

# Weiherinventar Baselland Gemeinde Münchenstein

Stand Februar 2023



## Legende

- Weiher-Objekte
- Gemeindegrenzen
- Inv. der kant. geschützten Naturobjekte
- Kommunale Naturobjekte (inkl. Uferschutzzonen)

Hintergrund: © swisstopo

Das vorliegende Inventar beinhaltet eine Übersicht aller Weiher auf dem Gemeindegebiet (ausgenommen sind Weiher auf Privatgrundstücken im Siedlungsgebiet). Es ist das Ergebnis von Felderhebungen, die von Pro Natura BL seit 2012 regelmässig gemacht werden.

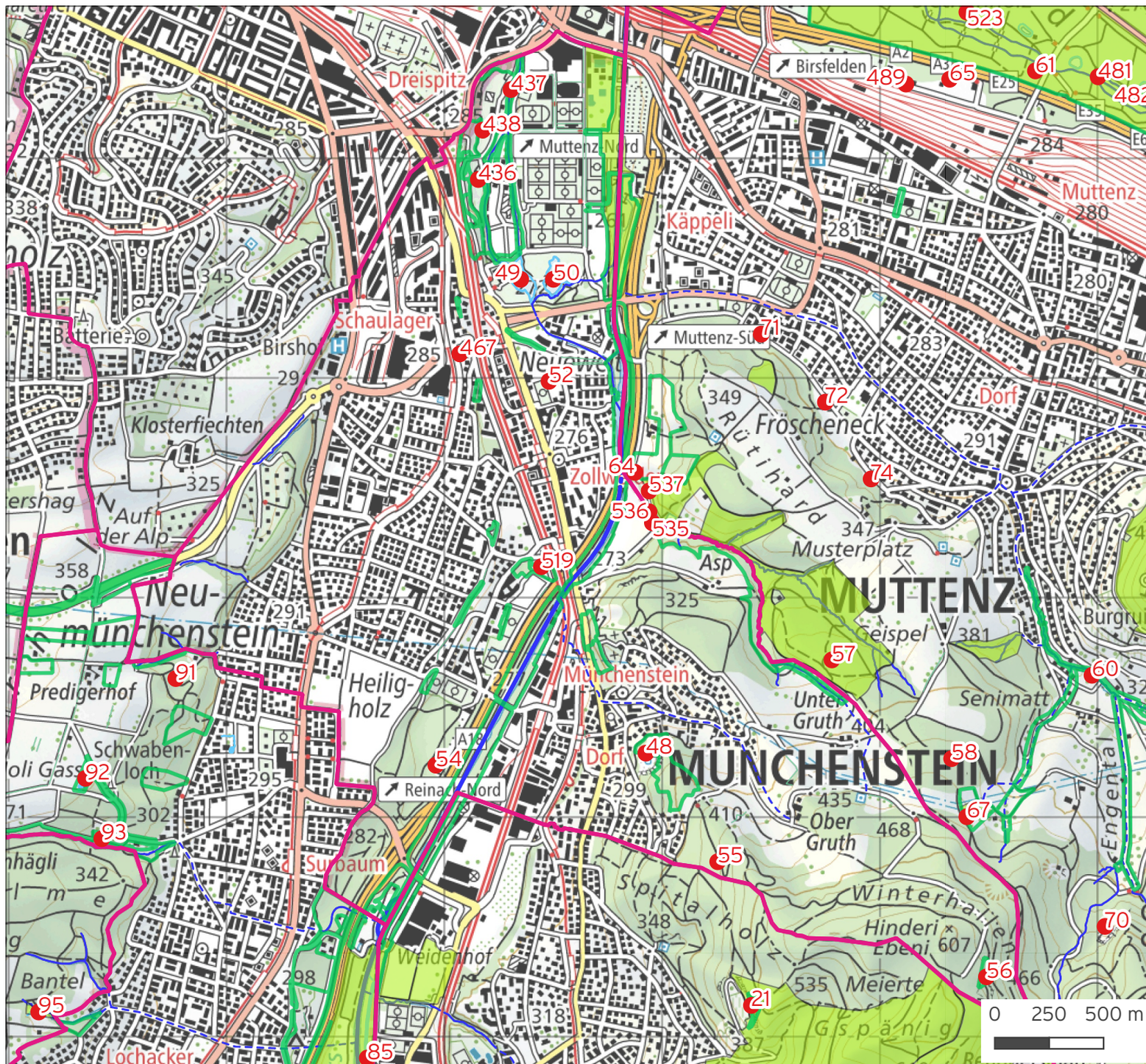
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

Das Inventar wird von Zeit zu Zeit aktualisiert. Die aktuellste Version finden Sie auf der Website:

[www.pronatura-bl.ch/weiherinventar](http://www.pronatura-bl.ch/weiherinventar)

Um das Inventar aktuell zu halten und Lücken zu schliessen, sind wir auf Ihre Unterstützung angewiesen. Bitte melden Sie uns nicht mehr aktuelle oder noch fehlende Informationen. Natürlich freuen wir uns besonders, wenn Sie einen noch nicht erfassten Weiher entdecken oder Sanierungsmassnahmen an einem Weiher melden können. Kontakt:

[pronatura-bl@pronatura.ch](mailto:pronatura-bl@pronatura.ch)



# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Münchenstein

Gipfli (Grube Blinden)

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr.

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



Kantonales Gewässernetz  
Kommunale Naturschutzzone (Überlagern / Grundnutzung)  
Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte  
Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2016
Bergmolch	LC	2016
Fadenmolch	VU	2016
Geburtshelferkröte	EN	2007
Grasfrosch	LC	2005

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung   
(schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

2022: Bild des südlichen Weihers und des Grubengeländes die beiden kleineren Weiher weisen starken Bewuchs auf

2015: zwei neue Weiher im Bereich des früheren Kompostplatzes angelegt

2012: invasive Knöterichbestände in der nähern Umgebung

## Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung   
(l: lokal, r: regional, n: national)

Schutzstatus   
(INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

2015: 2 neue Weiher erstellt

# Weihereinventar Baselland

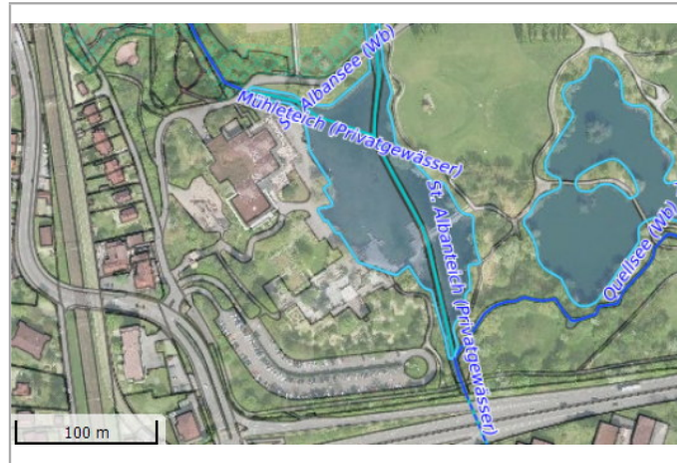
Gemeinde Münchenstein

St. Albansee Grün 80

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL   
Karch ID1  Karch Objekt-Nr.   
Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr.   
Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde   
Bezirk   
Koordinaten   
Link zum kant. Geoviewer   
Grstk Nr   
Eigentümer



Kantonales Gewässernetz  Kommunale Naturschutzzone (Überlagernd / Grundnutzung)  Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte   
Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL

Baujahr  Anzahl Gewässer   
Bautyp   
Speisung   
Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)

**Amphibienvorkommen**  
Quelle: Karch, Stand April 2018  
Art  Rote Liste  aktuellstes Fundjahr

Sanierungsbedarf   
Gefährdungen  
Verlandung   
(schwach, mittel, stark, trocken)  
Beschattung  starker Bewuchs   
Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

