

# Weiherinventar Baselland Gemeinde Muttenz

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.

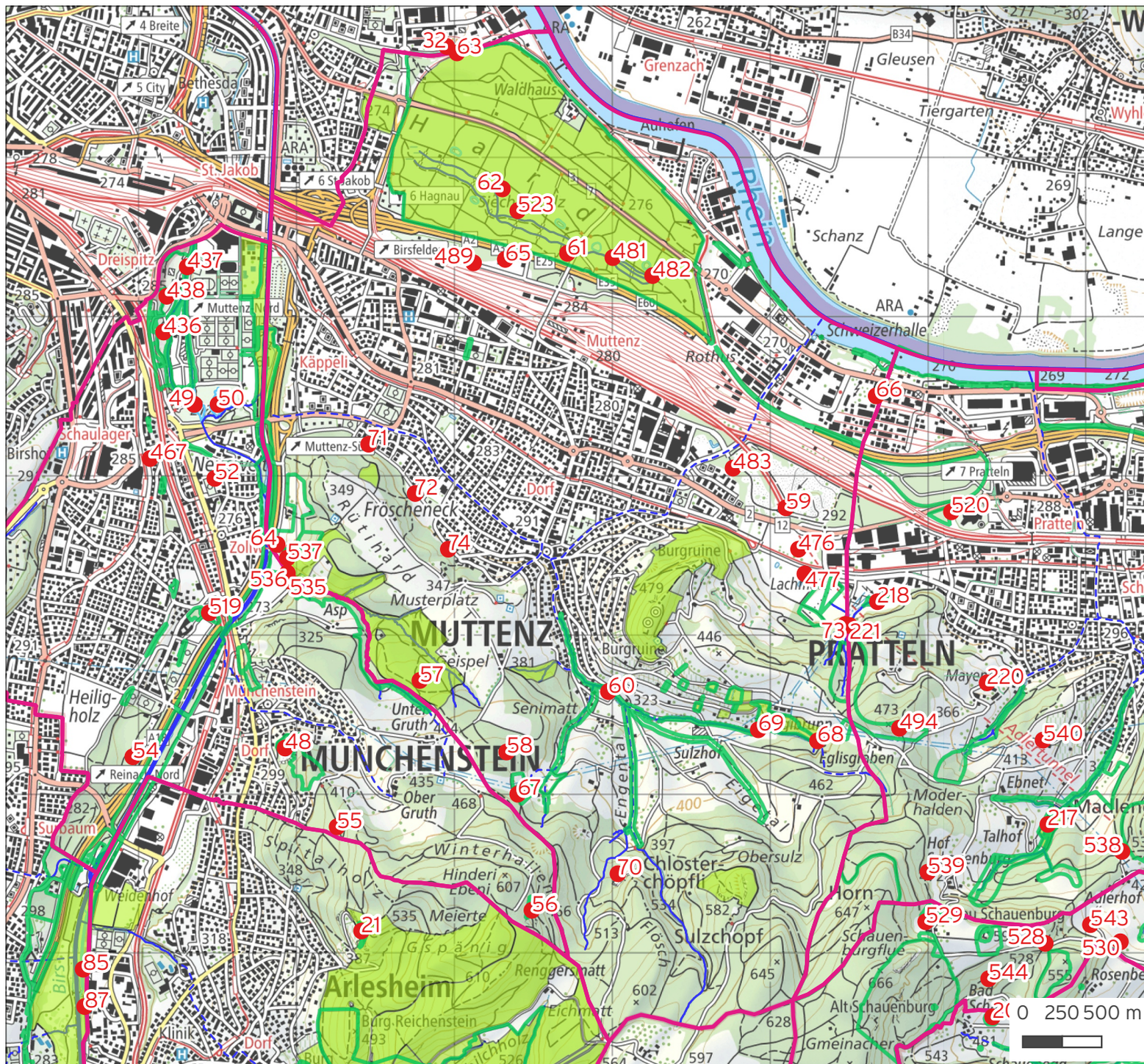
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

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 Muttenz

Rothallenweiher

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: 27.03.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

viel Laubsediment

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Grasfrosch	LC	2017
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

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Muttenz  
ob. Rothallenweiher

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: 27.03.2022)

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

### Bemerkungen

März 2022: Weiher trocken (müsste mit Folie abgedichtet werden).  
Umgebung stark überwachsen und strukturarm  
  
Januar 2015: sehr tiefer Wasserstand, Speisung im Frühjahr?

