

Gemeinde / Ort: Ueberstorf / Chostrein	Weiserfl.: Nr. FR 77	Datum: 07.11.2016	Betreuer: Tortorella Gerardo
--	----------------------	-------------------	------------------------------

**1. Standortstyp: 7a Typischer Waldmeister - Buchenwald**

**2. Naturgefahr + Wirksamkeit: Wildbach, Hochwasser Einzugsgebiet: Standortstypen Kl. 2**

**3. Zustand, Entwicklungstendenz und Massnahmen**

Bestandes- und Einzelbaummerkmale	Minimalprofil <i>(inkl. Naturgefahren)</i>	Idealprofil <i>(inkl. Naturgefahren)</i>	Zustand Jahr 2016	Zustand-Entwicklung heute, in 10, in 50 Jahren	wirksame Massnahmen	verhältnism.	6. Etappenziele mit Kontrollwerten Wird in 8 Jahren überprüft.
• <b>Mischung</b> (Art und Grad)	Lbb 70 - 100 % Bu 30 - 100 % Fi 0 - 10 %	Lbb 100 % Bu 50 - 90 %	Lbb 93 % Bu 50 % Es 15 % Fi 5 % Ei 20 % Bah 8 % Ta 2 %			<input type="checkbox"/>	
• <b>Gefüge</b> vertikal (Ø-Streuung)	Genügend entwicklungsfähige Bäume in mind. 2 verschiedene durchschnittliche-Klassen pro ha	Genügend entwicklungsfähige Bäume in mind. 3 verschiedene durchschnittliche-Klassen pro ha	Es hat genügend entwicklungsfähige Bäume in 3 verschiedenen durchmesser-Klassen			<input type="checkbox"/>	
• <b>Gefüge</b> horizontal (Deckungsgrad, Lückenbreite, Stammzahl)	<i>DG dauernd ≥ 50 %, minimale Anforderungen aufgrund des Standortstyps erfüllt</i>	Schlussgrad normal - Locker <i>DG dauernd ≥ 70 %, minimale Anforderungen aufgrund des Standortstyps erfüllt</i>	DG = 80			<input type="checkbox"/>	
• <b>Stabilitätsträger</b> (Kronenentwicklung, Schlankheitsgrad, Zieldurchmesser)	Mind. die Hälfte der Kronen gleichmässig geformt lotrechte Stämme mit guter Verankerung, nur vereinzelte starke Hänger	Nur wenige Kronen stark einseitig; lotrechte Stämme mit guter Verankerung, keine starke Hänger	Mehrheitlich einseitige Kronen welche doch gut Verankert sind. Es hat einzelne starke Hänger.			<input type="checkbox"/>	
• <b>Verjüngung - Keimbett</b>	Fläche mit starker Vegetationskonkurrenz < 1/3	Fläche mit starker Vegetationskonkurrenz < 1/10	In dieser Weiserfläche herrscht keine Vegetationskonkurrenz.			<input type="checkbox"/>	
• <b>Verjüngung - Anwuchs</b> (10 cm bis 40 cm)	Bei Deckungsgrad < 0.8 mind. 10 Bu pro a ( im durchschnitt alle 3 m) vorhanden	Bei Deckungsgrad < 0.8 mind. 50 Bu pro a ( im durchschnitt alle 1.5 m) vorhanden	Die Verjüngung im Stadium Anwuchs ist sehr wenig vorhanden.		Licht in den Bestand bringen durch gezielte Holzernte	<input checked="" type="checkbox"/>	
• <b>Verjüngung - Aufwuchs</b> (bis und mit Dichtung, 40 cm Höhe bis 12 cm BHD)	Pro ha min. 1 Trupp (2 - 5 a, im durchschnitt alle 100 m) oder Deckungsgrad mind. 3 %; Mischung zielgerecht	Pro ha min. 2 Trupps ( je 2 - 5 a, im durchschnitt alle 75 m) oder Deckungsgrad mind. 7 %; Mischung zielgerecht	Der Aufwuchs ist sehr vorhanden am meisten durch Bergahorn.		Licht in den Bestand bringen durch gezielte Holzernte	<input checked="" type="checkbox"/>	

4. Handlungsbedarf  ja  nein 5. Dringlichkeit  klein  mittel  gross

Nächster Eingriff: 1 bis 4 Jahren