

Gemeinde:	Vals	Ort:	Riefa	Weiserfl. Nr.:	Datum:	15.10.2008	BearbeiterIn:	Berni / Riedi
-----------	------	------	-------	----------------	--------	------------	---------------	---------------

1. Standortstyp(en): 57 C Alpenlattich-Fichten-Wald mit Wollreitgras

2. Naturgefahr + Wirksamkeit: Lawine

3. Zustand, Entwicklungstendenz und Massnahmen

Bestandes- und Einzelbaummerkmale	Minimalprofil (inkl. Naturgefahren)	Zustand heute	Zustand heute Entwicklung in 10, in 50 Jahren	wirksame Massnahmen	verhältnismässig	6. Etappenziele mit Kontrollwerten
<ul style="list-style-type: none"> Mischung (Art und Grad) 	Fi 70-100 Lä 0-30 Vb Samenbäume -30	Fi 90 Lä 10			<input type="checkbox"/>	
<ul style="list-style-type: none"> Gefüge vertikal - Ø-Streuung 	genügend entwicklungsfähige Bäume in 2 Klassen	nur in 1 Klasse genügend Bäume		Verjüngung fördern, Öffnungen gegen die Abendsonne	<input type="checkbox"/>	Minimalprofil
<ul style="list-style-type: none"> Gefüge horizontal - (Deckungsgrad, Lückenbreite, Stammzahl) 	Rotten, allenf. Einzelb. Lücken Falllinie < 60 m DG > 50%	Rottiger Aufbau Lücken < 20 m DG 75%			<input type="checkbox"/>	
<ul style="list-style-type: none"> Stabilitätsträger - Kronenentwicklung - Schlankheitsgrad - Zieldurchmesser 	Kronenlänge > 2/3 wenig starke Hänger	Kronenlänge 2/3 keine Hänger			<input type="checkbox"/>	
<ul style="list-style-type: none"> Verjüngung - Keimbett 	Alle 10 m Moderholz oder erhöhte Kleinstand -orte; Schutz gegen Schneegleiten vorh.	alle 30-40 m erhöhte Kleinstandorte, kein Moderholz		Verjüngung fördern, Öffnungen gegen die Abendsonne Liegenlassen von Holz	<input type="checkbox"/>	Minimalprofil
<ul style="list-style-type: none"> Verjüngung - Anwuchs (10 bis 40 cm Höhe) 	auf min. 1/3 der verjüngstigen Stellen Fi und Vb vorhanden	auf 1/5 nur Fi vorhanden		Verjüngung fördern, Öffnungen gegen die Abendsonne	<input type="checkbox"/>	Minimalprofil
<ul style="list-style-type: none"> Verjüngung - Aufwuchs (bis und mit Dichtung, 40 cm Höhe bis 12 cm BHD) 	alle 12 m ein Verjüngungsansatz	alle 30-40 m ein Verjüngungsansatz		Verjüngung fördern, Öffnungen gegen die Abendsonne	<input type="checkbox"/>	Minimalprofil

sehr schlecht minimal ideal

4. Handlungsbedarf ja nein

5. Dringlichkeit klein mittel gross

Wird in Jahren überprüft.