuschung - Verschilfung - Nährstoffeinträge -

Weitere -Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd nach dem 15.9 (Nachweise der Bläulinge M. teleius, M. nausithous, Hiermann 2016).

- Seitlich Pufferzone 5 m

Anmerkungen Datum Bearbeitung 26.06.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

NFA 35

**NFA 34** 

Gebietsname Tugenboden

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 32.1 a

Koordinaten 2751739 / 1210170

Parzellennummer 844

Kurzdiagnose Spierstaudenried mit hohem Schilfanteil entlang Fliessgewässer

Objekt- Hangried dominiert von Spierstaudenfluren mit viel Schilf, wenig Pfeifengras (Molinia caerulea). An den Hängen Übergänge zu beschreibung trockener Vegetation. Gegen die Strasse Waldbinsenbestand.

Verbuschung - Verschilfung stark

Beschattung - Nährstoffeinträge -

Weitere -Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9., periodischer Frühschnitt zur Bekämpfung des Schilfbestandes ist möglich

- Pufferzone 5 m.

Anmerkungen Ehmaliges Magerwiesenobjekt (Nr. 159) neu in Moorfläche integriert.

Datum Bearbeitung 26.06.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

NFA 36

Gebietsname Ritschbode

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 20.3 a

Koordinaten 2750329 / 1209327

Parzellennummer 963

Kurzdiagnose Kleine Flachmoorfläche mit Pfeifengraswiesen und Übergängen zu Davallseggenriedern sowie randlich Spierstaudenfluren.

Objektbeschreibung uliginosum) und Übergängen zu den Davallseggenriedern mit einem Vorkommen der Sumpf-Stendelwurz (Epipactis palustris).

Randlich finden sich Spierstaudenfluren (Moor-Spierstaude, Kohldistel) sowie ein stärkerer Einfluss der angrenzenden Wiesen mit Süssgräsern.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung gering Nährstoffeinträge -

Weitere -

Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9,

- Periodische Auslichtung Waldrand,

- Pufferzonen 5-10 m in Abhängigkeit von der Geländeneigung.

Anmerkungen Datum Bearbeitung 15.08.2017



Gebietsname Batselva

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 30.5 a

Koordinaten 2751328 / 1209713

Parzellennummer 1003

Kurzdiagnose Am Hang gelegenes Flachmoor bestehend aus einem Mosaik verschiedener Pflanzengesellschaften mit Dominanz der

Spierstaudenflur sowie Übergängen zu den Pfeifengraswiesen.

Objekt- Vegetationsmosaik mit vor allem randlich gegen oben ausgedehnten Spierstaudenfluren. Daneben Anklänge an Pfeifengraswiesen

mit vereinzelt Schwalbenwurzenzian (Gentiana asclepiadea) sowie kleinflächigen Übergängen zum Davallseggenried mit

Breitblättrigem Wollgras und Sumpf-Herzblatt (Parnassia palustris). Starker Gehölzeinwuchs und Beschattung.

Verschilfung -Verbuschung mittel

Nährstoffeinträge -Beschattung stark

Weitere

Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9.

- Periodische Ausholzung und Offenhaltung der Fläche

Anmerkungen Datum Bearbeitung 07.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

**NFA 38** 

**NFA 37** 

Gebietsname Grünenfeld

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 6.5 a

Koordinaten 2751764 / 1210030

Parzellennummer 830

Kurzdiagnose Kleine Spierstaudenflur mit Pfeifengraswiesenfragment im Zentrum

Objekt- Spierstaudenflur mit Spierstaude und Gemeinem Gilbweiderich (Lysimachia vulgaris) sowie kleinem Rest an Pfeifengraswiesen mit

beschreibung Grossem Wiesenknopf (Sanguisorba officinalis).

Verschilfung -Verbuschung -

Beschattung Nährstoffeinträge -

Weitere

Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd nach dem 1.9.

- Pufferzone seitlich 5 m

26.06.2017 Anmerkungen Datum Bearbeitung



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

**NFA 39** 

Gebietsname Hansehus

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 7.4 a

Koordinaten 2751743 / 1209824

Parzellennummer 820, 822

Kurzdiagnose Reste von Spierstaudenfluren, gegen unten trockener mit Übergängen zu Magerwiesenvegetation

Objekt- Kleines, tendenziell eher trockenes Hangried mit oben wenig Spierstaudenflur, Reste von Pfeifengraswiesen und zahlreichen Arten

beschreibung der trockenen Magerwiesen.

Verbuschung -Verschilfung -

Beschattung Nährstoffeinträge -

Weitere Beeinträchtigung

- Regelmässige Herbstmahd ab 1.9, aufgrund des trockenen Magerwiesenaspektes ist auch ein früherer Schnittzeitpunkt möglich Massnahmen

- 5 m Pufferzone oberhalb und seitlich.

25 08 2017 Anmerkungen Datum Bearbeitung



Gebietsname Hansehus

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 13.6 a

Koordinaten 2751575 / 1209819

Parzellennummer 794

Kurzdiagnose Schattig gelegene Spierstaudenflur mit Übergängen zu Pfeifengraswiesen

Objekt- Entlang eines Waldrandes gelegene schattiges Flachmoor mit Spierstaude (Filipendela ulmaria), viel Riesen-Schachtelhalm

beschreibung (Equisetum telmateia) sowie Scharfkantiger Segge (Carex acutiformis).

Verbuschung gering Verschilfung -

Beschattung stark Nährstoffeinträge -

Weitere -Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9,

- 5 m seitliche Pufferzone.

- Periodische Auslichtung Gehölze.

Anmerkungen 25.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

NFA 41

**NFA 40** 

Gebietsname Maienberg

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 34.9 a

Koordinaten 2750985 / 1209428

Parzellennummer 1025, 1032

Kurzdiagnose Vielfältiges Vegetationsmosaik unterschiedlicher Flachmoorgesellschaften an einem Hang mit besonderen Pflanzenvorkommen.

Objektbeschreibung

Hangried mit vielfältigem Vegetationsmosaik in Abhängigkeit vom Untergrund und der Wasserversorgung. Es finden sich feuchte
Stellen in einer Entwässerungsrinne eines Baches mit viel Fieberklee (Menyanthes trifoliata) und Schlamm-Schachtelhalm
(Equisetum fluviatile), an den Hängen Davallseggenrieder mit Breitblättrigem Wollgras (Eriophorum latifolium) und Sumpf-Herzblatt
(Parnassia palustris) und teils Anklängen zu den Kopfbinsenriedern (Schoenus sp.) sowie vor allem gegen die Ränder
Pfeifengraswiesenaspekte mit wenig Schwalbenwurz-Enzian (Gentiana asclepiadea). Die Pfeifengraswiesen nehmen den grössten

Pfeifengraswiesenaspekte mit wenig Schwalbenwurz-Enzian (Gentiana asclepiadea). Die Pfeifengraswiesen nehmen den grössten Flächenanteil ein. Lokal sind kleine Kalksinterstellen vorhanden. An den Geländekanten finden sich auch trockene Bereiche mit Arten der Trockenrasen. Insgesamt ein grösserer attraktiver Vegetationskomplex mit für die Gemeinde besonderen Artvorkommen.

Verbuschung gering Verschilfung -

Beschattung gering Nährstoffeinträge -

Weitere -

Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Schnittnutzung ab 1.9,

- Sehr feuchte und trittempfindliche Bereiche nur jedes 2. Jahr mähen.

- Periodische Waldrandaufwertung

Anmerkungen Datum Bearbeitung 07.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

NFA 42

Gebietsname Maienberg

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 11.2 a

Koordinaten 2751048 / 1209070

Parzellennummer 1066, 1067

Kurzdiagnose Kleine Hangmoorfläche mit Vegetationsmosaik aus Davallseegenried und Pfeifengraswiese im oberen Bereich.

Objekt- Hangmoor mit Davallseggenriede mit Davall- und Hirsensegge (C. davallianae, C. panicea) und etwas Breitblättrigem Wollgras beschreibung (Eriophorum latifolium). Teils lokal Pfeifengrasbestände mit Schwalbenwurz-Enzian (Gentiana asclepiadea) sowie Spierstaudenfluren mit Flattriger Binse (Juncus effusus). Als Besonderheit ist an einer Sickerstelle ein kleiner Bestand des Fieberklees (Menyanthes trifoliata) vorhanden. Westlich wird die Fläche durch einen Bach begrenzt.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Weitere -Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd nach 1. September.

- Pufferzone aufgrund der Steilheit 10 m oberhalb

Anmerkungen Neues Objekt Datum Bearbeitung 07.08.2017



Gebietsname Sardal

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 39.7 a

Koordinaten 2751517 / 1209089

Parzellennummer 1062, 1094

Vegetationsmosaik mit Dominanz der Spierstaudenflur und Übergängen zu Pfeifengraswiesen und Davallseggenrieder im oberen Kurzdiagnose

Objekt- Wasserzügiger, kuppierter Hang mit einem Vegetationsmosaik, teils artenarmen Pfeifengraswiesen (Molinia sp.) mit wenig beschreibung

Schwalbenwurz-Enzian und Spierstaudenfluren mit Gilbweiderich und Kohldistel (Cirsium oleraceum). Nässezeige wie der Riesen-Schachtelhalm finden sich in wasserzügigen Rinnen. Die Spierstaudenflur dominiert gesamthaft die Fläche, teils Gehölzanflug.

Oberhalb einer Eschen-Bergahorn-Baumreihe neben Pfeifengraswiesenaspekten auch kleinflächig Anklänge zum

Davallseggenried.

Verschilfung -Verbuschung mittel

Beschattung gering Nährstoffeinträge -

Weitere

Beeinträchtigung

- Konsequente Schnittnutzung nach 1.9, für den Teil der Parzelle 1062 wäre auch der 15.9 möglich, Spätblüher Massnahmen

Schwalbenwurzenzian (Gentiana asclepiadea).

- Gehölze periodisch auslichten, Waldrandaufwertungen.

- 5 bis 10 m Pufferzone oberhalb

07.08.2017 Anmerkungen Neues Objekt Datum Bearbeitung



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

**NFA 44** 

15.08.2017

Datum Bearbeitung

**NFA 43** 

Gebietsname Furt

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 118.2 a

Koordinaten 2750851 / 1208210

Parzellennummer 34

Kurzdiagnose Grossflächiges Hangmoor mit einem Vegetationsmosaik aus Kleinseggenriedern und Pfeifengraswiesen.

