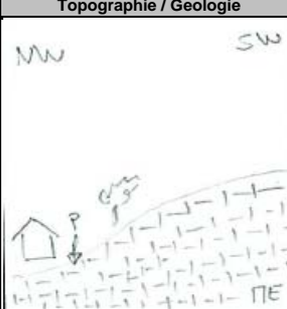


Situation			Topographie / Geologie							Titeldaten																			
										Daten-schlüssel		Projekt-Nr.		Profilart		Pedologe		Datum		Profilbezeichnung									
										1		2		3		4		5		6		7							
										6.1		687		P*		CAR		8 8		2012		SCHWA 2							
										8		9		Polit. Gem. Kanton		Schwaderloch				AG		Gem. Nr. 4176		10					
										12		Blatt-Nr. 1:25'000		1049		Koordinaten		13		652 901		269 622		14					
Bemerkungen			Bodenbezeichnung																										
<b>Braunerde</b> alkalisch kieshaltig über stark kieshaltig Lehm über lehmigem Schluff			Bodentyp		16		<b>B</b>		1352		17		18																
			Untertyp		<b>E0</b>		20 <sub>A</sub>		22 <sub>A</sub>																				
			Skelettgehalt		Oberboden 19 - $\frac{2}{4}$		Unterboden		21 - $\frac{6}{12}$																				
			Feinerdekorung		Oberboden		Unterboden		22 <sub>A</sub>																				
			Wasserhaushaltsgruppe		<b>d</b>		23		24																				
Pflanzennutzbare Gründigkeit		40 cm		4		24																							
Neigung [%]		25		12 %		Geländeform		h		26																			
Profilskizze																													
27		28		29/30		31/32		33/34		35/36		37/38		39/40		41 (43) 42		44/45		46/47		48/55		56					
Nr.		Tiefe		Bezeichnung		Profilskizze		Gefüge		O.S. [%]		Ton [%]		Schluff [%]		Sand [%]		Kies 0.2-5cm [Vol. %]		Steine > 5 cm [Vol. %]		Kalk Klasse		Hell. / CaCl <sub>2</sub> (Munsell)		Farbe (Munsell)		Probenbez. Zusätzl. Analyseresultate	
						0																							
1		16		Ah		10		Kr2 / Sp3		4.5		25		47		28		9		3		1		6.9		10YR 4/3		SCHWA-2-1 w5	
2		32		B		20		Po3 / Po4		2.5		27		53		20		14		4		3		7.5		10YR 4/4		SCHWA-2-2 w3	
3		45		BC		30		Po5		1		27		55		18		18		5		3		7.5		10YR 5/4		SCHWA-2-3 w2	
4		72		Cz		60		Ko		0.5		31		53		16		28		41		4		7.5		10YR 7/4		w1	
Profiltiefe		57				180																							
72																													
Standort										Bewertung / Eignung																			
Höhe [m ü.M.]		Exposition		Klimaeignungszone		Vegetation aktuell		Ausgangsmaterial		Landschaftselement		Nutzungsgebiet		Stufe		Bodenprofilwert		Bodenpunktzahl		Eignung		Eignungsklasse							
58		59		60		61		62/63		64 65		1		73		74		75		76									
458		NW		B3		WI		ME		HF		2		IV		60		60		4									
Nutzungsbeschränkungen / Meliorationen																													
Krumenzustand		Limitierungen		Nutzungsbeschränkung		Meliorationen festgestellte		empfohlene		Düngereinsatz fest		flüssig																	
66		67		68		69		70		71		72																	
1		4G 2S 2N		G						3		2NG																	
Wald																													
Humusform		Bestand		Baumhöhe [m] gem. gesch.		Vorrat, [m3/ha] gem. gesch.		Alter, [J] gem. gesch.		Gesellschaft		Geeignete Baumarten		Produktionsfähigkeit Stufe Punkte															
100		101		102 103		104 105		106 107		108		109		110 111															

Profilerfassungsprogramm PEP V2.9.BABU 2012