

Zustandserfassung der Weiserflächen

Projekt-Nr.: _____ Kanton: GR Gemeinde: Schlein
 Plan-Nr.: Massnahmenplan Bestand Nr.: 156 Weiserfl. Nr.: 6
 BearbeiterIn: P. Rinderknecht Datum: 05/09/00 Fläche (ha): 1,5

1. Lage der Weiserfläche und der Fotostandorte

Bitte Rückseite verwenden

2. Naturgefahren

Gefahrenarten: Hochwasser + Murgang

Hangneigung in %: 60 - 80
 Meereshöhe in m: 990 - 1105

Entstehungsgebiet Transitgebiet Auslaufgebiet

Bemerkungen:

3. Standortstyp (kurze Beschreibung des Standorttyps und evtl. Unterschiede innerhalb der Weiserfläche):

Labkraut - Tannen - Fichtenwald, Blockausbildung (51 Bl),
in den Mälden Hochstandlenflora (Hochstandlen -
Ta-Fl-Wald mit Pestwurz)

Oberboden: (Ort in Skizze angeben. Beobachtete Streuung der Humusform mit Eintrag ins Typogramm Humus)

Vegetation: (Gesamtdeckung in 1/10) 4

	Rohhumus L-F-H-A _h	Moder L-F-(H)-A _{hm} -A _h	Mull L-(F)-A _h
Auflage (in cm)			
Bodenfläche	16		
	8		
	4		
Durchmischung (in cm)	2		
	0		
	2		
Bemerkungen:	4		
	8		
	16		

Aspektbest. Arten	Deckung (in 1/10 in Skizze angeben)
<u>Moosschicht</u>	<u>3</u>
<u>Veronica urticifolia</u>	} <u>1</u>
<u>Eichenfarn + Knautia</u>	
<u>arvensis + Hieracium</u>	
<u>murorum + Lunula sp</u>	
<u>+ Dryopteris filix-mas</u>	

4. Mischung:

Art:	Grad in %:	Form:	Verjüngung (Deckung in 1/10 und Form)	
			Ansamml./Anwuchs:	Aufwuchs:
<u>Fi</u>	<u>100</u>		<u>1</u>	<u>Kegel 1-2 Kegel</u>

6. Zustand Stabilitätsträger:

Merkmal:	Baumarten:
<u>Merkmale:</u>	<u>Fi</u>
<u>Entwicklungsstufe:</u>	<u>6</u>
<u>Schlankheitsgrad:</u>	<u>60-80</u>
<u>Stand/Verankerung:</u>	<u>m-g</u>
<u>Kronenlänge:</u>	<u>1/3 - 2/3</u>

7. Zustand Verjüngung:

Merkmal:	1	2	1	2	1	2
<u>Schlussgrad:</u>						
<u>Oberhöhe:</u>	<u>0.3</u>	<u>0.5</u>	<u>0.5</u>	<u>0.5</u>	<u>0.5</u>	<u>0.5</u>
<u>Habitus Gipfeltrieb:</u>	<u>S</u>	<u>S</u>	<u>S</u>	<u>S</u>	<u>S</u>	<u>S</u>
<u>Vegetationskonkurrenz:</u>	<u>K</u>					

Falls Verteilung der Verjüngung nicht gleichmässig, Gruppen mit Baumarten-Symbol in Skizze eintragen (1 = Anwuchs, 2 = Aufwuchs)

