

«Äbische»

L16

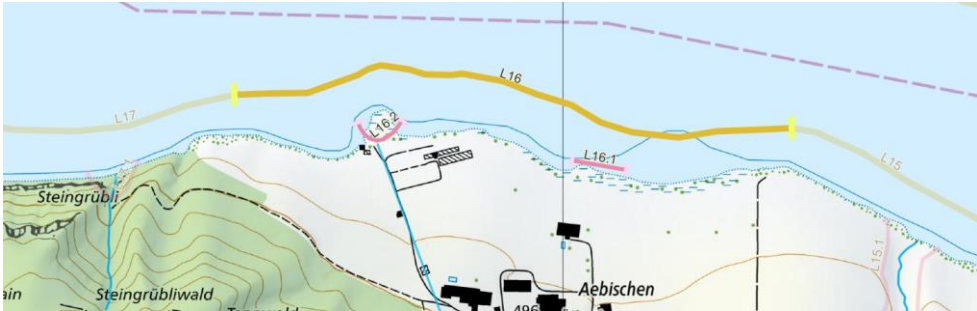
<i>Gemeinde</i>	Frauenkappelen
<i>Unterabschnitte</i>	L16.1 Entwässerung Äbische L16.2 Bodenacherbach
<i>Parzelle(n)</i>	654, 3, 295, 28
<i>GIS-Planausschnitt</i>	
<i>Beschreibung</i>	Vielfältiger Uferabschnitt mit teilweise breitem Flachufer, angrenzend an Wiese und Weide, Schilfgürtel geht über in Feuchtwiese Biberaktivität, Uferabschnitt geht in Wald über, Totholzstrukturen
<i>Entwicklungsziele</i>	Kein Rasenschnitt in Uferböschung, breiterer Uferschutzstreifen – Puffer zu Landwirtschaft, Weichhölzer fördern



Bild 1: Riedwiese vor Schilfgürtel und Ufergehölz

Bild 2: Vor Übergang in Wald sehr schmaler Gehölzabschnitt

Vegetation

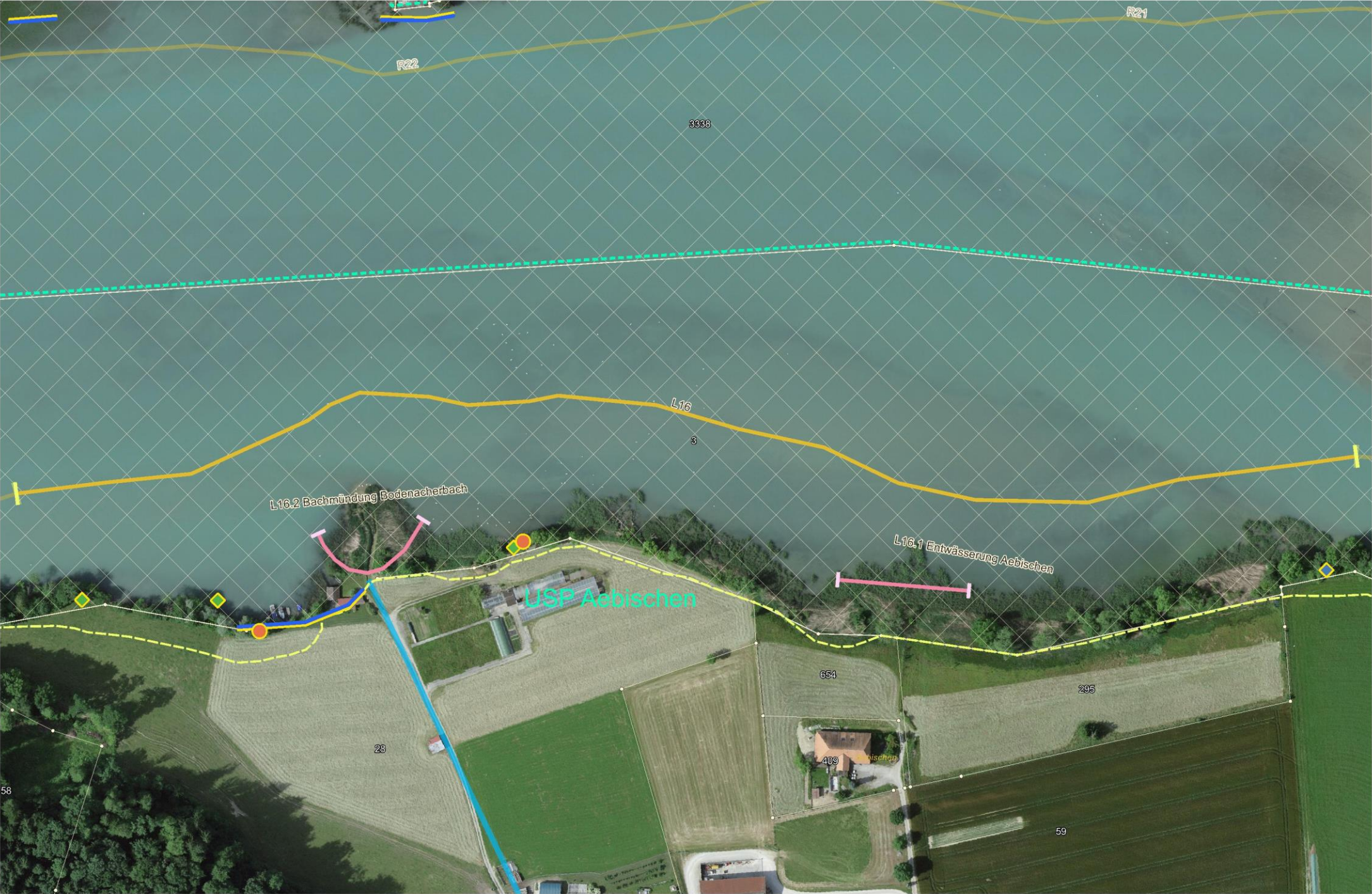
Botanischer Name	Deutscher Name	Invasiver Neophyt	Deckungsgrad
Baumschicht			
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	-	1
<i>Alnus incana</i>	Grau-Erle	-	1
<i>Fagus sylvatica</i>	Rot-Buche	-	r
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gemeine Esche	-	2
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche	-	+
<i>Salix alba</i>	Silber-Weide	-	2
<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	-	2

