## Weiherinventar Baselland Gemeinde Zunzgen

Stand Oktober 2025 pro natura

## 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.

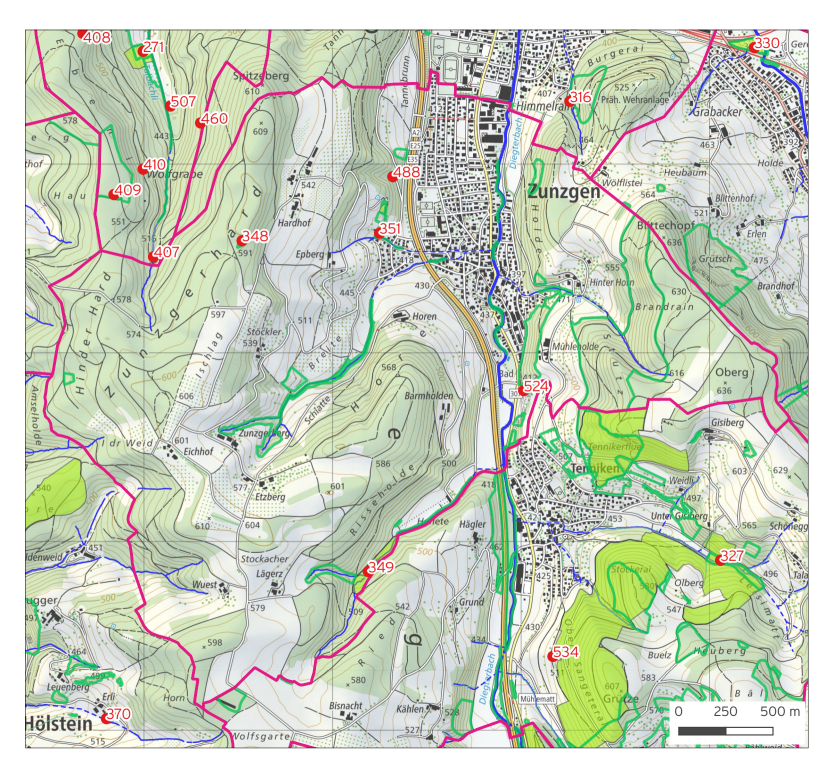
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

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

## www.pronatura-bl.ch/weiherinventar

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



Datum Druck: 27.10.25   Starch Coljekt-Nr.   Substitution   Subs	Weiherinventar Baselland	Gemeinde Zunzgen
Karch ID1 7275 Karch Objekt-Ivr. BL141 Karch ID2 Karch Tellobj-Nr Nr. Gewässerverzeichnis BL 73.422 Gemeinde Zunzgen Bezirk Sissach Koordinaten 2626520 / 1255595 Link zum kant High/Imyut com/hz894qz Georviewr Georvie	Datum Druck: 27.10.25	Hard
Bautyp Lehm  Speisung  Fläche (m2)  Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 Art Geburtshelferkröte Bergmolch Fadenmolch Fadenmolch Erdkröte Wasserfrosch-Komplex Grasfrosch  Grasfrosch  LC 1985  Grasfrosch  LC 1985  Grasfrosch  LC 1985  Grasfrosch  Sanierungsbedarf  Sanierungsbedarf  Gefährdungen  Verlandung (schwach, tirtel, stark, trocken) Schwach (schwach, mittel, stark, trocken) Starker Bewuchs Fischbestand Inv. Neophyten  Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r. regional, n: national) Schutzstatus  Schutzstatus  Kom. NSZ  NSZ: kommunal)  NSZ: kommunal)  Sanierungsbedarf  Wurde 2015 saniert. Folie entfernt und mit Lehm abgedichtet.  Wurde 2015 saniert. Folie entfernt und mit Lehm abgedichtet.  Folie entfernt und mit Lehm abgedichtet)  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe  2015: saniert (Folie entfernt und mit Lehm abgedichtet)	Karch ID1 7275 Karch Objekt-Nr. BL141  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL 73.422  Gemeinde Zunzgen  Bezirk Sissach  Koordinaten 2626520 / 1255595  Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 1682	Kantonales Gewässernetz (Überlagemd / Grundnutzung) Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte
Speisung    Sanierungsbedarf   Saniert. Folie entfernt und mit Lehm abgedichtet.	,	
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 Art Geburtshelferkröte Bergmolch Erdkröte VU 1985 Wasserfrosch-Komplex Grasfrosch LC 1985 Grasfrosch  LC 1985 Grasfrosch  LC 1985  Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung Starker Bewuchs inv. Neophyten  Fischbestand inv. Neophyten  Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (i: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal)  Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung Starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe  2015: saniert (Folie entfernt und mit Lehm abgedichtet)	Speisung	Sanierungsbedarf  Wurde 2015 saniert. Folie entfernt und mit Lehm abgedichtet.
Zielarten	AmphibienvorkommenQuelle: Karch, Stand April 2018aktuellstesArtRote ListeFundjahrGeburtshelferkröteEN2007BergmolchLC2007FadenmolchVU2007ErdkröteVU1985Wasserfrosch-Komplex1985	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten  Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (l: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal) Zuständigkeit  Natur- und Vogelschutzverein