2017: Nutria hat sich in der Weiherlandschaft angesiedelt  
Fisch- und Entenweiher, Modellschiffe, starker Publikumsverkehr

## Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung   
(l: lokal, r: regional, n: national)  
Schutzstatus   
(INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)  
Zuständigkeit   
Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Münchenstein

Quellsee Grün 80

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



Kantonales Gewässernetz 1996  
 Kommunale Naturschutzzone (Überlagern / Grundnutzung)  
 Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte  
 Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)

**Amphibienvorkommen**  
 Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Seefrosch		2011

**Sanierungsbedarf**

**Gefährdungen**

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

2017: Nutria hat sich in der Weiherlandschaft angesiedelt

Fisch- und Entenweiher mit Steg und kleiner Insel, starker Publikumsverkehr

Aufwertungspotential gemäss Weiherliste Kanton

## Stellenwert und Unterhalt

**Bedeutung** (l: lokal, r: regional, n: national)

**Schutzstatus** (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)

**Zuständigkeit**

**Zielarten**

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Münchenstein

Brüglingen 1

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL   
Karch ID1  Karch Objekt-Nr.   
Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr   
Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde   
Bezirk   
Koordinaten   
Link zum kant. Geoviewer   
Grstk Nr   
Eigentümer



Kantonales Gewässernetz 1996  
Kommunale Naturschutzzone (Überlagernd / Grundnutzung)  
Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte  
Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer   
Bautyp   
Speisung   
Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)

Sanierungsbedarf   
Gefährdungen  
Verlandung   
(schwach, mittel, stark, trocken)  
Beschattung  starker Bewuchs   
Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

Teil des englischen Gartens (Kulturobjekt);  
grosser Karpfenbestand

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	1984

## Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung   
(l: lokal, r: regional, n: national)  
Schutzstatus   
(INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)  
Zuständigkeit   
Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Münchenstein

Im Kugelfang (Au)

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



Kantonales Gewässernetz  
 Kommunale Naturschutzzone (Überlagernd / Grundnutzung)  
 Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte

Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

2017: Goldfischbestand

im Bereich des Kugelfangs anstelle des früheren Weihers 42.371 Au angelegt

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2005
Grasfrosch	LC	2005
Bergmolch	LC	2005
Fadenmolch	VU	2005

## Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung  (l: lokal, r: regional, n: national)

Schutzstatus  (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Münchenstein

Spitalholz (Reservoir)

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr.

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



Kantonales Gewässernetz 1996  Kommunale Naturschutzzone (Überlagern / Grundnutzung)  Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte

Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

2022: recht starke Beschattung  
viel Laubsediment im Weiher

Speisung durch Wasser des Laufbrunnens beim Reservoir

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Grasfrosch	LC	2017
Erdkröte	VU	2005
Bergmolch	LC	2005
Fadenmolch	VU	2005
Geburtshelferkröte	EN	1993

## Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung   
(l: lokal, r: regional, n: national)

Schutzstatus   
(INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

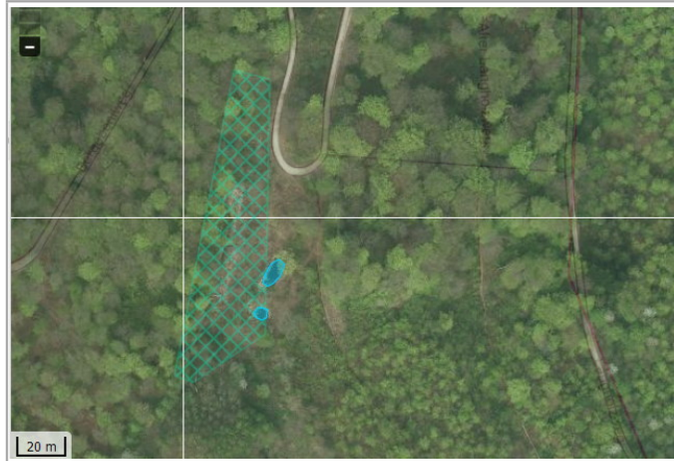
# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Münchenstein  
Grube Winterholden (Hintere Ebene)

