

Einzelbaum

Objekt-Nr. E1

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 6060059 / 259660

Flurname: Bättwilerstrasse

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Jüngerer Feldahorn.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Acer campestre	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC

Einzelbäume

Objekt-Nr. E2

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 605966 / 259666

Flurname: Siedacker

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Diese zwei Silber-Ahorne (*Acer saccharinum*) markieren den westlichen Siedlungsrand.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Einzelbäume
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Acer sp.	Ahorn	LC	LC

Einzelbäume

Objekt-Nr. E3

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 605941 / 259520

Flurname: Strangen

Exposition: -

Zustand: gut **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Zwei rel. junge Birken am Siedlungsrand.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Einzelbäume
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Betula pendula	Hänge-Birke, Weiss-Birke	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E4

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606055 / 259392

Flurname: Am Burgweg

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Sehr alter Kirschbaum.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:

Regelmässiger Schnitt



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E5

Objekttyp: Einzelbäume

Bewertung: sehr wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606236 / 259180

Flurname: Hollenfälleli

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Mächtiger Apfelbaum, der das Bild in der Geländekammer mitbestimmt. Viel Brennessel im Unterwuchs.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Regelmässiger Schnitt



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Malus domestica	Kultur-Apfelbaum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E6

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606464 / 259123

Flurname: Hinterem Hag

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Mittlerer Walnussbaum, frei stehend.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E7

Objekttyp: Einzelbäume

Bewertung: sehr wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606900 / 259312

Flurname: Marchmatten

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Der mächtige Apfelbaum prägt den östlichen Dorfeingang.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Regelmässiger Schnitt



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Malus domestica	Kultur-Apfelbaum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E8

Objekttyp: Einzelbäume

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606425 / 259356

Flurname: Dorf

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die Linde ist zwar jung, bestimmt aber hier das Strassenbild.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E9

Objekttyp: Einzelbäume

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606493 / 259270

Flurname: Hinterem Hag

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Der alte Birnbaum steht hier sehr markant am Siedlungsrand.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Regelmässiger Schnitt



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Pyrus communis</i>	Birnbäum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E10

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606485 / 259370

Flurname: Dorf

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Relativ junge Linde.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E11

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606366 / 259841

Flurname: Uf der Höchi

Exposition: -

Zustand: gut **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Die beiden jüngeren Linden markieren den nördlichen Dorfeingang.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E12

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606317 / 259676

Flurname: Ob den Langgärten

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Grosse Trauerweide.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Salix babylonica	Echte Trauer-Weide, Tränen-Wei	DD	DD

Einzelbaum

Objekt-Nr. E13

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606181 / 259719

Flurname: Am Wisschilchweg

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Schöne Birke in Garten.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Betula pendula	Hänge-Birke, Weiss-Birke	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E14

Objekttyp: Einzelbäume

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606100 / 259920

Flurname: Ebni

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Der ältere Walnussbaum bestimmt das Bild auf der sonst eher ausgeräumten Ebene.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC

Einzelbäume

Objekt-Nr. E15

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606391 / 259604

Flurname: Ob den Langgärten

Exposition: N

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Zwei ältere, aktuell stark rückgeschnittene Rosskastanien an Bord der Tramlinie.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Einzelbäume
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Roskastanie	LC	LC

Einzelbäume

Objekt-Nr. E16

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: sehr wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606416 / 259654

Flurname: Ob den Langgärten

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Diese Baumgruppe mit Buchen, Linde und Rosskastanien steht beim Restaurant.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Einzelbäume
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Roskastanie	LC	LC
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	LC	LC
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E17

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606454 / 259594

Flurname: Ob den Langgärten

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Relativ junger Nussbaum in Garten.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E18

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606588 / 259588

Flurname: Ob den Reben

Exposition:

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Schöne Birke am Siedlungsrand.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Betula pendula	Hänge-Birke, Weiss-Birke	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E19

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606680 / 259533

Flurname: In den Reben

Exposition: S

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Grosse Blutbuche in Garten.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Fagus sylvatica	Rotbuche	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E20

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606931 / 259646

Flurname: Am Baselrain

Exposition: -

Zustand: gut **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Die jüngere Esche markiert ein Wegkreuz.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Fraxinus excelsior	Gemeine Esche	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E21

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606979 / 259475

Flurname: Schräpfer

Exposition: -

Zustand: **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Junger Nussbaum auf freiem Feld.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E22

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606890 / 259380

Flurname: Marchmatten

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Grosse Birke am Siedlungsrand.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Betula pendula	Hänge-Birke, Weiss-Birke	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E23

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606839 / 259458

Flurname: Marchmatten

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Relativ junge Linde in Vorgarten.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E24

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606731 / 259477

Flurname: In den Reben

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Hagebuche in Garten.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Carpinus betulus</i>	Hagebuche, Weissbuche	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E25

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606611 / 259468

Flurname: Vor den Reben

Exposition: W

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Relativ junger Feldahorn bei Haus.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E26

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606609 / 259447

Flurname: Vor den Reben

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Hohe Trauerweide in Garten.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Salix babylonica	Echte Trauer-Weide, Tränen-Wei	DD	DD

Einzelbäume

Objekt-Nr. E27

Objekttyp: Einzelbäume

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606422 / 260287

Flurname: Aumatten

Exposition: E

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die zwei Linden sind in eine Hecke (G14) integriert und markieren Sitzgelegenheiten und einen Brunnen.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Einzelbäume
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E28

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606481 / 259447

Flurname: In den Reben

Exposition: -

Zustand: gut **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Relativ junger Nussbaum in der Siedlung.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC

Einzelbäume

Objekt-Nr. E29

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606477 / 259539

Flurname: In den Reben

Exposition: -

Zustand: gut **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Zwei Linden in Garten.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Einzelbäume
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E30

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606446 / 259218

Flurname: Hinterem Hag

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Relativ junge Säulenpappel in Garten am Siedlungsrand.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Populus x canadensis	Hybrid-Pappel		

Einzelbäume

Objekt-Nr. E31

Objekttyp: Einzelbäume

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606673 / 260714

Flurname: Underi Egg

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Diese zwei Nussbäume stehen auf der Höhe und sind sehr markant.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Einzelbäume
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E32

Objekttyp: Einzelbäume

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606315 / 260492

Flurname: Oberi Egg

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Dieser alte Nussbaum steht neben dem Ufergehölz des Binnbaches (F2).

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E33

Objekttyp: Einzelbäume

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606458 / 260675

Flurname: Underi Egg

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Der Nussbaum markiert optisch die Gemeindegrenze.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E34

Objekttyp: Einzelbäume

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606543 / 260688

Flurname: Underi Egg

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Der Nussbaum markiert optisch die Gemeindegrenze.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E35

Objekttyp: Einzelbäume

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606510 / 260687

Flurname: Underi Egg

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Der Nussbaum markiert optisch die Gemeindegrenze.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E36

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606677 / 259542

Flurname: In den Reben

Exposition: -

Zustand: ungenügend **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Zwei Föhren in relativ schlechtem Zustand und eine Birke dominieren diesem Garten.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Betula pendula	Hänge-Birke, Weiss-Birke	LC	LC
Pinus sylvestris	Dähle, Gemeine Föhre, Wald-Föh	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E37

Objekttyp: Einzelbäume

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606553 / 259420

Flurname: Vor den Reben

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die dominante Buche liegt unmittelbar neben dem Marchbach (F4).

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E38

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606609 / 259760

Flurname: Ob den Reben

Exposition: E

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Dieses Exemplar einer südliche Ahorn-Art liegt an der Siedlungsgrenze.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Acer negundo	Eschen-Ahorn	DD	DD

Einzelbäume

Objekt-Nr. E39

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606604 / 259739

Flurname: Ob den Reben

Exposition: E

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Zwei schöne Birken am Siedlungsrand.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Einzelbäume
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Betula pendula	Hänge-Birke, Weiss-Birke	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E40

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606584 / 259654

Flurname: Ob den Reben

Exposition: E

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Grosse Birke mit viel Efeu.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Auf die Länge gefährdet der Efeu die Birke.

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:

Gelegentlicher Rückschnitt Efeu ca. auf halber Höhe.



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Betula pendula	Hänge-Birke, Weiss-Birke	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E41

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606581 / 259644

Flurname: Ob den Reben

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Relativ junger Blutahorn in Garten.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Acer platanoides	Spitz-Ahorn	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E42

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606530 / 259663

Flurname: Ob den Reben

Exposition: S

Zustand: gut **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Ältere, mehrstämmige Hagebuche in Garten.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Carpinus betulus	Hagebuche, Weissbuche	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E43

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606516 / 259739

Flurname: Ob den Langgärten

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Jüngerer Blutahorn in Garten, markant.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Acer platanoides	Spitz-Ahorn	LC	LC

Einzelbäume

Objekt-Nr. E44

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: sehr wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606547 / 259778

Flurname: Ob den Langgärten

Exposition: E

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Diese drei Bäume dominieren einen Garten, einer davon ist ein schöner, exotischer Tulpenbaum (*Liriodendron tulipifera*).

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Einzelbäume
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC
<i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E45

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 607084 / 259785

Flurname: Niderer Roracker

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Linde bei Hof.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Arname lateinisch	Arname deutsch	RL JU	RL CH
<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E46

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 607137 / 259767

Flurname: Niderer Roracker

Exposition: E

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Säulenpappel bei Hof.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Populus x canadensis	Hybrid-Pappel		

Einzelbaum

Objekt-Nr. E47

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 607087 / 259722

Flurname: Niderer Roracker

Exposition: S

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Grosse Trauerweide bei Hof.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Salix babylonica	Echte Trauer-Weide, Tränen-Wei	DD	DD

Einzelbaum

Objekt-Nr. E48

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606368 / 259545

Flurname: Ob den Langgärten

Exposition: E

Zustand: gut **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Recht alte, aber nicht sehr hohe Birke in Hinterhof.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Betula pendula	Hänge-Birke, Weiss-Birke	LC	LC

Einzelbäume

Objekt-Nr. E49

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: sehr wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606216 / 260159

Flurname: Am Auweg

Exposition: S

Zustand: ungenügend **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Die beiden alten, sehr hohen und markanten Linden beim Technologiezentrum haben wohl unter der Trockenheit gelitten. Die beiden Rosskastanien sind krank.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Einzelbäume
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Roskastanie	LC	LC
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E50

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 605893 / 259480

Flurname: Friedhof

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Diese zwei älteren, exotischen Winterkirschbäume (*Prunus subhirtella*) stehen im Friedhof.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information Unterhaltsdienst

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Prunus sp.		LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E51

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606129 / 259841

Flurname:

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Der oben gekappte Nussbaum steht auf freiem Feld.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E52

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606089 / 259733

Flurname: Chrummi Jurten

Exposition: -

Zustand: ungenügend **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Der alte Birnbaum ist leider teilweise am Absterben.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:

Regelmässiger Schnitt



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Pyrus communis</i>	Birnbäum	LC	LC

Einzelbaum

Objekt-Nr. E53

Objekttyp: Einzelbäume
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606078 / 259718

Flurname: Chrummi Jurten

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Dieser alte Birnbaum steht an der Tramlinie in einem Garten.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Einzelbaumes
Ersatz bei Abgang

Schutzmassnahmen:

Information BesitzerIn

Nutzung und Pflege:

Regelmässiger Schnitt



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Pyrus communis	Birnbäum	LC	LC

Bach

Objekt-Nr. F1

Objekttyp:	Gewässer	
Bewertung:	bemerkenswert	
Bedeutung:	kommunal	
Empfehlung für Zonenplan:	Schutzobjekt	
ÖQV Qualität erfüllt:	nein	
Koordinaten:	606488 / 259128	
Flurname:	Reckholz	
Exposition:	N	
Zustand:	ungenügend	Nutzungsart:
Verbuschung:		Weidetiere:

Beschreibung:

Das Objekt besteht aus einem teilweise mit Bäumen und Sträuchern bestockten Abflussgraben, der wohl nur selten Wasser führt. Er läuft unten am Rand der Siedlung aus. Die Bäume dominieren, unten schliessen eine Mittelhecke sowie grasige Vegetation an.

Spezielles zur Flora:

Kornelkirsche
Elsbeerbaum
Orangerotes Habichtskraut

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Aufbau einer dichten Baumhecke oben
Erhalt der Mittelhecke im mittleren Teil
Aufbau einer Hochstaudenflur im untersten Bereich

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan
Ausscheidung der Uferschutzzone

Nutzung und Pflege:

Baumhecke: Auslichten ca. alle 10 - 20 Jahre abschnittsweise
Mittelhecke: Rückschnitt ca. alle 5 - 8 Jahre abschnittsweise
Hochstaudenflur: gewisse Arten einbringen, Schnitt jeweils eine Hälfte ab 1.9.



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Aegopodium podagraria</i>	Geissfuss	LC	LC
<i>Alliaria petiolata</i>	Knoblauchhederich	LC	LC
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Wald-Zwenke	LC	LC
<i>Bromus sterilis</i>	Taube Trespe	LC	LC
<i>Calystegia sepium</i>	Zaunwinde	LC	LC
<i>Carpinus betulus</i>	Hagebuche, Weissbuche	LC	LC
<i>Cornus mas</i>	Kornelkirsche, Tierlibaum	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Crataegus laevigata</i>	Zweigrifflicher Weissdorn	LC	LC
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingrifflicher Weissdorn	LC	LC
<i>Cydonia oblonga</i>	Quitte, Quittenbaum	DD	DD
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Galium aparine</i>	Klebkraut, Kletten-Labkraut	LC	LC
<i>Geranium robertianum</i>	Ruprechtskraut	LC	LC
<i>Geum urbanum</i>	Benediktenkraut, Gemeine Nelke	LC	LC
<i>Hedera helix</i>	Efeu	LC	LC

Bach

Objekt-Nr. F1

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Hieracium aurantiacum	Orangerotes Habichtskraut	NT	LC
Impatiens parviflora	Kleinblütiges Springkraut	LC	LC
Lamium galeobdolon subsp. montanu	Berg-Goldnessel	LC	LC
Lapsana communis	Rainkohl	LC	LC
Poa pratensis	Wiesen-Rispengras	LC	LC
Prunus spinosa	Schlehe, Schwarzdorn	LC	LC
Rubus caesius	Hechtblaue Brombeere	LC	LC
Salix caprea	Sal-Weide	LC	LC
Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	LC	LC
Senecio erucifolius	Raukenblättriges Greiskraut, Rau	LC	LC
Sorbus aucuparia	Vogelbeerbaum	LC	LC
Sorbus torminalis	Elsbeerbaum	LC	LC
Taraxacum officinale	Kuhblume, Löwenzahn, Pfaffenrö	LC	LC
Urtica dioica	Grosse Brennnessel	LC	LC
Viburnum opulus	Gemeiner Schneeball	LC	LC
Vicia sepium	Zaun-Wicke	LC	LC

Bach

Objekt-Nr. F2

Objekttyp: Gewässer
Bewertung: sehr wertvoll
Bedeutung: regional
Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt: ja

Koordinaten: 606234 / 260472

Flurname: Binnbach

Exposition: -

Zustand: gut **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Der Binnbach ist weitestgehend unverbaut und reich strukturiert in der Bachsohle. Er verläuft zur Hauptsache in einem hohen Ufergehölz. Es gibt auch Abschnitte mit Hochstaudenvegetation und teils breite Säume. Südwärts existiert eine Pufferzone (M12).

Spezielles zur Flora:

Behaarte Karde

Spezielles zur Fauna:

Goldammer

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Baches
Uferschutzzone mit hohem Ufergehölz und Hochstaudenabschnitten erhalten
Regelung für gemähte Bereiche finden

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan
Uferschutzzone ausscheiden

Nutzung und Pflege:

Baumdominiertes Ufergehölz: Auslichtung ca. alle 10 - 15 Jahre abschnittsweise
Grasstreifen südwärts Mahd ein- bis zweimal pro Jahr ab 15.6.
Hochstaudenflächen und Saum nordwärts: je in die Hälfte einmal mähen pro Jahr ab 15.8.



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	LC	LC
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Alliaria petiolata</i>	Knoblauchhederich	LC	LC
<i>Allium ursinum</i>	Bärlauch	LC	LC
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	LC	LC
<i>Alnus incana</i>	Grau-Erle, Weiss-Erle	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke, Weiss-Birke	LC	LC
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Wald-Zwenke	LC	LC
<i>Carex pendula</i>	Überhängende Segge	LC	LC
<i>Crataegus laevigata</i>	Zweigrifflicher Weissdorn	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Dipsacus pilosus</i>	Behaarte Karde	VU	VU
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeiner Spindelstrauch	LC	LC
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	LC	LC
<i>Filipendula ulmaria</i>	Moor-Spierstaude	LC	LC
<i>Galium aparine</i>	Klebkraut, Kletten-Labkraut	LC	LC
<i>Geum rivale</i>	Bach-Nelkenwurz	LC	LC
<i>Geum urbanum</i>	Benediktenkraut, Gemeine Nelke	LC	LC

Bach**Objekt-Nr. F2**

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Glechoma hederacea</i>	Gemeine Gudelrebe, Gudelreb	LC	LC
<i>Hedera helix</i>	Efeu	LC	LC
<i>Heracleum sphondylium</i> s.str.	Gemeine Bärenklau	LC	LC
<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	LC	LC
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Lamium galeobdolon</i> subsp. montanu	Berg-Goldnessel	LC	LC
<i>Lonicera xylosteum</i>	Beinholz, Rote Heckenkirsche	LC	LC
<i>Ornithogalum umbellatum</i>	Doldiger Milchstern	LC	LC
<i>Potentilla anserina</i>	Gänse-Fingerkraut	LC	LC
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	LC	LC
<i>Prunus domestica</i>	Zwetschgenbaum	LC	LC
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Zottiger Klappertopf	LC	LC
<i>Rosa canina</i>	Hunds-Rose	LC	LC
<i>Rubus caesius</i>	Hechtblaue Brombeere	LC	LC
<i>Salix alba</i>	Silber-Weide, Weiss-Weide	LC	LC
<i>Salix</i> sp.	Weide	LC	LC
<i>Scilla non-scripta</i>	Echtes Hasen glöckchen	DD	EN
<i>Silene dioica</i>	Rote Waldnelke	LC	LC
<i>Stachys sylvatica</i>	Wald-Ziest	LC	LC
<i>Urtica dioica</i>	Grosse Brennnessel	LC	LC
<i>Valeriana officinalis</i>	Echter Baldrian, Gebräuchlicher B	LC	LC
<i>Veronica beccabunga</i>	Bachbungen-Ehrenpreis	LC	LC
<i>Viburnum opulus</i>	Gemeiner Schneeball	LC	LC
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Bach

Objekt-Nr. F3

Objekttyp: Gewässer
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt: teilweise

Koordinaten: 606997 / 260425

Flurname: Grossmatten/Binnbach

Exposition: -

Zustand: gut **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Das Objekt umfasst einen wieder geschaffenen Altarm des Binnbaches, welcher im Naturschutzgebiet Grossmatten liegt. Grossteils ist der dreiteilige Arm ausgetrocknet, im Südteil liegen aber zwei tümpelartige Abschnitte mit Wasser und Nassvegetation.

Spezielles zur Flora:

Kuckucksnelke
Nadel-Sumpfried

Spezielles zur Fauna:

Wasserfrosch

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Tümpel und des Altarms mit Feuchtvegetation und Strauchgruppen

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan
Pflegeplanung für Naturschutzgebiet

Nutzung und Pflege:

Individuell: Strauchgruppen Rückschnitt ca. alle 5 Jahre abschnittweise
Feuchtvegetation Rückschnitt und/oder Ausräumen ca. alle 5 Jahre, Material abführen
Wiesenartige Bereiche: Mahd einmal pro Jahr ab 15.8., Material wegführen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	LC	LC
<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	LC	LC
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	LC	LC
<i>Alopecurus pratensis</i>	Wiesen-Fuchsschwanz	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke, Weiss-Birke	LC	LC
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Wald-Zwenke	LC	LC
<i>Bromus erectus</i> s.l.	Aufrechte Trespe	LC	LC
<i>Carex leersii</i>	Leers Segge	LC	LC
<i>Carex pendula</i>	Überhängende Segge	LC	LC
<i>Cirsium arvense</i>	Ackerdistel	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingrifflicher Weissdorn	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Daucus carota</i>	Möhre	LC	LC
<i>Eleocharis acicularis</i>	Nadel-Sumpfried, Nadelried	VU	VU
<i>Festuca arundinacea</i> s.l.	Rohr-Schwengel	LC	LC
<i>Filipendula ulmaria</i>	Moor-Spierstaude	LC	LC

Bach

Objekt-Nr. F3

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Fraxinus excelsior	Gemeine Esche	LC	LC
Galium album	Weisses Labkraut	LC	LC
Galium aparine	Klebkraut, Kletten-Labkraut	LC	LC
Geranium dissectum	Schlitzblättriger Storchschnabel	LC	LC
Geum rivale	Bach-Nelkenwurz	LC	LC
Geum urbanum	Benediktenkraut, Gemeine Nelke	LC	LC
Glyceria fluitans	Flutendes Süssgras	LC	LC
Helictotrichon pubescens	Flaum Wiesenhafer	LC	LC
Heracleum sphondylium s.str.	Gemeine Bärenklau	LC	LC
Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	LC	LC
Hypericum perforatum	Gemeines Johanniskraut	LC	LC
Juncus effusus	Flatterige Binse	LC	LC
Knautia arvensis	Feld-Witwenblume	LC	LC
Mentha longifolia	Ross-Minze	LC	LC
Origanum vulgare	Dost, Kostets	LC	LC
Poa pratensis	Wiesen-Rispengras	LC	LC
Potentilla reptans	Kriechendes Fingerkraut	LC	LC
Prunus padus s.str.	Traubenkirsche	LC	LC
Rumex crispus	Krauser Ampfer	LC	LC
Salix caprea	Sal-Weide	LC	LC
Salix sp.	Weide	LC	LC
Sanguisorba minor	Kleiner Wiesenknopf	LC	LC
Silene flos-cuculi	Kuckucksnelke	LC	LC
Symphytum officinale	Beinwell, Gemeine Wallwurz	LC	LC
Valeriana officinalis	Echter Baldrian, Gebräuchlicher B	LC	LC
Vicia sepium	Zaun-Wicke	LC	LC

Bach

Objekt-Nr. F4

Objekttyp:	Gewässer	
Bewertung:	wertvoll	
Bedeutung:	kommunal	
Empfehlung für Zonenplan:	Schutzobjekt	
ÖQV Qualität erfüllt:	teilweise	
Koordinaten:	606560 / 259421	
Flurname:	Marchbach	
Exposition:	-	
Zustand:	gut	Nutzungsart:
Verbuschung:		Weidetiere:

Beschreibung:

Der grabenartige Marchbach verläuft in einem begrenzten Abschnitt innerhalb der Siedlung offen. Er verläuft etwa 1.5 m unter Flur und weist unterschiedlich ausgeprägte Ufervegetation auf, von Bäumen und hohen Gehölzen über Hochstauden bis zu Wiesenvegetation.

Spezielles zur Flora:

Kreuzdorn
Mispel

Spezielles zur Fauna:

Blaufügel-Prachtlibelle

Beeinträchtigungen:

Lokal fehlende Uferschutzzone
Lokal Herbizideinsatz am Ufer

Schutzziele:

Erhalt des Baches mit seiner differenzierten Ufervegetation
Förderung der Hochstaudenvegetation für Prachtlibelle
Ausdolung weiterer Abschnitte prüfen

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan
Ausscheidung einer Uferschutzzone

Nutzung und Pflege:

Baumhecken: Rückschnitt ca. alle 10 - 15 Jahre abschnittsweise, Überhälter belassen
Mittelhecken: Rückschnitt ca. Alle 5 - 8 Jahre abschnittsweise
Hochstauden und wiesenartige Bereiche: Mahd einmal pro Jahr ab 15.8., Material wegführen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Wald-Zwenke	LC	LC
<i>Calystegia sepium</i>	Zaunwinde	LC	LC
<i>Carex pendula</i>	Überhängende Segge	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeiner Spindelstrauch	LC	LC
<i>Filipendula ulmaria</i>	Moor-Spierstaude	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Geranium robertianum</i>	Ruprechtskraut	LC	LC
<i>Geum rivale</i>	Bach-Nelkenwurz	LC	LC
<i>Geum urbanum</i>	Benediktenkraut, Gemeine Nelke	LC	LC
<i>Glechoma hederacea</i>	Gemeine Gundelrebe, Gundelreb	LC	LC
<i>Juncus effusus</i>	Flatterige Binse	LC	LC
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster, Rainweide	LC	LC
<i>Lonicera xylosteum</i>	Beinholz, Rote Heckenkirsche	LC	LC
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee, Wiesen-Hornklee	LC	LC
<i>Mespilus germanica</i>	Mispel	VU	NT
<i>Phalaris arundinacea</i>	Rohr-Glanzgras	LC	LC

Bach

Objekt-Nr. F4

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Prunus spinosa	Schlehe, Schwarzdorn	LC	LC
Rhamnus cathartica	Gemeiner Kreuzdorn	LC	LC
Rosa sp.	Rose	LC	LC
Rubus caesius	Hechtblaue Brombeere	LC	LC
Salix fragilis	Bruch-Weide	LC	LC
Scrophularia nodosa	Knotige Braunwurz	LC	LC
Urtica dioica	Grosse Brennnessel	LC	LC
Valeriana officinalis	Echter Baldrian, Gebräuchlicher B	LC	LC
Viburnum lantana	Wolliger Schneeball	LC	LC
Viburnum opulus	Gemeiner Schneeball	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G1

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: teilweise

Koordinaten: 605843 / 259437

Flurname: Distelacker

Exposition: N

Zustand: ungenügend

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die, dichte mittelhohe Hecke weist auch Einzelbäume (Überhälter) auf, vorwiegend alte Kirschbäume. Dominierend ist ein exotischer Hornstrauch, der Anteil an besonders wertvollen Dornsträuchern ist gering. Die Struktur ist dicht und im Umfeld findet sich eine Blumenwiesen (M3).