Objekt- Grössere Riedfläche mit Davallseggenrieder mit dem Breitblättrigen Wollgras (Eriophorum latifolium) und dem Sumpf-Herzblatt (Parnassia palustris), lokal sind auch Übergänge zu sauren Kleinseggenriedern mit der Igelfrüchtigen Segge (Carex echinata)

vorhanden. Teils im westlichen, nicht gemähten Bereich in Pfeifengraswiesen (Blaues Pfeifengras sowie Schwalbenwurz-Enzian) übergehend, wohl begünstigt durch die fehlende Schnittnutzung sowie hier im obersten Bereich finden sich auch Übergänge zum

Spierstaudenried.

Verbuschung mittel Verschilfung -

Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Weitere Beeinträchtigung

Massnahmen - Auszäunung der ganzen Fläche und regelmässige Herbstmahd

- Bei der Herbstmahd wäre aufgrund der Spätblüher auch der 15.9 möglich

- Periodische Waldrandauflichtung, Entbuschung der Fläche

- Angrenzend gegenüber Sömmerung 5 bis 10 m Pufferzone

Anmerkungen Neues Objekt. Die Flächen sind teilweise ausgezäunt, der östliche Teil wird beweidet und

weist lokal Trittschäden auf. Er ist auch Teil der Skipiste Furt-Maeienberg.

Neues Objekt auch als Ersatzmassnahme in die SVO aufgenommen.



Gebietsname Mälchi

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 97.8 a

Koordinaten 2750252 / 1209666

Parzellennummer 895, 896, 897

Kurzdiagnose Grösseres Hangmoor mit unterschiedlichen Standortbedigungen und einem hohen Anteil Hochstaudenfluren sowie Übergängen zu anderen Flachmoorgesellschaften.

Objekt- Grosse feuchte Waldlichtung mit einem vom Untergrund abhängigen Vegetationsmosaik mit einem hohen Anteil an beschreibung Hochstaudenfluren (Kohldistelwiesen, Spierstaudenflur), vor allem gegen oben. Teils bestehen Übergänge zu den

Pfeifengraswiesen (Abbisskraut (Succisa pratensis)), Schwalbenwurz-Enzian (Gentiana asclepiadea)). An feuchteren Stellen finden sich lokal Davallseggenriedaspekte (Sumpf-Herzblatt (Parnassia palustris), Breitblättriges Wollgras (Eriophorum latifolium) und entlang nasser Runsen konnten sich gar Bestände der Steifsegge etablieren (Carex elata). Lokal finden sich auch

Waldbinsenbestände (Scirpus sylvaticus),

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Weitere -Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9.

- Fortführung regelmässiger Waldrandauslichtungen bzw. -aufwertungen

Anmerkungen Neues Objekt Datum Bearbeitung 15.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

et) NFA 46

**NFA 45** 

Gebietsname Rosisbode

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 8.6 a

Koordinaten 2751946 / 1209736

Parzellennummer 802

Kurzdiagnose Kleine Spierstaudenflur enhalt einer Hecke

Objekt- Spierstaudenflur mit starker Dominanz des namensgebenden Moor-Geissbarts (Filipendula ulmaria) mit geringem Schilfanteil. beschreibung

Verbuschung - Verschilfung gering

Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Weitere -Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9.

- Pufferzone 5 m seitlich und 10 m oberhalb.

Anmerkungen Neues Objekt Datum Bearbeitung 16.07.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

NFA 47

Gebietsname Muttis

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 21 a

Koordinaten 2750487 / 1210155

Parzellennummer 944, 945

Kurzdiagnose Abwechslungs- und artenreiches Vegetationsmosaik mit Pflanzengesellschaften trockener und feuchter Standorte

Objekt- Vegetationsmosaik von trocken bis feucht mit sauren Kleinseggenriedern mit Igelfrüchtiger (Carex echinata) und Brauner Segge beschreibung (Carex nigra), Übergänge zu basischeren Standorten mit Davallsegge und Breitblättrigem Wollgras (Eriophorum latifolium) sowie zu trockenen Magerwiesen.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Weitere -

Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Sommer-Herbstmahd, Schnittzeitpunkt an Vegetation anpassen (zwischen 15.7 und 1.9.), evtl. Belassen feuchter Stellen

- Periodische Waldrandaufwertung
- 5 bis 10 m Pufferstreifen

Anmerkungen Neues Objekt Datum Bearbeitung 26.06.2017



Gebietsname Batluzi

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 38,8 a

Koordinaten 2750292 / 1210198

Parzellennummer 929, 930, 931, 932

Kurzdiagnose Aus zwei Teilflächen bestehendes grösseres Vegetationsmosaik mit Spierstaudenfluren, Davallseggenriedern und Anklängen zu

Pfeifengraswiesen.

Objekt- Obere Fläche: Im südlichen Bereich dominiert die Spierstaudenflur. Grössere Bereiche werden vom Davallseggenried beschreibung (Breitblättriges Wollgras, Davallsegge) eingenommen, welches lokal auch Sauerzeiger (Braune Segge, Igelfrüchtige Segge)

aufweisen kann. Teils grössere Schilfanteile. Gegen unten wird das Pfeifengras häufiger.

Die untere Teilfläche ist niederwüchsiger mit Einzelexemplar der Sibirischen Schwertlilie (Iris sibirisca). Gegen Norden wird die Waldbinse (Scirpus sylvaticus) häufiger, das Ried ist teils trockener und geht in eine Hochstaudenflur entlang des Feerbachs über.

Verbuschung - Verschilfung mittel

Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Weitere Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9., teilweise Frühschnitt zur Bekämpfung des Schilfes möglich

- 5 bis 10 m Pufferstreifen, abhängig von der Hangneigung

- Periodische Auslichtung Waldrand

Anmerkungen Neues Objekt Datum Bearbeitung 26.06.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

det) NFA 49

**NFA 48** 

Gebietsname Batluzi

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 35 a

Koordinaten 2750424 / 1210195

Parzellennummer 561/932

Kurzdiagnose Spierstaudenflur mit teils feuchten Sickerstellen

Objekt- Spierstaudenflur mit Gilbweiderich (Lysimachia vulgaris) und Moor-Geissbart (Filipendula ulmaria) und grosserem Schilfanteil. Teil beschreibung auch kleinflächig Waldbinsenried (Scirpus sylvaticus). Gegen das Zentrum teils Sickerstellen mit Fieberklee (Menyanthes trifoliata),

teils auch Pfeifengras (Molina caerulea) häufiger, kleinflächig Anklänge zum Davallseggenried vorhanden.

Verbuschung gering Verschilfung stark

Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Weitere -

Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässige Herbstmahd ab 1.9., teilweise Frühschnitt zur Bekämpfung des Schilfes möglich

- 5 bis 10 m Pufferstreifen, abhängig von der Hangneigung

- Periodische Auslichtung Waldrand

Anmerkungen Neues Objekt, teils nicht regelmässig geschnitten

Datum Bearbeitung

26.06.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

nt beweidet) NFA 50

Gebietsname Batselva

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 7.6 a

Koordinaten 2751168 / 1209915

Parzellennummer 780

Kurzdiagnose Kleines Davallseggenried mit Übergängen zu trockenen Magerwiesen.

Objekt- Hangried entlang eines Baches mit Davallseggenried (Breitblättriges Wollgras, Sumpf-Herzblatt) mit wenig Schilf, an besonders beschreibung nassen Stellen Fieberklee (Menyanthes trifoliata), gegen oben trockener und Arten der Magerwiesen eingestreut.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung gering Nährstoffeinträge -

Weitere Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässiger Herbstschnitt ab 1.9.

- 5 bis 10 m Pufferstreifen, abhängig von der Hangneigung

Anmerkungen Neues Objekt Datum Bearbeitung 26.06.2017



Gebietsname Nördlich Wangsersee

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 10.8 a

Koordinaten 2750959 / 1205119

Parzellennummer 35

Kurzdiagnose Kleiner Verlandungsbereich im Ausfluss des Wangsersees

Objekt- Kleine Feuchtfläche mit Dominanz des Scheuchzers Wollgras (Eriophorum scheuchzeri) als Charakterart der Sauren beschreibung Kleinseggenrieder. Sumpfdotterblume (Caltha palustris) und Dreiblütige Binse (Juncus triglumis) zeigen die starke Nässe an.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung - Nährstoffeinträge -

Weitere -

Beeinträchtigung

Massnahmen - Randlich und im Bereich der Wasserflächen sind Trittschäden vorhanden. Ein Auszäunen der Flächen ist sinnvoll.

Anmerkungen Neues Objekt Datum Bearbeitung 04.08.2018



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

NFA 52

**NFA 51** 

Gebietsname Böggi

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 78.1 a

Koordinaten 2750300 / 1208280

Parzellennummer 35

Kurzdiagnose Grössere Feuchtfläche mit Kleinseggenriedern und Hochstaudenfluren in einer Sömmerungsweide

Objekt- Flachmoorfläche mit Fieberklee, Igelfrüchtiger Segge, Gliederbinse im unteren Bereich als saures Kleinseggenried ausgebildet. beschreibung Lokal höherwüchsig und in ein Spierstaudenried mit Spierstaude und Waldbinse übergehend. Feuchtere Stellen auch mit Wasser-Minze und Flatter-Binse. Etwas Pfeifengras und vereinzelt Abbisskraut als Zeiger der Pfeifengraswiesen vorhanden.

Verbuschung - Verschilfung -

Beschattung - Nährstoffeinträge -

Weitere -

 $Be eintr\"{a}chtigung$ 

Massnahmen - Lokal in den feuchten Bereichen im östlichen Teil sind Trittschäden vorhanden. Auszäunung und Schnittnutzung nach dem 1.9.

wäre vor allem in diesen Bereichen sinnvoll.

Anmerkungen Neues Objekt Datum Bearbeitung 16.09.2018



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (nicht beweidet)

NFA 53

Gebietsname Montliver

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 32.1 a

Koordinaten 2752930 / 1208650

Parzellennummer 937

Kurzdiagnose Hangried im Übergangsbereich zur Sömmerung mit Hochstaudenried und Pfeifengraswiesen.

Objekt- Hangried mit Spierstaudenried (Kohldistel, Spierstaude), teils Übergänge zu den Pfeifengraswiesen.

be schreibung

Verbuschung - Verschilfung 
Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Beschattung mittel
Weitere -

Beeinträchtigung

Massnahmen - Regelmässiger Herbstschnitt ab 1.9.

- 5 m Pufferstreifen

Anmerkungen Neues Objekt Datum Bearbeitung 16.09.2018



Gebietsname Obersäss

Bedeutung National (HM 459)

Fläche/Länge

26.3 a

**NFA 54** 

Koordinaten 2752275 / 1207025

Parzellennummer 37

Kurzdiagnose Sekundäres Hochmoor mit Schlenken im Zentrum, randlich auch bultig

Objekt- Randlich saures Kleinseggenried (Igelfrüchtige, Braune Segge (Carex echinata, C. nigra), Sumpf-Veilchen (Viola palustris) mit beschreibung einem Übergangen zu einem Hochmoorbereich im Zentrum der Fläche mit der Charakterart Scheidiges Wollgras (Eriophorum vaginatum) und hohem Anteil Torfmoosen (Sphagnum sp.). Die Entwässerung erfolgt südlich über eine Rinne mit kleinem Bestand des Fieberklees (Menyanthes trifoliata), Sumpf-Schachtelhalms (Equisetum palustre) und der Sumpf-Dotterblume (Caltha palustris). Vorkommen der in der Schweiz gefährdeten Sumpfschrecke (Stethophyma grossum).

Verschilfung -Verbuschung .

Beschattung Nährstoffeinträge -

Weitere Südwestlich des Zaunes, ausserhalb der wertvollsten Bereiche sind stärkere Trittschäden Beeinträchtigung vorhanden.

- Massnahmen Reduktion der Weideintensität evtl. zeitweises auszäunen der Flächen mit starken Trittschäden oder Schnittnutzung
  - Verzicht auf Beweidung der trittempfindlichen Bereiche in der nordöstlichen Teilfläche, auszäunen und periodische Schnittnutzung
  - Keine Entwässerung der Fläche

Anmerkungen Datum Bearbeitung 15.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (beweidet)

NFB 1

Gebietsname Viltersersee

Fläche/Länge Bedeutung Lokal 49.4 a

Koordinaten 2751759 / 1205963

Parzellennummer 37

Kurzdiagnose Natürlicher Bergsee auf auf 1897 müM. mit naturnahem Ufer und angrenzenden Mooraspekten

Objekt- Landschaftlich attraktiver Bergsee mit standorttypischer Ufervegetation und angrenzendem Vegetationsmosaik mit Feuchtflächen beschreibung entlang eines naturnahen Bachlaufes. Kleinseggenrieder dominieren. Diese reichen von eher basischen Standorten mit Davallsegge, Kelch-Liliensimse und bis zu sauren Standorten mit Brauner und Igelfrüchtiger Segge. Die Fläche ist lokal verwoben mit den angrenzenden trockeneren Alpweiden.

Verschilfung -Verbuschung

Nährstoffeinträge -Beschattung

Weitere

Beeinträchtigung

Massnahmen - Aktuelle Nutzung beibehalten, keine Intensivierung der Beweidung.

Anmerkungen Neues Objekt Datum Bearbeitung 04.08.2018



Objektkategorie Naturschutzgebiet Feuchtstandort (beweidet)

NFB<sub>2</sub>

Gebietsname Obersäss

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 19.2 a

Koordinaten 2752243 / 1206990

Parzellennummer 37

Kurzdiagnose An ein nationales Hochmoor (HM 459) angrenzendes, beweidetes, nährstoffreicheres Rispenseggenried sowie einer kleineren nördlichen Teilfläche mit saurem Kleinseggenried

Objekt- An ein Hochmoor angrenzende, beweidete Teilfläche mit Rispensegge. Diese weist stärkere Trittschäden auf. beschreibung

Verbuschung -Verschilfung -

Beschattung Nährstoffeinträge -

Weitere Südwestlich des Zaunes, ausserhalb der wertvollsten Bereiche sind stärkere Trittschäden Beeinträchtigung vorhanden.

- Reduktion der Weideintensität evtl. zeitweises auszäunen der Flächen mit starken Trittschäden oder Schnittnutzung

- Verzicht auf Beweidung der trittempfindlichen Bereiche
- Keine Entwässerung der Fläche

Anmerkungen Datum Bearbeitung 15.08.2017



Objektkategorie Naturschutzgebiet Trockenstandort (Magerwiese)

Gebietsname Rheindamm Melser Au

Bedeutung National (TWW 835) Fläche/Länge 82.7 a

Koordinaten 2755734 / 1211539

Parzellennummer 4661

Kurzdiagnose Artenreicher Halbtrockenrasen an der wasserseitigen Rheindammböschung.

Objekt- Artenreicher Halbtrockenrasen von nationaler Beeutung.

beschreibung

Verbuschung mittel Verschilfung -

Nährstoffeinträge -Beschattung -

Weitere Neophyten: Spätblühende/Kanadische Goldrute (häufig)

Beeinträchtigung

Massnahmen - Jährliche Schnittnutzung gegen den Herbst durch Rheinunternehmen.

11.07.2017 Anmerkungen Datum Bearbeitung



Objektkategorie Naturschutzgebiet Trockenstandort (Magerwiese)

NTA 2

NTA 3

NTA 1

Gebietsname Rheindamm Melser Au

Bedeutung National (TWW 835) Fläche/Länge 52.1 a

Koordinaten 2755807 / 1211407

Parzellennummer 4661

Kurzdiagnose Artenreicher Halbtrockenrasen an der luftseitigen Rheindammböschung.

Objekt- Artenreicher Halbtrockenrasen von nationaler Bedeutung mit Arten der Salbei-Glatthaferwiese. Als Besonderheit kommt die beschreibung Hummel-Ragwurz (Ophrys holosericea) vor. Mit Wiesen-Salbei (Salvia pratensis), Skabiosen-Flockenblume (Centaurea scabiosa),

Tauben-Skabiose (Scabiosa columbaria), Weidenblättriges Rindsauge (Buphthalmum salicifolium). Vereinzelt sind die Neophyten

Berufskraut (Erigeron annuus) und Robinien (Robinia pseudoacacia) vorhanden.

Verbuschung Verschilfung -

Nährstoffeinträge -Beschattung

Weitere Neophyten: Einjähriges Berufkraut (vereinzelt)

Beeinträchtigung

- Regelmässige Schnittnutzung ab 15.7., periodisch früherer Schnitt (mit Zweitnutzung) möglich Massnahmen

- Neophyten gezielt bekämpfen.

Anmerkungen Erweiterung der Flächen nach Süden aufgrund der Biotopkartierung Kanton St. Gallen Datum Bearbeitung 11.07.2017

2019/2020



Objektkategorie Naturschutzgebiet Trockenstandort (Magerwiese)

Gebietsname Chrummenagger

Fläche/Länge Bedeutung Lokal 7.6 a

Koordinaten 2752046 / 1210103

Parzellennummer 848, 853

Kurzdiagnose Südostexponierter, kleinflächiger Halbtrockenrasen mit Übergängen zur artenreichen Glatthaferwiese.

Objekt- Exponierter, kleinflächiger Halbtrockenrasen mit Aufrechter Trespe (Bromus erectus), Zittergras (Briza media), Gemeiner Skabiose beschreibung (Scabiosa columbaria) und Berg-Klee (Trifolium montanum) und Arten der Glatthaferwiesen. In dieser Ausprägung selten für die

Hanglagen von Vilters-Wangs.

Verbuschung Verschilfung -

Beschattung Nährstoffeinträge -

Weitere

Beeinträchtigung

Massnahmen - Schnittnutzung ab 15.7.

Anmerkungen Neues Objekt 23.06.2017 Datum Bearbeitung



Objektkategorie Naturschutzgebiet Trockenstandort (Magerwiese)

Gebietsname Sonnenberg

Bedeutung Lokal Fläche/Länge 3.0 a

Koordinaten 2753832 / 1209277

Parzellennummer 1214

Kurzdiagnose Bodensaurer Halbtrockenrasen und Zwergstrauchbestände mit Waldföhren

Objekt- Relativ artenarmer Magerrasen saurer Standorte als besonderer Vegetationsstandort für die Gemeinde mit gutem Bestand des

beschreibung Gemeinen Habichtskrauts (Hieracium lachenalii).

Verbuschung gering Verschilfung -

Beschattung mittel Nährstoffeinträge -

Weitere -Beeinträchtigung

Massnahmen - Schnittnutzung ab 15.7.

- Periodische Auslichtung Waldrand

Anmerkungen Neues Objekt Datum Bearbeitung 26.06.2017

NTA 4



Objektkategorie Lebensraum Gewässer

Gebietsname Giessenlauf

Bedeutung Lokal

Koordinaten 2755515 / 1211180

Parzellennummer 4657, 4692, 4693, 4698

Kurzdiagnose Giessenlauf in der Talebene

Objekt- Giessenlauf mit standorttypischem Baumbestand und Gehölzstrukturen

beschreibung

Anmerkungen



Objektkategorie Lebensraum Kerngebiet

LR K 1

LR G1

Fläche/Länge: 136.0 a

Gebietsname Grossbachtobel von Valdera bis Vilsbode

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 50.3 ha

Koordinaten 2750730 / 1208350

Parzellennummer Diverse

Kurzdiagnose Bewaldete Hänge in einer Höhenlage zwischen 1000 und 1580 müM. als Lebensraum Kerngebiet

Objekt- Bewaldete, teils steilere Hanglagen westlich der Skiabfahrt Furt-Maienberg Richtung Grossbach. Beim teils aufgelockerten beschreibung Waldbestand handelt es sich um geschützte Ahorn-Eschenwälder, Hochstauden-Weisserlenwälder. Gegen oben mit Tannen-Buchenwälder sowie Tannen-Fichtenwald. Lebensraum des Rotwildes.

Anmerkungen



Objektkategorie Lebensraum Kerngebiet

LR K 2

Gebietsname Valeis

Bedeutung Regional

Fläche/Länge: 407.7 ha

Koordinaten 2751200 / 1207380

Parzellennummer Diverse

Kurzdiagnose Bewaldetes und alpwirtschaftlich genutztes Bachtobel zwischen 1250 und 2300 müM. als Lebensraum Kerngebiet.

Objekt- Valeistobel im unteren Teil stark bewaldet, mit Buchenwäldern, Tannen-Buchenwälder. Im Gebiet Untervaleis finden sich als beschreibung Besonderheit geschützte Ulmen-Ahornwälder. Zuoberst Alpendost-Fichtenwälder und Grünerlengebüsche. Verschiedene Alpflächen sind eingestreut. Lebensraumkerngebiet und wichtiges Einstandsgebiet für Gams- und Rotwild.

Anmerkungen



Objektkategorie Lebensraum Kerngebiet

LR K 3

Fläche/Länge: 49.1 ha

Gebietsname Grossriet, Bitmerriet, Ahornstei

Bedeutung Regional

Koordinaten 2752630 / 1207170

Parzellennummer Diverse

Kurzdiagnose Bewaldete, nordostexponierte Hangfläche zwischen 1300 und 1700 müM. mit bemerkenswerten Moorflächen als Lebensraum Kerngebiet.

