

ORDNUNG: TERRESTRISCHE BÖDEN

KLASSE	Typ (Abkürzung)	Subtyp	Varietät
TERRESTRISCHE ROHBÖDEN	Großmaterial-Rohboden (CG)	Carbonatfreier CG Carbonathaltiger CG	möglich
	Feinmaterial-Rohboden (CF)	Carbonatfreier CF Carbonathaltiger CF	möglich
AUFLAGEHUMUS-BÖDEN UND ENTWICKELTE A-C-BÖDEN	Fels-Auflagehumusböden (RA)	--	auf Kalkfels, auf Silikatfels
	Rendzina (RN)	Proto-RN Mull-RN Mullartige RN Moder-RN Tangel-RN Pech-RN	verbraunte, ferner nach Substrat, Gründigkeit und Wasserhaushalt; ad Mullartige RN; alpine Polster-Rendzina
	Kalklehm-Rendzina (RT)	Mull-RT Moder-RT	möglich
	Pararendzina (RP)	Proto-RP Mull-RP Moder-RP	ad Mull- und Moder-RP; verbraunte, ferner nach Substrat, Gründigkeit, Wasserhaushalt und Oberbodenverdichtung
	Ranker (RR)	Proto-RR Mull-RR Mullartiger RR Moder-RR Tangel-RR	ad Mull-, Mullartiger u. Moder-RR: brauner; ad Moder- u. Tangel-RR: podsoliger; ferner nach Substrat, Gründigkeit, Wasserhaushalt und Oberbodenverdichtung
	Tschernosem (ST)	Carbonathaltiger ST	vergleyter, oberbodenentkalkter, verbraunter
			Carbonathaltiger Brauner ST
Carbonatfreier ST			vergleyter
Rumpf-Tschernosem (SR)	Carbonatfreier SR Carbonathaltiger SR	vergleyter, verbraunter	

BRAUNERDEN	Braunerde (BN)	Carbonatfreie BN Carbonathaltige BN Carbonatfreie Relikt-BN Carbonathaltige Relikt-BN	ad Carbonatfreie BN und Carbonatfreie Relikt-BN: oberbodenverdichtete, vergleyte, pseudovergleyte, podsolige; ad Carbonathaltige BN und Carbonathaltige Relikt-BN: oberbodenverdichtete, vergleyte, pseudovergleyte
	Parabraunerde (BP)	Rezente BP Relikt-BP	carbonathaltige, oberbodenverdichtete, vergleyte, pseudovergleyte, podsolige, erodierte
PODSOLE	Semipodsol (OS)	--	möglich
	Podsol (OT)	Eisen-Humus-OT Eisen-OT Humus-OT	vergleyter, pseudovergleyter
	Staupodsol (OW)	Eisen-Humus-OW Eisen-OW Humus-OW	möglich
KALKLEHME	Kalkbraunlehm (TB)	--	oberbodenverdichteter, vergleyter, lessivierter, podsoliger
	Kalkrotlehm (TR)	--	möglich
SUBSTRATBÖDEN	Farb-Substratboden (UF)	--	nach Substrat
	Textur-Substratboden (UT)	--	nach Substrat
KOLLUVIEN UND ANTHROSOLE	Kolluvisol (YK)	Carbonatfreier YK Carbonathaltiger YK	vergleyter, pseudovergleyter
	Kultur-Rohboden (YR)	Carbonatfreier YR Carbonathaltiger YR	möglich
	Gartenboden (YG)	Carbonatfreier YG Carbonathaltiger YG	möglich
	Rigolboden (YW)	Carbonatfreier YW Carbonathaltiger YW	möglich
	Schüttungsboden (YS)	Planieboden Haldenboden	carbonathaltiger, carbonatfreier, pseudovergleyter, vergleyter
	Deponieboden (YD)	Carbonatfreier YD Carbonathaltiger YD	möglich
			möglich