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Seidiger Hornstrauch (Neophyt)

Schutzziele:

Erhalt als Mittelhecke mit einzelnen Überhältern

Reduktion des Hornstrauchs und parallel Aufbau von Dornsträuchern

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Abschnittweise (je rund ein Drittel) Rückschnitte alle 5 - 8 Jahre

Hartriegel dann jeweils auf Stock setzen, Dornsträucher nur bis ca. 2 m

Einzelne Asthaufen können integriert werden



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Colchicum autumnale</i>	Herbstzeitlose	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Cornus sericea</i>	Seidiger Hornstrauch	–	NT
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	LC	LC
<i>Galium aparine</i>	Klebkraut, Kletten-Labkraut	LC	LC
<i>Glechoma hederacea</i>	Gemeine Gundelrebe, Gundelreb	LC	LC
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster, Rainweide	LC	LC
<i>Lysimachia nummularia</i>	Pfennigkraut	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	LC	LC
<i>Rosa canina</i>	Hunds-Rose	LC	LC
<i>Rubus caesius</i>	Hechtblaue Brombeere	LC	LC
<i>Rubus fruticosus</i>	Brombeere		
<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere	LC	LC
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G2

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: teilweise

Koordinaten: 606363 / 259790

Flurname: Uf der Höchi

Exposition: E

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Das Objekt beschreibt Abschnitte einer mittelhohen Hecke im Umfeld von Werkhof und Schule. Gewisse Abschnitte wurden erst neu gepflanzt. Der Saum besteht zumeist aus einem extensiv genutzten Wiesenstreifen.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt/Aufbau einer dichten Struktur

Erhalt als Mittelhecke (ca. 3 - 8 m hoch) mit einzelnen Überhältern

Förderung von Dornsträuchern

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Rückschnitt abschnittsweise, je maximal ein Drittel ca. alle 5 - 8 Jahre

Rückschnitt auf jeweils ca. 1 m Höhe, Dornsträucher 2 m

Einzelne Asthaufen können integriert werden



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Bromus erectus</i> s.l.	Aufrechte Trespe	LC	LC
<i>Carpinus betulus</i>	Hagebuche, Weissbuche	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingrifflicher Weissdorn	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeiner Spindelstrauch	LC	LC
<i>Festuca pratensis</i> s.l.	Wiesen-Schwingel	LC	LC
<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	LC	LC
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	LC	LC
<i>Glechoma hederacea</i>	Gemeine Gundelrebe, Gundelreb	LC	LC
<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	LC	LC
<i>Lonicera xylosteum</i>	Beinholz, Rote Heckenkirsche	LC	LC
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut	LC	LC
<i>Quercus robur</i>	Sommer-Eiche, Stiel-Eiche	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G2

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Ranunculus acris subsp. friesianus	Fries' Hahnenfuss	LC	LC
Ribes uva-crispa	Stachelbeere	LC	LC
Rosa canina	Hunds-Rose	LC	LC
Salix myrsinifolia	Schwarz-Weide, Schwarzwerden	LC	LC
Salix triandra	Mandel-Weide	LC	LC
Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	LC	LC
Sanguisorba minor	Kleiner Wiesenknopf	LC	LC
Viburnum lantana	Wolliger Schneeball	LC	LC
Viburnum opulus	Gemeiner Schneeball	LC	LC
Vicia sepium	Zaun-Wicke	LC	LC
Vicia tetrasperma	Viersamige Wicke	NT	NT

Mittelhecke

Objekt-Nr. G3

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: bemerkenswert

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: nein

Koordinaten: 606346 / 259752

Flurname: Uf der Höchi

Exposition: -

Zustand: ungenügend

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Im Umfeld der Schule stocken Gruppen von mittelhohen Büschen in der Grünanlage. Teilweise handelt es sich um eigentliche Schnitthecken. Zumeist sind die Gehölze schmal und wenig dicht.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Unterfahren bei Mahd
Seidiger Hornstrauch (Neophyt)

Schutzziele:

Aufbau von bis zum Fuss dichten Strauchgruppen
Langfristig Seiden-Hornstrauch durch heimische Arten ersetzen

Schutzmassnahmen:

Mündliche Abmachungen

Nutzung und Pflege:

Rückschnitt nach Bedarf ca. alle 3 - 8 Jahre
Schmale Schnitthecken nach Bedarf jährlich ca. 1 - 2x
Fuss einwachsen lassen mit Altgras etc.



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Buxus sempervirens</i>	Buchs	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Cornus sericea</i>	Seidiger Hornstrauch	–	NT
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Ribes uva-crispa</i>	Stachelbeere	LC	LC
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	LC	LC
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball	LC	LC

Schnitthecke

Objekt-Nr. G4

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: bemerkenswert

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: nein

Koordinaten: 606493 / 259593

Flurname: Ob den Langgärten

Exposition: SW

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die schmale, hohe Schnitthecke ist naturnah zusammengesetzt und dient als Begrenzung eines Gartens zur Strasse hin. Sie enthält Einzelbäume (Überhälter). Hasel dominiert.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Seidiger Hornstrauch (Neophyt)

Kirsch-Lorbeer (Neophyt)

Schutzziele:

Erhalt als Mittelhecke mit Überhängern

Dichte Struktur anstreben

Schutzmassnahmen:

(Information des Eigentümers)

Nutzung und Pflege:

Rückschnitt nach Bedarf

Idealerweise abschnittsweise auf ca. 1 - 2m Höhe zurücksetzen, maximal ein Drittel

Gesamtlänge



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Carpinus betulus</i>	Hagebuche, Weissbuche	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Cornus sericea</i>	Seidiger Hornstrauch	–	NT
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeiner Spindelstrauch	LC	LC
<i>Hedera helix</i>	Efeu	LC	LC
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster, Rainweide	LC	LC
<i>Prunus laurocerasus</i>	Kirschlorbeer	LC	LC
<i>Prunus sp.</i>		LC	LC
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe, Schwarzdorn	LC	LC
<i>Rosa sp.</i>	Rose	LC	LC
<i>Syringa vulgaris</i>	Flieder, Lila	NT	NT
<i>Taxus baccata</i>	Eibe	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G5

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: teilweise

Koordinaten: 606917 / 259636

Flurname: Am Baselrain

Exposition: SE

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Hier stockt eine spontan aufgewachsene, recht dichte Wildhecke mit einigen eingewachsenen Bäumen (Überhälter). Das Objekt ist zweigeteilt durch eine Strasse und enthält im Westteil Totholz und einen Brennessel-Saum.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Feldsperling

Elster

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Hecke als dichte, mittelhohe Hecke mit Saum und Überhältern
Förderung der Dornsträucher

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Rückschnitt in Abschnitten von maximal einem Drittel ca. alle 5 - 8 Jahre
Dornsträucher maximal auf 1 m Höhe rückschneiden, Rest auf Stock setzen
Krautsaum pro Jahr eine Hälfte mähen ab 1.9. und Mähgut entfernen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC
<i>Bromus sterilis</i>	Taube Trespe	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeiner Spindelstrauch	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Geum urbanum</i>	Benediktenkraut, Gemeine Nelke	LC	LC
<i>Hedera helix</i>	Efeu	LC	LC
<i>Ilex aquifolium</i>	Stechpalme	LC	LC
<i>Lonicera xylosteum</i>	Beinholz, Rote Heckenkirsche	LC	LC
<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut	LC	LC
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe, Schwarzdorn	LC	LC
<i>Ranunculus bulbosus</i>	Knolliger Hahnenfuss	LC	LC
<i>Salix myrsinifolia</i>	Schwarz-Weide, Schwarzwerden	LC	LC
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	LC	LC
<i>Taxus baccata</i>	Eibe	LC	LC
<i>Urtica dioica</i>	Grosse Brennnessel	LC	LC
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G6

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: bemerkenswert

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: teilweise

Koordinaten: 606966 / 259521

Flurname: Am Baselrain

Exposition: S

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die junge , unterschiedlich hohe Hecke zieht sich entlang eines technischen Gebäudes und ist noch wenig dicht. Eine naturnahe Wiese bildet teilweise den Saum (M7).

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Entwicklung einer dichten, naturnahen Mittelhecke
Förderung von spontan auftretenden Straucharten ausser Brombeere

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Abschnittweise Rückschnitt (maximal eine Hälfte pro Jahr) alle 5 - 8 Jahre
Birke belassen als Baum



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke, Weiss-Birke	LC	LC
<i>Dipsacus fullonum</i>	Wilde Karde	LC	LC
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	LC	LC
<i>Oenothera biennis</i>	Gemeine Nachtkerze	LC	LC
<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut	LC	LC
<i>Rubus caesius</i>	Hechtblaue Brombeere	LC	LC
<i>Rubus fruticosus</i>	Brombeere		
<i>Salix sp.</i>	Weide	LC	LC
<i>Salix triandra</i>	Mandel-Weide	LC	LC

Hochhecke

Objekt-Nr. G7

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: bemerkenswert

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: nein

Koordinaten: 606973 / 259503

Flurname: Am Baselrain

Exposition: SW

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die lockere, mittehohe bis hohe Hecke ist teils spontan entstanden und wurde mit gepflanzten Einzelbüschen und Bäumen ergänzt. Sie begrenzt einen Garten und säumt einen Weg beidseitig. Teils wird das Gehölz von Bäumen dominiert.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Aufbau einer dichten Mittelhecke mit Überhältern
Förderung von Dornsträuchern

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Nach Bedarf abschnittweiser Rückschnitt ca. alle 8 - 10 Jahre (maximal je ein Drittel)



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	LC	LC
<i>Aegopodium podagraria</i>	Geissfuss	LC	LC
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke, Weiss-Birke	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeiner Spindelstrauch	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Lapsana communis</i>	Rainkohl	LC	LC
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster, Rainweide	LC	LC
<i>Rosa canina</i>	Hunds-Rose	LC	LC
<i>Rosa sp.</i>	Rose	LC	LC
<i>Rubus fruticosus</i>	Brombeere		
<i>Senecio jacobaea</i>	Jakobs-Greiskraut, Jakobs-Kreuz	LC	LC
<i>Syringa vulgaris</i>	Flieder, Lila	NT	NT
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Niederhecke

Objekt-Nr. G8

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: bemerkenswert

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: nein

Koordinaten: 606093 / 259320

Flurname: Am Burgweg

Exposition: N

Zustand: ungenügend

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die rudimentär Hecke besteht aus gekappten Bäumen und spontan aufgewachsenen Sträuchern entlang einem Weidezaun. Sie ist lückig, in diesem Zaunabschnitt aber deutlich zusammen-hängend. Die Hecke zieht sich hinauf zum Waldrand.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Kirsch-Lorbeer (Neophyt)
Vermutlich Herbizideinsatz

Schutzziele:

Erhalt der Hecke
Aufbau eines dichten Weid-Lebhages

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Als Schnitthecke mit einem bis zwei Überhältern pflegen
Schnitt ca. einmal pro Jahr auf gut Zaunhöhe, in der Breite nach Bedarf
Alternativ ca. alle 5 Jahre abschnittweise (je eine Hälfte) auf Stock setzen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Arum maculatum</i>	Aronenkraut, Gemeiner Aronstab	LC	LC
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Wald-Zwenke	LC	LC
<i>Carpinus betulus</i>	Hagebuche, Weissbuche	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Galium aparine</i>	Klebkraut, Kletten-Labkraut	LC	LC
<i>Lamium galeobdolon</i> subsp. <i>montanu</i>	Berg-Goldnessel	LC	LC
<i>Lonicera xylosteum</i>	Beinholz, Rote Heckenkirsche	LC	LC
<i>Potentilla anserina</i>	Gänse-Fingerkraut	LC	LC
<i>Prunus laurocerasus</i>	Kirschlorbeer	LC	LC
<i>Rosa</i> sp.	Rose	LC	LC
<i>Rubus fruticosus</i>	Brombeere		
<i>Salix</i> sp.	Weide	LC	LC
<i>Stachys sylvatica</i>	Wald-Ziest	LC	LC
<i>Viburnum opulus</i>	Gemeiner Schneeball	LC	LC
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Feldgehölz

Objekt-Nr. G9

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: bemerkenswert

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: nein

Koordinaten: 606300 / 259189

Flurname: Hollenfälleli

Exposition: N

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Das Objekt beschreibt ein Waldstück, welches spontan aufgewachsen ist. Teils ist es noch in der Vorwaldphase, teils bereits reifer Wald entlang einem Pfad. Das Gehölz wurde noch nicht als Wald festgestellt.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Gehölzes mit Waldcharakter
Einbezug in die Waldrandpflege, einzelne Überhälter definieren

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan
Bereinigen Bauzone/Wald (Waldfeststellung)
Einbezug in Regelung Waldrandpflege

Nutzung und Pflege:

Abschnittweiser Rückschnitt ca. alle 10 - 15 Jahre



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	LC	LC
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Alliaria petiolata</i>	Knoblauchhederich	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Geranium robertianum</i>	Ruprechtskraut	LC	LC
<i>Hedera helix</i>	Efeu	LC	LC
<i>Lamium galeobdolon</i> subsp. <i>montanu</i>	Berg-Goldnessel	LC	LC
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	LC	LC
<i>Ranunculus auricomus</i> aggr.	Gold-Hahnenfuss	LC	LC
<i>Rosa</i> sp.	Rose	LC	LC
<i>Rubus fruticosus</i>	Brombeere		
<i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	LC	LC
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	LC	LC
<i>Urtica dioica</i>	Grosse Brennnessel	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G10

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: ja

Koordinaten: 606592 / 260631

Flurname: Eggfeld

Exposition: S

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die dichte, neulich teils rückgeschnittene Hecke verläuft in drei Abschnitten vom Bach (F2) senkrecht den Hang hinauf bis zur Hangkante der Egg. Die Abschnitte stehen in einem naturnahen Umfeld (M9, O12) und erfüllen eine vernetzende Funktion.