Objekt- Hangwälder mit subalpinem Fichtenwald, Alpendost-Fichtenwald und Tannen-Fichtenwäldern. In Lichtungen finden sich artenreiche beschreibung Hoch- und Flachmoorflächen von nationaler Bedeutung. Lebensraum des Rotwildes.

Anmerkungen



Objektkategorie Lebensraum Kerngebiet

Gebietsname Hinterwald-Alp Vermii-Gamidaurspitz

Bedeutung Regional Fläche/Länge: 799.4 ha

Koordinaten 2749000 / 1208000

Parzellennummer Diverse

Kurzdiagnose Bewaldete Hang- und alpine Hochlagen als Lebensraum-Kerngebiet zwischen 1250 und 2300 m.üM.

Objekt- Im unteren Bereich mit ausgedehnten Waldflächen mit Tannen-Buchenwäldern, Tannen-Fichtenwäldern, subalpinen beschreibung Fichtenwäldern und Grünerlenbeständen. In der Höhe dominieren Alpflächen sowie hochalpine Standorte den Lebensraum. Dieser wird durchzogen von dem stark frequentierten Wanderweg der 5-Seen-Wanderung. Lebensraum von Gams- und Rotwild sowie Steinbockkolonien.

Anmerkungen



Objektkategorie Lebensraum Kerngebiet

**LR K 5** 

LRK4

Gebietsname Bannau

Bedeutung Regional

Fläche/Länge: 52.7 ha

Koordinaten 2755460 / 1211750

Parzellennummer Diverse

Kurzdiagnose Rhein, rheinnahe Wälder und angrenzende Lanwirtschaftsflächen als Lebensraum-Kerngebiet

Objekt- Ulmen-Eschen-Auwälder im Tal als Verlängerung des Lebensraum-Kerngebietes in den Melser und Sarganser Auen. beschreibung Eingeschlossen sind der extensiv genutzte Rheindamm sowie südwestlich angrenzende intensiver bewirtschaftete und ackerbaulich genutzt Landwirtschaftsflächen.

Anmerkungen



Objektkategorie Lebensraum Schongebiet

LRS6

Gebietsname Wangser und Vilterser Ri-Au

Bedeutung Regional Fläche/Länge: 116.4 ha

Koordinaten 2755230 / 1211080

Parzellennummer Diverse

Kurzdiagnose Weitgehend intensiv landwirtschaftlich genutzte Talebene mit Windschutzstreifen und Giessenläufen als Lebensraum-Schongebiet

Objekt- Acker- und futterbaulich genutzte Talebene. Die Landschaft wird durch Windschutzstreifen sowie den Giessenlauf mit seinen beschreibung begleitenden Gehölzen untergliedert. Daneben bilden Einzelbäume sowie Obstbäume eine landschaftliche Ergänzung.

Anmerkungen



Objektkategorie Landschaftsschutzgebiet

LS<sub>1</sub>

Gebietsname Schwarzsee

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 67.7 ha

Koordinaten 2749030 / 1205380

Parzellennummer

Kurzdiagnose Landschaftsschutzgebiet rund um den Schwarzsee

Objekt- Geländemulde im Verrucanoschiefer mit dem natürlichen Schwarzsee und den markanten Schwarzen Hörnern. beschreibung

Anmerkungen Als Bereich der Glarner Hauptüberschiebung Teil des UNESCO Weltnaturerbes (Tektonikareana Sardona)



Objektkategorie Landschaftsschutzgebiet

Gebietsname UNESCO Weltnaturerbe - Tektonikarea Sardona

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 626.4 ha

Koordinaten 2745900 / 1206600

Parzellennummer Diverse

Kurzdiagnose Glarner Hauptüberschiebung

Objektbeschreibung

Anmerkungen

Objektkategorie Wildruhezone mit Vorschriften im Winter

WiW 1

LS 2

Gebietsname Vilterserberg

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 146 ha

Koordinaten 2752954 / 1208045

Parzellennummer Diverse

Kurzdiagnose Bestehende Wildruhezone am Vilterserberg im Lebensraum von Gams- und Rotwild

Objektbeschreibung

Anmerkungen Wildruhezone mit Vorschriften im Winter

Objektkategorie Wildruhezone mit Vorschriften im Winter

WiW 2

Gebietsname Vilterser- und Wangserberg, Valeistobel

Fläche/Länge: 309 ha

Koordinaten 0 / 0

Bedeutung Lokal

Parzellennummer Diverse

Kurzdiagnose Fünf Wildruhezonen im Lebensraum von Gams- und Rotwild

Objekt- Die Wildruhezonen bestehen aus folgenden fünf Teilflächen:

beschreibung - die links- und rechtsseitigen Einhänge des unteren Valeistobels im Gebiet Heldrus und Schröterchopf

- Folleplangg

- Trittwald-Tschugge

- Wälder im Gebiet Chammberg-Diggewald-Chliberg-Schlegelswald-Masaura

Anmerkungen Neues Objekt. Wildruhezone mit Vorschriften im Winter



Objektkategorie Einzelbaum, Baumgruppe, Gehölz

EBG 1

Gebietsname Bärgli

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2753305 / 1209100

Parzellennummer 1361

Kurzdiagnose Markante Edelkastanie in einer Weide

Objektbeschreibung

Anmerkungen



Gebietsname Moggbrüel

Bedeutung Lokal

Koordinaten 2751944 / 1211293

Parzellennummer 4103

Kurzdiagnose Markante Stieleiche neben Ackerfläche

Objekt- Landschaftlich wertvoll, rel. grosser Ast abgebrochen, sonst vital

beschreibung

Anmerkungen



Objektkategorie Einzelbaum, Baumgruppe, Gehölz

Emzonadin, Badingrappo, Corrol

Gebietsname Töbeli

Bedeutung Lokal

Koordinaten 2750778 / 1210521

Parzellennummer 686

Kurzdiagnose Markante Stieleiche neben markanten Bergahornen

 ${\it Objekt-} \ \, {\it Landschaftlich wertvoll, vereinzelt Totholz, vital} \ \, beschreibung$ 

Anmerkungen



Objektkategorie Einzelbaum, Baumgruppe, Gehölz

Gebietsname Ägete

Bedeutung Lokal

Koordinaten 2752154 / 1209850

Parzellennummer 1146

Kurzdiagnose Baumgruppe mit Stieleiche und Esche, nahe Gebäude

Objekt- Landschaftlich wertvoll, rel. grosse Schnittwunden durch zu spätes Aufasten an beiden Bäumen, vital

beschreibung

Anmerkungen



Kurzdiagnose Süsskirsche in Wiese

Objekt- Landschaftlich wertvoll, vital

beschreibung

Anmerkungen

Objektkategorie Einzelbaum, Baumgruppe, Gehölz

Gebietsname Moggbrüel

Bedeutung Lokal

Koordinaten 2752088 / 1211062

Parzellennummer 4118

EBG 2

EBG 3

EBG 4

**EBG 5** 

Fläche/Länge:

Fläche/Länge:

Fläche/Länge:

Fläche/Länge:



Gebietsname Gatiana

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2753728 / 1209932

Parzellennummer 4517

Kurzdiagnose Baumgruppe mit 2 Säulenpappeln, vereinzelt mit Unterwuchs (Esche), neben Kanal

Objekt- Landschaftlich wertvoll, vereinzelt mit Totholz, vital

Anmerkungen In den nächsten paar Jahren Verjünungsschnitt durchführen, im Wurzelbereich sichbare Verdichtung durch Viehtritt, Unterwuchs entfernen



Objektkategorie Einzelbaum, Baumgruppe, Gehölz

**EBG 7** 

**EBG 6** 

Gebietsname Razionä

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2753739 / 1209866

Parzellennummer 4512, 4517

Kurzdiagnose Baumgruppe mit 7 Säulenpappeln, vereinzelt mit Unterwuchs (Pfaffenhütchen und Esche), neben Kanal und Wanderweg

Objekt- Landschaftlich wertvoll, vereinzelt mit Totholz, zweiter Baum in Richtung Süden mit Stammschäden (jedoch fast überwallt), vital beschreibung

Anmerkungen In den nächsten Jahren Verjüngungsschnitt durchführen, dritter Baum Richtung Süden: Unterwuchs entfernen (2 konkurrenzierende Eschen)



Objektkategorie Einzelbaum, Baumgruppe, Gehölz

EBG 8

Gebietsname Razionä

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2753741 / 1209796

Parzellennummer 4517

Kurzdiagnose Markante Schwarzpappel, Nahe Weide

Objekt- Landschaftlich wertvoll, vereinzelt Totholz, vital beschreibung

Anmerkungen Verjüngungsschnitt durchführen, auf Luftbild von 1987 sind noch 4 Bäume (Baumreihe) am Standort ersichtlich



Objektkategorie Einzelbaum, Baumgruppe, Gehölz

EBG 9

Gebietsname Baschärhof

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2754378 / 1210429

Parzellennummer 4583

Kurzdiagnose Säulenpappel angrenzend an Strasse

Objekt- Landschaftlich wertvoll, in der oberen Krone ein abgestorbener Ast in Richtung Strasse, ein Schaden am Stamm, (mittlere beschreibung Altersphase)

Anmerkungen Regelmässige Kontrollen sowie Rückschnitt werden empfohlen (Verjüngung), mehrere Zaunhalterungen wurden in den Stamm geschraubt



Gebietsname Langenports

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2751697 / 1209503

Parzellennummer 1119

Kurzdiagnose Markanter Bergahorn neben Strasse mit sechs Stammverzweigungen auf einer Stammhöhe von 0.5 Meter. Zudem wächst eine Esche direkt daneben.

Objektbeschreibung

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Einzelbaum, Baumgruppe, Gehölz

**EBG 11** 

**EBG 10** 

Gebietsname Oberbatselva

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2751548 / 1209509

Parzellennummer 1090

Kurzdiagnose Markanter Bergahorn mit zwei Stammverzweigungen auf einer Stammhöhe von 2 Metern. Rinde ist stark mit Moos bewachsen.

Objektbeschreibung

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Einzelbaum, Baumgruppe, Gehölz

**EBG 12** 

Gebietsname Höfe

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2753391 / 1209274

Parzellennummer 1358, 1207

Kurzdiagnose Markanter Bergahorn neben Strasse mit drei Stammverzweigungen auf einer Stammhöhe von 2 Meter. Zahlreiche Misteln wachsen in der Baumkrone.

