

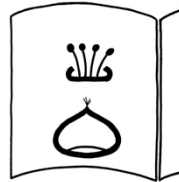
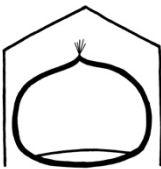



## NAP-PGREL - Projekte

### 05-NAP-P26 Sortenerhaltung Edelkastanie Alpennordseite, 05-NAP-S58 Edelkastaniensammlung Sidler Küssnacht a. R.

NAP		Phase III / IV / V (2007-2018)	Phase VI (2019-2022)	
Ziele		Ergebnisse	Handlungsbedarf	Jahr
Inventar		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 370 potenzielle Sorten (in Situ Akzessionen) inventarisiert</li> <li>• ACCESS-Anwendung für Datenaufnahme, -verwaltung und –übertrag in BDN erstellt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schliessen einzelner kleinerer Lücken (während Bearbeitung der anderen Ziele)</li> </ul>	laufend
Identifikation		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 370 potenzielle Sorten analysiert (Genanalyse)</li> <li>• 60 Sorten in Positivliste Nationale Datenbank (BDN)</li> <li>• Publikation „Reservoir of the European chestnut diversity in Switzerland“, SANTIAGO PEREIRA-LORENZO, 2019</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ergänzung anhand der geschlossenen Inventarlücken (während Bearbeitung der anderen Ziele)</li> </ul>	laufend
Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deskriptorenkatalog Nationale Datenbank (BDN)</li> <li>• Handbuch-Edelkastanien-Deskriptoren (DE, FR, IT, EN) (<a href="http://www.bdn.ch/culture/fruits/">http://www.bdn.ch/culture/fruits/</a>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Validierung Deskriptorenkatalog (anhand Resultate Genanalyse)</li> <li>• Machbarkeit + Praxis Morphologischer Beschreibungen</li> <li>• Beschreibung der Sorten der Positivliste</li> </ul>	2019-2022
Erhaltung		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Primärsammlung mit 60 Sorten (120 Akzessionen) Toni Sidler/Martin Hess (Küssnacht am Rigi)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufbau Duplikatsammlung Region Zürich</li> </ul>	2019-2022
Nachhaltige Nutzung		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Netzwerk und Synergien Hainprojekte Zentralschweiz: 14 Haine mit rund 370 neuen Akzessionen aus 40 potenziellen Sorten und rund 250 Altbäumen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nachzucht für Haine und Landwirte</li> </ul>	laufend