

«Ey»

R11

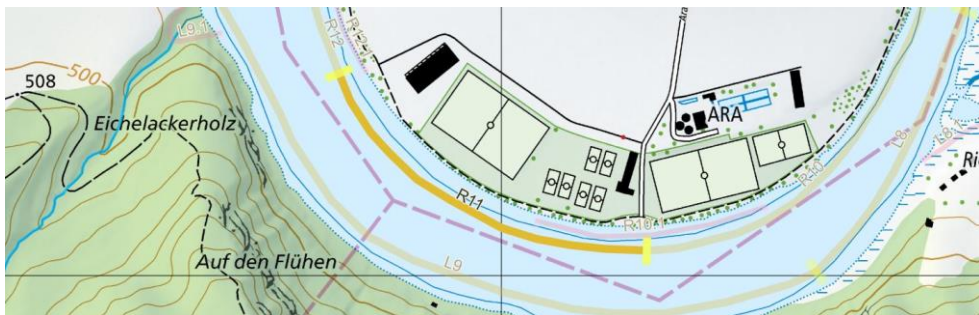
Gemeinde	Wohlen
Unterabschnitte	
Parzelle(n)	<a href="#">3338, 3588, 3665</a>
GIS-Planausschnitt	
Beschreibung	Viele Raubbäume im Wasser, Birkenbaumreihe entlang Uferweg, Verlandungsprozess zu Grossseggenried, Schilfbestand
Entwicklungsziele	Seltene Arten (Purgier-Kreuzdorn - <i>Rhamnus cathartica</i> , Faulbaum - <i>Frangula alnus</i> ) erhalten, Achtung: Sicherheit (umgefallene Bäume nahe Ruderclub), Baumschutz kontrollieren, Baumbestand schützen



Bild 1: Uferweg mit Ufergehölz und ausgedehntem Flachufer vorgelagert

Bild 2: Flachufer mit Totholz-Struktur

## Vegetation

Botanischer Name	Deutscher Name	Invasiver Neophyt	Deckungsgrad
<b>Baumschicht</b>			
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn	-	2
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	-	1
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke	-	4
<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum	-	r
<i>Salix alba</i>	Silber-Weide	-	3
<i>Sorbus aucuparia</i>	Vogelbeerbaum	-	r

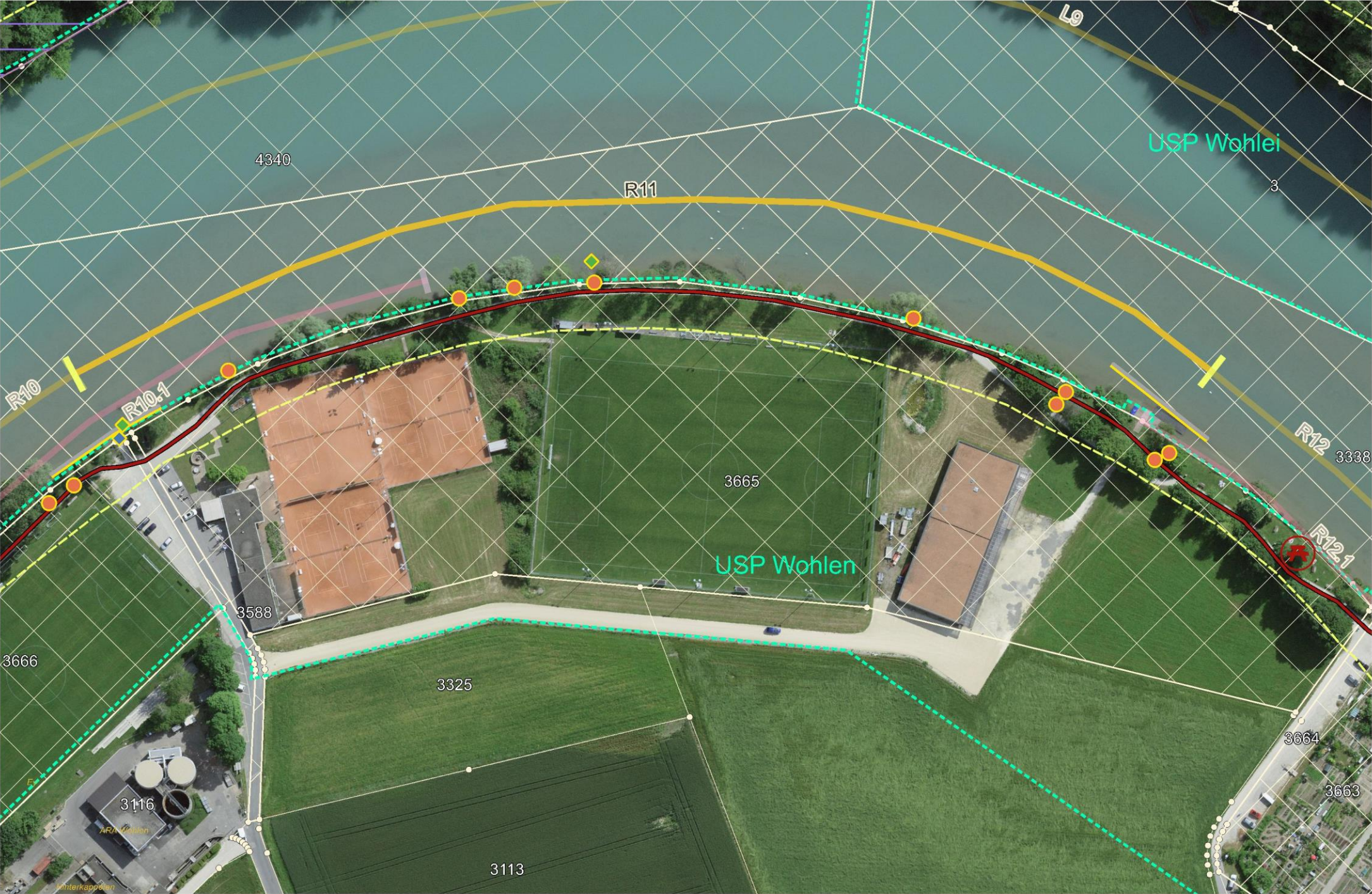
<b>Strauchschicht</b>			
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel	-	2
<i>Crataegus sp.</i>	Weissdorn	-	+
<i>Euonymus europaeus</i>	Gemeines Pfaffenhütchen	-	1
<i>Ligustrum vulgare</i>	Gemeiner Liguster	-	r
<i>Lonicera xylosteum</i>	Rote Heckenkirsche	-	1
<i>Rhamnus cathartica</i>	Purgier-Kreuzdorn	-	r
<i>Rosa canina</i>	Hunds-Rose	-	1
<i>Rubus fruticosus aggr.</i>	Brombeere	-	1
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball	-	r
<i>Viburnum opulus</i>	Gemeiner Schneeball	-	1

<b>Krautschicht</b> (Liste unvollständig; hauptsächlich Spezialitäten und invasive Neophyten erfasst)			
<i>Epilobium hirsutum</i>	Zottiges Weidenröschen	-	r
<i>Iris pseudacorus</i>	Gelbe Schwertlilie	-	r
<i>Lythrum salicaria</i>	Blut-Weiderich	-	1
<i>Phalaris arundinacea</i>	Rohr-Glanzgras	-	1
<i>Rumex hydrolapathum</i>	Riesen-Ampfer	-	r



Abschnitt R11

1:1'500 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
R11	Krautsaum, Hochstaudenflur	bestockungsfreier Wegsaum	mähen und Schnittgut abführen	während Sommerhalbjahr	1-2x/Jahr	Ausführung durch Gemeinde	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
R11	Ufergehölz	Einzelbaumschutz	Einzelbaumschutz; Baumschutz kontrollieren	ganzjährig	alle 2 Jahre	Biberschutzgitter			x		x		x		x		x		x		x
R11	Ufergehölz	Einzelbaumschutz	Einzelbaumschutz; Baumschutz anbringen	ganzjährig	einmalig	Biberschutzgitter			x												
R11	Ufergehölz	vielfältige Uferbestockung; standortgerechte Gehölze	Selektive Heckenpflege; seltene Arten erhalten	August bis Oktober	alle 10 Jahre	WZVV; Seltene Arten erhalten: Kreuzdorn - <i>Rhamnus cathartica</i> , Faulbaum - <i>Frangula alnus</i>			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
- Waldinventar
- Alt-/Totholzinsel
- Waldreservat

### SFG

- Uferweg
- Uferweg geplant
- Freifläche
- Rastplatz