Spezielles zur Flora:

Faulbaum

Spezielles zur Fauna:

Neuntöter (Brutverdacht)

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt als dichte Mittelhecke
Förderung der Dornsträucher und des Faulbaums
Extensivwiese (M9) dient als Saum

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan
Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Abschnittweiser Rückschnitt (maximal eine Hälfte pro Teilstück) ca. alle 5 - 8 Jahre
Dornsträucher/Faulbaum auf min. 1 m schneiden



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingrifflicher Weissdorn	LC	LC
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeiner Spindelstrauch	LC	LC
<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum, Pulverholz	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Geum urbanum</i>	Benediktenkraut, Gemeine Nelke	LC	LC
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster, Rainweide	LC	LC
<i>Lonicera xylosteum</i>	Beinholz, Rote Heckenkirsche	LC	LC
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	LC	LC
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe, Schwarzdorn	LC	LC
<i>Rubus fruticosus</i>	Brombeere		
<i>Urtica dioica</i>	Grosse Brennnessel	LC	LC
<i>Viburnum opulus</i>	Gemeiner Schneeball	LC	LC

Baumhecke

Objekt-Nr. G11

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: sehr wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: ja

Koordinaten: 607031 / 260467

Flurname: Grossmatten

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die hohe Baumhecke ist Teil eines Schutzgebietes und vielfältig zusammengesetzt. Gegen die Innenseite besteht teils ein breiter Krautsaum. Es fehlt nicht an Strukturen wie Holzhaufen und Hochstaudenfluren. Ein kleiner Abschnitt hat den Charakter einer Mittelhecke.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Nachtigall (Brut im Saum)

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt als Baumhecke sowie wo bestehend als Mittelhecke
Förderung eines breiten Krautsaumes entlang des ganzen Gehölzes im Innern als Brutplatz für Nachtigall

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan
Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Abschnittweiser Rückschnitt (je maximal ein Viertel) ca. alle 10 - 20 Jahre
Krautsaum minimal 2 m breit einmalige Mahd ab 15.8. jeweils eine Hälfte
Mähgut entfernen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	LC	LC
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Bromus erectus</i> s.l.	Aufrechte Trespe	LC	LC
<i>Corydalis cava</i>	Hohlknolliger Lerchensporn	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Galium aparine</i>	Klebkraut, Kletten-Labkraut	LC	LC
<i>Hedera helix</i>	Efeu	LC	LC
<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	LC	LC
<i>Larix decidua</i>	Lärche	LC	LC
<i>Malus sylvestris</i>	Holzapfel	NT	NT
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Prunus avium</i>	Süßkirsche	LC	LC
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe, Schwarzdorn	LC	LC
<i>Quercus robur</i>	Sommer-Eiche, Stiel-Eiche	LC	LC
<i>Rosa</i> sp.	Rose	LC	LC

Baumhecke

Objekt-Nr. G11

Artname lateinisch	Artname deutsch	RL JU	RL CH
Rubus caesius	Hechtblaue Brombeere	LC	LC
Salix alba	Silber-Weide, Weiss-Weide	LC	LC
Salix sp.	Weide	LC	LC
Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	LC	LC
Symphytum officinale	Beinwell, Gemeine Wallwurz	LC	LC
Tilia platyphyllos	Sommer-Linde	LC	LC
Urtica dioica	Grosse Brennnessel	LC	LC
Viburnum lantana	Wolliger Schneeball	LC	LC
Viburnum opulus	Gemeiner Schneeball	LC	LC
Vicia sepium	Zaun-Wicke	LC	LC

Hochhecke

Objekt-Nr. G12

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: bemerkenswert

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: teilweise

Koordinaten: 607029 / 260409

Flurname: Marchmatten

Exposition: N

Zustand: ungenügend

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die Hecke stockt an einem Stufenrain, der Untergrund ist tendenziell vernässt. Stellenweise werden Gehölzarten durch Hochstauden ersetzt, d.h. die Hecke ist abschnittsweise offen. Sie ist artenarm, die Esche dominiert.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Buntspecht

Beeinträchtigungen:

Seidiger Hornstrauch (Neophyt)

Schutzziele:

Erhalt der Hochhecke mit Saum-Abschnitten in Form von Hochstauden

Förderung der Vielfalt

Evtl. Ausdolung eines ehemaligen Bachabschnittes

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Rückschnitt des Hornstrauchs ca. alle 5 - 8 Jahre abschnittsweise, Rest ca. alle 10 - 15 Jahre

Hochstauden jährliche Mahd ab 15.8. jeweils eine Hälfte

Keine Düngung auf Parzelle oberhalb



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Agropyron repens</i>	Kriechende Quecke	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Cornus sericea</i>	Seidiger Hornstrauch	–	NT
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Equisetum arvense</i>	Acker-Schachtelhalm	LC	LC
<i>Filipendula ulmaria</i>	Moor-Spierstaude	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Phleum pratense</i>	Timotheusgras, Wiesen-Lieschgr	LC	LC
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	LC	LC
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G13

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: bemerkenswert

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: teilweise

Koordinaten: 606481 / 259701

Flurname: Ob den Langgärten

Exposition: SE

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

In einer Brache inmitten der Siedlung ist dieses zweiteilige Gehölz spontan aufgewachsen. Die Struktur ist dicht, ein Kirschbaum ist integriert, der Bestand artenarm.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Mögliche Bebauung

Schutzziele:

Erhalt als Mittelhecke mit Überhälter solange nicht bebaut

Ersatz in Form einer Wildhecke bei Bebauung

Krautsaum/Brache offen halten solange nicht bebaut

Schutzmassnahmen:

Kontaktnahme Besitzer/bei Bauprojekt

Nutzung und Pflege:

Eine Hälfte rückschneiden auf ca. 1 - 2 m alle 5 - 8 Jahre

Saum/Brache mähen einmal pro Jahr ab 15.8., Mähgut entfernen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Convolvulus arvensis</i>	Acker-Winde	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	LC	LC
<i>Oenothera biennis</i>	Gemeine Nachtkerze	LC	LC
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	LC	LC
<i>Prunus domestica</i>	Zwetschgenbaum	LC	LC
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe, Schwarzdorn	LC	LC
<i>Rubus fruticosus</i>	Brombeere		
<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G14

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: sehr wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: ja

Koordinaten: 606421 / 260263

Flurname: Aumatten

Exposition: E

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die gepflanzte Hecke hat bereits eine recht dichte Struktur und weist einen Krautsaum und Überhälter auf. Die Zusammensetzung ist recht vielfältig.

Spezielles zur Flora:

Zweihäusige Zaunrübe
Faulbaum

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Seidiger Hornstrauch

Schutzziele:

Erhalt als Mittelhecke mit Überhältern
Dornsträucher fördern
Krautsaum erhalten, resp. auf Westseite nach Möglichkeit ausbauen

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan
Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Abschnittweiser Rückschnitt (je maximal ein Viertel) ca. alle 5 - 10 Jahre
Dornsträucher auf rd. 2 m rückschneiden, Rest mehr
Krautsaum pro Jahr eine Hälfte mähen ab ca. 15.8., Mähgut entfernen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Bryonia dioica</i>	Zweihäusige Zaunrübe	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Cornus sericea</i>	Seidiger Hornstrauch	–	NT
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Cynosurus cristatus</i>	Gemeines Kammgras	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Epilobium parviflorum</i>	Kleinblütiges Weidenröschen	LC	LC
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeiner Spindelstrauch	LC	LC
<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum, Pulverholz	LC	LC
<i>Hypericum perforatum</i>	Gemeines Johanniskraut	LC	LC
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster, Rainweide	LC	LC
<i>Lolium perenne</i>	Englisches Raigras	LC	LC
<i>Lonicera xylosteum</i>	Beinholz, Rote Heckenkirsche	LC	LC
<i>Oenothera biennis</i>	Gemeine Nachtkerze	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Polygonum aviculare</i>	Vogel-Knöterich	LC	LC
<i>Prunus padus</i> s.l.		LC	LC
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe, Schwarzdorn	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G14

Artname lateinisch	Artname deutsch	RL JU	RL CH
Rosa canina	Hunds-Rose	LC	LC
Rosa sp.	Rose	LC	LC
Salix caprea	Sal-Weide	LC	LC
Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	LC	LC
Sonchus asper	Rauhe Gänsedistel	LC	LC
Urtica dioica	Grosse Brennessel	LC	LC
Viburnum opulus	Gemeiner Schneeball	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G15

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: teilweise

Koordinaten: 606282 / 260391

Flurname: Aumatten

Exposition:

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die Hecke beginnt am Westende relativ geschlossen und löst sich am Ostende in einzelne Buschgruppen auf. Integriert sind ein Graben, Totholz und Lesesteine sowie Abschnitte mit (Wiesen-)Saum.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Materialablagerung (Glas)

Schutzziele:

Erhalt als Mittelhecke mit Überhältern
Entwicklung eines Krautsaums

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Abschnittweiser Rückschnitt ca. alle 5 - 8 Jahre

Wo möglich 1 - 2 m breiten Krautsaum entwickeln; Mahd einmal jährlich ab ca. 15.8., mindestens ein Drittel stehen lassen; Mähgut entfernen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	LC	LC
<i>Amaranthus albus</i>	Weisser Amarant	VU	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Dipsacus fullonum</i>	Wilde Karde	LC	LC
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeiner Spindelstrauch	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Geum urbanum</i>	Benediktenkraut, Gemeine Nelke	LC	LC
<i>Hedera helix</i>	Efeu	LC	LC
<i>Hypericum perforatum</i>	Gemeines Johanniskraut	LC	LC
<i>Juglans regia</i>	Nussbaum	LC	LC
<i>Lapsana communis</i>	Rainkohl	LC	LC
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee, Wiesen-Hornklee	LC	LC
<i>Papaver rhoeas</i>	Feuer-Mohn, Klatsch-Mohn	LC	LC
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut	LC	LC
<i>Rubus caesius</i>	Hechtblaue Brombeere	LC	LC
<i>Rubus fruticosus</i>	Brombeere		

Mittelhecke

Objekt-Nr. G15

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Salix aurita	Ohr-Weide	LC	LC
Salix caprea	Sal-Weide	LC	LC
Salix fragilis	Bruch-Weide	LC	LC
Salix myrsinifolia	Schwarz-Weide, Schwarzwerden	LC	LC
Salix sp.	Weide	LC	LC
Scrophularia nodosa	Knotige Braunwurz	LC	LC
Senecio erucifolius	Raukenblättriges Greiskraut, Rau	LC	LC
Syringa vulgaris	Flieder, Lila	NT	NT
Trifolium repens s.l.	Weiss-Klee	LC	LC
Urtica dioica	Grosse Brennnessel	LC	LC

Baumhecke

Objekt-Nr. G16

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: nein

Koordinaten: 606297 / 260435

Flurname: Aumatten

Exposition: S

Zustand: ungenügend

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Rund um eine Pferdeanlage stockt eine hohe Reihe aus jüngeren Bäumen, weitgehend ohne Strauchschicht am Stammfuss. Randlich liegen teils Steinhäufen sowie ein Asthaufen als interessante Strukturen.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Fehlende Strauchschicht

Schutzziele:

Erhalt der Baumhecke

Entwicklung einer dichten Strauchschicht zumindest im westlichen Teil und gegen den Bach (F2)

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Pflanzung einer Hecke mit Sträuchern als Unterwuchs?



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Roskastanie	LC	LC
<i>Carpinus betulus</i>	Hagebuche, Weissbuche	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Juglans regia</i>	Nussbaum	LC	LC
<i>Populus x canadensis</i>	Hybrid-Pappel		
<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	LC	LC

Baumhecke

Objekt-Nr. G17

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: bemerkenswert

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: nein

Koordinaten: 606444 / 260384

Flurname: Binnmatten

Exposition: -

Zustand: **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Das Gehölz besteht aus einer spontan aufgewachsenen Jungwaldfläche im Anschluss an ein Wäldchen und hat eine abschirmende Funktion. Der Bestand ist artenarm aber relativ naturnah in der Zusammensetzung.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Kirschlorbeer (Neophyt)

Schutzziele:

Erhalt des Gehölzes

Dichte Struktur mit gut entwickelter Strauchschicht anstreben

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Periodisch Auslichten ca. alle 10 - 15 Jahre



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Crataegus laevigata</i>	Zweigrifflicher Weissdorn	LC	LC
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeiner Spindelstrauch	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Hedera helix</i>	Efeu	LC	LC
<i>Juglans regia</i>	Nussbaum	LC	LC
<i>Lonicera xylosteum</i>	Beinholz, Rote Heckenkirsche	LC	LC
<i>Prunus laurocerasus</i>	Kirschlorbeer	LC	LC
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe, Schwarzdorn	LC	LC
<i>Rosa canina</i>	Hunds-Rose	LC	LC
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	LC	LC
<i>Urtica dioica</i>	Grosse Brennnessel	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G18

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: bemerkenswert

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: nein

Koordinaten: 605902 / 259750

Flurname: Chrummi Jurten

Exposition: S

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Das Objekt umfasst den östlichen Teil einer Hecke, welche einen Garten abschirmt und hier relativ naturnah zusammengesetzt ist. Die Struktur ist teils dicht, die Hecke enthält auch Exoten, darunter eine exotische Kirsche und Winterjasmin.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt als Mittelhecke mit dichter Struktur
Evtl. Aufbau eines Krautsaums südseitig

Schutzmassnahmen:

Mündliche Information

Nutzung und Pflege:

Abschnittweiser Rückschnitt nach Bedarf ca. alle 5 - 8 Jahre

Allfälliger Krautsaum (ca. 1 m): Rückschnitt einmal pro Jahr ab 15.8., Mähgut entfernen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Wald-Zwenke	LC	LC
<i>Carex pendula</i>	Überhängende Segge	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeiner Spindelstrauch	LC	LC
<i>Malva moschata</i>	Bisam-Malve	LC	LC
<i>Prunus sp.</i>		LC	LC
<i>Rubus fruticosus</i>	Brombeere		
<i>Sorbus aucuparia</i>	Vogelbeerbaum	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G19

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: teilweise

Koordinaten: 606079 / 260206

Flurname: Nidere Chlederen

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Das mittelhohe, dreiecksförmige Gehölz wurde in einer Senke gepflanzt. Gegen Südwest lockert sich der an sich dichte Bestand auf, die offenen Zonen wie auch der Saum bestehen aus einer Fettwiese mit einzelnen Arten der nährstoffreichen Säume.

