

Gemeinde / Ort: Brig-Glis / Grube	Datum: 09.06.2008	BearbeiterIn: Glenz, Walther & Winkler
---	--------------------------	---

1. Standortstyp:	Schneesimsen-Fichtenwald
2. Naturgefahr + Wirksamkeit:	Lawinen - Entstehungsgebiet --> Potentieller Beitrag des Waldes : GROSS In lrchenwldern ab 30° (58%) Hangneigung in immergrünen Nadelwäldern ab 35° (70%) Hangneigung.

3. Zustand, Entwicklungstendenz und Massnahmen				Zustand- Entwicklung heute, in 10, in 50 Jahren	Bemerkung	wirksame Massnahmen	Nächste Kontrolle in 2018	6. Etappenziele mit Kontrollwerten
Bestandes- und Einzelbaummerkmale	Minimalprofil (inkl. Naturgefahren)	Idealprofil (inkl. Naturgefahren)	Zustand					
• Mischung (Art und Grad)	- Vb Samenbäume - 30 % - L oder WF 0 - 50 % - Fi 50 - 100 %	- Vb 5 % - L oder WF 5 - 25 % - Fi 70 - 90 %	- Fi 90 % - WF 8 % - La 2 %				<input type="checkbox"/>	- Mischungsgrad : Wie Zustand (2018)
• Gefüge vertikal (Ø-Streuung)	- Genügend entwicklungs-fähige Bäume in mind. 2 verschiedenen Durchmesser-klassen pro ha	- Genügend entwicklungs-fähige Bäume in mind. 3 verschiedenen Durchmesser-klassen pro ha	- 2 DMK vorhanden, zweite wird aber ohne Hilfe verschwinden			- Holzhauerei / Öffnungen schaffen : Verjüngen durch Schlitze, Bäume mit Ästen rausseilen -> Schürfungen	<input checked="" type="checkbox"/>	- BHD-Streuung : Wie Minimalprofil (99999)
• Gefüge horizontal (Deckungsgrad, Lückenbreite, Stammzahl)	- Kleinkollektive und Einzelbäume, auch Rotten - >30° --> Lückenlänge < 60 m - >35° --> Lückenlänge < 50 m - >40° --> Lückenlänge < 40 m - >45° --> Lückenlänge < 30 m - Falls Lückenlänge grösser als oben angegeben, muss Lückenbreite < 15 m sein. - Deckungsgrad > 50 % - Minimale Anforderungen auf Grund des Standortstyps erfüllt.	- Kleinkollektive und Einzelbäume, auch Rotten - >30° --> Lückenlänge < 50 m - >35° --> Lückenlänge < 40 m - >40° --> Lückenlänge < 30 m - >45° --> Lückenlänge < 25 m - Falls Lückenlänge grösser als oben angegeben, muss Lückenbreite < 15 m sein. - Deckungsgrad > 50 % - Ideale Anforderungen auf Grund des Standortstyps erfüllt.	- DG ok - Lückenlänge noch ok - Stammzahl sehr hoch			- Holzhauerei / Öffnungen schaffen : Verjüngen durch Schlitze, Bäume mit Ästen rausseilen -> Schürfungen	<input checked="" type="checkbox"/>	- Deckungsgrad : Verbesserte Struktur (2018)
• Stabilittstrger (Kronenentwicklung, Schlankheitsgrad, Zieldurchmesser)	- Lotrechte Stämme mit guter Verankerung, keine starken Hänger - Kronenlänge mind. 2/3	- Lotrechte Stämme mit guter Verankerung, keine starken Hänger - Kronenlänge mind. 2/3	- Teilweise ganz kurze Kronen und sehr hoher Schlankheitsgrad, teilweise aber auch weniger schlimm			- Holzhauerei / Öffnungen schaffen : Ganze instabile Gruppen entfernen, Bäume mit Ästen rausseilen -> Schürfungen	<input checked="" type="checkbox"/>	- Stand / Verankerung : Gesamte Bestandesstabilität grösser (2018)
• Verjüngung - Keimbett	- Auf mind. 1/20 einer ha: - keine starke Vegetationskonkurrenz - Auf mind. 1/20 einer ha: keine Überschirmung - Auf mind. 1/20 einer ha: - keine starke Besonnung	- Auf mind. 1/20 einer ha: - keine starke Vegetationskonkurrenz - Auf mind. 1/20 einer ha: - keine Überschirmung - Auf mind. 1/20 einer ha: - keine starke Besonnung	- Meist komplett berschirmt, teilweise Vegetationskonkurrenz			- Holzhauerei / Öffnungen schaffen : Verjüngen durch Schlitze, Bäume mit Ästen rausseilen -> Schürfungen	<input checked="" type="checkbox"/>	- ° : Wie Minimalprofil (2018)
• Verjüngung - Anwuchs (10 cm  40 cm)	- Auf Mineralerde in Lücken vorhanden	- Auf Mineralerde in Lücken vorhanden	- Vorhanden, aber nur spärlich			- Holzhauerei / : Verjüngen durch Schlitze, Bäume mit Ästen rausseilen -> Schürfungen	<input checked="" type="checkbox"/>	- ° : Wie Minimalprofil (2018)
• Verjüngung - Aufwuchs (bis und mit Dckung, 40 cm Höhe bis 12 cm BHD)	- Mischung zielgerecht - Pro ha mind. 50 Verjngungsanstze (durchschnittlich alle 15 m) oder Deckungsgrad mind. 6 %	- Mischung zielgerecht - Pro ha mind. 50 Verjngungsanstze (durchschnittlich alle 15 m) oder Deckungsgrad mind. 6 %	- Ganz wenig vorhanden			- Holzhauerei / Öffnungen schaffen : Verjüngen durch Schlitze, Bäume mit Ästen rausseilen -> Schürfungen	<input checked="" type="checkbox"/>	- ° : Genug Verjüngung vorhanden (2018)

sehr schlecht minimal ideal

4. Handlungsbedarf ja nein

Nächster Eingriff:

5. Dringlichkeit schwach mittel hoch