5. Gefüge:

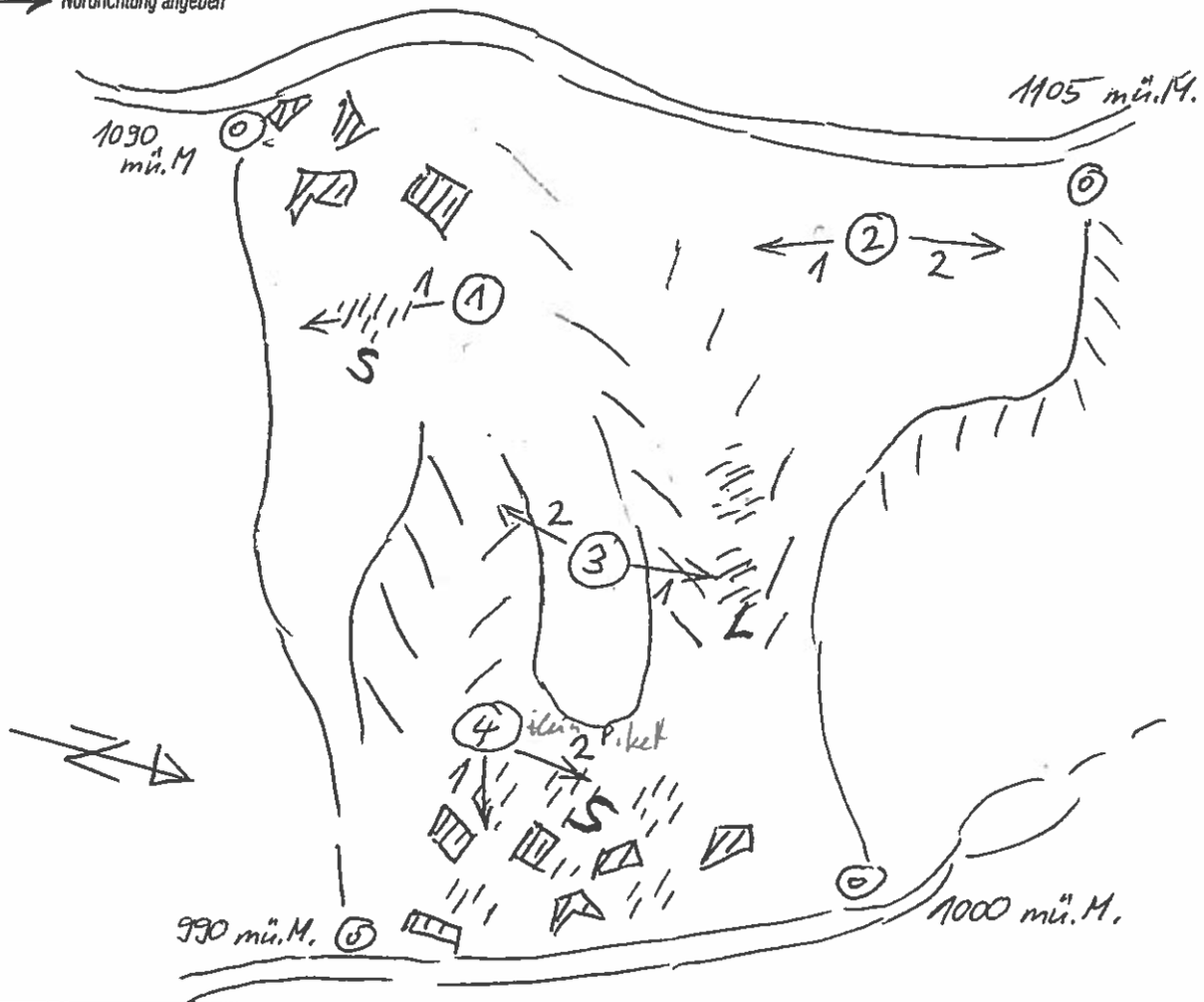
	Bestand:	Bemerkungen:
<u>vertikal:</u>	<u>l</u>	
<u>Ø-Streuung:</u>	<u>m-g</u>	
<u>Kollektivbildung:</u>	<u>K</u>	
<u>Deckung in 1/10:</u>	<u>5</u>	
<u>Schlussgrad:</u>	<u>g-l</u>	
<u>max. Lückenbr. in m:</u>	<u>10</u>	
<u>max. Lückenl. in m:</u>	<u>20</u>	
<u>entwicklungsl. B/ha:</u>		
<u>Stammzahl/ha:</u>		

8. Schäden an Verjüngung und Bestand:

(Baumart, Entwicklungsstufe, Schadenart und -intensität angeben)
Fi, 2-5, Steinschlagsschäden,
Fi, 1, Fegschäden,

1. Lage und Grenzen der Weiserfläche und Lage der Fotostandorte (Skizze):

→ Nordrichtung angeben



Fotos:				1 = Aufnahmestandort	2 = Aufnahme Nummer
				3 = Aufnahme richtung	4 = Brennweite (mm)
1	2	3	4	Bemerkungen	
1	1	105	28	Fi - Aufwuchs s-Habitus	
2	1	485			
2	2	10			
3	1	385		Fi - Aufwuchs L-Habitus	
3	2	205			
4	1	80			
4	2	0		Fi - Aufwuchs s-Habitus	

Legende zur Skizze:

- ⊙ verpflockte Eckpunkte
- Grenze der Weiserfläche
- ∩ Mulde
- ⤴ Rippe
- ∩ Abhang
- ▣ Blöcke
- //// Aufwuchs
- S Schattenhabitus
- L Lichthabitus

9. Bemerkungen (z.B. Bestandesgeschichte, Vorrat u.a.):