Spezielles zur Flora:

Faulbaum

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt als Mittelhecke mit ein bis zwei Überhältern
Krautsaum stärker entwickeln

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Abschnittweiser Rückschnitt alle 5 - 8 Jahre

Krautsaum: Mahd vorläufig maximal zweimal jährlich ab 1.6. und ab 1.9.



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum, Pulverholz	LC	LC
<i>Geum urbanum</i>	Benediktenkraut, Gemeine Nelke	LC	LC
<i>Glechoma hederacea</i>	Gemeine Gundelrebe, Gundelreb	LC	LC
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster, Rainweide	LC	LC
<i>Lonicera xylosteum</i>	Beinholz, Rote Heckenkirsche	LC	LC
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe, Schwarzdorn	LC	LC
<i>Rhamnus cathartica</i>	Gemeiner Kreuzdorn	LC	LC
<i>Rosa canina</i>	Hunds-Rose	LC	LC
<i>Rosa sp.</i>	Rose	LC	LC
<i>Salix aurita</i>	Ohr-Weide	LC	LC
<i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	LC	LC
<i>Salix sp.</i>	Weide	LC	LC
<i>Urtica dioica</i>	Grosse Brennnessel	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G19

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	LC	LC
Viburnum lantana	Wolliger Schneeball	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G20

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: ja

Koordinaten: 606863 / 260019

Flurname: Langacker

Exposition: -

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Die gepflanzte Mittelhecke ist eine wertvolle Ergänzung in der ansonsten ausgeräumten Flur. Sie weist einige jüngere Bäume und eine Anzahl Sträucher auf. Im Innern ist der Bestand teils lückig, die Zonen mit Wildrosen dagegen dichte. Der Saum besteht aus einer Fettwiese.

Spezielles zur Flora:

Faulbaum

Spezielles zur Fauna:

Feldsperling

Distelfink

Blaumeise

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt als Mittelhecke mit ein bis zwei Überhältern
Krautsaum stärker entwickeln

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Abschnittweiser Rückschnitt alle 5 - 8 Jahre

Krautsaum: Mahd vorläufig maximal zweimal jährlich ab 1.6. und ab 1.9.



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC
<i>Alnus incana</i>	Grau-Erle, Weiss-Erle	LC	LC
<i>Cirsium arvense</i>	Ackerdistel	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingrifflicher Weissdorn	LC	LC
<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum, Pulverholz	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Geum urbanum</i>	Benediktenkraut, Gemeine Nelke	LC	LC
<i>Glechoma hederacea</i>	Gemeine Gundelrebe, Gundelreb	LC	LC
<i>Lapsana communis</i>	Rainkohl	LC	LC
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster, Rainweide	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut	LC	LC
<i>Prunus domestica</i>	Zwetschenbaum	LC	LC
<i>Quercus robur</i>	Sommer-Eiche, Stiel-Eiche	LC	LC
<i>Rhamnus cathartica</i>	Gemeiner Kreuzdorn	LC	LC
<i>Rosa sp.</i>	Rose	LC	LC
<i>Rubus sp.</i>	Brombeere	LC	LC
<i>Salix sp.</i>	Weide	LC	LC

Mittelhecke

Objekt-Nr. G20

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Senecio jacobaea	Jakobs-Greiskraut, Jakobs-Kreuz	LC	LC
Tilia platyphyllos	Sommer-Linde	LC	LC
Vicia sepium	Zaun-Wicke	LC	LC

Baumhecke

Objekt-Nr. G21

Objekttyp: Hecken und Feldgehölze

Bewertung: bemerkenswert

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt: nein

Koordinaten: 606134 / 260200

Flurname: Nidere Chlederen

Exposition: -

Zustand: ungenügend

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Links und rechts der Strasse befinden sich zwei junge, artenarme Gehölze, welche vorwiegend aus einer Reihe von Jungbäumen mit etwas Unterwuchs bestehen.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Südwärts teils Überschüttung mit Bodenmaterial, unterweidet
Nordwärts Mahd/Pflege bis an Stammfuss, somit keine Strauchschicht möglich

Schutzziele:

Entwicklung von Mittelhecken-Abschnitten mit einzelnen Überhältern
Entwicklung einer dichten Strauchschicht soweit von Platz her möglich

Schutzmassnahmen:

Information

Nutzung und Pflege:

Abschnittweiser Rückschnitt ca. alle 8 - 10 Jahre, Überhälter belassen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Geum urbanum</i>	Benediktenkraut, Gemeine Nelke	LC	LC
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster, Rainweide	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Rubus caesius</i>	Hechtblaue Brombeere	LC	LC
<i>Salix sp.</i>	Weide	LC	LC

Steinbruch

Objekt-Nr. K1

Objekttyp: Gruben
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606346 / 258858

Flurname: Witterswilerberg

Exposition: N

Zustand: gut **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Dieser ehemalige Steinbruch liegt im Wald, er wird noch teilweise offen gehalten. Im Innern liegen Steinblöcke, die Strauchschicht besteht im Wesentlichen aus Jungbäumen

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Zaunkönig

Beeinträchtigungen:

Zunehmende Beschattung

Schutzziele:

Erhalt des Steinbruches als geologischer Aufschluss
Baumaufwuchs im Innern verhindern

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Keine Auffüllung
Periodisches Auslichten ca. alle 10 Jahre
Einzelne Asthaufen belassen, meistes Schnittgut aber wegführen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Carex pendula</i>	Überhängende Segge	LC	LC
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Gemeiner Wurmfarne	LC	LC
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Hedera helix</i>	Efeu	LC	LC
<i>Lonicera xylosteum</i>	Beinholz, Rote Heckenkirsche	LC	LC
<i>Rubus caesius</i>	Hechtblaue Brombeere	LC	LC
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	LC	LC

Steinbruch

Objekt-Nr. K2

Objekttyp: Gruben
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 607032 / 258725

Flurname: Witterswilerberg

Exposition: N

Zustand: gut **Nutzungsart:**

Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Der kleine Steinbruch besteht aus einer schmalen Bucht mit einer Felswand entlang eines Weges. Die Vegetation ist eine Mischung aus Waldarten und Wegrand-Vegetation mit höheren Ansprüchen an den Lichtgenuss.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Steinbruches als geologischer Aufschluss
Baumaufwuchs im Innern verhindern

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Keine Auffüllung
Jährlich Mähen im Winterhalbjahr
Schnittgut wegführen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	LC	LC
<i>Carex flacca</i>	Schlaffe Segge	LC	LC
<i>Clematis vitalba</i>	Gemeine Waldrebe, Niele	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Gemeiner Wurmfarne	LC	LC
<i>Eupatorium cannabinum</i>	Wasserdost	LC	LC
<i>Euphorbia amygdaloides</i>	Mandelblättrige Wolfsmilch	LC	LC
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	LC	LC
<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Galium aparine</i>	Klebkraut, Kletten-Labkraut	LC	LC
<i>Geranium robertianum</i>	Ruprechtskraut	LC	LC
<i>Hedera helix</i>	Efeu	LC	LC
<i>Lapsana communis</i>	Rainkohl	LC	LC
<i>Poa trivialis</i> s.str.	Gemeines Rispengras	LC	LC
<i>Prenanthes purpurea</i>	Hasenlattich	LC	LC
<i>Ranunculus repens</i>	Kriechender Hahnenfuss	LC	LC
<i>Rubus caesius</i>	Hechtblaue Brombeere	LC	LC
<i>Salix myrsinifolia</i>	Schwarz-Weide, Schwarzwerden	LC	LC

Steinbruch

Objekt-Nr. K2

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Taraxacum officinale	Kuhblume, Löwenzahn, Pfaffenrö	LC	LC

Steinbruch

Objekt-Nr. K3

Objekttyp: Gruben
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606361 / 259109
Flurname: Witterswilerberg/Untere Steingrub
Exposition: N

Zustand: ungenügend **Nutzungsart:**
Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Die Grube enthält noch ein altes Maschinenhaus, ist aber ansonsten zugewachsen, die Vegetation hat Waldcharakter. Der geologische Aufschluss ist nicht mehr sichtbar, die Grube hat momentan v.a. kulturhistorische Bedeutung.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Zaunkönig

Beeinträchtigungen:

Weitgehende Beschattung

Schutzziele:

Erhalt des Steinbruches als geologischer Aufschluss
Baumaufwuchs im Innern reduzieren

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Nutzung und Pflege:

Keine Auffüllung; Felspartien von Gehölzen freilegen
Periodisches Auslichten ca. alle 10 Jahre
Einzelne Asthaufen belassen, meistes Schnittgut aber wegführen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	LC	LC
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Carex pendula</i>	Überhängende Segge	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Ranunculus auricomus</i> aggr.	Gold-Hahnenfuss	LC	LC
<i>Rubus caesius</i>	Hechtblaue Brombeere	LC	LC

Mergelwege

Objekt-Nr. K4

Objekttyp: -
Bewertung: bemerkenswert
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Kein Schutzobjekt
ÖQV Qualität erfüllt:
Koordinaten: /
Flurname: diverse
Exposition: -
Zustand: ungenügend **Nutzungsart:**
Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Das Sammelobjekt umfasst diejenigen Abschnitte der bestehenden Mergelwege, welche aktuell einen begrüneten Mittelstreifen aufweisen. In der Regel sind die Flurwege leider ohne solche Mittelstreifen. Die bestehenden sind relativ artenarm und nährstoffreich.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Nährstoffeintrag
Potenziell bedroht durch Abschälen

Schutzziele:

Erhalt der begrüneten Abschnitte der gemergelten Flurwege
Auf allen unversiegelten Flurwegen Grünstreifen zulassen

Schutzmassnahmen:

Mündliche Absprachen mit Unterhaltsdienst, Bewirtschaftern

Nutzung und Pflege:

Mahd des Mittelstreifens nach Bedarf, ca. 2 mal pro Jahr ab 1.6.
Schnittgut abführen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Gemeines Hirtentäschchen	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Festuca pratensis</i> s.l.	Wiesen-Schwingel	LC	LC
<i>Festuca rubra</i>	Rot-Schwingel	LC	LC
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Plantago major</i>	Grosser Wegerich	LC	LC
<i>Poa annua</i>	Einjähriges Rispengras, Spitzgras	LC	LC
<i>Poa trivialis</i> s.str.	Gemeines Rispengras	LC	LC
<i>Setaria verticillata</i>	Quirlige Borstenhirse	VU	LC
<i>Taraxacum officinale</i>	Kuhblume, Löwenzahn, Pfaffenrö	LC	LC
<i>Trifolium repens</i> s.l.	Weiss-Klee	LC	LC

Halbtrockenwiese/Pionierflur

Objekt-Nr. M1

Objekttyp:	Strassen- und Wegböschungen		
Bewertung:	bemerkenswert		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Kein Schutzobjekt		
ÖQV Qualität erfüllt:	nein		
Koordinaten:	605989 / 259661		
Flurname:	Siedacker		
Exposition:	E		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Das Objekt besteht aus einem kleinen Schotterbeet bei eine Pumpwerk am Strassenrand und liegt somit innerhalb der Siedlung. Es wandern Arten nährstoffreicher Standorte ein.

Spezielles zur Flora:

Wundklee

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Standortes als magere Pionierfläche

Schutzmassnahmen:

Mündliche Absprache mit Unterhaltsdienst

Nutzung und Pflege:

Mahd ein- bis zweimal pro Jahr ab 1.7., Mähgut abführen; keine Düngung
Zaunwinde, Ackerdistel und Fingerkraut manuell bekämpfen
Ca. alle 5 Jahre wieder in Ursprungszustand versetzen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Anthyllis vulneraria</i>	Wundklee	LC	LC
<i>Aquilegia vulgaris</i>	Gemeine Akelei	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Calystegia sepium</i>	Zaunwinde	LC	LC
<i>Campanula sp.</i>	Glockenblume	LC	LC
<i>Centaurea scabiosa</i>	Skabiosen-Flockenblume	LC	LC
<i>Cirsium arvense</i>	Ackerdistel	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Daucus carota</i>	Möhre	LC	LC
<i>Festuca rubra</i>	Rot-Schwingel	LC	LC
<i>Geum urbanum</i>	Benediktenkraut, Gemeine Nelke	LC	LC
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee, Wiesen-Hornklee	LC	LC
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	LC	LC
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut	LC	LC
<i>Sedum rupestre</i>	Felsen-Mauerpfeffer	LC	LC
<i>Taraxacum officinale</i>	Kuhblume, Löwenzahn, Pfaffenrö	LC	LC
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M2

Objekttyp:	Wiesen und Weiden		
Bewertung:	bemerkenswert		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Kein Schutzobjekt		
ÖQV Qualität erfüllt:	nein		
Koordinaten:	605979 / 259618		
Flurname:	Siedacker		
Exposition:	N		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Auf dieser Parzelle liegt eine extensive Wiese. In deren Randbereichen gegen die Strasse hin herrschen trockene und eher nährstoffarme Verhältnisse. Hier hat sich ein artenreicher Wiesenbestand entwickelt. Auffallend ist ein schöner Bestand der Skabiose.