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018  
aktuellstes  
Art Rote Liste Fundjahr  
Grasfrosch LC 2017

## 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 Muttenz

Chlingental

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: 15.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung   
(schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

2016: 4 zusätzliche Weiher im Wiesland südlich des Tramtrasses (Standort 477 Lachmatt Süd)  
 2012: neu angelegte Flachweiher mit künstlicher Speisung als Kreuzkröten-Ersatzstandort für Zurlindengrube ; im Winter trockengelegt; zusätzliche Flachwassertümpel südlich der Prattelerstrasse (Standort 476 Lachmatt Nord)  
 > ab 2017 neu im IANB.

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2017
Kreuzkröte	EN	2017
Wasserfrosch-Komplex		2017
Grasfrosch	LC	2017
Bergmolch	LC	2017
Fadenmolch	VU	2017
Gelbbauchunke	EN	2008

## Stellenwert und Unterhalt

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

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

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

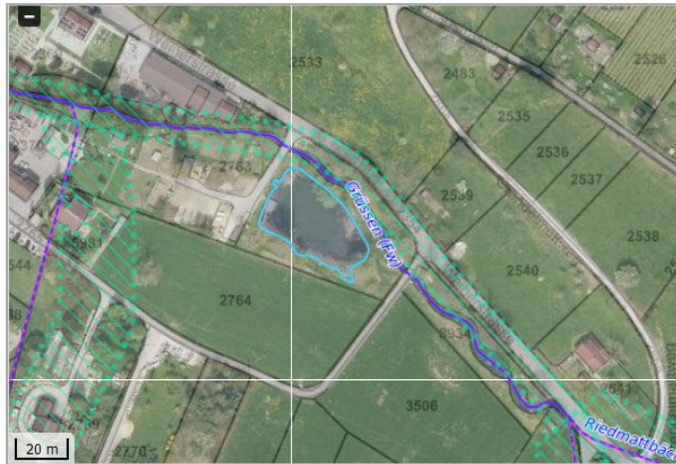
# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Muttenz  
Feuerweiher (Grüssen)

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)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2017
Grasfrosch	LC	2017

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 15.04.2022)

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

### Bemerkungen

2011: Bachlauf und Umgebung neu renaturiert, Weiher wurde entschlammt

## Stellenwert und Unterhalt

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

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

2011: Bachlauf und Umgebung renaturiert

# Weihereinventar Baselland

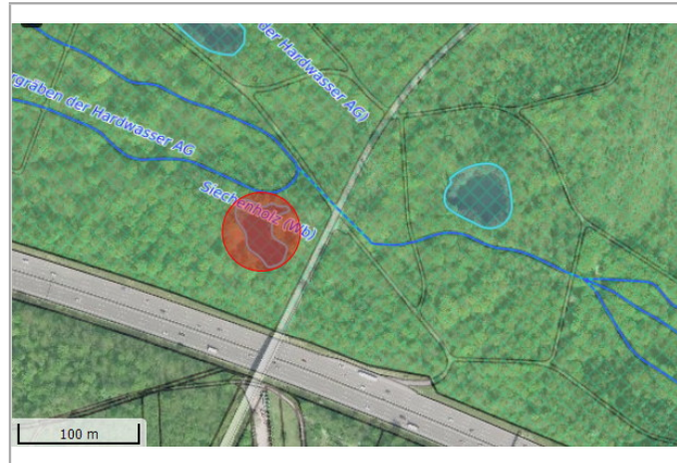
Gemeinde Muttenz

Siechenholz

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)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Bergmolch	LC	2008
Erdkröte	VU	1984
Grasfrosch	LC	1984

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 15.04.2022)

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

### Bemerkungen

April 2022: trotz starkem Zufluss recht tiefer Wasserstand  
 Aufwertungskonzept vom 10. Juli 2013 (Hintermann & Weber):  
 Waldauflichtung und die Schaffung neuer Strukturen im Umfeld im Winter 2014/15 -> möglicher Standort für Geburtshelferkröten

