

## NaiS / Formular 5

## Wirkungsanalyse

Gemeinde/ Ort: Röthenbach i.E. / Under Boner			Datum: 17.06.2025		<b>Wirkungsanalyse</b> Wurden die Etappenziele erreicht? - Was hat sich verändert? - 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	ja/ nein	
• <b>Mischung</b> (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"/>	
• <b>Gefüge</b> 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"/>	
• <b>Gefüge</b> horizontal (Deckungsgrad, Lückenbreite, Stammzahl)	Einzelbäume, allenfalls Kleinkollektive <b>Lü-Grösse max. 6 a, bei gesicherter Verj. max. 12 a</b> <b>DG dauernd &gt;= 40 %</b>	Einzelbäume sowie Kleinkollektive vorhanden, teilweise lückig, jedoch nicht >6a		<b>geschlossener Bestand mit einigen kleineren Lücken</b>	<input type="checkbox"/>	
• <b>Stabilitätsträger</b> (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"/>	
• <b>Verjüngung</b> - Keimbett	Fläche mit starker Vegetationskonkurrenz < 1/3	i.O., viele Verjüngungsansätze vorhanden			<input type="checkbox"/>	
• <b>Verjüngung</b> - 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"/>	
• <b>Verjüngung</b> - Aufwuchs  (bis und mit Dichtung, 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 minimale Höhenzuwächse, weil Licht fehlt.	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen: Es haben keine Eingriffe stattgefunden.						