Strauchschicht			
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel	-	+
<i>Corylus avellana</i>	Haselstrauch	-	2
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingriffeliger Weissdorn	-	+
<i>Rubus fruticosus aggr.</i>	Brombeere	-	1
<i>Salix viminalis</i>	Korb-Weide	-	1
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	-	r
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball	-	r
<i>Viburnum opulus</i>	Gemeiner Schneeball	-	1

Krautschicht (Liste unvollständig; hauptsächlich Spezialitäten und invasive Neophyten erfasst)			
<i>Humulus lupulus</i>	Hopfen	-	
<i>Iris pseudacorus</i>	Gelbe Schwertlilie	-	
<i>Lysimachia vulgaris</i>	Gemeiner Gilbweiderich	-	
<i>Phragmites australis</i>	Schilf	-	

Abschnitt L16

1:2'500 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
L16	Ufergehölz	vielfältige Uferbestockung	Selektive Heckenpflege	November bis Februar	alle 10 Jahre							x									
L16	Wiese, Grünland, Grossseggenried, Flachmoor	artenreiche Riedwiese	mähen und Schnittgut abführen	September	1x/Jahr	durch Bewirtschafter	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
L16		Einzelbaumschutz	Einzelbaumschutz; Baumschutz kontrollieren	ganzjährig	alle 2 Jahre	Biberschutzgitter		x		x		x		x		x		x		x	
L16	Ufergehölz	Einzelbaumschutz	Einzelbaumschutz; Baumschutz anbringen	ganzjährig	einmalig	Biberschutzgitter		x													
L16	Röhricht(Schilf-)	Schilf- und Seggenbestände; gehölzfrei	zur Reduktion der Beschattung und Verbuschung selektiv Gehölze entfernen; Astmaterial entfernen und ausserhalb der Ried- und Schilfflächen deponieren	November bis Februar	alle 10 Jahre							x									
L16	Ufergehölz	unratfreies Ufer	Grüngutdeponie entfernen	ganzjährig	einmalig	in Absprache mit Grundeigentümer, Zuständigkeit Gemeinde															
L16.1	Drainageauslass	störungsfreier Auslass	Kontrolle; bei Bedarf Geschiebeablagerungen entfernen; von Hand oder mit Kleinbagger; Material vor Ort deponieren	November bis März	1x/Jahr	nach Bedarf, siehe Detailpläne BKW, Entwässerung Äbische	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
L16.2	Bachmündung	Erhaltung der Abflusskapazität des Gerinnes	Kontrolle; bei Bedarf Geschiebeablagerungen entfernen; von Hand oder mit Kleinbagger; Material vor Ort deponieren	November bis März	1x/Jahr	nach Bedarf, siehe Detailpläne BKW	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

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
-  Waldnaturnaturinventar
-  Alt-/Totholzinsel
-  Waldreservat

SFG

-  Uferweg
-  Uferweg geplant
-  Freifläche
-  Rastplatz