## Stellenwert und Unterhalt

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

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

2014/15: Waldauflichtung und Schaffung neuer Strukturen im Umfeld

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Muttenz

Unteri Hard

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: 15.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung   
(schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

Aufwertungskonzept vom 10. Juli 2013 (Hintermann & Weber): beim ehemaligen Versickerungsweiher wurden im Winter 2014/15 Auflichtung + Neugestaltung der Umgebung umgesetzt aber auf Eingriffe im Weiher verzichtet -> Standort wird für die bereits bestehende Population der Geburtshelferkröten wesentlich aufgewertet (Kompensation für 11.547);

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

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

## Stellenwert und Unterhalt

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

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

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

2014/15: Auflichtung und Neugestaltung der Umgebung

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Muttenz

Hard

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: 15.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

2022: Foto östlichster Weiher  
2020: 1 Hauptweiher (Folie-Bentonit, mit Grundablass) und 2 Nebenweiher (Folie) wurden im Rahmen des Aufwertungskonzeptes H & W an Stelle der früheren Tümpel neu angelegt. Betreuung erfolgt durch NVV Birsfelden (siehe Pflegemassnahmen).

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2016
Wasserfrosch-Komplex		2016
Grasfrosch	LC	2016
Bergmolch	LC	2016
Fadenmolch	VU	2016
Geburtshelferkröte	EN	2012

## Stellenwert und Unterhalt

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

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

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

2020: umfassende Sanierung  
Aug. 2015: Weiher zur Eliminierung des Goldfischbestandes trockengelegt.

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde **Muttenz**

Rütihard

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: 27.03.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

März 2022: tiefer Wasserstand, 1 Weiher vermutlich undicht

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Grasfrosch	LC	2017
Bergmolch	LC	2016
Erdkröte	VU	2015

## 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 Muttenz

Hardacker Ost

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



Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL

Baujahr  Anzahl Gewässer   
Bautyp   
Speisung   
Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 15.04.2022)

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

### Bemerkungen

April 2022: nach Ausdehnung des Kies-Lagerareals nur noch kleine Restfläche des vorderen Weihers übrig  
Juni 2020: Gemeinde möchte die Weiher im Winter 2020/21 sanieren  
April 2017: Weiher praktisch zugewachsen, bzw. trocken

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Kreuzkröte	EN	2006
_____	_____	_____

## 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 Muttenz

Schweizerhalle

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

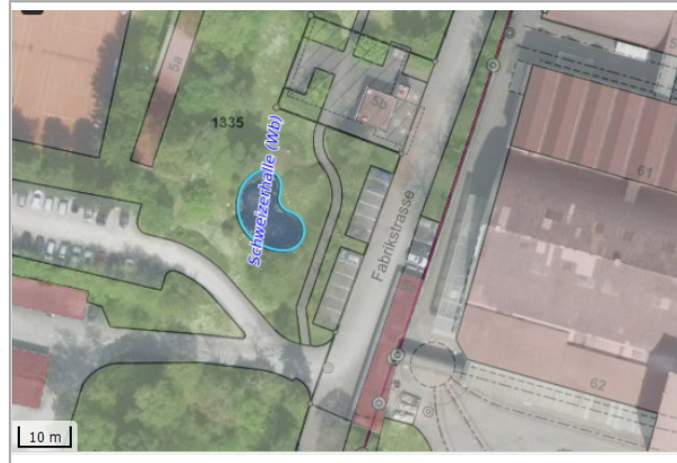
Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



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

Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 15.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung

(schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

starker Bestand an Goldfischen

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

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

## 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 Muttenz

Eselhallen

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

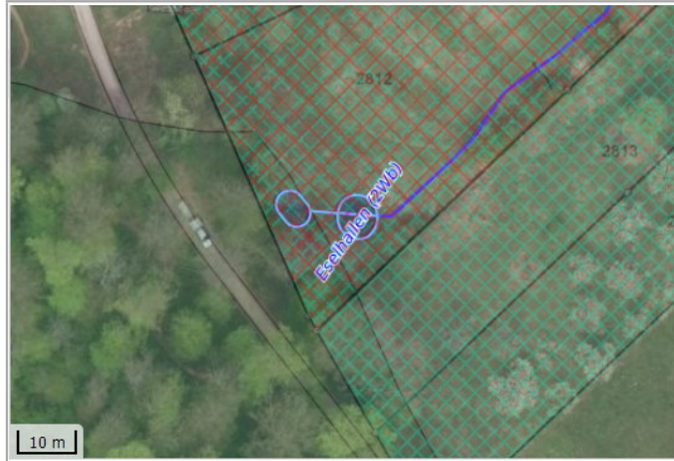
Bezirk

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

Weiher stark zugewachsen, starke Beschattung durch Wald

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2008
Grasfrosch	LC	2008
Bergmolch	LC	2008

## 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 Muttenz

Zinggibrunn West

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: 15.04.2022)

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

### Bemerkungen

Jan. 2017: im Süden angrenzender Wald wurde ausgelichtet, was die Besonnung des Weihers wesentlich verbessert hat  
  
eher Charakter eines Geschiebesammlers

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Bergmolch	LC	2008

## 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 Muttenz  
Freieberg (Riedmatt)

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: 15.04.2022)

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

### Bemerkungen

April 2022: Drainagezufluss führt tendenziell zu Überdüngung des Hauptweihers -> Drainagewasser am Weiher entlang leiten  
 März 2021: kleiner Nebenweiher wurde mit Folie saniert (parallel zu Bachaufwertung)  
 2020: starker Bewuchs mit Krebschere bzw. Schilf

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Grasfrosch	LC	2017
Erdkröte	VU	2010
Fadenmolch	VU	2008

## 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 Muttenz  
Steinbruch Klosterchöpfli

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: 15.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

April 2022: der obere, grössere Weiher ist ausgetrocknet (undicht?); Zugang Gelände mit Holzwall abgesperrt

April 2020: Zelte und Feuerstelle von Kletterern, Meldung an Gemeinde durch B. Stöckli

2 Weiher im ehemaligen Steinbruch (teilw .Reptilieninventar)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2010
Grasfrosch	LC	2010

## 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 **Muttenz**  
Fröschenegg (Stettbrunnen)

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



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**

2019: neuer Weiher westlich des bisherigen Weihers

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2017
Grasfrosch	LC	2017
Bergmolch	LC	2017

## 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 Muttenz

Fröschenegg 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  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: Starker Bewuchs; Graureiher bedient sich an der Froschpopulation!

2013 neu angelegt

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2017
Grasfrosch	LC	2017

## 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 **Muttenz**  
Lahallen (Lachmattweiher)

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: 15.04.2022)

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

### Bemerkungen

je 1 Weiher auf Gebiet Pratteln und Muttenz; Weiher Ost auf Gebiet Pratteln wurde 2022 auch saniert

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018  
Art Rote Liste aktuellstes Fundjahr  
Wasserfrosch-Komplex - 2017

## Stellenwert und Unterhalt

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

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

2015: saniert, mit Offenlegung Laahallenbächlein

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Muttenz

"Fisch"weiher

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



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 15.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

April 2022: Weiher liegen trocken (nach Auskunft von B. Stöckli schon seit längerem)

3 Lehmweiher, 2 von NVM erstellt, fallen sporadisch trocken

## 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 Muttenz

Oberi Hard (West)

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: 15.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

April 2022: Wasserstand tief, Junge Ringelnatter im seichten Bereich

März 2020: Wasserstand sehr tief

Teil des Aufwertungskonzeptes vom 10. Juli 2013 (Hintermann & Weber)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Grasfrosch	LC	2017

## 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 Muttenz

Oberi Hard (Ost)

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: 15.04.2022)

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

### Bemerkungen

Teil des Aufwertungskonzeptes vom 10. Juli 2013 (Hintermann & Weber)

## 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 Muttenz

Lachmatt Nord

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
Grasfrosch	LC	2015
Kreuzkröte	EN	2014
Erdkröte	VU	2006

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 15.04.2022)

Sanierungsbedarf

### Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

April 2022: Flachwassertümpel trocken, Oberfläche im ganzen Umgelände wurde frisch aufgerissen

Koordinaten beziehen sich auf temporäre Flachwassertümpel auf Parz. 2606.

Temporäre Flachwassertümpel als Teil des neuen Lebensraums Chlingental für Kreuzkröten aus der Zurlinden-Grube.

## 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 **Muttenz**

Lachmatt Süd

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr.