Objektbeschreibung

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Einzelbaum, Baumgruppe, Gehölz

**EBG 13** 

Gebietsname Laftell

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2750745 / 1210501

Parzellennummer 693

Kurzdiagnose Markanter Bergahorn, nahe Strasse

Objekt- Landschaftlich wertvoll, vital

beschreibung

Anmerkungen Neues Objekt



Gebietsname Oberboden

Bedeutung Lokal

Koordinaten 2751901 / 1209707

Parzellennummer 1327

Kurzdiagnose Baumgruppe bestehend aus 1x Esche und 1 x Bergahorn

Objekt- Landschaftlich wertvoll, vital

beschreibung

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Einzelbaum, Baumgruppe, Gehölz

EBG 15

**EBG 14** 

Gebietsname Bödeli

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Fläche/Länge:

Koordinaten 2751502 / 1210401

Parzellennummer 376, 367

Kurzdiagnose Stieleiche neben Strasse, Nahe Bergahorn

Objekt- Landschaftlich wertvoll, rel. grosse Schnittwunden durch zu spätes Aufasten, vital

beschreibung

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Einzelbaum, Baumgruppe, Gehölz

**EBG 16** 

Gebietsname Montrisch

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2752627 / 1209529

 ${\it Parzellen nummer}~572$ 

Kurzdiagnose Markante Edelkastanie in einer Extensivwiese

Objektbeschreibung

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Naturobjekt

NO 1

Gebietsname Seeloch

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2749270 / 1206850

Parzellennummer 35

Kurzdiagnose Alptümpel mit Erdkrötenvorkommen

Objekt- Rund 6 Aren grosse Wasserfläche in einer Alpweide nördlich des Wanderweges als lokal bedeutsamer Amphibienstandort. beschreibung

Anmerkungen Neues Objekt



Kurzdiagnose Holzreisst mit Hecke

Objektkategorie Naturobjekt

Gebietsname Töbeli

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 30 m

Koordinaten 2750694 / 1210466

Parzellennummer 694, 695, 1319

Objekt- Geländegraben, welcher sich in der Falllinie von Süden nach Norden zieht. Flankiert wird der Graben teilweise von einer mehr oder beschreibung weniger stark bewachsenen Natursteinmauer bzw. einer Hecke.

Beim Graben handelt es sich um einen «Reisst». Über den Reisst wurde in früheren Zeiten das im Winter gefällte Holz ins Tal

gebracht. (Länge = ca. 30 m / Breite = ca. 1.0 m / Höhe = ca. 0.8 m)

Anmerkungen In der bisherigen Schutzverordnung als Kulturobjekt enthalten (KO78).



Objektkategorie Geotop

Geo 1

NO 2

Gebietsname Saarfall

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2754190 / 1209384

Parzellennummer 4518, 37

Kurzdiagnose Kleiner Wasserfall an der Saar mit Kiesfang

Objektbeschreibung

Anmerkungen Als prüfenswertes Objekt im Geotopinventar von 2003 bezeichnet



Objektkategorie Geotop

Geo 2

Gebietsname Tüfels Chuchi

Bedeutung Regional

Fläche/Länge:

Koordinaten 2751180 / 1210606

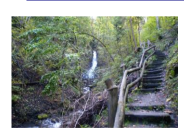
Parzellennummer 326

Kurzdiagnose Quelltuffhöhle "Wangser Hinterberg"

Objekt- Höhle in Quelltuffkomplex mit Quelle

beschreibung

Anmerkungen Geotop von regionaler Bedeutung



Objektkategorie Geotop

Geo 3

Gebietsname Wasserfall

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge:

Koordinaten 2751067 / 1210140

Parzellennummer 745, 727

Kurzdiagnose Wasserfall an Wanderweg (Grossbach)

Objektbeschreibung

Anmerkungen



Objektkategorie Geotop

Gebietsname Halden - Tobel

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 3.5 m

Koordinaten 2751130 / 1210050

Parzellennummer 739 oder 749

Kurzdiagnose Erratiker aus grobkörnigem Serpentin, Sternstein

Objekt- Steinblock mit auffälligen Kreisbogen; im Kreiszentrum ist zudem eine kleine Vertiefung angebracht. Die Kreisbogen sind beschreibung möglicherweise Abbauspuren im Hinblick auf die Verwendung als Mühlstein. (Länge = 3.5 m / Breite = 3.2 m / Höhe = 2.0 m)

Anmerkungen Neues Objekt. Dem Stein wird auch eine kultisch-symbolische Bedeutung zugeschrieben.



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 1

Geo 4

Gebietsname Laftell

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 293 m

Koordinaten 2750732 / 1210424

Parzellennummer 1319, 694, 685, 941, 937, 936, 703, 713

Kurzdiagnose Die artenreiche Baumhecke wächst entlang des Grüeblibachs

Objekt- Die Baumschicht besteht bis auf wenige Ausnahmen aus Jungbäumen. in vielen Abschnitten wurden die Bäume und Sträucher auf beschreibung den Stock gesetzt. Die Zusammensetzung der Arten variert je nach Abschnitt. In der unteren Hälfte wächst häufig Esche und in der oberen ist die Schwarzerle häufig eingestreut. In der Mitte der Hecke fällt ein markanter Bergahorn auf. Die Strauchschicht ist nur lokal ausgeprägt, lokal häufig mit Hasel und Wildrose. Lokal finden sich vereinzelt Rote Heckenkirschen und Gemeiner Schneeball. Die Hecke grenzt mehrheitlich an Wiesland und wird von zwei Strassen durchschnitten.

Anmerkungen Der nördlichste Abschnitt unterhalb der Strasse wurde mehrheitlich entfernt - Aufgrund Beweidung ist die Strauchsicht nicht mehr vorhanden oder stark Beschädigt - Auf gesammten Abschnitt sind Bissspuren durch Beweidung sichtbar



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 2

Gebietsname Batluzi

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 26 m

Koordinaten 2750323 / 1210139

Parzellennummer 932

Kurzdiagnose Kleine Baum- und Strauchhecke

Objekt- Baumhecke mit Bergahorn, Esche sowie verlängert mit Strauchhecke mit Dominanz Haselsträucher, sowie wenig Schwarzem beschreibung Holunder. Steinstruktur im Unterbau.

Anmerkungen Hecke wurde verkleinert, keine Wiederherstellung der ursprünglichen Länge, westlicher Teil ist neu als Flachmoor in der SVO.



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 3

Gebietsname Grüenenfeld

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 80 m

Koordinaten 2752670 / 1210034

Parzellennummer 409, 412

Kurzdiagnose Baumhecke entlang Strassenböschung

Objekt- Die Baumschicht besteht aus Jungbäumen, vereinzelt aus Esche, Spitzahorn, Feldahorn und Stieleiche, Zudem findet sich je eine beschreibung Traubeneiche, Fichte und Eibe in der Hecke. Die Strauchschicht ist vielfach auf den Stock gesetzt (westliche Hälfte) und besteht häufig aus Hasel und Rotem Hartriegel. Im östlichen Drittel finden sich vereinzelt Zwetschgenbäume.

Anmerkungen Abschnitt in Parzelle 412: Es wurden Nordmanntannen in Hecke gefplanzt. entlang des oberen Heckenrands fallen mehrere abgestorbene Stockaustriebe auf



Gebietsname Gärtenguet

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 44 m

Koordinaten 2753339 / 1209574

Parzellennummer 1228, 1217

Kurzdiagnose Baumhecke entlang einer Geländekante.

Objekt- Die Baumschicht besteht aus markanten Exemplaren, häufig aus Eschen, vereinzelt aus Süsskirsche und Spitzahorn. In der beschreibung Strauchschicht sind häufig Hasel eingestreut, vereinzelt Schwarzer Holunder und Roter Hartriegel. Die Hecke wird von Wiesland umschlossen und grenzt im Osten an eine Waldfläche.

Anmerkungen Diverse Holzbeigen finden sich am südlichen Rand der Hecke.



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 5

HFUG 4

Gebietsname Storchennest

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 545 m

Koordinaten 2752434 / 1211551

Parzellennummer 4161

Kurzdiagnose Artenarme, lockere Baumhecke mit Bergahorn und wenig Winterlinden entlang der Strasse.

Objekt- Die Baumhecke ist locker mit markanten Bäumen bestockt, dominiert von Bergahorn. Am westlichen Heckenende findet sich beschreibung vereinzelt Winterlinden. (Allee-Charakter). Am östlichen Ende springt ein abgestorbener Bergahorn ins Auge. Die Strauchschicht ist auf der gesamten Länge nicht vorhanden (Westlicher Heckenrand nur ein Weissdorn). In der Vegetationsschicht findet sich häufig Schilf.

Anmerkungen Aufwertung der Strauchschicht



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 6

Gebietsname Neuengaden

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 69 m

Koordinaten 2750728 / 1210555

Parzellennummer 691, 692, 695

Kurzdiagnose Mittel artenreiche Eschen-Baumhecke.

Objekt- Die Baumhecke wird zur Hälfte von markanten Bäumen gebildet. Häufig mit Eschen, vereinzelt Bergahorn. Auffallend sind zwei beschreibung markante Sommerlinden und ein Bergahorn. In der Strauchschicht finden sich häufig Hasel und vereinzelt Schwarzer Holunder. Zudem finden sich abgestorbene Eschen am östlichen Heckenrand.

Anmerkungen Es finden sich Bissspuren an verschiedenen Sträuchern (Beweidung).



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 7

Gebietsname Bergli

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 18 m

Koordinaten 2751776 / 1209356

Parzellennummer 995, 1119

Kurzdiagnose Bergahorn-Baumhecke, stellenweise entlang eines Grabens

Objekt- Berghorn-Baumhecke häufig mit markanten Bergahornen. Vereinzelt sind Eschen-Stockausschläge eingestreut.

beschreibung Einen markante Edelkastanie, eine Kirsche und ein Apfelbaum fallen oberhalb des Hauses ins Auge. Zudem findet sich im unteren Drittel eine Lärche.

Die Strauchschicht ist nicht vorhanden (vermutlich aufgrund Beweidung)

Anmerkungen Hecke liegt zum Zeitpunkt der Begutachtung innnerhalb einer Weide (nicht ausgezäunt), Strauchschicht neupflanzen, auf der Höhe des Hauses befindet sich keine Hecke (Luftbild von 1991 bestätigt dies) - Hecke wurde reduziert



Gebietsname Sardal

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 25 m

Koordinaten 2751717 / 1209424

Parzellennummer 1119

Kurzdiagnose Die mittel artenreiche Eschen-Baumhecke grenzt bergwärts an einen Privatgarten mit Baumbestand

Objekt- Baumhecke vielfach mit markanten Bäumen, häufig mit Esche, vereinzelt mit Süsskirsche. Zwei markante Bergahorne, eine beschreibung markante Stieleiche und je eine markante Weisstanne und Fichte sind eingestreut. In der Strauchschich findet sich vereinzelt Hasel und Schwarzer Holunder.