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL   
Karch ID1  Karch Objekt-Nr.   
Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr   
Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde   
Bezirk   
Koordinaten   
Link zum kant. Geoviewer   
Grstk Nr   
Eigentümer



Kantonales Gewässernetz 1996  
Kommunale Naturschutzzone (Überlagern / Grundnutzung)  
Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte  
Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer   
Bautyp   
Speisung   
Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022)

Sanierungsbedarf   
Gefährdungen  
Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)   
Beschattung  starker Bewuchs   
Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

März 2022: Umgebung wurde weitgehend von Bewuchs befreit, kaum mehr  
Kleinstrukturen, viel Laubsediment in den Weihern  
Jan. 2017: Umgebung wurde ausgelichtet, relativ viel Laubsediment  
Juni 2013: Umgebung stark überwuchert

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018  
aktuellstes  
Art Rote Liste Fundjahr

## Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung   
(l: lokal, r: regional, n: national)  
Schutzstatus   
(INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)  
Zuständigkeit   
Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Münchenstein

Brüglingen 3

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



Kantonales Gewässernetz 1996  
 Kommunale Naturschutzzone (Überlagern / Grundnutzung)  
 Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte  
 Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

April 2022: Weiherr aufgrund von Bauarbeiten nicht zugänglich

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2017
Wasserfrosch-Komplex		1984
Bergmolch	LC	1984

## Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung  (l: lokal, r: regional, n: national)

Schutzstatus  (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

Hauptweiherr wurde 2017 ausgelichtet

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Münchenstein

Inneri langi Heid

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



Kantonales Gewässernetz 1996, Kommunale Naturschutzzone (Überlagemd / Grundnutzung), Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte  
 Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2017
Grasfrosch	LC	2017

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

April 2022: offene Wasserfläche durch Schilf stark reduziert  
 mitten im Siedlungsgebiet mit zahlreichen angrenzenden Verkehrswegen und viel Publikumsverkehr

## Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung  (l: lokal, r: regional, n: national)

Schutzstatus  (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Münchenstein

Gymnasium

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL   
Karch ID1  Karch Objekt-Nr.   
Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr   
Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde   
Bezirk   
Koordinaten   
Link zum kant. Geoviewer   
Grstk Nr   
Eigentümer



Kantonales Gewässernetz  Kommunale Naturschutzzone (Überlagern / Grundnutzung)  Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte   
Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer   
Bautyp   
Speisung   
Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)

Sanierungsbedarf   
Gefährdungen  
Verlandung   
(schwach, mittel, stark, trocken)  
Beschattung  starker Bewuchs   
Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

2 grössere Schulhausweiher des Gymnasiums + kleinere Tümpel

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018  
Art  Rote Liste  aktuellstes Fundjahr

## Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung   
(l: lokal, r: regional, n: national)  
Schutzstatus   
(INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)  
Zuständigkeit   
Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Münchenstein

Brüglingen 2

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr.

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



Kantonales Gewässernetz 1996, Kommunale Naturschutzzone (Überlagern / Grundnutzung), Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte  
Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

April 2022: Nördlich des bestehenden Weihers wurden neu zwei Kleinweiher geschaffen (Gelände aufgrund Bauarbeiten nicht zugänglich)

Zusätzlicher kleiner Tümpel am St. Albanteich bei 613330 264665 (Folie mit ca. 5 m2 Fläche)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	1984
Fadenmolch	VU	1984

## Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung  (l: lokal, r: regional, n: national)

Schutzstatus  (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weihereinventar Baselland