Spezielles zur Flora:

Gemeine Skabiose
Wundklee

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt und allenfalls Erweiterung des artenreichen Wiesenbestandes

Schutzmassnahmen:

Mündliche Absprache mit dem Bewirtschafter/Eigentümer

Nutzung und Pflege:

Mahd zweimal pro Jahr ab 15.6., Mähgut abführen; keine Düngung

Blumenwiese

Objekt-Nr. M2



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Achillea millefolium</i>	Gemeine Schafgarbe	LC	LC
<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	LC	LC
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Ruchgras	LC	LC
<i>Anthyllis vulneraria</i>	Wundklee	LC	LC
<i>Bellis perennis</i>	Massliebchen	LC	LC
<i>Bromus erectus</i> s.l.	Aufrechte Trespe	LC	LC
<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>	Gemeine Margerite, Margerite		
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Festuca ovina</i>	Schaf-Schwingel		
<i>Festuca rubra</i>	Rot-Schwingel	LC	LC
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	LC	LC
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee, Wiesen-Hornklee	LC	LC
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	LC	LC
<i>Oenothera biennis</i>	Gemeine Nachtkerze	LC	LC
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>friesianus</i>	Fries' Hahnenfuss	LC	LC
<i>Ranunculus bulbosus</i>	Knolliger Hahnenfuss	LC	LC
<i>Sanguisorba minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M2

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Scabiosa columbaria	Gemeine Skabiose	LC	LC
Thymus pulegioides s.str.	Arznei-Thymian	LC	LC
Trifolium pratense s.l.	Rot-Klee	LC	LC
Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	LC	LC
Vicia sepium	Zaun-Wicke	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M3

Objekttyp:	Wiesen und Weiden		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Bewirtschaftungsvertrag		
ÖQV Qualität erfüllt:	ja		
Koordinaten:	605840 / 259425		
Flurname:	Distelacker		
Exposition:	N		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Beidseits einer Hecke (G1) erstreckt sich diese grossflächige, extensiv genutzte Wiese. Sie weist eine beachtliche Vielfalt an Arten auf, erreicht aber nicht auf der ganzen Fläche Qualität. Sie scheint aber am Ausmagern und wird künftig wohl eine grössere Vielfalt aufweisen.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des artenreichen Wiesenbestandes
Ausmagerung

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan
Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Mahd zweimal pro Jahr ab 15.6., Mähgut abführen; keine Düngung



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Ruchgras	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Bromus sterilis</i>	Taube Trespe	LC	LC
<i>Centaurea jacea</i> s.l.	Gemeine Flockenblume	LC	LC
<i>Colchicum autumnale</i>	Herbstzeitlose	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Festuca rubra</i>	Rot-Schwingel	LC	LC
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	LC	LC
<i>Helictotrichon pubescens</i>	Flaum Wiesenhafer	LC	LC
<i>Heracleum sphondylium</i> s.str.	Gemeine Bärenklau	LC	LC
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Lolium perenne</i>	Englisches Raigras	LC	LC
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee, Wiesen-Hornklee	LC	LC
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	LC	LC
<i>Phleum pratense</i>	Timotheusgras, Wiesen-Lieschgr	LC	LC
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>friesianus</i>	Fries' Hahnenfuss	LC	LC
<i>Ranunculus bulbosus</i>	Knolliger Hahnenfuss	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M3

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Rhinanthus alectorolophus	Zottiger Klappertopf	LC	LC
Rumex acetosa	Wiesen-Sauerampfer	LC	LC
Sanguisorba minor	Kleiner Wiesenknopf	LC	LC
Taraxacum officinale	Kuhblume, Löwenzahn, Pfaffenrö	LC	LC
Trifolium pratense s.l.	Rot-Klee	LC	LC
Veronica chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis	LC	LC
Vicia sepium	Zaun-Wicke	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M4

Objekttyp:	Wiesen und Weiden		
Bewertung:	bemerkenswert		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Bewirtschaftungsvertrag		
ÖQV Qualität erfüllt:	teilweise		
Koordinaten:	606741	/	259050
Flurname:	Reckholz		
Exposition:	N		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Die extensive, relativ trockene Wiese ist am Ausmagern und liegt inmitten eines Obstgartens (O 3), resp. ist Teil davon. Der Bestand ist relativ artenarm, der Trockenheitszeiger Kleiner Wiesenknopf dominiert aber.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt und Ausmagern der Blumenwiese

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Mahd zwei- bis dreimal pro Jahr ab 15.6., Mähgut abführen; keine Düngung

Blumenwiese

Objekt-Nr. M4



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Ruchgras	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Bromus hordeaceus</i>	Weiche Tresse	LC	LC
<i>Colchicum autumnale</i>	Herbstzeitlose	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Festuca rubra</i>	Rot-Schwingel	LC	LC
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	LC	LC
<i>Helictotrichon pubescens</i>	Flaum Wiesenhafer	LC	LC
<i>Heracleum sphondylium s.str.</i>	Gemeine Bärenklau	LC	LC
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	LC	LC
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Ranunculus acris subsp. friesianus</i>	Fries' Hahnenfuss	LC	LC
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Zottiger Klappertopf	LC	LC
<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	LC	LC
<i>Sanguisorba minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	LC	LC
<i>Taraxacum officinale</i>	Kuhblume, Löwenzahn, Pfaffenrö	LC	LC
<i>Trifolium pratense s.l.</i>	Rot-Klee	LC	LC
<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	LC	LC
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M5

Objekttyp:	Wiesen und Weiden		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Schutzobjekt		
ÖQV Qualität erfüllt:	ja		
Koordinaten:	606376 / 259780		
Flurname:	Uf der Höchi		
Exposition:	SE		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Das Objekt ist zweiteilig und umfasst die mageren Wiesenbestände im Bereich von Werkhof und Schulhaus inkl. Dachbegrünung. Sie weisen Einzelbäume und -büsche auf sowie einige Arten der trockenen Fromental- und der Halbtrockenwiesen wie Flockenblume und Salbei.

Spezielles zur Flora:

Orangerotes Habichtskraut
Wiesen-Salbei
Kriechende Haucheichel

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Potenziell zunehmende Beschattung durch Büsche

Schutzziele:

Erhalt und Ausmagern der Blumenwiese

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan
Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Mahd zwei- bis dreimal pro Jahr ab 15.6., Mähgut abführen; keine Düngung
Rückschnitt der Büsche ca. alle 3 - 5 Jahre



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Achillea millefolium</i>	Gemeine Schafgarbe	LC	LC
<i>Amelanchier ovalis</i>	Felsenmispel	LC	LC
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Ruchgras	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Bellis perennis</i>	Massliebchen	LC	LC
<i>Bromus erectus</i> s.l.	Aufrechte Trespe	LC	LC
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Gemeines Hirtentäschchen	LC	LC
<i>Centaurea jacea</i> s.l.	Gemeine Flockenblume	LC	LC
<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>	Gemeine Margerite, Margerite		
<i>Chrysanthemum segetum</i>	Saat-Margerite	RE	CR
<i>Cichorium intybus</i>	Wegwarte, Zichorie	LC	LC
<i>Cirsium vulgare</i>	Lanzettblättrige Kratzdistel	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingrifflicher Weissdorn	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Dianthus carthusianorum</i> subsp. <i>vagi</i>	Scheidige Kartäuser-Nelke	–	LC
<i>Dipsacus fullonum</i>	Wilde Karde	LC	LC
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	LC	LC
<i>Hieracium aurantiacum</i>	Orangerotes Habichtskraut	NT	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M5

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster, Rainweide	LC	LC
<i>Linaria vulgaris</i>	Gemeines Leinkraut	LC	LC
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee, Wiesen-Hornklee	LC	LC
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	LC	LC
<i>Myosotis arvensis</i>	Acker-Vergissmeinnicht	LC	LC
<i>Ononis repens</i>	Kriechende Hauhechel	LC	LC
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Poa annua</i>	Einjähriges Rispengras, Spitzgras	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Salvia pratensis</i>	Wiesen-Salbei	LC	LC
<i>Sanguisorba minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	LC	LC
<i>Senecio vulgaris</i>	Gemeines Greiskraut, Gemeines	LC	LC
<i>Taraxacum officinale</i>	Kuhblume, Löwenzahn, Pfaffenrö	LC	LC
<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	LC	LC
<i>Trifolium pratense</i> s.l.	Rot-Klee	LC	LC
<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	LC	LC
<i>Viburnum opulus</i>	Gemeiner Schneeball	LC	LC
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M6

Objekttyp:	Wiesen und Weiden		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Kein Schutzobjekt		
ÖQV Qualität erfüllt:	ja		
Koordinaten:	606814 / 259547		
Flurname:	In den Reben		
Exposition:	S		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Das Objekt liegt in der Bauzonen und besteht aus einer Blumenwiese mit Apfelbaum. Auf den trockensten Stellen dominieren Arten der Halbtrockenrasen. Gewisse Stellen haben halbruderalen Charakter.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Mögliche künftige Überbauung
Feinstrahliges Berufkraut (Neophyt)

Schutzziele:

Bewirtschaftungsvertrag (Möglichkeit prüfen)
Aufnahme in den Zonenplan (falls LN)

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag (Möglichkeit prüfen)
Aufnahme in den Zonenplan (falls LN)

Nutzung und Pflege:

Mahd zweimal pro Jahr ab 15.6., Mähgut abführen; keine Düngung



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Ruchgras	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Bromus erectus</i> s.l.	Aufrechte Trespe	LC	LC
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Gemeines Hirtentäschchen	LC	LC
<i>Carex flacca</i>	Schlaffe Segge	LC	LC
<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>	Gemeine Margerite, Margerite		
<i>Colchicum autumnale</i>	Herbstzeitlose	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Erigeron annuus</i>	Feinstrahliges Berufkraut	LC	LC
<i>Festuca rubra</i>	Rot-Schwingel	LC	LC
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	LC	LC
<i>Geranium dissectum</i>	Schlitzblättriger Storchschnabel	LC	LC
<i>Helictotrichon pubescens</i>	Flaum Wiesenhafer	LC	LC
<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	LC	LC
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee, Wiesen-Hornklee	LC	LC
<i>Luzula multiflora</i>	Vielblütige Hainsimse	LC	LC
<i>Malva sylvestris</i>	Wilde Malve	LC	LC
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M6

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Plantago media</i>	Mittlerer Wegerich	LC	LC
<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>friesianus</i>	Fries' Hahnenfuss	LC	LC
<i>Ranunculus bulbosus</i>	Knolliger Hahnenfuss	LC	LC
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Zottiger Klappertopf	LC	LC
<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	LC	LC
<i>Sanguisorba minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	LC	LC
<i>Trifolium pratense</i> s.l.	Rot-Klee	LC	LC
<i>Vicia hirsuta</i>	Rauhhaarige Wicke	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M7

Objekttyp:	Wiesen und Weiden		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Bewirtschaftungsvertrag		
ÖQV Qualität erfüllt:	ja		
Koordinaten:	606942 / 259504		
Flurname:	Am Baselrain		
Exposition:	S		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Die artenreiche, trockene Blumenwiese am Rand der Bauzone weist einige sehr magere Bereiche auf. Wiesenbocksbart und Witwenblume dominieren.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Silbergrüner Bläuling (*Lysandra coridon*)

Beeinträchtigungen:

Ist dieser Bereich tatsächlich landwirtschaftliche Nutzfläche (LN)?