Anmerkungen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 9

**HFUG 8** 

Gebietsname Oberbatselva

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 66 m

Koordinaten 2751522 / 1209552

Parzellennummer 1090

Kurzdiagnose Eschen-Baumhecke

Objekt- Baumhecke mit Junbäumen, häufig mit Esche, vereinzelt mit Bergahorn und Süsskirsche. Die ausgeprägte Strauchschich ist häufig beschreibung mit Hasel und Weiden (untere Hälfte häufiger), vereinzelt mit Schwarzem Holunder durchsetzt. Die Hecke grenzt talwärts an eine Strasse und wird von Wiesen und Weiden umschlossen.

Anmerkungen Stellenweise befindet sich die Hecke in einer Weide, zahlreiche Bissspuren an den Haselsträuchern vorhanden - Hecke auszäunen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 10

Gebietsname Hansenhus

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 25 m

Koordinaten 2751651 / 1209937

Parzellennummer 820, 817

Kurzdiagnose Die wenig artenreiche Baumhecke erstreckt sich entlang eines Bachlaufs.

Objekt- Eine markante Esche und eine Süsskirsche ziehen die Blicke auf sich. In der Baumschicht finden sich häufig Eschen- und beschreibung Bergahorn-Stockausschläge. Die Strauchschicht ist wenig bis nicht ausgeprägt. In der Strauchschicht sind vereinzelt Roter Hartriegel eingestreut. Die bestockte Heckenbreite beträgt deutlich weniger als zwei Meter. Die Hecke wird talwärts von einer Strasse begrenzt. Seitlich ist die Hecke von Wiesland umgeben.

Anmerkungen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 11** 

Gebietsname Sarfrauer

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 19 m

Koordinaten 2751570 / 1210038

Parzellennummer 832

Kurzdiagnose Wenig artenreiche Eschen-Baumhecke

Objekt- Baumschicht ist ist stark ausgeprägt mit markanten Exemplaren. Die Baumschicht wird dominiert von markanten Eschen, beschreibung vereinzelt sind Bergahorne eingestreut. In der wenig ausgeprägten Strauchschicht finden sich vereinzelt Gemeine Pfaffenhütchen. Die Hecke wird bergwärts von einer Strasse begrenzt und ist seitlich von Wiesland umgeben.

Anmerkungen



Gebietsname Sarfrauer

Bedeutung Lokal

Koordinaten 2751659 / 1210070

Parzellennummer 832, 830

Kurzdiagnose Die wenig artenreiche Baumhecke erstreckt sich entlang eines Bachlaufs

Objekt- Die Baumhecke weist lokal Lücken auf und ist häufig von markanten Eschen und vereinzelt von Süsskirschen und Bergahorn beschreibung durchsetzt. In der wenig ausgeprägten Strauchschicht finden sich vereinzelt Roter Hartriegel (lokal, im oberen Drittel) und Wildrosen. Die Hecke wird talwärts von einer Strasse begrenzt. Seitlich ist die Hecke von Wiesland umgeben.

Anmerkungen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 13** 

**HFUG 12** 

Gebietsname Sarfrauer

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 30 m

Fläche/Länge: 68 m

Koordinaten 2751649 / 1209972

Parzellennummer 828

Kurzdiagnose Die wenig artenreiche Eschen- und Spitzahorn-Baumhecke erstreckt sich entlang eines Bachlaufs.

Objekt- Baumschicht ist ist stark ausgeprägt mit markanten Exemplaren. Es finden sich häufig Eschen und Spitzahorn. In der wenig beschreibung ausgeprägten Strauchschicht finden sich häufig Hasel. Die Hecke wird bergwärts von einer Strasse begrenzt. Seitlich ist die Hecke von Wiesland umgeben.

Anmerkungen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 14** 

Gebietsname Sarfrauer

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 24 m

Koordinaten 2751564 / 1210011

Parzellennummer 828

Kurzdiagnose Baumhecke

Objekt- Baumschicht ist stark ausgeprägt mit markanten Exemplaren. Es finden sich häufig Eschen und vereinzelt Spitzahorne sowie beschreibung Baumnüsse im Jungwuchs. Zudem findet sich eine markante Süsskirsche in der Hecke. In der stark ausgeprägten Strauchschicht finden sich häufig Stechpalme, Roter Hartriegel und vereinzelt Hasel. Die Hecke wird talwärts von einer Strasse begrenzt und ist seitlich von Wiesland umgeben.

Anmerkungen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 15** 

Gebietsname Hansehus

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 51 m

Koordinaten 2751553 / 1209806

Parzellennummer 794, 795, 796

Kurzdiagnose Baumhecke als Verlängerung Waldgebiet, angrenzend an Feuchtfläche

Objekt- Baumhecke als Abschluss der Feuchtfläche mit Bergahorn, Rotbuchen, Birken und Eschen. beschreibung

Anmerkungen Periodische Auslichtung um Beschattung auf angrenzende Moorfläche zu reduzieren.



Gebietsname Halden

Fläche/Länge: 129 m Bedeutung Lokal

Koordinaten 2751225 / 1210146

Parzellennummer 768, 739, 763

Kurzdiagnose Wenig artenreiche Eschen-Baumhecke

Objekt- Hecke stark verkürzt. Nur noch kleiner Abschnitt im obersten Bereich erhalten. Baumschicht häufig mit Esche, eine markante beschreibung Weide zieht die Blicke auf sich. Strauchschicht wenig bis nicht vorhanden. Zudem auffällig viele abgestorbene Gehölze. In der Krautschicht wächst ein Hochstaudenflur (Feuchtigkeitszeiger). Die Hecke wird bergwärts von einer Waldfläche begrenzt und ist seitlich von Wiesland umsäumt.

Anmerkungen Wiederherstellung der ehemals wohl eher lockeren Baum-/Gebüschreihe.



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 17** 

**HFUG 16** 

Gebietsname Bödeli

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 26 m

Koordinaten 2751460 / 1210373

Parzellennummer 748

Kurzdiagnose Baumhecke

Objekt- Die Baumhecke ist vereinzelt mit markanten Birken, Bergahorn, Eschen und jungen Nussbäumen durchsetzt. In der Strauchschicht beschreibung befinden sich häufig Roter Hartriegel und vereinzelt Wildrosen. Dieser verbliebene Rest ist als Wald ausgeschieden. Ein grösserer Abschnitt bis zur Strassenkreuzung wurde entfernt.

Anmerkungen Es findet sich ein Cotoneaster in der Strauchschicht (südöstlich). Wiederherstellung der Hecke



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 18** 

Gebietsname Schigg

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 147 m

Koordinaten 2751530 / 1210650

Parzellennummer 196, 1347, 804, 204, 205, 871

Kurzdiagnose Die mittel artenreiche Baumhecke erstreckt sich entlang des Chlibachs

Objekt- Baumschicht ist nur wenig ausgeprägt, mehrheitlich wurden Bäume auf den Stock gesetzt. Am östlichen Heckenrand zieht eine beschreibung markante Lärche die Blicke auf sich und im westlichen Drittel überagen zwei Fichten die Strauchschicht. Es finden sich vereinzelt Eschen im Jungwuchs (westlicher Hälfte häufig). In der Strauchschicht finden sich häufig Hasel, vereinzelt Roter Hartriegel, Schwarzer Holunder, Weiden und Gemeiner Schneeball. Die Strauchschicht ist auf der südlichen Seite des Bachlaufs durchgehend bestockt und auf der nördlichen Seite lokal bestockt. Die Hecke grenzt östlich an den Pizolbahn Parkplatz. Nördlich und westlich grenzen Privatgärten an die Hecke und Südlich eine Weide.

Anmerkungen Der östliche Uferbereich wurde zwischenzeitlich neu gestaltet und die Gehölze im Rahmen der Bauarbeiten entfernt. Die ehemalige Hecke ist zu ersetzen.



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 19** 

Gebietsname Unterberg

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 22 m

Koordinaten 2751019 / 1209642

Parzellennummer 1017, 1018

Kurzdiagnose Baumhecke

Objekt- Baumhecke mit markanten Bäumen, vereinzelt mit mit Esche und Bergahorn. Eine Lärche und eine Fichte sind eingestreut. Die beschreibung Strauchschicht ist nicht vorhanden. Die Hecke ist von Wiesland umgeben.

Anmerkungen Strauchschicht fördern



Gebietsname Montrisch - Tobel

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 110 m

Koordinaten 2752497 / 1209672

Parzellennummer 1174, 1169, 1592, 1175, 569

Kurzdiagnose Mittel artenreiche Eschen-Baumhecke

Objekt- Die Baumhecke ist häufig mit markanten Eschen durchsetzt. Vereinzelt bis lokal häufig sind Zitterpappeln eingestreut. Vereinzelt beschreibung sind Süsskirschen, Birken, Traubeneichen und Spitzhorn eingestreut. In der Strauchschicht befinden sich häufig Hasel und Roter Hartriegel. Im oberen Abschnitt findet sich eine markante Eibe. Die Hecke wird von Weiden und Wiesen umschlossen.

Anmerkungen Neophyten bekämpfen - im südöstlichen Seitenabschnitt sind vereinzelt Goldruten-Horste vorhanden



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 21** 

**HFUG 20** 

Gebietsname Chüenzler

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 147 m

Koordinaten 2752803 / 1209329

Parzellennummer 1188, 1191,1193, 1432

Kurzdiagnose Artenreiche Baumhecke

Objekt- Baumhecke vielfach mit markanten Bäumen, häufig mit Bergahorn. Vereinzelt mit Esche, Süsskirsche und Sommerlinde beschreibung durchsetzt. Eine markante Fichte sowie zwei stattliche Süsskirschen am unteren Heckenende springen einem ins Auge. In der ausgeprägten Strauchschicht findet sich vereinzelt bis lokal häufig Roter Hartriegel (unteren Hälfte häufig), vereinzelt Rote Heckenkirsche und Pfaffenhütchen. Die Hecke ist von Wiesland umgeben.

Anmerkungen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 22

Gebietsname Montrisch

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 52 m

Koordinaten 2752664 / 1209586

Parzellennummer 1170, 1173

Kurzdiagnose Baumhecke

Objekt- Die Baumhecke verläuft entlang eines Gewässers und ist in der unteren Hälfte häufig mit Eschen und Schwarzerlen durchsetzt. In beschreibung der oberen Hälfte finden sich keine Bäume. In der Strauchschicht finden sich häufig Hasel, vereinzelt Roter Hartriegel und Weiden. Westlich ist eine kleine Feuchtfläche angrenzend. Die Hecke wird westlich von einem Privatgarten und östlich durch eine Wiese begrenzt.

Anmerkungen Es finden sich diverse Feuchtigkeitszeiger wie Schilf in der Hecke. Im unteren Heckenabschnitt findet sich eine Holzbeige.



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 23** 

Gebietsname Baschiboden

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 100 m

Koordinaten 2752853 / 1209464

Parzellennummer 1256, 1198, 1193

Kurzdiagnose Mittel artenreiche Baumhecke

Objekt- Baumhecke vereinzelt mit Rotbuche, Spitzahorn und Eschen. Am westlichen Ende fallen eine markante Esche und Buche auf und beschreibung im Osten eine markante Rotbuche. Nur noch vereinzelt markante Bäume im östlichen und westlichen Heckenrand. Dazwischen wurde die Hecke entfernt. Strauchschicht wenig bis nicht vorhanden. Dort wo Strauchschicht vorhanden, vereinzelt Hasel, Wildrose und Gemeiner Schneeball. Die Hecke ist von Wiesland umgeben. Im Osten grenzt ein Waldgebiet an die Hecke.

Anmerkungen Bissspuren an Bäumen aufgrund Beweidung - sowie abgestorbener Baum am östlichen Heckenrand. Hecke auszäunen, Wiederherstellung ganze Länge



Gebietsname Dürrewald

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 87 m

Koordinaten 2750964 / 1208650

Parzellennummer 34

Kurzdiagnose Einmalige und landschaftlich attraktive baumbestandene Weide mit 14 Bergahornen.

Objekt- Regelmässig in Reihen angeordnete Bergahorne, relativ dicht stehend mit unterschiedlicher Grösse.

Anmerkungen Erhalt der Bergahorne, für Verjüngung durch Neupflanzung sorgen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 25

HFUG 24

Gebietsname Hof

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 408 m

Koordinaten 2752783 / 1209129

Parzellennummer 1190, 1209, 1210

Kurzdiagnose Eschen-Süsskirschen-Baumhecke

Objekt- Mit Ausnahme von zwei Abschnitten auf den Stock gesetzt oder ganz entfernt. Erhaltene Baumhecke vereinzelt mit Esche und beschreibung Süsskirsche. In der Strauchschicht finden sich häufig Hasel und vereinzelt Wildrosen. Am östlichen Heckenrand findet sich ein Abschnitt mit auf den Stock gesetzen Bäumen die nicht mehr ausgetrieben sind. Die Hecke wird im Süden durch einen Weg und im Norden durch eine Weide begrentzt.

Anmerkungen Wiederherstellung ganzer Länge



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 26

Gebietsname Hof

Bedeutung Lokal

Koordinaten 2750988 / 1211346

Fläche/Länge: 58 m

Parzellennummer 630, 632

Kurzdiagnose Hecke meist mit Jungbäumen, häufig mit Eschen und Weiden.

Objekt- Vereinzelt mit Birke, Süsskirsche und Nussbaum. Ausgeprägte Strauchschicht, häufig mit Rotem Hartriegel, vereinzelt mit Hasel, beschreibung Schwarzem Holunder und am bergwärts gelegenen Heckenrand auch Wildrosen.

Anmerkungen Lokal mit Altholz und Grüngut-Deponie



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 27** 

Gebietsname Laftell

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 30 m

Koordinaten 2750694 / 1210466

Parzellennummer 694, 1319, 695

Kurzdiagnose Eschen-Baumhecke in einer Geländemulde

Objekt- Baumhecke häufig aus Eschen, vereinzelt Bergahorn und Stieleiche. Auffallend ist eine Birke im oberen Drittel der Hecke. In der beschreibung Strauchschicht ist vereinzelt Roter Hartriegel eingestreut. Die Hecke ist von Wiesland umgeben.

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

Gebietsname Montniel

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 99 m

Koordinaten 2752296 / 1208692

Parzellennummer 1, 3, 4

Kurzdiagnose Fichen-Baumhecke

Objekt- Baumhecke mit zahlreichen markanten Bäumen, häufig Fichten (dominieren im obersten Drittel), vereinzelt Bergahorn und im beschreibung Jungwuchs Süsskirsche. Der unterste Drittel enthält nur wenig Bäume. Die Strauchschicht wurde auf der gesamten Länge auf den Stock gesetzt und ist daher nur von geringer Höhe. Die Strauchschicht enhält häufig Hasel und vereinzelt Vogelbeere. Die Hecke ist von Wiesland umschlossen.

Anmerkungen Neues Objekt, ein Wanderweg verläuft entlang der Hecke.



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 29** 

**HFUG 28** 

Gebietsname Montniel

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 142 m

Koordinaten 2752476 / 1208617

Parzellennummer 3, 5, 37

Kurzdiagnose Baumhecke entlang des Vadanabachs

Objekt- Baumhecke mit zahlreichen markanten Bäumen, häufig Fichte (lokal dominant), Esche und in der oberen Hälfte Schwarzerle.

beschreibung Vereinzelt sind Bergahorne eingestreut. Oberhalb des talwärts gelegen Weges findet sich eine markanter Bergahorn. In der Strauchschicht finden sich vereinzelt Hasel, Weissdorn, Weide und Mehlbeere. Die Hecke ist von Weid- und Wiesland umgeben. Talwärts grenzt die Hecke an Wald.

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 30

Gebietsname Chüenzler

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 30 m

Koordinaten 2752763 / 1209274

Parzellennummer 1412, 1188

Kurzdiagnose Mittel artenreiche Baumhecke

Objekt- Baumhecke vielfach mit markanten Bäumen, vereinzelt mit Bergahorn, Birke, Edelkastanie und Zitterpappel. Die ausgeprägte beschreibung Strauchschich ist häufig mit Hasel durchsetzt. Die Hecke wird bergwärts von einer Strasse begrenzt und ist von Wiesland umgeben.

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 31** 

Gebietsname Sardal

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 30 m

Koordinaten 2751657 / 1209305

Parzellennummer 1099, 1100

Kurzdiagnose Eschen-Bergahorn-Baumhecke

Objekt- Baumhecke vielfach mit markanten Bäumen, häufig mit Eschen und Bergahorn. Eine markante Birke, Stieleiche, Zitterpappel und beschreibung Rotbuche sind eingestreut. In der Strauchschicht finden sich vereinzelt Wildrosen (lokal häufig), Weissdorn, Hasel, Weide und Vogelbeere. Die Hecke ist von Weideland umgeben.

Anmerkungen Neues Objekt



Gebietsname Sardal

Bedeutung Lokal Fläche/Länge: 42 m

Koordinaten 2751544 / 1209271

Parzellennummer 1100

Kurzdiagnose Eschen-Baumhecke an einer vernässten Stelle

Objekt- Baumhecke mit Jungbäumen, häufig mit Eschen (untere Hälfte dominant), vereinzelt mit Bergahorn und Grauerle (obere Hälfte). In beschreibung der Strauchschicht finden sich vereinzelt Wildrosen und Rote Heckenkirschen. Vegetationsschicht mit Hochstaudenflur. Die Hecke ist von Weidland umgeben.

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 33

**HFUG 32** 

Gebietsname Bergli

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 31 m

Koordinaten 2751757 / 1209191

Parzellennummer 1118

Kurzdiagnose Mittel artenreiche Eschen-Baumhecke an einer Böschung

Objekt- Baumhecke mit wenigen markanten Bäumen, häufig mit Eschen. Ein markanter Bergahorn zieht die Blicke auf sich. Die beschreibung ausgeprägte Strauchschicht wird von Hasel dominiert. Der Boden unter der Strauchschicht ist offen und es finden sich Bissspuren an den Haseln. Die Hecke ist von Weidland umgeben und liegt zwischen zwei Starkstromleitungen.

Anmerkungen Neues Objekt, Hecke auszäunen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 34** 

Gebietsname Langenports

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 47 m

Koordinaten 2751758 / 1209463

Parzellennummer 1122

Kurzdiagnose Mittel artenreiche Baumhecke entlang eines Bachlaufs

Objekt- Baumhecke mit Jungbäumen, häufig mit Eschen und vereinzelt mit Bergahorn und Nussbaum. Die Strauchschicht ist nicht beschreibung ausgeprägt. Bergwärts wird die Hecke von einer Strasse begrenzt und ist von Wiesland umgeben.

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 35** 

Gebietsname Neuengaden

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 47 m

Koordinaten 2750631 / 1210585

Parzellennummer 695

Kurzdiagnose Hecke wurde entfernt - nur zwei Obstbäume vorhanden

Objektbeschreibung

Anmerkungen Wiederherstellung



Gebietsname Tobel

Bedeutung Lokal

Koordinaten 2751224 / 1210290

Parzellennummer 751, 752

Kurzdiagnose Hecke wurde ganz entfernt - keine Anzeichen einer Bestockung

Objektbeschreibung

Anmerkungen Wiederherstellung



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 37

**HFUG 36** 

Gebietsname Birlifas

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 48 m

Fläche/Länge: 69 m

Koordinaten 2751633 / 1210487

Parzellennummer 364, 770, 369

Kurzdiagnose Hecke wurde entfernt - keine Stämme oder Stockausschläge sichtbar

Objektbeschreibung

Anmerkungen Wiederherstellung



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

HFUG 38

Gebietsname Batselva

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 24 m

Koordinaten 2751291 / 1209948

Parzellennummer 780

Kurzdiagnose Hochhecke mit Rotbuche und Bergahorn auf Felsen

Objekt- Hecke mit markanten Bäumen, häufig mit Rotbuche (östliche Heckenhälfte) und Bergahorn (westliche Heckenhälfte) Auffallend beschreibung sind eine markante Stieleiche, eine Esche und eine Birke. Die Strauchschicht ist nicht vorhanden (vermutlich aufgrund Beweidung).

Anmerkungen 1 x Berghorn mit Stammschäden, Hecke auszäunen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 39** 

Gebietsname Baschiboden

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 31 m

Koordinaten 2752812 / 1209524

Parzellennummer 1171

Kurzdiagnose Wenig artenreiche, markante Baumhecke

Objekt- Die Baumschicht besteht aus markanten Exemplaren, vereinzelt aus Berghorn, Rotbuche, Esche und Fichte. Zudem zieht eine beschreibung Sommerlinde die Blicke auf sich. Die Strauchschicht ist nicht vorhanden (möglichweise aufgrund Beweidung) jedoch keine Bissspuren an Bäumen. Die Hecke liegt oberhalb eines Weges und wird südlich durch Wiesland begrenzt.

