## Weiherinventar Baselland Gemeinde Kilchberg

Stand Oktober 2025 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.

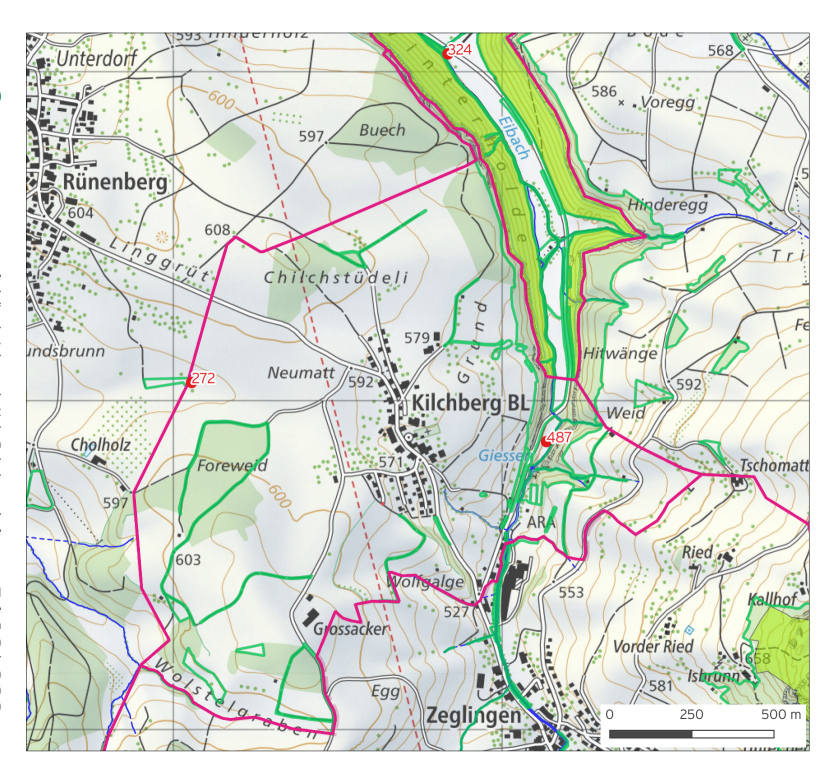
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

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 Kilchberg
Datum Druck: 27.10.25		Bachtelen (Weihermatt)
Inventar-Nr. Weiherinventar BL 272	E E E E	
Karch ID1 25824 Karch Objekt-Nr. <b>BL776</b>		
Karch ID2 Karch TeilobjNr	And the second of the second o	The state of the s
Nr. Gewässerverzeichnis BL	Southerinatt Way	
Gemeinde Kilchberg	137	
Bezirk Sissach	582	
Koordinaten 2634055 / 1253055	138	
Link zum kant. https://tinyurl.com/znue7akb		
Grstk Nr 137	139	
Eigentümer E. Grieder, Kilchberg	Kantonales Kommunale Naturschutzzone Inventar der ka	antonal Total Control of the Control
	Gewässemetz (Überlagemd / Grundnutzung) geschützten Na Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL	aturobjekte
Baujahr 2009 Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Be	eurteilung: 16.04.2021)
Bautyp dichter Unt.	<b>O</b> ,	Bemerkungen
Speisung		April 2021: Weiher ganz mit Schilf überwachsen, kein Wasser mehr
Fläche (m2) 50	Getanroungen	erkennbar (Drainageauslauf liegt tiefer und speist nur Weihermattbächli)
Amphibienvorkommen		2009 im Rahmen des Projektes 'Gummistiefelland' zusammen mit Ausdolung des Weihermattbächleins (Rüneneberg) erstellt, Weiher fällt
Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes		zeitweise trocken
Art Rote Liste Fundjahr	Fischbestand inv. Neophyten	
	Stellenwert und Unterhalt	
		Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe
	(I: lokal, r: regional, n: national)	
	Schutzstatus (INV: kantonal, kom.	
	NSZ: kommunal)  Zuständigkeit	
	Lucianagaer	
	Zielarten	



Weiherinventar Baselland	Gemeinde Kilchberg
Datum Druck: 27.10.25	Giessen
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 26411 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL	
Gemeinde Kilchberg  Bezirk Sissach  Koordinaten 2635135 / 1252875  Link zum kant. http://tinyurl.com/k6tsbo9  Geoviewer Grstk Nr 285  Eigentümer Pro Natura BL	Kantonales Gewässernetz    Month   Mon
Baujahr 2017 Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 21.05.2017)
Bautyp dichter Untergrund	Bemerkungen
Speisung Niederschlag, Grundwasser	Sanierungsbedarf 2017 im Rahmen von Sondierarbeiten neu erstellter Flachweiher ohne
Fläche (m2)	Gefährdungen Abdichtung, der in Trockenperioden austrocknen dürfte
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 NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Zielarten  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe