

Nachhaltigkeit und Erfolgskontrolle im Schutzwald (NaiS)

## Weiserflächen-Netz Obwalden

**Forstbetrieb: ARGE Forst Sarnen**

**Weiserfläche: Guberwald**

**Protokoll Zwischenbegehung 26.06.2012 (Datum)**

### Inhaltsverzeichnis

1	Datum und Beteiligte der Zwischenbegehung .....	2
2	Vorangehende Begehungen und Dokumentationen .....	2
3	Ereignisse und ausgeführte Massnahmen seit der letzten Zwischenbegehung bzw. Dokumentation.....	2
4	Aktueller Zustand und Veränderungen.....	3
5	Geplante Massnahmen und Schwerpunkte der Beobachtung .....	3
6	Diverses .....	4
7	Zeitpunkt nächste Zwischenbegehung bzw. Folgeaufnahme .....	4

### Beilagen

- Formular 1 ergänzt
- Fotodokumentation
- Nachkalkulation ausgeführter Holzschlag
- .....
- .....

### Checkliste

- Markierungen nachgemalt
- Fotos wiederholt
- Protokoll der Begehung



#### 4 Aktueller Zustand und Veränderungen

(Beschreibung und Eintragen auf Kopie der Skizze Form 1 / Ergänzung der bisherigen Dokumentation)

- Stabilität: Nebenbestand teilweise hängend  
Altbestand stabil  
Fläche 1 → Hoher Schlankheitsgrad und hängend
- Boden: Keine Bemerkung
- Verjüngung: Fläche 2 → Ah Ansamung: 2 jährig, 10-12 Ah/a, Bu, Es  
Fläche 4 → Anwuchs: Ta (verbissen), Aufwuchs: Fi, Bu, Bi  
und vereinzelt Ta
- Konkurrenzvegetation: Die Fläche 3 → relativ starker Brombeerbewuchs. In 2 Jahren beurteilen, ob die Brombeeren evtl. zurückgeschnitten werden müssen.
- Wild:  Verbiss stark  mittel  wenig  nicht beurteilt  
Bemerkungen: Weisstannen praktisch alle verbissen

#### 5 Geplante Massnahmen und Schwerpunkte der Beobachtung

(Kurzbeschreibung und vorgesehener Zeitpunkt geplanter Massnahmen, entsprechen die Massnahmen der ursprünglichen Planung? Anpassungen? Schwerpunkte und vorgesehener Zeitrahmen der Beobachtung)

- geplante Massnahmen: Neuer Eckpfosten in der Nord-Ost-Ecke schlagen
- Schwerpunkte Beobachtung: Ansamung  
Brombeerbewuchs auf Fläche 3  
Setzt sich der Aufwuchs definitiv gegenüber der Schlagflora durch? Falls nicht, Massnahme treffen  
Aufwuchs auf Schlagfläche: Reaktion nach Freistellung  
Dickungsgruppe in der Schlagfläche  
Ah Anwuchs unter Schirm am Ostrand der Schlagfläche  
Fi / Ta Anwuchs

## **6 Diverses**

Pfosten Nord-Ost-Ecke fehlt

Windwurfholz wird nicht aufgeräumt

Beobachtung & Aufnahme Aufwuchs im Winter durch Praktikanten, wenn der erste Schnee gefallen ist und die Schlagflora durch den Schnee zusammengedrückt ist

## **7 Zeitpunkt nächste Zwischenbegehung bzw. Folgeaufnahme**

Mitte Juni 2014





Fotostandort 1 = am Westrand der Weiserfläche, 30 m unterhalb der Strasse, unterhalb eines Blocks. Blick Richtung Süden zur SW-Ecke.  
27.09.2007



F01  
16.07.2008



F01  
01.07.2010



F01  
26.06.2012



Fotostandort 2 (Rand der alten Glaubenbergstrasse, 15 m von der N-Grenze, markiert mit roter Farbe auf einem Stein). Blick Richtung NW in die Schlagfläche  
27.09.2007



F02  
16.07.2008



F02  
01.07.2010



F02  
26.06.2012



Fotostandort 3 (am Ostrand der Weiserfläche, an einer Weisstanne). Blick Richtung SW.

27.09.2007



F03

16.07.2008



F03  
01.07.2010



F03  
26.06.2012



Fotostandort 4 = 4 m oberhalb der Strasse, 41 m von der NO-Ecke.

Blick über die Strasse in die Weiserfläche Richtung Süden.

27.09.2007



F04

16.07.2008



F04  
01.07.2010



F04  
26.06.2012



Fotostandort 5 (in der Schlagfläche vom Dezember 2007, markiert auf einem Block.). Blick in der neuen Schlagfläche vom Dezember 2007 nach unten = nach Süden.  
16.07.2008



F05  
01.07.2010

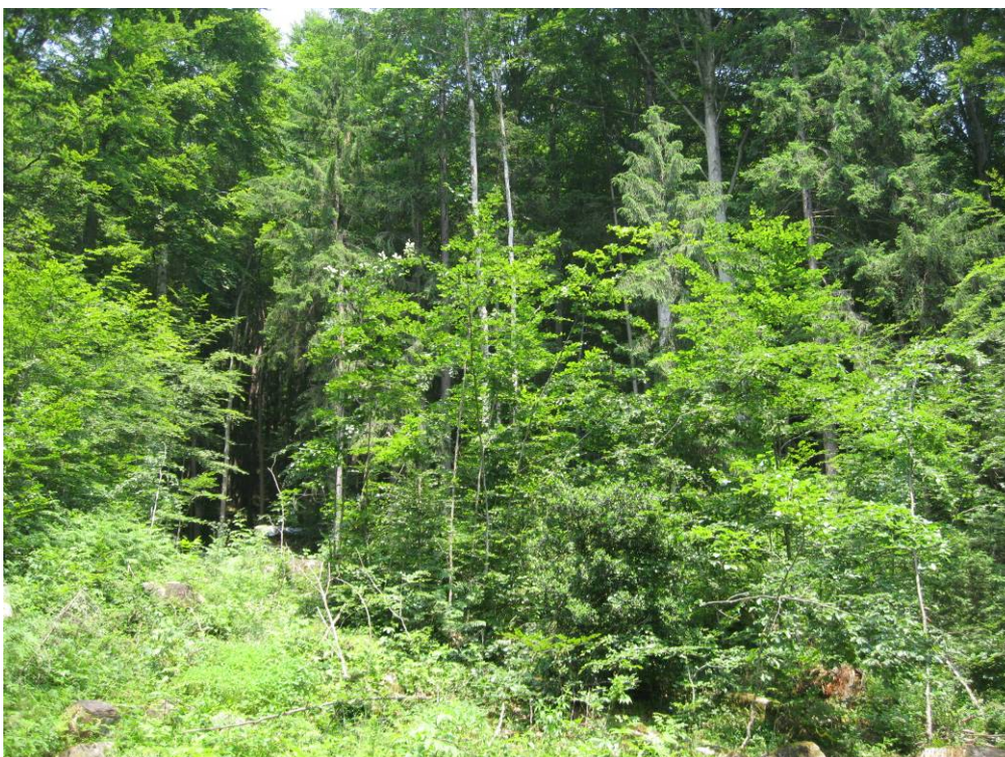


F05

26.06.2012



Fotostandort 5 (in der Schlagfläche vom Dezember 2007, markiert auf einem Block).  
Blick in der Schlagfläche vom Dezember 2007 nach oben = nach Norden.  
16.07.2008



F05  
01.07.2010



F05  
26.06.2012



Fläche 2: Ah Ansamung unter Schirm  
26.06.2012



Fläche 2: Ah Ansamung unter Schirm  
26.06.2012