Anmerkungen Türkenbundlilie in Krautschicht



Gebietsname Baschiboden

Fläche/Länge: 27 m Bedeutung Lokal

Koordinaten 2752794 / 1209495

Parzellennummer 1172

Kurzdiagnose Baumhecke mit Bergahorn an einer Geländekante

Objekt- Die Baumschicht besteht aus markanten Exemplaren, häufig aus Berghorn vereinzelt aus Fichten. Zudem findet sich je eine beschreibung markante Sommerlinde und Esche in der Hecke. Die Strauchschicht ist wenig bis gar nicht ausgeprägt (möglichweise aufgrund Beweidung) jedoch keine Bissspuren an Bäumen. Die Hecke wird mehrheitlich von Weiden und Wiesen umschlossen.

Anmerkungen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 41** 

**HFUG 40** 

Gebietsname Baschiboden

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 39 m

Koordinaten 2752820 / 1209504

Parzellennummer 1171, 1172

Kurzdiagnose Baumhecke mit Bergahorn und Süsskirschen.

Objekt- Die Baumschicht besteht aus markanten Exemplaren, häufig aus Bergahorn und vereinzelt aus Süsskirschen. Die Strauchschicht beschreibung ist wenig bis gar nicht ausgeprägt, lokal finden sich vereinzelt Hasel. Diverse Bäume weisen Bissspuren auf - was auf eine Beweidung schliessen lässt. Die Hecke liegt unterhalb eines Weges und wird von Wiesland umschlossen.

Anmerkungen Totholz - zwei abgestorbene Bäume



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 42** 

Gebietsname Schattenberg

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 163 m

Koordinaten 2753120 / 1209496

Parzellennummer 1202, 1197, 1202, 543, 567, 566, 1362

Kurzdiagnose Markante Baumhecke verläuft teilweise entlang eines Bachs

Objekt- Die Baumhecke ist häufig mit markanten Bäumen durchsetzt. Häufig mit Bergahorn, Rotbuchen und Eschen. Vereinzelt sind beschreibung Fichten, Sommerlinden, Nussbäume eingestreut. In der Strauchschicht befinden sich häufig Hasel, Roter Hartriegel und vereinzelt Rote Heckenkirsche. Es gibt lokal teils grössere Unterschiede in der Häufigkeit und Zusammensetzung der Arten. Die Hecke wird mehrheitlich von Weiden und Wiesen umschlossen.

Anmerkungen Im nördlichen Heckenrand findet sich Baustellenschutt. Ganz im Süden nähe Bach findet sich eine Robinie die entfernt werden sollte (inkl. Nachpflege Stockausschläge)



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 43** 

Gebietsname Sardal

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 55 m

Koordinaten 2751632 / 1209337

Parzellennummer 1100. 1101

Kurzdiagnose Eschen-Baumhecke

Objekt- Baumhecke vielfach mit markanten Bäumen, häufig mit Esche, vereinzelt mit Bergahorn und Süsskirsche. Ein markanter beschreibung abgestorbener Bergahorn, eine markante Lärche, zwei markante Birken (unterer Drittel) und zwei markante Fichten sind eingestreut. Die ausgeprägte Strauchschicht ist häufig mit Haselsträuchern und vereinzelt mit Wildrosen durchsetzt. Die Vegetationsschicht besteht aus einer Hochstaudenflur. Die Hecke grenzt talwärts an eine Strasse und wird von Wiesen und Weiden umschlossen.

Anmerkungen Eine Stromleitung überquert die Hecke.



Gebietsname Grünenfeld

Fläche/Länge: 33 m Bedeutung Lokal

Koordinaten 2751907 / 1209906

Parzellennummer 808 810

Kurzdiagnose Hochhecke an Böschung

Objekt- Hecke aus markanten Bäumen bestehend, häufig aus Esche und Sommerlinde. Vereinzelt mit Bergahorn, Spitzahorn. Auffallend beschreibung ist eine markante Süsskirsche eine junge Edelkastanie und ein abgestorbener Bergahorn. In der Strauchschicht sind vereinzelt Wildrosen eingestreut. Im Unterbau finden sich auffallend viele Steine.

Anmerkungen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 45** 

HFUG 44

Gebietsname Schattenberg

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 44 m

Koordinaten 2752982 / 1209336

Parzellennummer 1194, 1197

Kurzdiagnose Baumhecke

Objekt- Baumhecke mit markanten Exemplaren, vereinzelt mit Bergahorn, Edelkastanie, Rotbuche und Esche. In der Strauchschicht finden beschreibung sich häufig Hasel, vereinzelt Schwarzer Holunder, Wildrosen, Rote Heckenkirsche und Roter Hartriegel. Die Hecke ist von Wiesland umgeben. Im Süden grenzt ein Wohngebäude an die Hecke

Anmerkungen



Objektkategorie Hecke, Feld- und Ufergehölz

**HFUG 46** 

Gebietsname Sardal

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 138 m

Koordinaten 2751644 / 1209210

Parzellennummer 1095, 1096, 1100

Kurzdiagnose Berghahorn und Eschen-Baumhecke teilweise in einer Geländemulde

Objekt- Baumhecke häufig mit markanten Eschen und Bergahornen. Vereinzelt sind Rotbuche und Süsskirsche eingestreut. In der oberen beschreibung zwei Drittel (bergwärts) finden sich vereinzelt Fichten und Vogelbeeren. In der Strauchschicht findet sich häufig Hasel und vereinzelt Wildrose, lokal auch Schwarzer Holunder und Gemeiner Schneeball (oberen zwei Drittel). Der Zaun auf Prz. 1100 am westlichen Heckenrand liegt stellenweise innerhalb der Hecke (Bissspuren an den Gehölzen). Auf der Prz. 1095 und 1001 (ca. 90m) wurde alle Bäume (mit Ausnahme von zwei Fichten) auf den Stock gesetzt und lokal Fichten angepflanzt. Die Hecke wird talwärts und bergwärts von einer Strasse begrenzt.

Anmerkungen Kleine Deponie mit Eternit-Platten in Hecke (im unteren Drittel)



Objektkategorie Trockenmauer

**TM 1** 

Gebietsname Höfli

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 112 m

Koordinaten 2750926 / 1210316

Parzellennummer 326

Kurzdiagnose Trockensteinmauer entlang des alten Plattiswäg

Objekt- Drei Abschnitte von Trockensteinmauern als Stützmauern entlang eines alten kaum mehr genutzten Verbindungsweges. Teilweise beschreibung in einem sehr schlechten Zustand und zerfallen. Ein Abschnitt wurde auf der Südseite kürzlich wieder instandgestellt.

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Trockenmauer

Gebietsname Töbeli

Bedeutung Lokal

Koordinaten 2750815 / 1210547

Parzellennummer 678, 685

Kurzdiagnose Freistehende Trockensteinmauer in einer Dauerwiese

Objekt- Landschaftlich markante, ältere Trockensteinmauer bis 1.2 m hoch, auf einer Parzellengrenze und in guter Qualität. (Länge = 52.0 beschreibung m / Breite = 0.6 m / Höhe = 1.2 m)

Anmerkungen In der bisherigen Schutzverordnung als Kulturobjekt enthalten (KO78)



Objektkategorie Trockenmauer

TM 3

**TM 2** 

Fläche/Länge: 52 m

Gebietsname Neuengaden

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 50 m

 $Koordinaten\ 2750764\ /\ 1210580$ 

Parzellennummer 690, 691, 692

Kurzdiagnose Kleine Stützmauer in einer Dauerwiese

Objekt- Kleine hinterfüllte Stützmauer unter 1 m in einem unterschiedlichen Erhaltungszustand, teils überwachsen, auf Parzellengrenze beschreibung

Anmerkungen Neues Objekt



Objektkategorie Trockenmauer

TM 4

Gebietsname Fontanix

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 50 m

Koordinaten 2750790 / 1210884

Parzellennummer 669, 670, 889

Kurzdiagnose Kleine Stützmauer in einer Dauerwiese, teils mit Gehölzen bestanden

Objekt- Kleine hinterfüllte Stützmauer ca. 1 m hoch, teils stark beschattet mit Gehölzen (v.a. Eschen), starker Moosbewuchs, beschreibung unterschiedlicher Erhaltungszustand, auf Parzellengrenze

Anmerkungen Neues Objekt, periodische Auslichtung Gehölze



Objektkategorie Trockenmauer

**TM 5** 

Gebietsname Plattis - Hintere Maienberge

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: ca. 875

Koordinaten 2750707 / 1209764

Parzellennummer 731, 829, 948, 949, 980, 985

Kurzdiagnose Landschaftliche markante Stütz- und Begrenzungsmauer beidseits entlang eines alten Verbindungsweges

Objekt- Die teils grösseren Mauern sind in einem unterschiedlichen Erhaltungszustand, von +- intakt bis weitgehend zerfallen. Der Weg beschreibung wird nicht bzw. kaum mehr genutzt. Teilweise wird die Mauer von Gehölzen begleitet, auf Parzellengrenze

Anmerkungen Neues Objekt, periodischer Unterhalt Gehölze



Objektkategorie Trockenmauer

Gebietsname Leum

Bedeutung Lokal

Koordinaten 2751003 / 1211139

Parzellennummer 642, 644

Kurzdiagnose Kleinere, hinterfüllte Stützmauer

Objekt- Kleinere Mauer mit mässigem Erhaltungszustand auf einer Parzellengrenze beschreibung

Anmerkungen Neues Objekt, Sommerflieder entfernen



Objektkategorie Trockenmauer

TM 7

**TM 6** 

Fläche/Länge: 43 m

Gebietsname Leum

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: 73 m

Koordinaten 2750949 / 1211095

Parzellennummer 644, 645

Kurzdiagnose Abgrenzungsmauer zur Kiesgrube Feerbach bestehend aus zwei Teilabschnitten

Objekt- Auf der Parzellengrenze gelegene teils freistehende Mauer von Gehölzen gesäumt, teils unterbrochen und in einem schlechten beschreibung Zustand.

Anmerkungen Neues Objekt, periodischer Unterhalt Gehölze (Freischneiden)



Objektkategorie Trockenmauer

TM 8

Gebietsname Grestis

Bedeutung Lokal

Fläche/Länge: ca. 170

Koordinaten 2753655 / 1209793

Parzellennummer 1227, 1239, 3918

Kurzdiagnose Lange Stützmauer entlang des Grestisweges

Objekt- Der Grestisweg ist ein historischer Verkehrsweg, der zusätzlich von einer Trockensteinmauer flankiert wird. Der Erhaltungszustand beschreibung der Mauer ist solide, die Mauer ist aber mehrheitlich stark bewachsen. (Länge = ca. 170.0 m / Breite = ca. 0.5 m / Höhe = ca. 1.0 m)

Anmerkungen Neues Objekt, periodischer Unterhalt Gehölze (Freischneiden)