

**«Riedli»**

**L8**

<i>Gemeinde</i>	Bern
<i>Unterabschnitte</i>	L8.1 Gäbelbach
<i>Parzelle(n)</i>	<a href="#">90, 4340, 4157, 4111, 4087, 4086, 4061, 3512, 31, 1907, 1672, 1581, 124, 121, 4340</a>
<i>GIS-Planausschnitt</i>	
<i>Beschreibung</i>	Vielfältiger, grossflächiger Mündungsbereich des Gäbelbachs, Achtung: invasive gebietsfremde Arten (igA, auch bei Wochenendhäusern), Sackgasse - Uferbereich nicht zugänglich
<i>Entwicklungsziele</i>	problemflanzenfreies Ufer durch Kontrolle und Bekämpfung igA



Bild 1: Uferweg als beliebter Spazierweg



Bild 2: Beweidung der Bachmündung durch Rinder

## Vegetation

Botanischer Name	Deutscher Name	Invasiver Neophyt	Deckungsgrad
<b>Baumschicht</b> (Liste unvollständig)			
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn	-	2
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	-	1
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	-	2
<i>Fagus sylvatica</i>	Rot-Buche	-	1
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	-	2
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	-	1
<i>Salix alba</i>	Silber-Weide	-	2
<i>Ulmus glabra</i>	Berg-Ulme	-	1

<b>Strauchschicht</b> (Liste unvollständig)			
<i>Corylus avellana</i>	Haselstrauch	-	2
<i>Lonicera xylosteum</i>	Rote Heckenkirsche	-	1
<i>Salix pentandra</i>	Lorbeer-Weide	-	+
<i>Salix viminalis</i>	Korb-Weide	-	1

<b>Krautschicht</b> (Liste unvollständig; hauptsächlich Spezialitäten und invasive Neophyten erfasst)			
<i>Impatiens glandulifera</i>	Drüsiges Springkraut	***	
<i>Phragmites australis</i>	Schilf	-	4
<i>Typha latifolia</i>	Breitblättriger Rohrkolben	-	+



# Abschnitt L8

1:2'500 0 25 50 m





## Pflegeplanung

Nr.	Pflegeinheit	Ziele	Massnahmen (Ausführungsdetails)	Termin	Periodizität	Bemerkungen, Einschränkungen	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039
L8	Ufergehölz	problempflanzenfreies Ufer	Vorkommen igA kontrollieren und wenn nötig bekämpfen	während Sommerhalb jahr	1x/Jahr	Wald; Achtung: igA v.a. bei Wochenendhäusern, Massnahmen in Absprache mit Grundeigentümern, Kontrolle und Bekämpfung igA	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
L8	Ufergehölz	problempflanzenfreies Ufer	Drüsiges Springkraut - <i>Impatiens glandulifera</i> ; Mechanisches Ausrotten; Pflanzen vor der Blüte ausreissen; Entsorgung in professioneller Kompostier- oder Vergärungsanlage, Kehrlichtverbrennung; Kontrolle in Folgejahren	während Sommerhalb jahr	1-2x/Jahr	während 2 Jahren; Kontrolle und Bekämpfung in Folgejahren;	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
L8.1	Bachmündung	gemäss SGB	Massnahmen durch SGB			Gäbelbachdelta															

## Legende

### Abschnitte

-  Abschnitt
-  Unterabschnitt

### Feldaufnahmen

-  Baumschutz Biber
-  Biberaktivität
-  Defizit
-  Drainage / Einleitung / Hangwasser
-  Infrastruktur
-  ökologische Struktur
-  wertvoller Einzelbaum
-  Infrastruktur
-  private Nutzung bis ans Wasser
-  ökologische Struktur
-  Bootshäuser
-  Bootsplätze

### Grundlagen

-  Parzellen öff. Hand und BKW
-  übrige Parzellen
-  provisorische Gewässerräume
-  Kantonale NSG
-  Uferschutzplan
-  Fliessgewässer
-  Schutzwald
-  Waldnaturinventar
-  Alt-/Totholzinsel
-  Waldreservat

### SFG

-  Uferweg
-  Uferweg geplant
-  Freifläche
-  Rastplatz