

Legen relative Stärke

Bodenkartierung, Eidgenössische Forschungsanstalt für landwirtschaftlichen Pflanzenbau, 8046 Zürich-Reckenholz, 1994

Situation	Topographie / Geologie	Titeldaten							
		Daten-schlüssel	Projekt-Nr.	Profil-art	Pedologe	Datum	Profil-bezeichnung		
		1	2	3	4	5	6	7	
		6	333	P	PUE	10 04 2004	B3-1		
		8	Polit. Gem. Eschikon - Lindau					Gem. Nr.	10
		9	Ort Flurname						11
		12	Blatt-Nr. 1:25'000	Koordinaten		13			14
		Kartierungs-code						15	

Bemerkungen	Bodenbezeichnung	
<p>Rel. Querkundigkeit</p> <p>1: 12 - 1 = 11</p> <p>2: 14 - 3 = 11</p> <p>3: 24 - 9 = 15</p> <p>4: 40 - 10 - 10 = 20</p> <p style="text-align: right;">57</p> <p>Tensiometer Tiefe:</p> <p>Spitze 20cm</p> <p>40cm</p>	Braunerde	
	(anthropogen), gleyig	
	Kieshaltig	
	sandig lehm über lehm	
	grund- oder hangwassereinflusst	
	mässig tiefgründig	
	ebener	
	Bodentyp	16 B 1352
	Untertyp	(PH), G3
	Skelettgehalt	19 2 ^B -
	Feinerdekömung	21 5/6 3/6
	Wasserhaushaltsgruppe /	8
	Pflanzennutzbare Gründigkeit	57 cm 3
	Neigung	25 1 % Geländeform 9

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
Horizont			Profilskizze	Gefüge	organ. Sub. %	Ton %	Schluff %	Sand %	Kies (0.2-5) Vol. %	Steine (>5cm) Vol. %	Kalk CaCO ₂ %	pH CaCl ₂	Farbe (Munsell)	Proben Bemerkungen
Nr.	Tiefe	Bezeichnung												
		0												
1	12	Ah ¹ (p) ₁₀		Sp2	3 4.1	18 18.0	30 39.3	52 42.1	8	3	0	5.2	10YR 4/4	Sack
2	24	Ah ² (p) ₂₀		Sp-Po 3	2 2.4	18 21.8	30 35.4	52 42.8	10	5	0	5.1	10YR 4/4	Sack + Zylinder
3	50	Bwg ₄₀ (x) 50		Po 4	<1 1.0	21 25.3	30 34.2	49 40.5	12	3	0	5.3	10YR 4/6	Sack + Zylinder
4	90	Bwg ₇₀ (x) 80		Po-Pk 4-5 (k)	<1 1.0	25 28.6	32 38.0	43 33.4	15	10	0	5.7	10YR 4/4	Sack
5		CBg ₁₀₀ (x) 120		Ko	<1	25	35	40	20	10	0		10YR 4/4	
		140												
		160												
		180												
		Profiltiefe												
		57												
		130												

Standort							Bewertung / Eignung				
Höhe ü. M. m	Exposition	Klima-eignungszone	Vegetation aktuell	Ausgangsmaterial	Landsch. element	Nutzungs-gebiet	Stufe	Boden-punktzahl	Eignung	Eignungs-klasse	
58	59	60	61	62/63	64	65	73	74	75	76	
557	S	B3	WI	Mo-HH		1	3	74		2	

Nutzungsbeschränkungen / Meliorationen						
Krumenzustand	Limitierungen	Nutzungsbeschränkung	Meliorationen		Düngereinsatz	
66	67	68	festgestellte	empfohlene	fest	flüssig
1	S, G	B				

Wald										
Humus-form	Bestand	Baumhöhe, m gem. gesch.		Vorrat, m ³ /ha gem. gesch.		Alter, J gem. gesch.		Gesell-schaft	Geeignete Baumarten	Prod.-fähigkeit Stufe Punkte
100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110 111

* eventuell eine alte sehr gut reduzierte Aufteilung ??