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

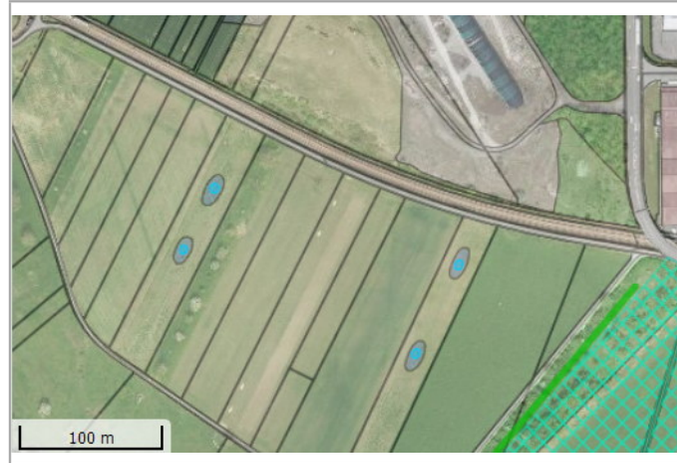
Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



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

Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)  je ca. 50

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 15.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

Koordinaten beziehen sich auf nördlichen Weiher auf Parz. 2615. Teil des neuen Lebensraums Chlingental für Kreuzkröten aus der Zurlinden-Grube; Kleinstrukturen bieten Unterschlupf für Überwinterung.

> ab 2017 neu im IANB, wird zu Objekt BL 623 gezählt.

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Grasfrosch	LC	2017
Kreuzkröte	EN	2013

## 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 Muttenz

Hard (Kieswerk)

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: 15.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

Neben den nur temporär Wasser führenden Kreuzkrötenweihern auf dem ehemaligen Grubenareal besteht neben dem Kieswerk ein permanenter Weiher

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2020
Grasfrosch	LC	1979
Bergmolch	LC	1979

## Stellenwert und Unterhalt

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

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

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Muttenz

Schüracher

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



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes

Art Rote Liste Fundjahr

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 15.04.2022)

Sanierungsbedarf

### Gefährdungen

Verlandung

(schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

April 2022: Sanierung durch Gemeinde im Winter 2021/22 erfolgt

## 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 Muttenz

Mittleri Hard

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: 15.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

April 2022: Umgebung stark mit Brombeeren und Sommerflieder überwachsen

Teil des Aufwertungskonzeptes vom 10. Juli 2013 (Hintermann & Weber)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

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

## Stellenwert und Unterhalt

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

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

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weihereinventar Baselland

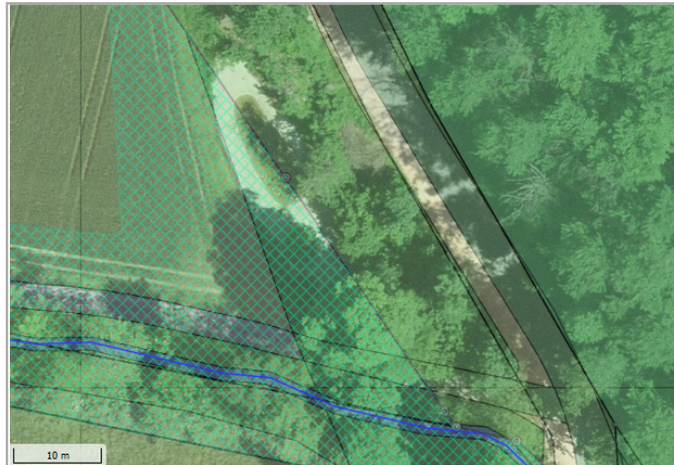
Gemeinde Muttenz

Mühlematt Mitte

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)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022)

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

### Bemerkungen

2020 auf der Grenze zur Gemeinde Münchenstein (Parz. 2865, Naturschutzgebiet Teufelsgrabenbach) neu erstellter Weiher; zusammen mit Mühlematt Nord und Mühlematt Süd (Gemeinde Münchenstein)

## 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 Muttenz

Mühlematt Nord

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: 27.03.2022)

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

### Bemerkungen

2020 neu am Rand des Invetargebietes Rütihard-Rothallen neu erstellter Weiher; zusammen mit Mühlematt Mitte und Mühlematt Süd (Gemeinde Münchenstein)

## 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