

Zustandserfassung der Weiserflächen

586 586 // 162 000

Projekt-Nr.: 411-FR-0007

Kanton: FR

Gemeinde: Jaun

Plan-Nr.: Typ: Schrepphalbwald (rot)

Bestand Nr.: 29

Weiserfl. Nr.: 3

Bearbeiterin: R. Brandenberger

Datum: 7.10.98

Fläche (ha): 0,4

1. Lage der Weiserfläche und der Fotostandorte

Bitte Rückseite verwenden.

2. Naturgefahren

Gefahrenarten: Steinschlag

Hangneigung in %: 60%

Meereshöhe in m: 1080

Entstehungsgebiet

Transitgebiet

Auslaufgebiet

Bemerkungen:

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

12a Typischer Zahnhwurz-Buchenwald

13a Typischer Linden-Zahnhwurz-Buchenwald

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

Vegetation: (Gesamtdeckung in 1/10)

	Rohhumus L-F-H-A _h	Moder L-F-(H)-A _h -A _h	Mull L-(F)-A _h
Auflage (in cm)	16		
	8		
	4		
	2		
Bodenfläche	0		
	2		
	4		
Durchmischung (in cm)	8		
	16		

Bemerkungen: Rinde

Aspektbest. Arten:	Deckung (evtl. Ort in Skizze angeben):
<i>Mercurialis perennis</i>	
<i>Galium silvaticum</i>	

6. Zustand Stabilitätsträger: Baumarten:

Merkmale:

Entwicklungsstufe:

Schlankheitsgrad:

Stand/Verankerung:

Kronenlänge:

4. Mischung:

Bestand:

Verjüngung

(Deckung in 1/10 und Form)

Ansammlung/Anwuchs: Aufwuchs:

Art:	Grad in %:	Form:	Ansammlung/Anwuchs:	Aufwuchs:
Fi	35	h 1/2	+	
Bu	5	e 2/3	+	+
B'Ah	20	e	+	+
Ei	30	e	+	1
IL	10	e		1

7. Zustand Verjüngung: Baumarten:

	Fi	Bu	B'Ah	Ei
Merkmale:	1	2 1	2 1	2 1
Schlussgrad:	+	+	+	+
Oberhöhe:	0,3	0,3	0,5	0,3
Habitus Gipfeltrieb:				
Vegetationskonkurrenz:	w	k	k	k

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

5. Gefüge:

Bestand:

Bemerkungen:

vertikal:	z/s	zweischichtig/steif
Ø-Streuung:	g	gleich
Kollektivbildung:	k	keine
Deckung in 1/10:	g	
Schlussgrad:	g	gedrängt (Überhälter)
max. Lückenbr. in m:		
max. Lückent. in m:		
entwicklungsf. Bl/ha:		
Stammzahl/ha:	>10'000	

8. Schäden an Verjüngung und Bestand:

(Baumart, Entwicklungsstufe, Schadenart und -intensität angeben)

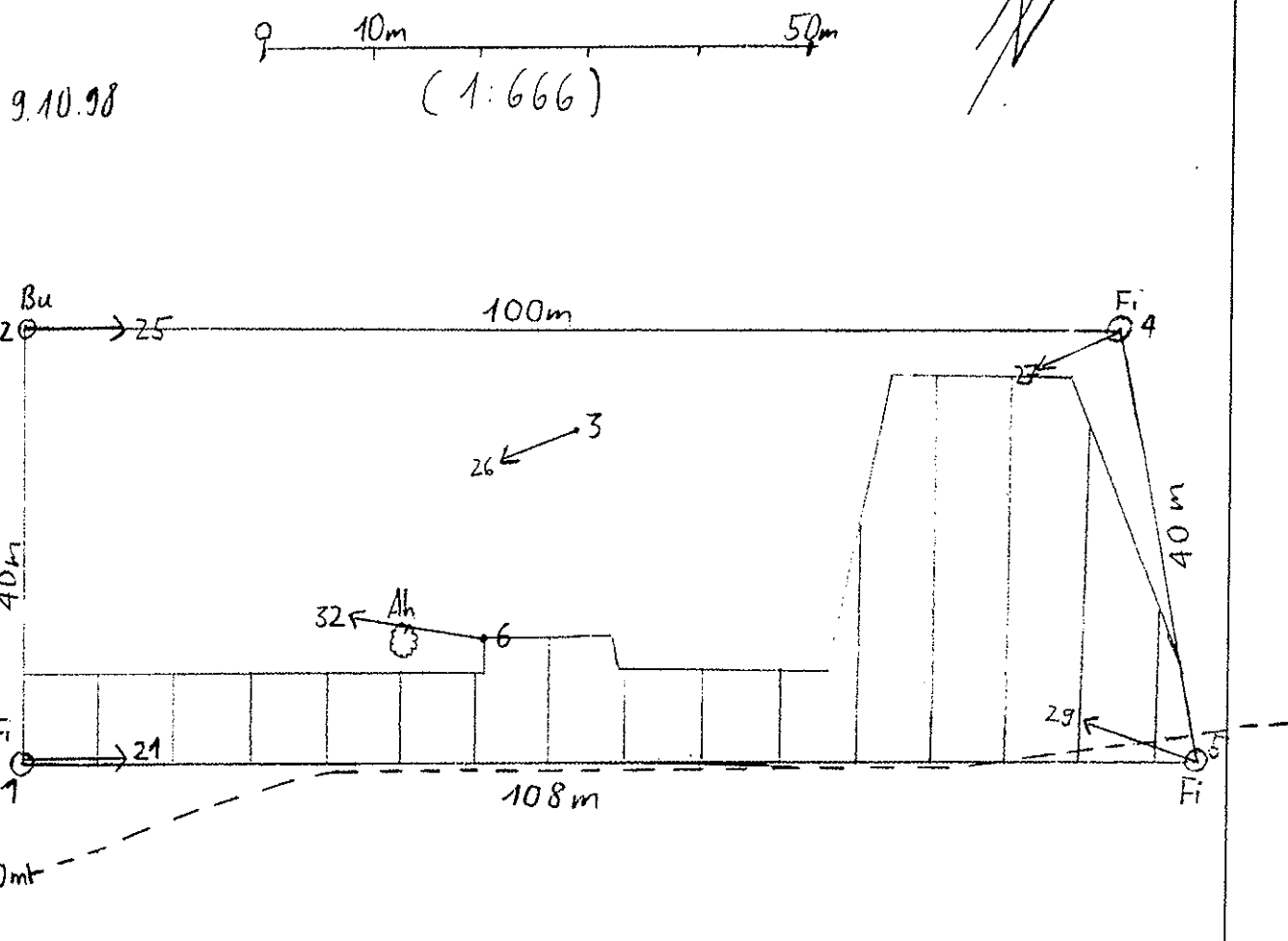
Wildverbleib im erhaltenen Rahmen

Steinschlag

Egerhaken durch Wind an Fi-Hängenholz

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

→ Nordrichtung angeben



Fotos:

1 = Aufnahmestandort 2 = Aufnahmenummer
3 = Aufnahmerrichtung 4 = Brennweite (mm)

1	2	3	4	Bemerkungen
1	24	60	35	
2	25	60	35	
3	26	72	35	Sonne durch Gehäud aufreiben
4	27	74	35	
5	29	76	35	
6	32	25	35	freistehender Ah

Legende zur Skizze:

- Grenzbaume mit gelber Markierung
- freistehender Ahorn
- kleiner Pfad
- ⑤ Alptrassenkurve (586/400/196d/850)
- |||| Fichtenforst (Stangenholz)

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

viele Sträucher von alten Compton avellana