Schutzziele:

Erhalt und Ausmagern der Blumenwiese

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag (Möglichkeit prüfen)
Aufnahme in den Zonenplan (falls LN)

Nutzung und Pflege:

Mahd zweimal pro Jahr ab 15.6., Mähgut abführen; keine Düngung



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Bellis perennis</i>	Massliebchen	LC	LC
<i>Bromus erectus</i> s.l.	Aufrechte Trespe	LC	LC
<i>Cerastium fontanum</i> s.str.	Gewöhnliches Hornkraut	–	LC
<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>	Gemeine Margerite, Margerite		
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Daucus carota</i>	Möhre	LC	LC
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	LC	LC
<i>Hypochaeris radicata</i>	Gewöhnliches Ferkelkraut	LC	LC
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee, Wiesen-Hornklee	LC	LC
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	LC	LC
<i>Medicago sativa</i>	Luzerne	LC	LC
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Plantago major</i> subsp. <i>intermedia</i>	Zwerg-Wegerich	LC	LC
<i>Plantago media</i>	Mittlerer Wegerich	LC	LC
<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut	LC	LC
<i>Ranunculus bulbosus</i>	Knolliger Hahnenfuss	LC	LC
<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M7

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Sanguisorba minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	LC	LC
<i>Taraxacum officinale</i>	Kuhblume, Löwenzahn, Pfaffenrö	LC	LC
<i>Tragopogon pratensis</i> subsp. <i>orientalis</i>	Östlicher Bocksbart	LC	LC
<i>Trifolium pratense</i> s.l.	Rot-Klee	LC	LC
<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	LC	LC
<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>nigra</i>	Schmalblättrige Wicke	NT	LC
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M8

Objekttyp:	Wiesen und Weiden		
Bewertung:	bemerkenswert		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Kein Schutzobjekt		
ÖQV Qualität erfüllt:	teilweise		
Koordinaten:	606721 / 259494		
Flurname:	In den Reben		
Exposition:	S		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Diese trockene, blumenreiche Wiese liegt inmitten des Baugebiets.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Drohende Überbauung

Schutzziele:

Erhalt und Ausmagern der Blumenwiese solange keine Bebauung
Ersatz ausserhalb suchen, z.B. durch Optimierung M6 und M7

Schutzmassnahmen:

Mündliche Vereinbarung

Nutzung und Pflege:

Mahd zweimal pro Jahr ab 15.6., Mähgut abführen; keine Düngung



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	LC	LC
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Ruchgras	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Bellis perennis</i>	Massliebchen	LC	LC
<i>Centaurea jacea</i> s.l.	Gemeine Flockenblume	LC	LC
<i>Cerastium fontanum</i> s.str.	Gewöhnliches Hornkraut	–	LC
<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>	Gemeine Margerite, Margerite		
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Festuca pratensis</i> s.l.	Wiesen-Schwingel	LC	LC
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	LC	LC
<i>Helictotrichon pubescens</i>	Flaum Wiesenhafer	LC	LC
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee, Wiesen-Hornklee	LC	LC
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>friesianus</i>	Fries' Hahnenfuss	LC	LC
<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	LC	LC
<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	LC	LC
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M9

Objekttyp:	Wiesen und Weiden		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Schutzobjekt		
ÖQV Qualität erfüllt:	ja		
Koordinaten:	606590 / 260613		
Flurname:	Underi Egg		
Exposition:	S		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Die blumenreiche Wiese verläuft an einem trockenen Rücken zwischen Mittelhecken (G10), resp. im Umfeld davon. Lokal kommt die Aufrechte Trespe vor, andere Abschnitte sind noch nährstoffreicher, aber am Ausmagern.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt und Ausmagern der Blumenwiese

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Mahd zweimal pro Jahr ab 15.6., Mähgut abführen; keine Düngung



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	LC	LC
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Ruchgras	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Bromus erectus</i> s.l.	Aufrechte Trespe	LC	LC
<i>Colchicum autumnale</i>	Herbstzeitlose	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Festuca rubra</i>	Rot-Schwingel	LC	LC
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	LC	LC
<i>Glechoma hederacea</i>	Gemeine Gundelrebe, Gundelreb	LC	LC
<i>Helictotrichon pubescens</i>	Flaum Wiesenhafer	LC	LC
<i>Heracleum sphondylium</i> s.str.	Gemeine Bärenklau	LC	LC
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee, Wiesen-Hornklee	LC	LC
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Zottiger Klappertopf	LC	LC
<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauerampfer	LC	LC
<i>Tragopogon pratensis</i> subsp. orientali	Östlicher Bocksbart	LC	LC
<i>Trifolium pratense</i> s.l.	Rot-Klee	LC	LC
<i>Vicia hirsuta</i>	Rauhhaarige Wicke	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M9

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Vicia sativa subsp. nigra	Schmalblättrige Wicke	NT	LC
Vicia sepium	Zaun-Wicke	LC	LC

Magerwiese

Objekt-Nr. M10

Objekttyp:	Wiesen und Weiden		
Bewertung:	sehr wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Schutzobjekt		
ÖQV Qualität erfüllt:	ja		
Koordinaten:	607008 / 260427		
Flurname:	Grossmatten		
Exposition:	-		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Der sehr trockene Bestand liegt erhöht im Bereich eines Nebenarms des Binnbaches (F3) in einem reich strukturierten Naturschutzgebiet. Zusammen mit weiteren Fragmenten (M12) entlang des Baches (F2) ist dies die einzige echte Halbtrockenwiese der Gemeinde.

Spezielles zur Flora:

Grosser Wiesenknopf
Wiesen-Salbei

Spezielles zur Fauna:

Bläuling

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt der Magerwiese

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan
Bewirtschaftungsvertrag (für das ganze Naturschutzgebiet)

Nutzung und Pflege:

Mahd ein- bis zwei pro Jahr ab 1.7., Mähgut abführen; keine Düngung



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Gemeiner Odermennig	LC	LC
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	Quendelblättriges Sandkraut	LC	LC
<i>Briza media</i>	Zittergras	LC	LC
<i>Bromus erectus</i> s.l.	Aufrechte Trespe	LC	LC
<i>Carex hirta</i>	Behaarte Segge	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Festuca ovina</i>	Schaf-Schwingel		
<i>Helictotrichon pubescens</i>	Flaum Wiesenhafer	LC	LC
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee, Wiesen-Hornklee	LC	LC
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	LC	LC
<i>Onobrychis viciifolia</i>	Saat-Esparsette	LC	LC
<i>Origanum vulgare</i>	Dost, Kostets	LC	LC
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	LC	LC
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Zottiger Klappertopf	LC	LC
<i>Salvia pratensis</i>	Wiesen-Salbei	LC	LC
<i>Sanguisorba minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	LC	LC
<i>Sanguisorba officinalis</i>	Grosser Wiesenknopf	LC	LC
<i>Silene vulgaris</i> s.str.	Gemeines Leimkraut	LC	LC
<i>Trifolium pratense</i> s.l.	Rot-Klee	LC	LC

Magerwiese

Objekt-Nr. M10

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Verbascum lychnitis</i>	Lampen-Wollkraut	LC	LC
<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>nigra</i>	Schmalblättrige Wicke	NT	LC
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Blumenwiese

Objekt-Nr. M11

Objekttyp:	Wiesen und Weiden		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Schutzobjekt		
ÖQV Qualität erfüllt:	nein		
Koordinaten:	606988 / 260395		
Flurname:	Grossmatten		
Exposition:	-		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Die grossflächige Wiese ist Teil des Naturschutzgebietes Grossmatten. Sie ist vom Klappertopf geprägt, welcher bei der Ausmagerung hilft. Z.Zt. Ist der Bestand noch recht nährstoffreich. Grösse und Verbund mit Magerwiesen im Umfeld machen die Fläche wertvoll.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Nachtigall (Brut)

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt und Ausmagern der Blumenwiese
Allenfalls nach Ausmagern gezielt Anreicherung durch Einsaaten

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan
Bewirtschaftungsvertrag (über ganzes Naturschutzgebiet)

Nutzung und Pflege:

Mahd zwei- bis dreimal pro Jahr ab 15.6., Mähgut abführen; keine Düngung
Saum von ca. 3m vor Hecken (G11) belassen, erst mit 2. Schnitt mähen.



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	LC	LC
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Ruchgras	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Bellis perennis</i>	Massliebchen	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	LC	LC
<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	LC	LC
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Orobanche caryophyllacea</i>	Labkraut-Sommerwurz	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Zottiger Klappertopf	LC	LC
<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	LC	LC
<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>nigra</i>	Schmalblättrige Wicke	NT	LC
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Magerwiese

Objekt-Nr. M12

Objekttyp:	Wiesen und Weiden		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Schutzobjekt		
ÖQV Qualität erfüllt:	teilweise		
Koordinaten:	606420 / 260449		
Flurname:	Binnmatten		
Exposition:	-		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Der extensiv genutzte Wiesenstreifen liegt in der südwärts gelegenen Uferschutzzone des Binnbaches (F2) in einer Senke. Die Wiese bildet ein Mosaik teils trockener, teils feuchter und nährstoffreicher Abschnitte, wobei eine artenarme Halbtrockenwiese dominiert.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt und teilweise Ausmagern der Wiese
Nährstoffeintrag von oben liegenden Parzellen verhindern
Erweitern auf gesamte Uferschutzzone Süd

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan (Uferschutzzone)
Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Mahd ein- zweimal pro Jahr ab 15.6., aber in 2 Abschnitten von ca. 14 Tagen Differenz; Mähgut abführen; keine Düngung

Magerwiese

Objekt-Nr. M12



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Armoracia rusticana</i>	Meerrettich	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Briza media</i>	Zittergras	LC	LC
<i>Bromus erectus s.l.</i>	Aufrechte Trespe	LC	LC
<i>Carex leersii</i>	Leers Segge	LC	LC
<i>Carex pendula</i>	Überhängende Segge	LC	LC
<i>Carex sylvatica</i>	Wald-Segge	LC	LC
<i>Cirsium oleraceum</i>	Kohldistel	LC	LC
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	LC	LC
<i>Helictotrichon pubescens</i>	Flaum Wiesenhafer	LC	LC
<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	LC	LC
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee, Wiesen-Hornklee	LC	LC
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	LC	LC
<i>Oenothera biennis</i>	Gemeine Nachtkerze	LC	LC
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	LC	LC
<i>Reseda lutea</i>	Gelbe Reseda	LC	LC
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Zottiger Klappertopf	LC	LC
<i>Rubus caesius</i>	Hechtblaue Brombeere	LC	LC
<i>Sanguisorba minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	LC	LC

Magerwiese

Objekt-Nr. M12

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Senecio jacobaea</i>	Jakobs-Greiskraut, Jakobs-Kreuz	LC	LC
<i>Silene dioica</i>	Rote Waldnelke	LC	LC
<i>Silene flos-cuculi</i>	Kuckucksnelke	LC	LC
<i>Symphytum officinale</i>	Beinwell, Gemeine Wallwurz	LC	LC
<i>Tragopogon pratensis</i> subsp. <i>orientalis</i>	Östlicher Bocksbart	LC	LC
<i>Urtica dioica</i>	Grosse Brennnessel	LC	LC
<i>Valeriana officinalis</i>	Echter Baldrian, Gebräuchlicher B	LC	LC
<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>nigra</i>	Schmalblättrige Wicke	NT	LC
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	LC	LC

Hochstamm-Obstbestand

Objekt-Nr. 01

Objekttyp:	Obstgärten		
Bewertung:	bemerkenswert		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Kein Schutzobjekt		
ÖQV Qualität erfüllt:	teilweise		
Koordinaten:	605942 / 259406		
Flurname:	Am Burgweg		
Exposition:	N		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Der alte Hochstamm-Bestand wird dominiert von Kirschbäumen und enthält daneben noch Zwetschgen und eine Nussbaum.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Reh

Beeinträchtigungen:

Der Baumnachwuchs fehlt

Schutzziele:

Erhalt und Ausbau des Bestandes
Bestandesverjüngung planen
Strukturen schaffen

Schutzmassnahmen:

Evtl. Bewirtschaftungsvertrag nach Aufwertung

Nutzung und Pflege:

Ersatz abgehender Bäume durch Kirsche/Apfel/Birne/Zwetschge
Extensivierung Unternutzung prüfen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC
Prunus avium	Süsskirsche	LC	LC
Prunus domestica	Zwetschgenbaum	LC	LC

Hochstamm-Obstbestand

Objekt-Nr. 02

Objekttyp:	Obstgärten		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Bewirtschaftungsvertrag		
ÖQV Qualität erfüllt:	ja		
Koordinaten:	606264 / 259142		
Flurname:	Hollenfälleli		
Exposition:	N		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Dauerweide
Verbuschung:		Weidetiere:	Schafweide

Beschreibung:

Dichter Bestand von Kirschbäumen, welche frisch geschnitten wurden. Das Objekt enthält auch viele Kleinstrukturen wie Asthaufen sowie Nisthilfen. Der Obstgarten liegt in einer Waldbucht und weist auch viele junge Bäume auf.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Star (Brut)

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Bestandes

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Ersatz abgehender Bäume durch Kirsche/Apfel/Birne
Schafweide nicht oder mässig düngen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	LC	LC

Hochstamm-Obstbestand

Objekt-Nr. 03

Objekttyp:	Obstgärten		
Bewertung:	bemerkenswert		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Bewirtschaftungsvertrag		
ÖQV Qualität erfüllt:	teilweise		
Koordinaten:	606617 / 259050		
Flurname:	Reckholz		
Exposition:	N		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Die Hochstämme liegen an einem sanften Abhang unterhalb des Waldes auf einer Fettwiese. Der Bestand ist dominiert von der Kirsche, enthält aber auch 5 Nussbäume. Er weist kaum bemerkenswerte Strukturen auf, wohl aber Neupflanzungen.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt und Ausbau des Bestandes
Strukturen schaffen

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag nach Aufwertung

Nutzung und Pflege:

Ersatz abgehender Bäume durch Kirsche/Apfel/Birne/Nussbaum
Extensivierung Unternutzung prüfen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Juglans regia</i>	Nussbaum	LC	LC
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	LC	LC
<i>Prunus domestica</i>	Zwetschgenbaum	LC	LC
<i>Pyrus communis</i>	Birnbaum	LC	LC

Hochstamm-Obstbestand

Objekt-Nr. 04

Objekttyp: Obstgärten
Bewertung: wertvoll
Bedeutung: kommunal
Empfehlung für Zonenplan: Bewirtschaftungsvertrag
ÖQV Qualität erfüllt: ja
Koordinaten: 606721 / 259045
Flurname: Reckholz
Exposition: N
Zustand: gut **Nutzungsart:** Mähwiese, Mähweide
Verbuschung: **Weidetiere:**

Beschreibung:

Der recht dichte Obstgarten, zur Hauptsache aus Kirschen bestehend, weist teils sehr alte Bäume auf. Es gibt auch absterbende Individuen, dadurch ist aber die Struktur sehr reichhaltig.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Bestandes
Bestandesverjüngung planen