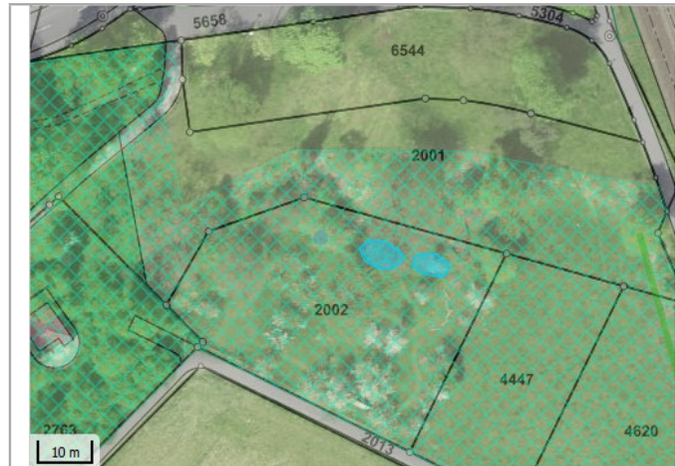
Gemeinde Münchenstein

Hofmatt

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL   
Karch ID1  Karch Objekt-Nr.   
Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr   
Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde   
Bezirk   
Koordinaten   
Link zum kant. Geoviewer   
Grstk Nr   
Eigentümer



Kantonales Gewässernetz  Kommunale Naturschutzzone (Überlagernd / Grundnutzung)  Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte   
Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL

Baujahr  Anzahl Gewässer   
Bautyp   
Speisung   
Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)

Sanierungsbedarf   
Gefährdungen  
Verlandung   
(schwach, mittel, stark, trocken)  
Beschattung  starker Bewuchs   
Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

2018 neu erstellte Weiherr im Naturschutzgebiet Hofmatt

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018  
Art  Rote Liste  aktuellstes Fundjahr

## Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung   
(l: lokal, r: regional, n: national)  
Schutzstatus   
(INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)  
Zuständigkeit   
Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weihereinventar Baselland

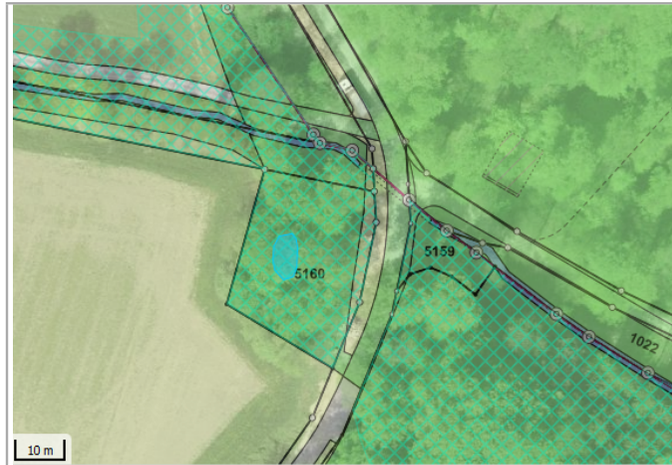
Gemeinde Münchenstein

Mühlematt Süd

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL   
Karch ID1  Karch Objekt-Nr.   
Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr   
Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde   
Bezirk   
Koordinaten   
Link zum kant. Geoviewer   
Grstk Nr   
Eigentümer



Kantonales Gewässernetz 1996  
Kommunale Naturschutzzone (Überlagernd / Grundnutzung)  
Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte  
Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer   
Bautyp   
Speisung   
Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022)

Sanierungsbedarf   
Gefährdungen  
Verlandung   
(schwach, mittel, stark, trocken)  
Beschattung  starker Bewuchs   
Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

2020 neu erstellter Weiher im Naturschutzgebiet Teufelsgrabenbach; zusammen mit Mühlematt Mitte und Mühlematt Nord (beide Gemeinde Muttenz)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018  
Art  Rote Liste  aktuellstes Fundjahr

## Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung   
(l: lokal, r: regional, n: national)  
Schutzstatus   
(INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)  
Zuständigkeit   
Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe