

Gemeinde / Ort: <b>Naters / Fenumannuhüs</b>	Datum: <b>16.06.2008</b>	BearbeiterIn: <b>Glenz, Walther &amp; Winkler</b>
--	--------------------------	---

**1. Standortstyp:** Robinienwälder auf saurer Unterlage

**2. Naturgefahr + Wirksamkeit:**

**3. Zustand, Entwicklungstendenz und Massnahmen**

Bestandes- und Einzelbaummerkmale	Minimalprofil (inkl. Naturgefahren)	Idealprofil (inkl. Naturgefahren)	Zustand	Zustand-Entwicklung heute, in 10, in 50 Jahren	Bemerkung	wirksame Massnahmen	Nächste Kontrolle in 2018	6. Etappenziele mit Kontrollwerten
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Mischung</b> (Art und Grad)</li> </ul>	- Andere Lbb 60 - 100 % - Ro 0 - 40 %	- Andere Lbb 80 - 100 % - Ro 0 - 20 %	- 45 % Birke - 45 % Esche - 10 % Erle, Ahorn			- Holzhauerei / Öffnungen schaffen : Vorhandene Verjüngung freistellen, Robinien unterdrücken	<input checked="" type="checkbox"/>	- Mischungsart : Robinien weiterhin nicht vertreten (2018) - Mischungsgrad : Keine Robinien (2018)
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Gefüge vertikal</b> (Ø-Streuung)</li> </ul>	- Genügend entwicklungsfähige Bäume in mind. Zwei verschiedenen Durchmesserklassen pro ha	- Genügend entwicklungsfähige Bäume in mind. Drei verschiedenen Durchmesserklassen pro ha	- Genügend entwicklungsfähige Bäume in mind. Zwei verschiedenen Durchmesserklassen pro ha				<input type="checkbox"/>	- BHD-Streuung : 3 DMK vorhanden (2018)
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Gefüge horizontal</b> (Deckungsgrad, Lückenbreite, Stammanzahl)</li> </ul>							<input type="checkbox"/>	
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Stabilitätsträger</b> (Kronenentwicklung, Schlankheitsgrad, Zieldurchmesser)</li> </ul>	- Lotrechte Stämme mit guter Verankerung, nur vereinzelt starke Hänger. Mind. 40 % Kernwüchse - Mind. 1/2 der Kronen gleichmässig geformt	- Lotrechte Stämme mit guter Verankerung, keine starken Hänger. Mind. 80 % Kernwüchse - Höchstens wenige Kronen stark einseitig	- Einige Hänger und einseitige Kronen - Vor allem die überalterten Birken neigen dazu, enturzelt zu werden			- Holzhauerei / Stabilitätsdurchforstung/Plentern/Plenterdurchforstung : Hänger und überalterte Birken fällen	<input checked="" type="checkbox"/>	- Stand / Verankerung : Keine starken Hänger mehr, instabile Birken entfernt (2018)
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Verjüngung</b> - Keimbett</li> </ul>	- Fläche mit starker Vegetationskonkurrenz kleiner als 1/2	- Fläche mit starker Vegetationskonkurrenz kleiner als 1/4	- Sehr viel Vegetationskonkurrenz vorhanden				<input type="checkbox"/>	- ° : Fläche mit starker Vegetationskonkurrenz kleiner als 1/2 (2018)
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Verjüngung</b> - Anwuchs (10 cm à 40 cm)</li> </ul>							<input type="checkbox"/>	
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Verjüngung</b> - Aufwuchs (bis und mit Dichtung, 40 cm Höhe bis 12 cm BHD)</li> </ul>	- Mischung zielgerecht - Pro ha mind. 1 Trupp (2 - 5 a, durchschnittlich alle 100 m) oder Deckungsgrad mind. 3 %	- Mischung zielgerecht - Pro ha mind. 2 Trupps (2 - 5 a, durchschnittlich alle 75 m) oder Deckungsgrad mind. 7 %	- Mischung zielgerecht - Verjüngung über ganze Fläche verteilt vorhanden			- Holzhauerei / Öffnungen schaffen : Weiter verjüngen	<input checked="" type="checkbox"/>	- ° : Minimalprofil erreicht (2018)

sehr schlecht      minimal      ideal

**4. Handlungsbedarf**     ja     nein

Nächster Eingriff: .....

**5. Dringlichkeit**     schwach     mittel     hoch



