

# Weiherinventar Baselland Gemeinde Therwil

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.

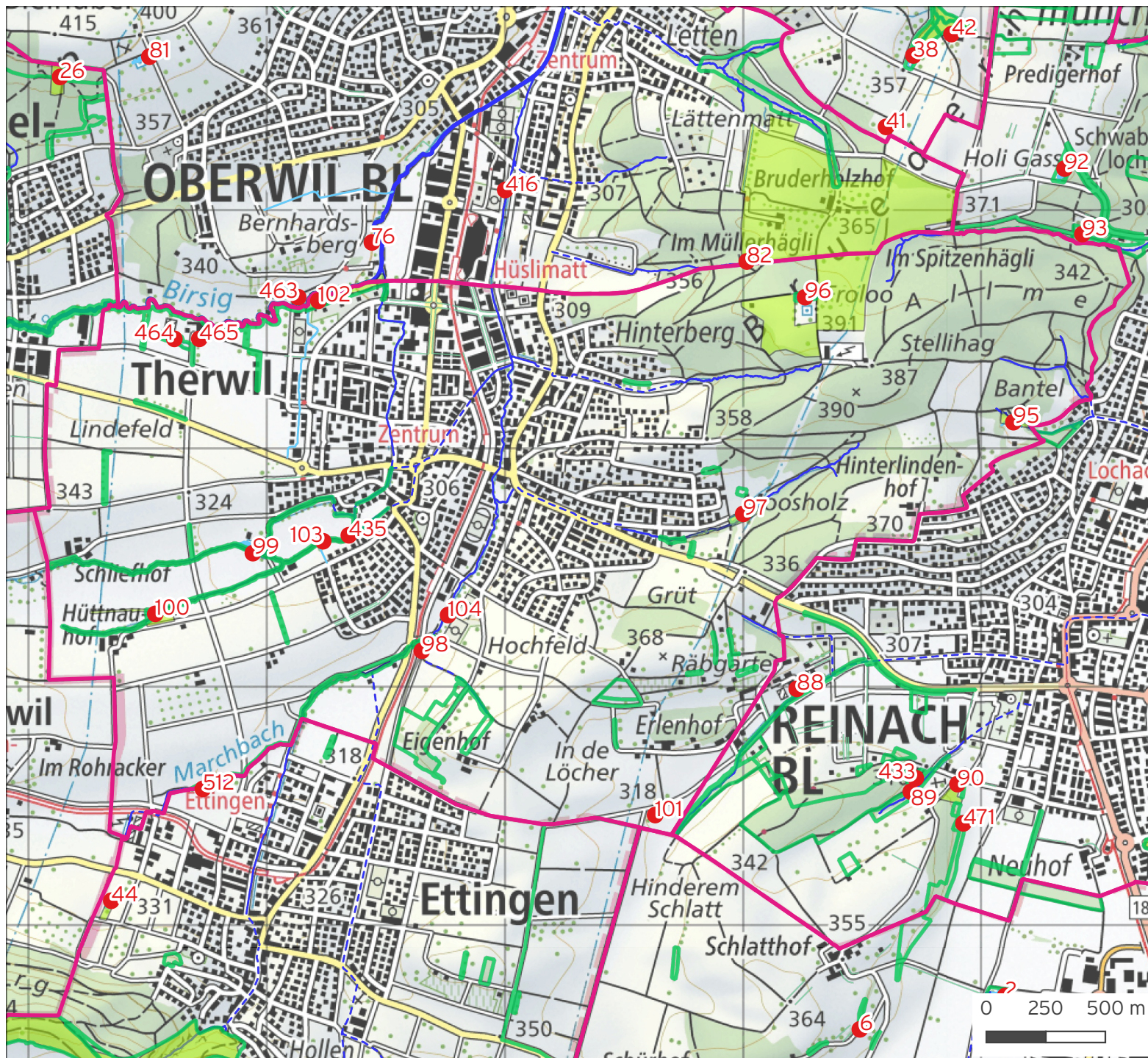
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

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 Therwil

Buechloch

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr.

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

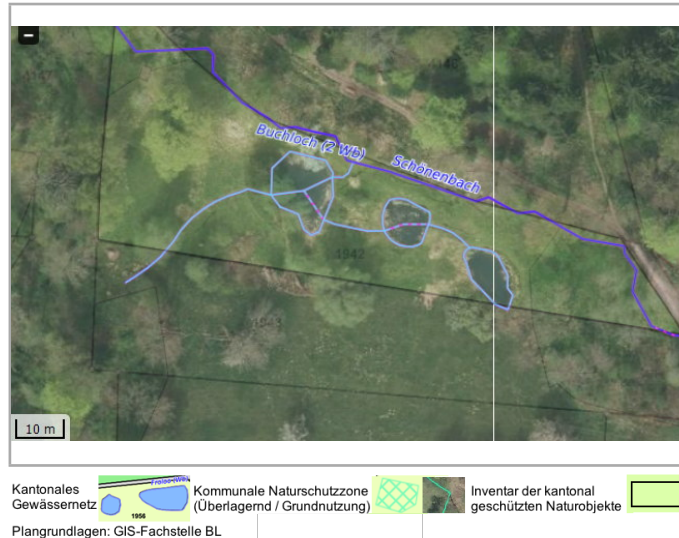
Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2017
Wasserfrosch-Komplex		2017
Bergmolch	LC	2017
Kammolch	EN	2017
Fadenmolch	VU	2017
Seefrosch		2016
Grasfrosch	LC	2016
Geburtshelferkröte	EN	2008
Gelbbauchunke	EN	1990

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)

**Sanierungsbedarf**

**Gefährdungen**

Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

3 Weiher auf verschiedene Ebenen.  
> seit 2001 im IANB (Objekt BL 62).

## 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 Therwil

Froloo

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: Weiher wurden saniert und weisen wieder offene Wasserflächen auf

Jan. 2017: hinterer Weiher ganz zugewachsen und vorderer Weiher mit sehr viel Schilfbewuchs

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Geburtshelferkröte	EN	2017
Grasfrosch	LC	2005
Erdkröte	VU	1984
Wasserfrosch-Komplex		1984
Bergmolch	LC	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 Therwil

Mooswasen

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr.

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

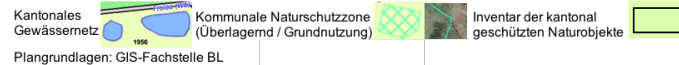
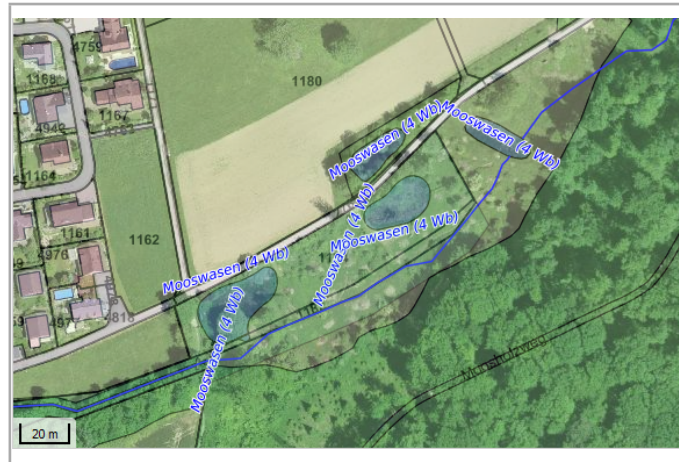
Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Erdkröte	VU	2017
Wasserfrosch-Komplex		2017
Bergmolch	LC	2017
Grasfrosch	LC	2016
Fadenmolch	VU	2016
Geburtshelferkröte	EN	2006

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

kleinerer Weiher auch auf Parz. 1180.  
> seit 2001 im IANB (Objekt BL 64).

## Stellenwert und Unterhalt

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

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

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

Winter 2015/16: überschüssige Vegetation wurde im Winter 2015/16 durch Fachstelle N+L entfernt

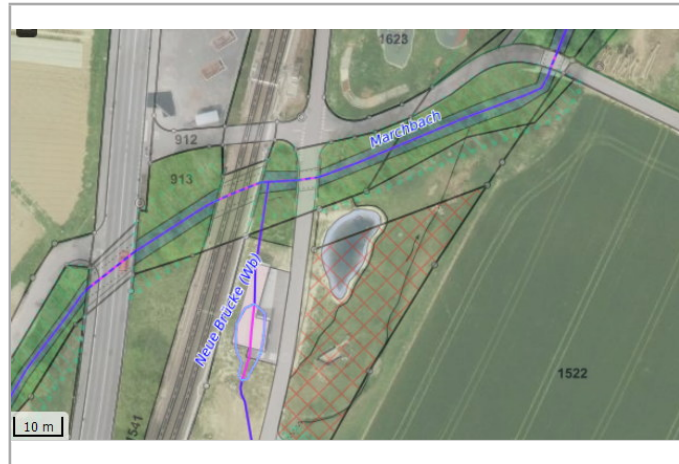
# Weihereinventar Baselland

Gemeinde Therwil  
Chänelboden Marchbach

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: 17.07.2022)

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

### Bemerkungen

Dez. 2016: nach längerer Trockenperiode ist Wasserstand stark abgesunken  
nach Erstellung des Mischwasserbeckens neu östlich des Veloweges angelegt

## 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 Therwil

Am Schliefbach

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: 17.07.2022)

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

### Bemerkungen

Entenweiher im Eingangsbereich zur Fischzucht, übrige Becken nicht einsehbar (Privatgelände)

## 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 Therwil

Langmatt

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr.

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

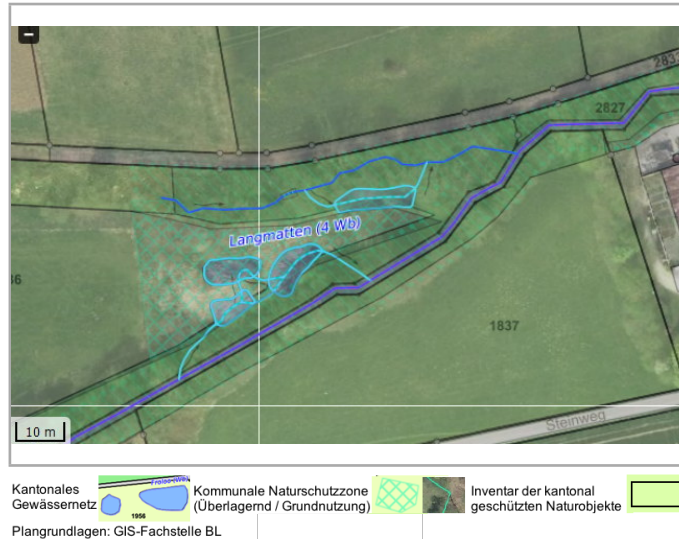
Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 17.07.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

Juli 2022: Weiher unter dem starken Schilfbewuchs nicht mehr erkennbar

4 Weiher, sehr starker Bewuch, wenig offene Wasserfläche

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Wasserfrosch-Komplex		2004
Grasfrosch	LC	2004
Bergmolch	LC	2004
Fadenmolch	VU	2004

## Stellenwert und Unterhalt

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

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

Zuständigkeit

Zielarten

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weihereinventar Baselland

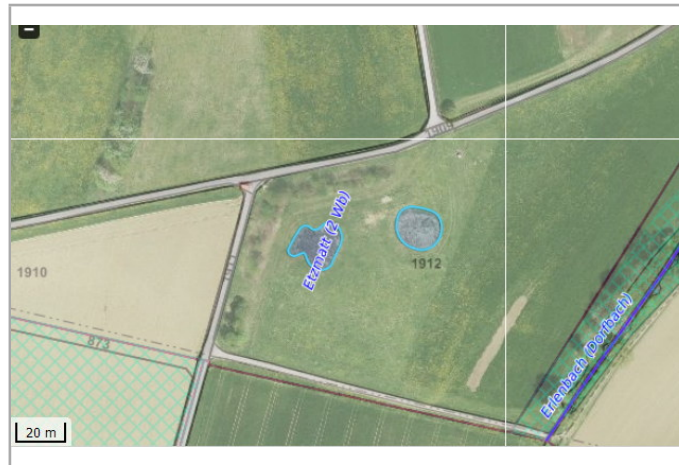
Gemeinde Therwil

Erlenhof Etmatt

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: 28.04.2022)

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

### Bemerkungen

Dez. 2016: beide Weiher nach längerer Trockenperiode ohne Wasser, oberer Weiher mit viel abgestorbenem Pflanzenmaterial  
Sept. 2012: 2 Weiher, sehr starker Bewuchs, wenig offene Wasserfläche

## 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 Therwil

Au

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weihereinventar BL

Karch ID1  Karch Objekt-Nr.

Karch ID2  Karch Teilobj.-Nr

Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde

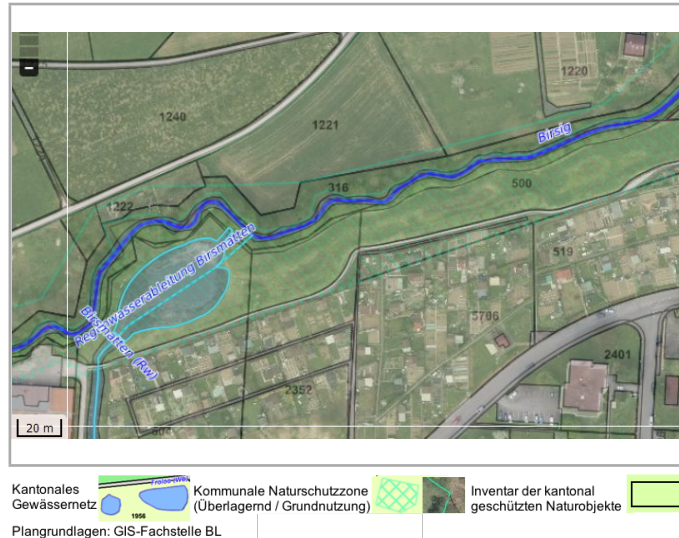
Bezirk

Koordinaten

Link zum kant. Geoviewer

Grstk Nr

Eigentümer



Baujahr  Anzahl Gewässer

Bautyp

Speisung

Fläche (m2)

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 10.07.2022)

**Sanierungsbedarf**

**Gefährdungen**

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

Sept. 2012: gegen Osten grenzt Hochwasser-Retentionsfläche an, welche auch einige Feuchtstellen aufweist

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Bergmolch	LC	2016
_____	_____	_____

## Stellenwert und Unterhalt

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

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

**Zuständigkeit**

**Zielarten**

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

# Weherinventar Baselland

Gemeinde Therwil

Grossmatten

Datum Druck: 11.01.24

Inventar-Nr. Weherinventar 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

## Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 17.07.2022)

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

### Bemerkungen

Dez. 2016: nach längerer Trockenperiode nur noch minimaler Wasserstand  
  
In Niederschlagsperioden fliesst Oberflächenwasser aus dem Siedlungsgebiet im offenen Gerinne zu

## 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 Therwil

Chänelmatten

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: 17.07.2022)

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

### Bemerkungen

Juli 2022: starker Bewuchs der Weiher und der Umgebung  
3 Weiher, 2015 wurde die Weiherumgebung stark ausgelichtet

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018  
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

2015: Auslichtung Weiherumgebung

# Weihereinventar Baselland

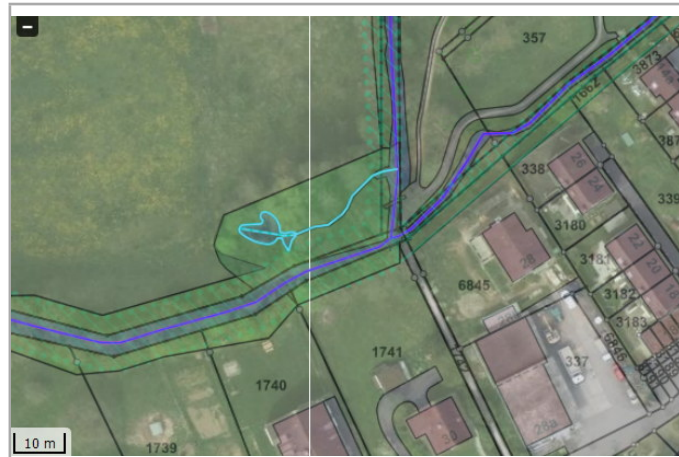
Gemeinde Therwil

Weiermatten

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: 17.07.2022)

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

### Bemerkungen

Juli 2022: Weiher liegt trocken, zumindest in Teilbereich Austiefung nötig  
  
Weiher ist verlandet und stark beschattet

## 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 Therwil

Birsmatthof

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: 10.07.2022)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung  (schwach, mittel, stark, trocken)

Beschattung  starker Bewuchs

Fischbestand  inv. Neophyten

### Bemerkungen

Dez. 2016: grösserer Weiher vor Treibhaus mit Überlauf Richtung Osten zu kleinerem Weiher (nur geringer Wasserstand)

## Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018

Art	Rote Liste	aktuellstes Fundjahr
Geburtshelferkröte	EN	2016
Wasserfrosch-Komplex		2016

## 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 Therwil

Birsmatte

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: 10.07.2022)

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

### Bemerkungen

Juli 2022: Flachwassertümpel trocken, im angrenzenden Graben noch wenig Wasser  
  
Im Zuge der Offenlegung einer Drainage wurde direkt vor dem Hofgebäude auch ein Flachwassertümpel mit Ablass erstellt  
  
Teil des Projektes „Kreuzkröten im Leimental“ (L. Merkelbach)

## Amphibienvorkommen

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

## Stellenwert und Unterhalt

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

### Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe