

«Ey»

R10

Gemeinde	Wohlen
Unterabschnitte	R10.1 Eholungshotspot Ey Sportplatz
Parzelle(n)	3326, 3338, 3666, 3667, 6277
GIS-Planausschnitt	
Beschreibung	Uferweg, vielfältiger Abschnitt mit seltenen und geschützten Arten, fortschreitender Verlandungsprozess zu Flachufer, Birkenbaumreihe entlang der Fussballplätze Achtung invasive gebietsfremde Art (igA): Seidiger Hornstrauch - <i>Cornus sericea</i>
Entwicklungsziele	Baumbestand schützen (<i>Populus nigra</i>), Sicherheit, problempflanzenfreies Ufer durch Kontrolle und Bekämpfung igA



Bild 1: Uferweg mit Sitzgelegenheit

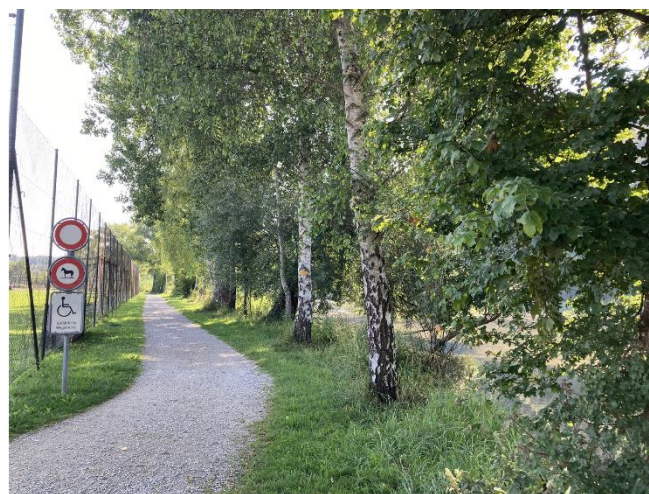


Bild 2: Ältere Birkenbaumreihe gegenüber Sportplatz

Vegetation

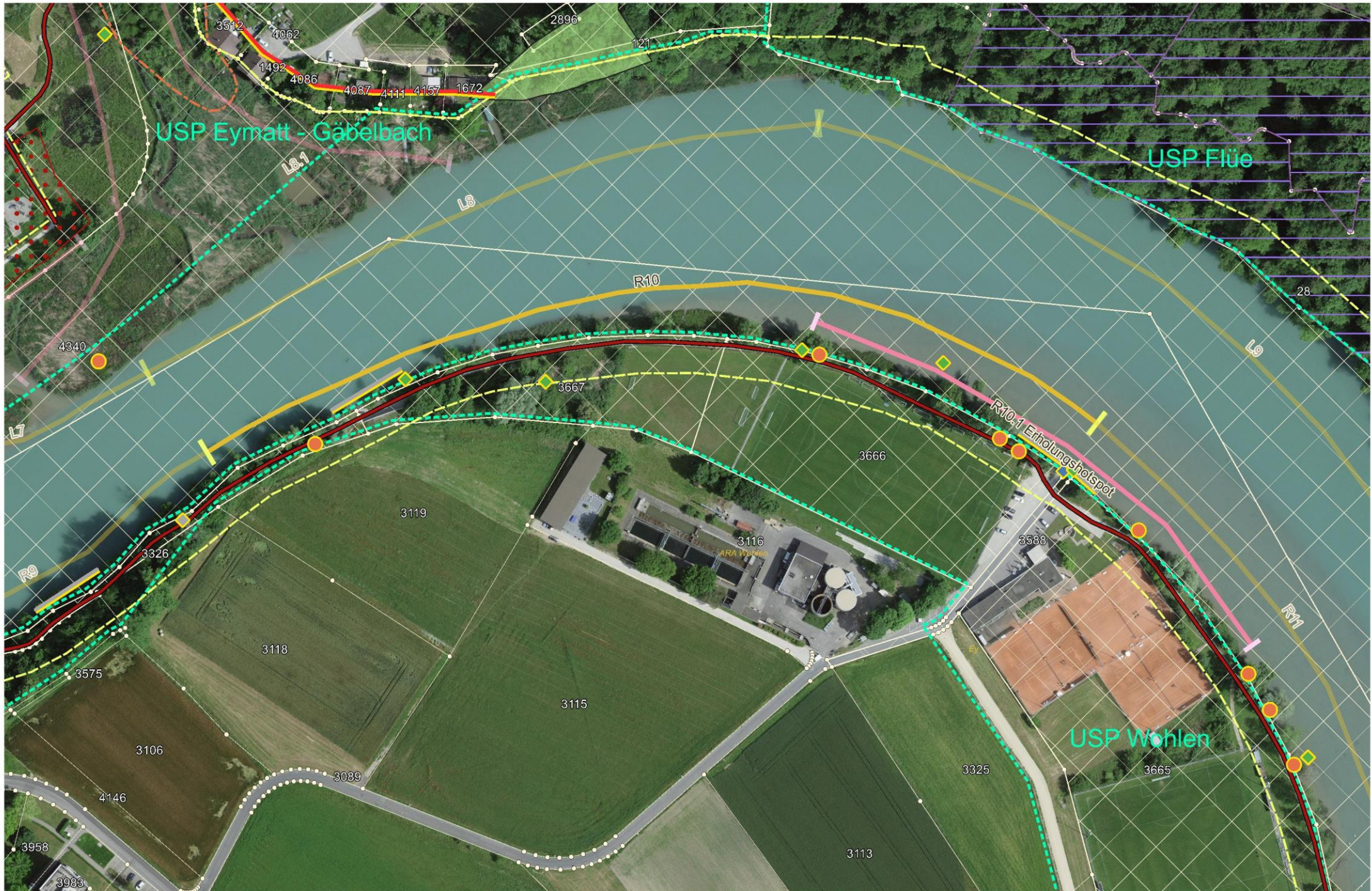
Botanischer Name	Deutscher Name	Invasiver Neophyt	Deckungsgrad
Baumschicht			
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn	-	2
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	-	r
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	-	+
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke	-	4
<i>Populus nigra</i>	Schwarz-Pappel	-	
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	-	r
<i>Salix alba</i>	Silber-Weide	-	3
<i>Ulmus glabra</i>	Berg-Ulme	-	r

Strauchschicht			
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel	-	2
<i>Cornus sericea</i>	Seidiger Hornstrauch	**	r
<i>Corylus avellana</i>	Haselstrauch	-	1
<i>Crataegus sp.</i>	Weissdorn	-	1
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeines Pfaffenhütchen	-	+
<i>Ligustrum vulgare</i>	Gemeiner Liguster	-	r
<i>Lonicera xylosteum</i>	Rote Heckenkirsche	-	1
<i>Salix pentandra</i>	Lorbeer-Weide	-	1
<i>Salix purpurea</i>	Purpur-Weide	-	1
<i>Viburnum opulus</i>	Gemeiner Schneeball	-	2

Krautschicht (Liste unvollständig; hauptsächlich Spezialitäten und invasive Neophyten erfasst)			
<i>Filipendula ulmaria</i>	Moor-Geissbart	-	1
<i>Iris pseudacorus</i>	Gelbe Schwertlilie	-	+
<i>Lythrum salicaria</i>	Blut-Weiderich	-	1
<i>Phragmites australis</i>	Schilf	-	3
<i>Rumex hydrolapathum</i>	Riesen-Ampfer	-	1

Abschnitt R10

1:2'000 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
R10	Ufergehölz	Einzelbaumschutz	Einzelbaumschutz; Baumschutz kontrollieren	ganztjährig	alle 2 Jahre	Biberschutzzitter			x		x		x		x		x		x		x
R10	Ufergehölz	Einzelbaumschutz	Einzelbaumschutz; Baumschutz anbringen	ganztjährig	einmalig	Biberschutzzitter			x												
R10	Ufergehölz	vielfältige Uferbestockung; standortgerechte Gehölze	Selektive Heckenpflege	August bis Oktober	alle 10 Jahre	WZVV;							x								
R10	Wiese, Grünland, Grossseggenried, Flachmoor	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								
R10	Ufergehölz	problempflanzenfreies Ufer	Seidiger Hornstrauch - <i>Cornus sericea</i> ; Sträucher: Mechanische Ausrottung; Pflanzen mit möglichst vielen Wurzeln ausreissen oder Einsatz Strauchzwinde	während Sommerhalb jahr	5-6x/Jahr	während 3-5 Jahren; Nachkontrolle im 4. Jahr	x	x	x	x	x										
R10	Ufergehölz	vielfältige Uferbestockung	Ersatz von standortgerechter Bestockung nach erfolgreicher Neophytenbekämpfung	Oktober bis Februar	einmalig								x								
R10	Krautsaum, Hochstaudenflur	bestockungsfreier Wegsaum	mähen und Schnittgut abführen	während Sommerhalb jahr	1-2x/Jahr	Ausführung durch Gemeinde	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
-  Waldnaturninventar
-  Alt-/Totholzinsel
-  Waldreservat

SFG

-  Uferweg
-  Uferweg geplant
-  Freifläche
-  Rastplatz