

«Leubachbucht»

R33

Gemeinde	Wohlen
Unterabschnitte	R33.1 Leubach R33.2 NSG Leubachbucht
Parzelle(n)	1003, 1052, 3228, 3261, 3263, 3284, 3301, 3338, 5259, 5381, 5382, 68, 993, 3689, 3729, 3730, 3759
GIS-Planausschnitt	
Beschreibung	Vielfältige Bachmündung, mit ausgeprägtem Schilfbestand, NSG Leubachbucht, Amphibienlaichgebiet von nationaler Bedeutung, Biberaktivität, Wald(rand) angrenzend an private Wochenendhäuser
Entwicklungsziele	Vielfältige Uferbestockung, problempflanzenfreies Ufer durch Kontrolle und Bekämpfung der invasiven gebietsfremden Arten (igA)



Bild 1: Biberaktivität in der Umgebung Leubachbucht



Bild 2: Leubachbucht und Umgebung von wasserseits

Vegetation

Botanischer Name	Deutscher Name	Invasiver Neophyt	Deckungsgrad
Baumschicht			
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn	-	1
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	-	+
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	-	1
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	-	1
<i>Alnus incana</i>	Grau-Erle	-	1
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke	-	+
<i>Carpinus betulus</i>	Hagebuche	-	2
<i>Fagus sylvatica</i>	Rot-Buche	-	+
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	-	2
<i>Juglans regia</i>	Walnussbaum	-	1
<i>Picea abies</i>	Fichte	-	1
<i>Pinus sylvestris</i>	Wald-Föhre	-	1
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	-	1
<i>Sorbus aria</i>	Echter Mehlbeerbaum	-	r
<i>Sorbus aucuparia</i>	Vogelbeerbaum	-	+

Strauchschicht			
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel	-	1
<i>Corylus avellana</i>	Haselstrauch	-	1
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingriffeliger Weissdorn	-	1
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeines Pfaffenhütchen	-	1
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball	-	+
<i>Viburnum opulus</i>	Gemeiner Schneeball	-	1

Krautschicht (Liste unvollständig; hauptsächlich Spezialitäten und invasive Neophyten erfasst)			
<i>Carex pendula</i>	Hänge-Segge	-	
<i>Equisetum hyemale</i>	Winter-Schachtelhalm	-	
<i>Equisetum telmateia</i>	Riesen-Schachtelhalm	-	
<i>Eupatorium cannabinum</i>	Wasserdost	-	
<i>Filipendula ulmaria</i>	Moor-Geissbart	-	
<i>Iris pseudacorus</i>	Gelbe Schwertlilie	-	
<i>Lemna minor</i>	Kleine Wasserlinse	-	
<i>Phragmites australis</i>	Schilf	-	
<i>Sambucus ebulus</i>	Zwerg-Holunder	-	

Abschnitt R33

1:2'000 0 25 50 m



Pflegeplanung

Nr.	Pflegeeinheit	Ziele	Massnahmen (Ausführungsdetails)	Termin	Periodizität	Bemerkungen, Einschränkungen	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039
R33	Wald (Auen-)	problempflanzenfreies Ufer	Vorkommen igA kontrollieren und wenn nötig bekämpfen	während Sommerhalbjahr	1x/Jahr	Wald; Kontrolle und Bekämpfung igA	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
R33	Ufergehölz	vielfältige Uferbestockung; standortgerechte Gehölze	Selektive Heckenpflege	November bis Februar	alle 10 Jahre									x							
R33.1	NSG	Schilf- und Seggenbestände; offene Wasserfläche	Amphibientümpel Schilf ausmähen; Besonnung; Verbuschung verhindern			Zuständigkeit Kanton Bern, ANF															

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