Weiherinventar Baselland

Gemeinde Rünenberg

Stand April 2025



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.

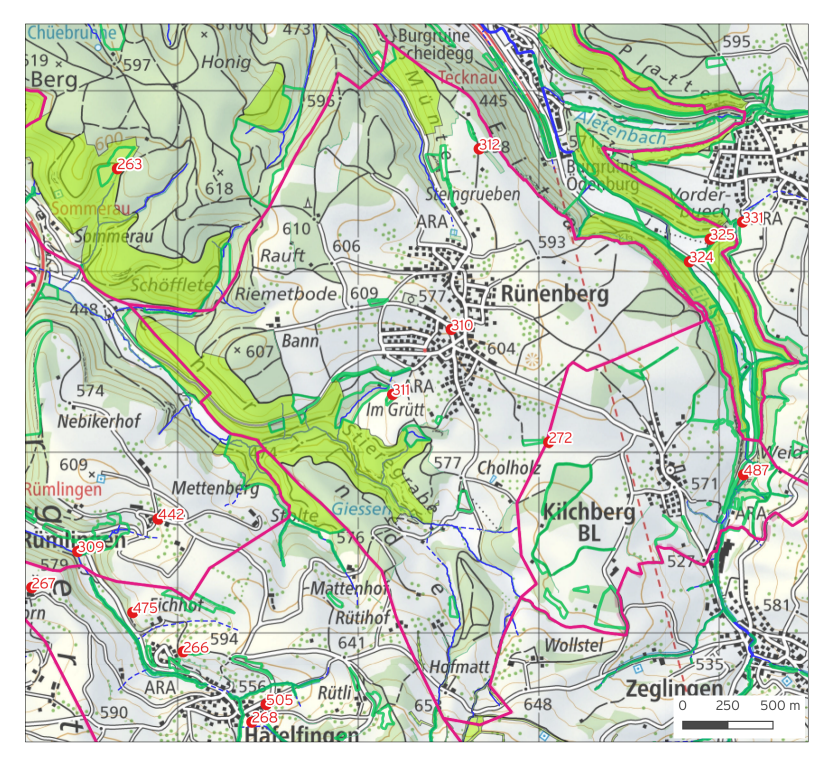
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

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



Weiherinventar Baselland	Gemeinde Rünenberg
Datum Druck: 11.08.25	Schulgasse
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1	Kantonales Gewässenetz Will (Delragemd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GiS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 1 Bautyp -	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 16.04.2021) Bemerkungen
Speisung Fläche (m2) 200	Sanierungsbedarf Gefährdungen ehemaliger Löschweiher wurde zu Biotop umgestaltet; Lage im Siedlungsgebiet/Strassendreieck eher ungünstig
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

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Rünenberg
Datum Druck: 11.08.25	Untergrieden
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 Z5849 Karch Objekt-Nr. BL801 Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL 58.509 Gemeinde Rünenberg Bezirk Sissach Koordinaten 2633190 / 1253320 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 730 Eigentümer M. Suter, Rünenberg	Kantonales (Oberfagend / Grundrutzung) Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte
Baujahr 1996 Anzahl Gewässer 1 Bautyp Folie Speisung Niederschlag Fläche (m2) 160 Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 16.04.2021) Sanierungsbedarf Gefährdungen Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten Beurteilung: 16.04.2021) Bemerkungen Dienstbarkeit zugunsten Pro Natura BL, regelmässige Pflege durch Pro Natura Pflegegruppe
	Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal) Zuständigkeit Pro Natura BL Zielarten



Weiherinventar Baselland	Gemeinde Rünenberg
Datum Druck: 11.08.25	Hinterrüti
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 25850 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL Gemeinde Rünenberg Bezirk Sissach Koordinaten 2633670 / 1254680 Link zum kant. https://tinyurl.com/33r66fzz Geoviewer Grstk Nr 330 Eigentümer St. Lang, Rünenberg	Kantonales (Cundrutzung) (Cherlagend / Grundrutzung) (Cherlagend / Grundrutzung)
Baujahr Anzahl Gewässer 1 Bautyp Folie Speisung Niederschalg	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 16.04.2021) Bemerkungen Sanierungsbedarf Pflege durch St. Lang als BFF-Fläche
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 Art Rote Liste Fundjahr	Gefährdungen 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 NSZ: kommunal) Zuständigkeit St. Lang (BFF-Fläche) Zielarten