weinerinventar Baselland	Gemeinde Zunzgen
Datum Druck: 27.10.25	Hefleten
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 7276 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr	1612
Nr. Gewässerverzeichnis BL 73.423, 73.424	
Gemeinde Zunzgen  Bezirk Sissach  Koordinaten 2627190 / 1253840  Link zum kant. http://tinyurl.com/oyjh977  Geoviewer	
Grstk Nr 1911	20m
Eigentümer EWG Zunzgen	Kantonales Gewässernetz (Überlagemd / Grundnutzung)  Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 2	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 06.08.2019)
Bautyp dichter Unt. /Damm	Bemerkungen
Speisung	Sanierungsbedarf Unterer und oberer Weiher, zusätzliche Strukturelemente (Ast-,
Fläche (m2) 1300 + 650	Geranroungen
Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes  Art Rote Liste Fundjahr  Geburtshelferkröte EN 2017	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten
Grasfrosch Bergmolch Erdkröte  LC 2014 LC 2013 Fadenmolch VU 2013 VU 2009	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. INV / kom. NSZ NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Kanton (TBA, Wasserbau)  Zielarten
	NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Kanton (TBA, Wasserbau)

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Zunzgen
Datum Druck: 27.10.25	Weidli
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 25874 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde Zunzgen  Bezirk Sissach  Koordinaten 2627250 / 1255635  Link zum kant. https://tinyurl.com/y5xz5rdd  Geoviewer  Grstk Nr  1650  Eigentümer AGNHS Sissach	1838 1647 1647 1635 1648 1648 1648  Kantonales Gewässemetz (Überfagend / Grundnutzung) geschützten Naturobjekte
Baujahr 2015 Anzahl Gewässer 1	Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL  Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 06.04.2019)
Bautyp	Bemerkungen
Speisung Niederschläge	Sanierungsbedarf  Von Pro Natura BL in Zusammenarbeit mit Arbeitsgruppe Natur- und
Fläche (m2)	Gefährdungen  Heimatschutz Sissach (Unterhalt) neu erstellter Weiher (parallel zur Ausdolung des Hardbächli-Mittelabschnitts)
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung  starker Bewuchs  Fischbestand  inv. Neophyten
Grasfrosch LC 2016	
	Stellenwert und Unterhalt
	Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal) Zuständigkeit  AGNHS, Sissach

Zielarten

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Zunzgen
Datum Druck: 27.10.25	Metzenholden
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 26410 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde Zunzgen  Bezirk Sissach  Koordinaten 2627320 / 1255935  Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr  1692  Eigentümer BG Zunzgen	Kantonales Gewässernetz (Dierfagend / Grundrutzurg) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr 2017 Anzahl Gewässer 1 Bautyp Folie Speisung Niederschlag Fläche (m2) 25	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 15.03.2025)  Bemerkungen  Sanierungsbedarf  Gefährdungen  2024 saniert und mit Folie ausgestattet
Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes  Art Rote Liste Fundjahr	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung starker Bewuchs  Fischbestand inv. Neophyten
	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Zielarten  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Zunzgen
Datum Druck: 27.10.25	Steinbruch Rai
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 29814 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde Zunzgen  Bezirk Sissach  Koordinaten 2628015 / 1254800  Link zum kant. https://tinyurl.com/qmuhpt9  Grstk Nr 1692  Eigentümer BG Zunzgen	T781  1784  1988  Kantonales Gewässemetz (Überlagend / Grundrutzung)  Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte
Baujahr 2019 Anzahl Gewässer 2	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 08.11.2020)
Bautyp Folie mit Ablass	Bemerkungen
Speisung Niederschlag	Sanierungsbedarf 2 neue Weiher innerhalb des teilweise aufgefüllten ehem. Steinbruchs
Fläche (m2) 40 +30	Gefährdungen
Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes  Art Rote Liste Fundjahr	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung starker Bewuchs  Fischbestand inv. Neophyten
	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal) Zuständigkeit  Zielarten  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe