

Boden	Horizont/ Bereich	CaCO ₃	pH	KAK	BS
		g/kg	CaCl ₂	mmol _c /kg	%
Felsrendzina Steiermark [1]	Humusaufgabe	n.b.	n.b.	n.b.	
	Oberboden	22	5,9	1095	100
	Kalkstein	284	7,1	530	100
Felsrendzina Tirol [1]	Humusaufgabe	37	4,6	785	99
	Oberboden	9	6,2	1024	100
	Kalkstein	n.b.	n.b.	n.b.	
Felsrendzina Ostwestfalen [2]	Oberboden	65	6,2	828	99
	Übergang	391	7	1004	100
	Kalkstein	780	7,2	542	100
Felsrendzina Ostwestfalen [2]	Oberboden 1	16	5,2	966	100
	Oberboden 2	45	7,2	848	100
	Übergang	283	7,4	504	100
	Kalkstein	347	7,4	n.b.	
Felsrendzina Baar [3]	Oberboden	96	7,2	392	96
	Kalkstein	n.b.	n.b.	n.b.	
Felsrendzina Ostwestfalen [2]	Oberboden 1	10	5,2	387	85
	Oberboden 2	16	7	390	98
	Oberboden 3	52	7,2	463	100
	Kalkstein	347	7,2	351	100