

Gemeinde: Gommiswald		Ort: Ob. Spitzenegg		Weiserfl. Nr. 0		Datum: 11.07.2009		BearbeiterIn: Erwin Hüppi, Revierförster	
1. Standortstyp(en): 20 E wüchsiger Tannen - Buchenwald									
2. Naturgefahr + Wirksamkeit: Erdbeben, Murgang									
3. Zustand, Entwicklungstendenz und Massnahmen								6. Etappenziele mit Kontrollwerten	
Bestandes- und Einzelbaummerkmale	Minimalprofil (inkl. Naturgefahren)	Zustand heute	Zustand heute Entwicklung in 10, in 50 Jahren		wirksame Massnahmen	verhältnismässig	Wird in <input type="text" value="10"/> Jahren überprüft.		
● Mischung (Art und Grad)	Bu 10 -40 % Ta 40 - 80 % Fichte 0 - 30 %	Fi 58 % // Bah 18 % Bu 10 % // Ta 9 % Es 5 %			Durchforstung: Ahorn und Tanne fördern	<input checked="" type="checkbox"/>	Fichte 50 % Weisstanne 12 % Bergahorn 23 % Buche 15 %		
● Gefüge vertikal - Ø-Streuung	genügend entwicklungsfähige Bäume in mind. 2 Durchmesserklassen	sind vorhanden, eher gedrängt			dicke und krumme Bäume herausnehmen	<input checked="" type="checkbox"/>			
● Gefüge horizontal - (Deckungsgrad, Lückenbreite, Stammzahl)	Einzelbäume, allenfalls Kleinkollektive	meistens gedrängt			an guten Verjüngungsstandorten mehr Licht auf den Boden	<input checked="" type="checkbox"/>			
● Stabilitätsträger - Kronenentwicklung - Schlankheitsgrad - Zieldurchmesser	Kronenlänge Ta min. 2/3 Fichte min. 1/2 lotrechte Stämme mit guter Verankerung	Kronenlänge 1/3			mittels Df Kronenlänge beibehalten oder fördern	<input checked="" type="checkbox"/>			
● Verjüngung - Keimbett	Fläche mit starker Vegetationskonkurrenz < 1/3	keine Vegetationskonkurrenz			an guten Verjüngungsstandorten mehr Licht auf den Boden	<input checked="" type="checkbox"/>			
● Verjüngung - Anwuchs (10 bis 40 cm Höhe)	min. 10 Buchen oder Tannen pro are, in Lücken B'Ah, Ul, Es	weniger bis nicht vorhanden			an guten Verjüngungsstandorten mehr Licht auf den Boden	<input checked="" type="checkbox"/>	in Lücken: B'Ah, Ta, Ul, Es, Bu		
● Verjüngung - Aufwuchs (bis und mit Dichtung, 40 cm Höhe bis 12 cm BHD)	1 Trupp min. 2-5 aren / ha	nicht vorhanden			an guten Verjüngungsstandorten mehr Licht auf den Boden	<input checked="" type="checkbox"/>	c		

sehr schlecht minimal ideal

4. Handlungsbedarf ja nein

5. Dringlichkeit klein mittel gross