

Gemeinde: Mosnang		Ort: Rietholz		Weiserfl. Nr. WR5-01		Datum: 23.09.2009		BearbeiterIn: HS / MS											
<b>Bestandesgeschichte:</b> Keine genauen, dokumentierten Angaben. Nadelholz wurde laufend begünstigt, teilweise auch angepflanzt. Mittels Durchforstung und auflockerung des Waldrandes wurde 1995 mit einem Holzschlag der Vorrat um rund 140 fm reduziert. 1999 forderte der Sturm "Lothar" ca. 120 fm ZN. Dadurch entstanden auch einzelne Lücken im Bestand. 2008 wurde wiederum ein Holzschlag ausgeführt mit 156 fm.				<b>Bodenoberfläche:</b> Recht Aktiv mit geringer Nadel- und Streuauflage.				<b>Krautschicht:</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Aspektbestimmende Arten:</th> <th>Deckung in 1/10</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bingelkraut</td> <td>4/10</td> </tr> <tr> <td>Waldsegge</td> <td>3/10</td> </tr> <tr> <td>Brombeere</td> <td>2/10</td> </tr> <tr> <td>Himbeere</td> <td>1/10</td> </tr> </tbody> </table>		Aspektbestimmende Arten:	Deckung in 1/10	Bingelkraut	4/10	Waldsegge	3/10	Brombeere	2/10	Himbeere	1/10
Aspektbestimmende Arten:	Deckung in 1/10																		
Bingelkraut	4/10																		
Waldsegge	3/10																		
Brombeere	2/10																		
Himbeere	1/10																		
				Weitere Arten:															
<b>Belastung:</b> Im östlichen Teil stärkere frische Rutschungen und alte Rutschungsspuren mit kuppertem Boden.				<b>Oberboden:</b> 				<b>Verjüngung:</b> Üppige Verjüngung mit vorwiegend Laubholz Ahorn, Esche, Buche, Ulme und wenig Nadelholz auf grossen Teilen der Parzelle.											
<b>Schäden:</b> Verbisschäden an Ahorn, Tanne, (Esche)  In den Rutschgebieten Stammformen mit leichtem Säbelwuchs.				<b>Unterboden:</b> L 2 cm F 10 cm H 20 cm Ah 20 cm Bv 60 cm				<b>Vorrat, Zuwachs, Holzanfall:</b> Vorrat: 510 fm 333 fm / ha Anzahl Bäume: 626 Stück Mittelstamm: 0.81 fm Zuwachs/Jahr: ca. 17 m3 11 fm/ha											
						Kluppierungsprotokoll beigelegt <input checked="" type="checkbox"/> ja Anzeichnungsprotokoll beigelegt <input type="checkbox"/> ja <b>Entwicklungsstufe/Strukturtyp:</b> Dauerwaldstruktur mit wenig Altholz													