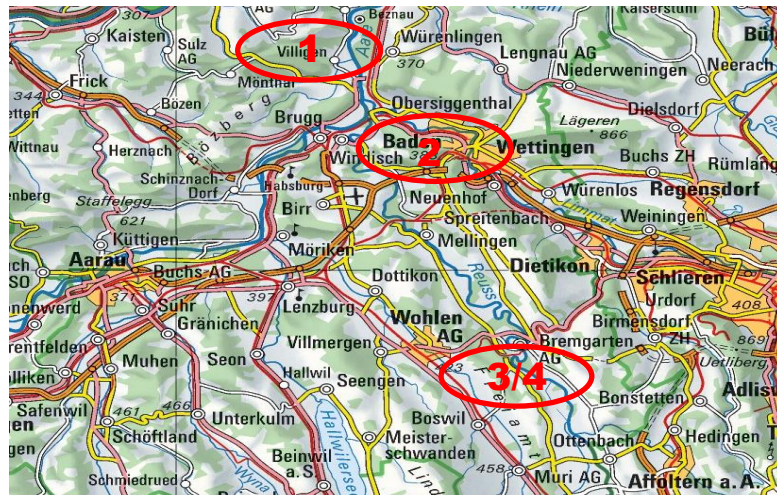


## Wildobst Produktion im Wald

<b>Datum</b>	Freitag, 24. September 2021
<b>Zeit</b>	09:00 - 17:00
<b>Region</b>	Villigen, Baden, Bremgarten/AG
<b>Treffpunkt</b>	08:40-09:00 Forstwerkhof, Adresse: Winkel 14, 5076 Villigen ( <a href="https://s.geo.admin.ch/929dde2a97">https://s.geo.admin.ch/929dde2a97</a> )
<b>Referent</b>	Andreas Rudow, terrestrische Ökosysteme ETH Zürich ehem. SEBA-Projekt
<b>Verantwortlich</b>	Pascal Roschy, Forstingenieur, 079/471.03.43
<b>Verschiebung</b>	Privatfahrzeuge - <b>Fahrgemeinschaften gewünscht</b> (s. Teilnehmerliste) ÖV → Treffpunkt: Werkhof Villigen (Bus 376 von Brugg SBB 08:35, nach Villigen PSI Ost) Die Verschiebungen fallen den Teilnehmer zu Lasten.
<b>Mittagessen</b>	Restaurant Baldegg in Baden/AG (je nach Covid Situation) («Covid- Alternative» = Picknick aus dem Rucksack - selbst mitnehmen)
<b>Ausrüstung</b>	Persönliches, dem Wetter angepasste Kleidung und gute Schuhe.
<b>Anmeldung</b>	Die Anmeldung erfolgt <b>ausschliesslich über die Webseite der CPP-APW</b> . Klicken Sie auf folgenden Link für die Anmeldung:
	<a href="https://www.cpp-apw.com/anbau-und-pflege-von-werthoelzern-apw/dienstleistungen/kurse/">https://www.cpp-apw.com/anbau-und-pflege-von-werthoelzern-apw/dienstleistungen/kurse/</a>
<b>Kosten</b>	Die Anmeldekosten beinhalten den Weiterbildungskurs sowie das Mittagessen (ohne Getränke). Die Kosten betragen CHF 130.00
<b>Frist</b>	<b>Die Anmeldefrist ist der Freitag, 10. September 2021</b>
<b>Bemerkung</b>	Die Teilnehmenden sind dafür verantwortlich, die Auflagen die mit der aktuellen Covid-19 Situation verbunden sind, zu respektieren und umzusetzen.



Situationsplan (Auszug CN 1089 Aarau / 1090 Wohlen)

## Thematik

Weiterbildungskurs über die Produktion von Wildobst im Wald.

- Ökologische Nischen und natürlicher Standort, verbunden mit der Geologie.
- Beziehung und Synergien zwischen natürlichem Standort und Wertholz Produktionsstandort, Wirkung von Pflegeeingriffen und Waldbau.
- Wachstum auf Wertholz Produktionsstandort, Wachstumskontrolle und Förderung der Qualität.
- Anpassung an den Klimawandel und ökologische Risiken

## Hauptziel

Weiterbildungskurs mit theoretischen Inputs und Objektbesichtigungen vor Ort, in Begleitung eines Spezialisten. Der Austausch, zwischen Waldbaufachleuten die mehr über diese Thematik wissen möchten, stellt das Hauptziel dar. Die Diskussionen fördern den Wissenstransfer sowie den Erfahrungsaustausch.

## Tagesprogramm

- Siehe nächste Seite

## Situation der Objekte

- Höhenlage: zwischen 450 und 600 m.ü.m.
- Vegetationsstufe: Submontan
- Waldgesellschaften: diverse Varianten des Buchenwaldes von trocken bis wechselfeucht 9/10/14, resp. 9w/10w/14 (1+2) sowie Varianten des Waldmeister Buchenwaldes 7a/7aS, bzw. 7b/7c/7d (3+4)
- Geologie: Jurakalk (Malm) / Mergel (Objekte 1+2) und Würm Moräne ± Silikathaltig (Objekte 3+4)

## Tagesprogramm

Treffpunkte der verschiedenen Objekte: <https://s.geo.admin.ch/929dde2a97>

- 08.40 - 09.00 *Treffpunkt in Villigen, Werkhof ([2'658'300.7, 1'264'428.0](#)).*  
Empfang durch Andreas Rudow, Kaffee und Gipfeli offeriert von der CPP-APW
- 09.00 - 09.10 *Verschiebung zum 1.Objekt ([2'657'518.5, 1'265'814.9](#))*
- 9.10 - 10.45 Einführung und Besichtigung des 1. Objektes (Rotberg Villigen AG).  
Natürlicher Standort (trocken und wechselfeucht). Fokus auf Elsbeere, Breitblättrige Mehlsbeere und Wildbirne.
- 10.45 - 11.15 *Verschiebung zum 2.Objekt ([2'663'257.7, 1'258'076.4](#))*
- 11.15 - 12.30 Besichtigung des 2. Objektes (Sonnenberg - Baden AG).  
Wahrnehmung und Erkennung seltener Baumarten/Wildobstarten. Fokus auf Elsbeere auf dessen natürlichen Standort (frisch bis trocken).  
Beziehung zwischen natürlichem Standort und Wertholz Produktionsstandort.  
Synergien bezüglich verschiedenen waldbaulichen Zielen und Pflegeeingriffen.
- 12.30 - 12.45 *Verschiebung zum Restaurant*
- 12.45 - 14.00 *Mittagessen - Restaurant Baldegg in Baden (je nach Covid Situation)*
- 14.00 - 14.30 *Verschiebung zum 3.Objekt ([2'667'486.9, 1'242'807.5](#))*
- 14.30 - 16.00 Besichtigung des 3. Objektes (Bienenhaus Rotwasser - Bremgarten AG).  
Übung über Wuchspotenzial + Konkurrenzfähigkeit auf mittleren/frischen Standorten. Fokus auf Holzapfel und Wildbirne, Elsbeere und Speierling.  
Waldbaukonzept und Einzelerziehung für Holzproduktion mit Wildobstarten auf produktiven Standorten.
- 16.00 - 16.10 *Verschiebung zum 4.Objekt ([2'667'286.7, 1'241'749.9](#))*
- 16.10 - 16.45 Besichtigung des 4. Objektes (Grütwald - Bünzen AG)  
Wertholzproduktion mit Edelkastanie.  
Wildobstarten und ökologische Risiken.  
Wildobstarten und Anpassung an den Klimawandel.
- 16.45 - 17.00 Synthese und Abschluss

Ich freue mich Sie bald an dieser vielfältigen und waldbaulich hoch eindrücklichen Veranstaltung zu treffen.