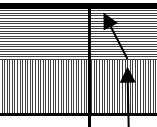
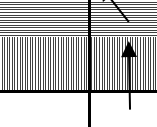
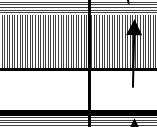
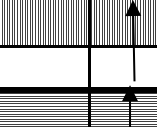
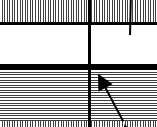
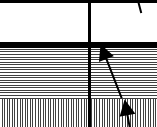
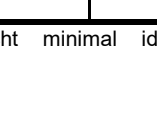


Gemeinde:	Neckertal	Ort:	Steig	Weiserfl. Nr.	WR5-04	Datum:	04.12.2009	Bearbeiter:	RS und RH
1. Standortstyp(en): Untermontane Buchenwälder Waldgesellschaft 12									
2. Naturgefahr + Wirksamkeit: Hangmuren / Rutschungen									
3. Zustand, Entwicklungstendenz und Massnahmen									
Bestandes- und Einzelbaummerkmale	Minimalprofil (inkl. Naturgefahren)	Zustand heute	Zustand heute Entwicklung in 10, in 50 Jahren	wirksame Massnahmen	verhältnismässig	6. Etappenziele mit Kontrollwerten			
● Mischung (Art und Grad)	Laubbäume 60-100% Bu 50-100% Ta Samenbäume -40% Fi 0 30%	Fi 10, Ta 30, Bu Ah 70		kaum verändern	<input type="checkbox"/>	Wird in 8 Jahren überprüft.			
● Gefüge vertikal - Ø-Streuung	Genügend entwicklungsfähige Bäume in mind. 2 verschiedenen Durchmesserklassen pro	genügend vorhanden			<input type="checkbox"/>				
● Gefüge horizontal - (Deckungsgrad, Lückenbreite, Stammzahl)	Lückengrösse max. 6a, bei gesicherter Verjüngung max. 12a DG dauernd >40%	Es sind kaum Lücken auszumachen, Strassenschneise DG 80%			<input type="checkbox"/>				
● Stabilitätsträger - Kronenentwicklung - Schlankheitsgrad - Zieldurchmesser	Mind 1/2 der Kronen gleichmäßig geformt. Lotrechte Stämme mit guter Verankerung, nur vereinzelt starke Hänger	Gut geformte Kronen, wenige leichte Hänger, trotz fachgründigkeit rel. gute Verankerung		leichte Hänger und lange, schlanke Bäume zuerst ernten	<input type="checkbox"/>	Haben die Hänger zugenommen?			
● Verjüngung - Keimbett	Fläche mit starker Vegetationskonkurrenz <1/3	keine Vegetationskonkurrenz, gute Verjüngung von Bu, Ta verbissen		einzelne starke Bäume ernten	<input type="checkbox"/>				
● Verjüngung - Anwuchs (10 bis 40 cm Höhe)	Bei Deckungsgrad <0.7 mind 10 Buchen pro a (durchschnittlich alle 3m) vorhanden.	Auf 25% der Fläche Bu Anwuchs und wenig Ta			<input type="checkbox"/>				
● Verjüngung - Aufwuchs (bis und mit Dickung, 40 cm Höhe bis 12 cm BHD)	Pro ha mind. 1 Trupp (2- 5a durchschnittlich alle 100m) oder DG mind. 3%. Mischung zielgerecht.	auf 40% der Fläche Aufwuchs von vorw. Bu			<input type="checkbox"/>	kann sich die Verjüngung entwickeln?			

4. Handlungsbedarf ja nein**5. Dringlichkeit** klein mittel gross