

NaiS / Formular 5
Wirkungsanalyse

Gemeinde/ Ort: Röthenbach i.E. / Under Boner			Datum: 17.06.2025	Wirkungsanalyse Wurden die Etappenziele erreicht? - Was hat sich verändert? ja/ nein - Was sind die Ursachen? - Waren die Massnahmen wirksam?	
Weiserfläche Nr.: 39			BearbeiterIn: Daniel Schmutz		
Bestandes- und Einzelbaummerkmale	Minimalprofil (inkl. Naturgefahren)	Zustand 1 Jahr 2009	Etappenziele Jahr 2024	Zustand 2 Jahr 2025	
• Mischung (Art und Grad)	Bu 30 - 80 % Ta 10 - 60 % Fi 0 - 30 % Rutschung: Ta 20 - 60 %	Bu 35% Ta 40% Fi 20% üLbh 5%	Mischung beibehalten	Bu 35% Ta 40% Fi 20% üLbh 5%	<input type="checkbox"/>
• Gefüge vertikal (Ø-Streuung)	Genügend entwicklungsfähige Bäume in mind. 2 verschiedenen Ø-Klassen (<12 cm, 12-30 cm, 30-50 cm, >50 cm) pro ha	3 verschiedene Durchmesserklassen vorhanden		3 verschiedene Durchmesserklassen vorhanden, jedoch langsam Überhang grosse DM Klassen	<input type="checkbox"/>
• Gefüge horizontal (Deckungsgrad, Lückenbreite, Stammzahl)	Einzelbäume, allenfalls Kleinkollektive Lü-Grösse max. 6 a, bei gesicherter Verj. max. 12 a DG dauernd >= 40 %	Einzelbäume sowie Kleinkollektive vorhanden, teilweise lückig, jedoch nicht >6a		geschlossener Bestand mit einigen kleineren Lücken	<input type="checkbox"/>
• Stabilitätsträger (Kronenentwicklung, Schlankheitsgrad, Zieldurchmesser)	Kronenlänge Ta mind. 2/3, Fi mind. 1/2 Schlankheitsgrad < 80 Lotrechte Stämme mit guter Verankerung, nur vereinzelt starke	Kronenlänge Ta und Fi ok Schlankheitsgrad ok Stämme zumeist lotrecht, in Bachnähe vereinzelt Hänger	Hänger entfernen	Hänger mittlerweile alle umgefallen. Kronenlänge i.O.	<input type="checkbox"/>
• Verjüngung - Keimbett	Fläche mit starker Vegetationskonkurrenz < 1/3	i.O., viele Verjüngungsansätze vorhanden			<input type="checkbox"/>
• Verjüngung - Anwuchs (10 cm bis 40 cm)	Bei Deckungsgrad < 0.6 mind. 10 Bu/Ta pro a (im Ø alle 3 m) vorhanden	Stückzahl i.O., jedoch Bu/Fi (Ta fehlt im Anwuchs bereits weitgehend	Ta im Anwuchs vorhanden und entwicklungsfähig	Stückzahl i.O., jedoch Bu/Fi (Ta fehlt im Anwuchs bereits weitgehend	<input type="checkbox"/>
• Verjüngung - Aufwuchs (bis und mit Dickung, 40 cm Höhe bis 12 cm BHD)	Pro ha mind. 1 Trupp (2 - 5 a, im Ø alle 100 m) oder Deckungsgrad mind. 4% Mischung zielgerecht	mehrere Trupps pro ha vorhanden, Mischung nicht zielgerecht (Ta fehlt weitgehend -> Wild)	Ta im Aufwuchs vorhanden und entwicklungsfähig	mehrere kleine Trupps pro ha vorhanden, Mischung nicht zielgerecht (Ta fehlt weitgehend -> Wild) Der Aufwuchs hat nur noch minmale Höhenzuwächse, weil Licht fehlt.	<input type="checkbox"/>
Bemerkungen: Es haben keine Eingriffe stattgefunden.					