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Ersatz abgehender Bäume durch Kirsche/Apfel/Birne
Extensivierung Unternutzung prüfen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC
Malus domestica	Kultur-Apfelbaum	LC	LC
Prunus avium	Süsskirsche	LC	LC

Hochstamm-Obstbestand

Objekt-Nr. 05

Objekttyp:	Obstgärten		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Bewirtschaftungsvertrag		
ÖQV Qualität erfüllt:	teilweise		
Koordinaten:	607018 / 258940		
Flurname:			
Exposition:	N		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Dauerweide
Verbuschung:		Weidetiere:	Rinderweide

Beschreibung:

Der Baumbestand ist hier sehr locker und weist kaum relevante Kleinstrukturen auf ausser einem abgestorbenen Baum. Nachwuchs fehlt hier. Einer der Bäume besteht aus einer dreistämmigen Eiche, Apfelbäume und Kirsche dominieren.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt und Ausbau des Bestandes
Bestandesverjüngung planen
Kleinstrukturen schaffen

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag nach Aufwertung

Nutzung und Pflege:

Ersatz abgehender Bäume durch Kirsche/Apfel/Birne/Eiche



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Malus domestica	Kultur-Apfelbaum	LC	LC
Prunus avium	Süsskirsche	LC	LC
Pyrus communis	Birnbaum	LC	LC
Quercus robur	Sommer-Eiche, Stiel-Eiche	LC	LC

Hochstamm-Obstbestand

Objekt-Nr. 06

Objekttyp:	Obstgärten		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Bewirtschaftungsvertrag		
ÖQV Qualität erfüllt:	teilweise		
Koordinaten:	607142 / 259026		
Flurname:	Unterstock		
Exposition:	N		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Der fast reine Kirschenbestand besteht grossteils aus alten Bäumen und wurde kürzlich geschnitten. Es finden sich vereinzelt Neupflanzungen. Zwetschge und Apfel sind in je einem Individuum präsent.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Bestandes
Bestandesverjüngung planen
Kleinstrukturen schaffen

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Ersatz abgehender Bäume durch Kirsche/Apfel/Birne
Extensivierung Unternutzung prüfen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Malus domestica</i>	Kultur-Apfelbaum	LC	LC
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	LC	LC
<i>Prunus domestica</i>	Zwetschgenbaum	LC	LC

Hochstamm-Obstbestand

Objekt-Nr. 07

Objekttyp:	Obstgärten		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Bewirtschaftungsvertrag		
ÖQV Qualität erfüllt:	teilweise		
Koordinaten:	606907 / 259066		
Flurname:	Unterstock/Strangen		
Exposition:	S		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Der Kirschbaumbestand weist ein ausgewogenes Verhältnis von jungen zu alten Bäumen auf. Wenige Äpfel und Birnen sind beigemischt. Im Umfeld finden sich viele Halbstämme, wertvolle Kleinstrukturen fehlen weitgehend.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Rotmilan
Turmfalke

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Bestandes
Kleinstrukturen schaffen

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Ersatz abgehender Bäume durch Kirsche/Apfel/Birne
Extensivierung Unternutzung prüfen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Malus domestica	Kultur-Apfelbaum	LC	LC
Prunus avium	Süsskirsche	LC	LC
Pyrus communis	Birnbaum	LC	LC

Hochstamm-Obstbestand

Objekt-Nr. 08

Objekttyp:	Obstgärten		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Bewirtschaftungsvertrag		
ÖQV Qualität erfüllt:	teilweise		
Koordinaten:	606538 / 259190		
Flurname:	Hinterem Hag		
Exposition:	N		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Der gemischte, lockere Hochstammbestand liegt oberhalb des Dorfes und weist v.a. ältere Bäume, aber auch junge Individuen auf. Die Kirsche ist am stärksten vertreten.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Bestandes
Kleinstrukturen schaffen

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Ersatz abgehender Bäume durch Kirsche/Apfel/Birne/Nussbaum
Extensivierung Unternutzung prüfen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Cydonia oblonga</i>	Quitte, Quittenbaum	DD	DD
<i>Juglans regia</i>	Nussbaum	LC	LC
<i>Malus domestica</i>	Kultur-Apfelbaum	LC	LC
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	LC	LC
<i>Prunus domestica</i>	Zwetschgenbaum	LC	LC
<i>Pyrus communis</i>	Birnbaum	LC	LC

Hochstamm-Obstbestand

Objekt-Nr. 09

Objekttyp:	Obstgärten		
Bewertung:	bemerkenswert		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Bewirtschaftungsvertrag		
ÖQV Qualität erfüllt:	teilweise		
Koordinaten:	605964 / 259861		
Flurname:	Ebni		
Exposition:	-		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Der recht dichte Bestand besteht ausschliesslich aus Kirschbäumen, darunter wenige Halbstämme. Die Bäume sind relativ alt, Kleinstrukturen fehlen.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Bestandes
Bestandesverjüngung planen
Kleinstrukturen schaffen

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Ersatz abgehender Bäume durch Kirsche/Apfel/Birne
Extensivierung Unternutzung prüfen



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Prunus avium	Süsskirsche	LC	LC



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Malus domestica	Kultur-Apfelbaum	LC	LC
Prunus avium	Süsskirsche	LC	LC

Hochstamm-Obstbestand

Objekt-Nr. 011

Objekttyp:	Obstgärten		
Bewertung:	bemerkenswert		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Bewirtschaftungsvertrag		
ÖQV Qualität erfüllt:	teilweise		
Koordinaten:	606149 / 259335		
Flurname:	Am Burgweg		
Exposition:	N		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Dauerweide
Verbuschung:		Weidetiere:	Schafweide?

Beschreibung:

Der kleine Bestand bestimmt das Dorfbild von Sünden her gesehen mit und besteht vorwiegend aus alten Kirschbäumen. Es gibt eine Reihe von Jungpflanzungen.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Bestandes

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag prüfen

Nutzung und Pflege:

Ersatz abgehender Bäume durch Kirsche/Apfel/Birne



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Juglans regia	Nussbaum	LC	LC
Malus domestica	Kultur-Apfelbaum	LC	LC
Prunus avium	Süsskirsche	LC	LC

Hochstamm-Obstbestand

Objekt-Nr. 012

Objekttyp:	Obstgärten		
Bewertung:	wertvoll		
Bedeutung:	kommunal		
Empfehlung für Zonenplan:	Bewirtschaftungsvertrag		
ÖQV Qualität erfüllt:	ja		
Koordinaten:	606603 / 260618		
Flurname:	Unteri Egg		
Exposition:	S		
Zustand:	gut	Nutzungsart:	Mähwiese, Mähweide
Verbuschung:		Weidetiere:	

Beschreibung:

Der Bestand ist Teil einer ökologischen Ausgleichsfläche mit extensiven Wiesen (M9) und Hecken (G10). Er wird dominiert von alten Kirschbäumen, ergänzt durch einzelne Apfelbäume. Dazwischen wurden junge Bäume gepflanzt. Das Umfeld ist sehr naturnah und strukturreich.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des Bestandes

Schutzmassnahmen:

Bewirtschaftungsvertrag

Nutzung und Pflege:

Ersatz abgehender Bäume durch Kirsche/Apfel/Birne



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Knautia arvensis</i>	Feld-Witwenblume	LC	LC
<i>Malus domestica</i>	Kultur-Apfelbaum	LC	LC
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	LC	LC
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Zottiger Klappertopf	LC	LC
<i>Viscum album s.str.</i>	Laubholz-Mistel	LC	LC

Wald

Objekt-Nr. W1

Objekttyp: Artenreiche Waldränder

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Bewirtschaftungsvertrag

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606436 / 259861

Flurname: Am Burgweg

Exposition: N

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Das Objekt W 1 umfasst diejenigen Abschnitte des oberhalb des Dorfes liegenden Waldrandes, welche aktuell eine reichhaltige Struktur mit einem Gebüschmantel aufweisen. Es gibt auch offene Abschnitte mit Hochstauden-Vegetation. Die Struktur hängt von der Pflege ab.

Spezielles zur Flora:

Zitter-Pappel

Spezielles zur Fauna:

Beeinträchtigungen:

Entlang grösserer Abschnitten des Waldrandes verläuft ein Weg, was einen Aufbau mit Gebüschmantel und Krautsaum erschwert. Für störungsanfällige Brutvögel der Hecken sind diese Abschnitte ebenfalls ungeeignet.

Schutzziele:

Aufbau eines gestuften Waldrandes mit breitem Gebüschmantel und Krautsaum möglichst auf der gesamten Länge des Waldrandes (also auch dort, wo die Struktur aktuell ungünstig ist).
Siehe Pflegeplanung Waldränder (nateco 2007)

Schutzmassnahmen:

Vereinbarung mit der Bürgergemeinde als Eigentümerin
Vereinbarungen (nach ÖQV) mit Landwirten prüfen in Abschnitten, wo Kulturland direkt an den Waldrand stösst

Nutzung und Pflege:

Aufbau eines bis 20 m breiten, stufigen Gebüschmantels mit einzelnen, besonderen Bäumen.
Aufbau eines Krautsaumes von 2-5 m Breite; davon einmal pro Jahr eine Hälfte im Winterhalbjahr mähen.



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn, Massholder	LC	LC
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	LC	LC
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Aegopodium podagraria</i>	Geissfuss	LC	LC
<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	LC	LC
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raigras, Fromental	LC	LC
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Wald-Zwenke	LC	LC
<i>Carex pendula</i>	Überhängende Segge	LC	LC
<i>Carpinus betulus</i>	Hagebuche, Weissbuche	LC	LC
<i>Clematis vitalba</i>	Gemeine Waldrebe, Niele	LC	LC
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel, Roter Hornstrauch	LC	LC
<i>Corylus avellana</i>	Hasel, Haselstrauch	LC	LC
<i>Dactylis glomerata</i>	Knäuelgras	LC	LC
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	LC	LC
<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Glechoma hederacea</i>	Gemeine Gundelrebe, Gundelreb	LC	LC
<i>Lamium galeobdolon s.l.</i>	Echte Goldnessel	LC	LC
<i>Populus tremula</i>	Espe, Zitter-Pappel	LC	LC
<i>Potentilla anserina</i>	Gänse-Fingerkraut	LC	LC

Wald

Objekt-Nr. W1

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
Prunus avium	Süsskirsche	LC	LC
Prunus spinosa	Schlehe, Schwarzdorn	LC	LC
Rubus caesius	Hechtblaue Brombeere	LC	LC
Rubus idaeus	Himbeere	LC	LC
Salix caprea	Sal-Weide	LC	LC
Stachys sylvatica	Wald-Ziest	LC	LC
Tilia platyphyllos	Sommer-Linde	LC	LC
Urtica dioica	Grosse Brennnessel	LC	LC
Valeriana officinalis	Echter Baldrian, Gebräuchlicher B	LC	LC
Vicia sepium	Zaun-Wicke	LC	LC

Wald

Objekt-Nr. W2

Objekttyp: Artenreiche Waldbestände

Bewertung: wertvoll

Bedeutung: kommunal

Empfehlung für Zonenplan: Schutzobjekt

ÖQV Qualität erfüllt:

Koordinaten: 606028 / 259176

Flurname: Witterswiler Berg-West

Exposition: N

Zustand: gut

Nutzungsart:

Verbuschung:

Weidetiere:

Beschreibung:

Dieser Waldabschnitt enthält viele ältere Eichen, welche gefördert werden. Wo bereits ausgelichtet wurde, hat sich eine reichhaltige Strauchschicht entwickelt. Auch ist etwas Totholz vorhanden.

Spezielles zur Flora:

Spezielles zur Fauna:

Grünspecht

Buntspecht

Kleiber

Beeinträchtigungen:

Schutzziele:

Erhalt des alten Eichenbestandes

Aufbau von Eichen-Nachwuchs

Schutzmassnahmen:

Aufnahme in den Zonenplan

Regelung im Rahmen der Waldbewirtschaftungsplanung

Nutzung und Pflege:

gem. Bewirtschaftungsplanung und gem. Vereinbarung Förderprogramm Biodiversität im Wald 2011-2020

Förderung der Eichen durch Auslichtung



Artenliste Pflanzen:

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	RL JU	RL CH
<i>Abies alba</i>	Edel-Tanne, Weiss-Tanne	LC	LC
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	LC	LC
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	LC	LC
<i>Anemone nemorosa</i>	Busch-Windröschen	LC	LC
<i>Arum maculatum</i>	Aronenkraut, Gemeiner Aronstab	LC	LC
<i>Carex pendula</i>	Überhängende Segge	LC	LC
<i>Carex sylvatica</i>	Wald-Segge	LC	LC
<i>Carpinus betulus</i>	Hagebuche, Weissbuche	LC	LC
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Gemeiner Wurmfarne	LC	LC
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	LC	LC
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	LC	LC
<i>Hedera helix</i>	Efeu	LC	LC
<i>Milium effusum</i>	Waldhirse	LC	LC
<i>Phyteuma spicatum</i>	Ährige Rapunzel	LC	LC
<i>Quercus petraea</i>	Trauben-Eiche, Winter-Eiche	LC	LC
<i>Quercus robur</i>	Sommer-Eiche, Stiel-Eiche	LC	LC
<i>Ranunculus auricomus</i> aggr.	Gold-Hahnenfuss	LC	LC
<i>Rubus fruticosus</i>	Brombeere		
<i>Ulmus glabra</i>	Berg-Ulme	LC	LC