Weiherinventar Baselland

Gemeinde Biel-Benken

Stand Februar 2023 pro natura

Legende



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.

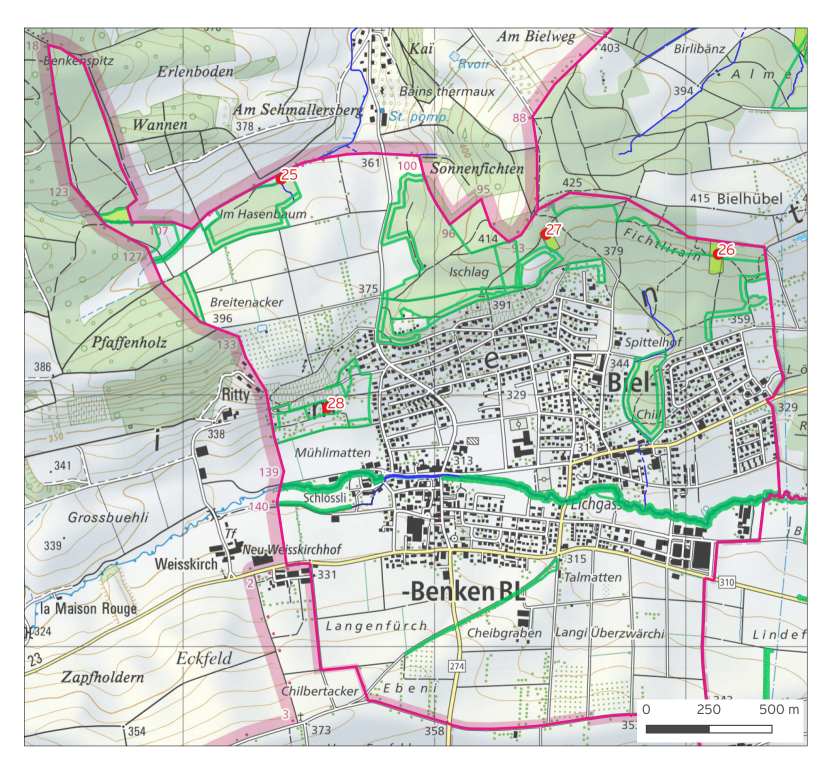
Die folgenden Objektblätter geben Aukunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

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

www.pronatura-bl.ch/weiherinventar

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



Weinerinventar Baselland	Gemeinde Biel-Benken
Datum Druck: 11.01.24	Im Hasenbaum
Inventar-Nr. Weiherinventar BL 25 Karch ID1 7167 Karch Objekt-Nr. BL5 Karch ID2 Karch TeilobjNr	
Nr. Gewässerverzeichnis BL 9.315	
Gemeinde Biel-Benken	
Bezirk Arlesheim Koordinaten 2605390 / 1262860 Link zum kant. http://tinyurl.com/gvprdf8 Geoviewer	
Grstk Nr 2751	10 m
Eigentümer Bürgergemeinde Biel-Benken	Kantonales Gewässernetz [Uberlagemd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 10.07.2022)
Bautyp dichter Unt.	Bemerkungen
Speisung	Sanierungsbedarf ja Juli 2022: Weiher trocken, starke Beschattung und randlicher Bewuchs
Fläche (m2) < 200	Gefährdungen> Austiefung zumindest in Teilbereich erforderlich
AmphibienvorkommenQuelle: Karch, Stand April 2018aktuellstesArtRote ListeFundjahrErdkröteVU1984GrasfroschLC1984	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung x starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten Stellenwert und Unterhalt
	Bedeutung Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe
	(I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Biel-Benken
Datum Druck: 11.01.24	Schaubenlache (Fichtlirain)
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 7169 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL 9.317	1660
Gemeinde Biel-Benken Bezirk Arlesheim Koordinaten 2607130 / 1262560 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 288 Eigentümer Th. Kleiber, Biel-Benken	Kantonales Gewässemetz (Uberlagemid / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 26.12.2021)
Bautyp dichter Unt.	Bemerkungen
Speisung Fläche (m2) 80	Sanierungsbedarf Gefährdungen Vorlandung Dez. 2021: Die von der Gemeinde 2020 geplante Sanierung (starke Beschattung und viel Laub durch dichten Baumbestand) ist bisher noch nicht ausgeführt worden
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr Erdkröte VU 2006	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung x starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten Mit RRB Nr. 2018-979 vom 19.6.2018 aus dem kantonalen Inventar gestrichen
Grasfrosch LC 2006 Bergmolch LC 1984	Stellenwert und Unterhalt Bedeutung Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe
	(I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal) Zuständigkeit Gemeinde Zielarten

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Biel-Benken
Datum Druck: 11.01.24	Spittellache
Inventar-Nr. Weiherinventar BL 27 Karch ID1 7170 Karch Objekt-Nr. BL8 Karch ID2 Karch TeilobjNr	162
Nr. Gewässerverzeichnis BL 9.316	158
Gemeinde Biel-Benken Bezirk Arlesheim Koordinaten 2606445 / 1262640 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 157 Eigentümer Erbengem. Schweighauser	Kantonales Gewässemetz (Uberlagend / Grundnutzung) Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte
Baujahr Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 10.07.2022)
Bautyp dichter Unt. / Damm	Bemerkungen
Speisung Fläche (m2) 500	Sanierungsbedarf Gefährdungen relativ starke Beschattung durch Baumbestand, Abflussregulierung 2012 neu erstellt Mit RRB Nr. 2018-979 vom 19.6.2018 aus dem kantonalen
AmphibienvorkommenQuelle: Karch, Stand April 2018aktuellstesArtRote ListeFundjahrGeburtshelferkröteEN2017GelbbauchunkeEN1984Wasserfrosch-KomplexLC1984BergmolchLC1984FadenmolchVU1984	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung x starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (l: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal) Zuständigkeit Inventar gestrichen Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe Winter 2016/17: Schlamm durch Marquis AG abgepumpt Winter 2016/17: Schlamm durch Marquis AG abgepumpt
	Zielarten

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Biel-Benken
Datum Druck: 11.01.24	Weiher beim ehem. Scheibenstand
Inventar-Nr. Weiherinventar BL 28 Karch ID1 25701 Karch Objekt-Nr. BL653	
Karch ID2 Karch TeilobjNr	
Nr. Gewässerverzeichnis BL	
Gemeinde Biel-Benken	
Bezirk Arlesheim	
Koordinaten 2605575 / 1261950	
Link zum kant. http://tinyurl.com/jv7nn88 Geoviewer	
Grstk Nr 4113	10 m
Eigentümer EWG Biel-Benken	Kantonales Gewässernetz (Überlagernd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 10.07.2022)
Bautyp Folie	Bemerkungen
Speisung Niederschlag	Sanierungsbedarf ev. Juli 2022: Weiher praktisch trocken, starker Bewuchs
Fläche (m2) 10	Gefährdungen
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs x Fischbestand inv. Neophyten
	Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten