

Gemeinde:	Grabs	Ort:	Moosbühl	Weiserfl. Nr. 0	Datum:	12.06.2009	BearbeiterIn:	A.Eggenberger
Bestandes- und Einzelbaummerkmale	Minimalprofil (inkl. Naturgefahren)	Zustand 1:	2009	Zustand 2:	2025	Zielerreichung Etappenziele	erreicht? ja/nein	Wirkungsanalyse → Was hat sich verändert? → Was sind die Ursachen? → Waren die Massnahmen wirksam?
● Mischung (Art und Grad)	Ta 40-90% Fi 10-60% Vobe E - 20% Bu E - 20%	Ta 20% Fi 80% in Di keine Ta						
● Gefüge vertikal - Ø-Streuung	Genügend entwicklungsfähige Bäume in mind. 2 Ø-klassen	Altholz und Dichtung vorhanden						
● Gefüge horizontal - (Deckungsgrad, Lückenlänge, Stammzahl)	Einzelbäume (Ta) und Kleinkollektive (Fi)	Im BH kaum Kollektive vorhanden, Lücken für Jw vorhanden			Fi-Dickungen rottenförmig strukturiert			
● Stabilitätsträger - Kronenentwicklung - Schlankheitsgrad - Zieldurchmesser	Kronenlänge mind. 1/2 HD-Wert < 80 lotrechte Stämme mit guter Verankerung	Kronenlänge max 1/3 HD-Wert < 80 Verankerung mässig						
● Verjüngung - Keimbett	alle 15m Moderholz od. erhöhte Kleinstandorte starke Vegetations- konkurrenz < 1/2	Moderholz vorhanden, teilweise ohne Bodenkontakt			Totholz an verjüngungsgünstigen Standorten vorhanden			
● Verjüngung - Ansamung/Anwuchs (10 cm bis 40 cm Höhe)	bei DG < 0.6 mind. 10 Ta/a in Lücken Fi + VoBe	wenig Ta vorhanden			Fi + Ta Ansamung + Anwuchs in den 3 Verjüngungslücken vorhanden			
● Verjüngung - Aufwuchs (bis + mit Dichtung, 40 cm Höhe bis 12 cm BHD)	pro ha mind. 30 Verj.- Ansätze oder mind. 4% Mischung zielgerecht	Verjüngung flächig + 10 Ansätze Mischung nicht zielgerecht			Ta in Jw + Di sind gefördert			