



















GeoLa Boden: Bodenkundliche

Einheiten

-  *Auengley-Brauner Auenboden und Auengley-Auenbraunerde aus Auensand und Auenlehm (A2)*
-  *Auengley, Auenpseudogley-Auengley und Brauner Auenboden-Auengley aus Auensand und Auenlehm (A3)*
-  *Terra fusca-Braunerde, Terra fusca-Parabraunerde und Reliktbraunerde aus Fließerden über Kalk- und Dolomitstein (B1)*
-  *Braunerde-Terra fusca und Terra fusca aus Kalk- und Dolomitstein (CF1)*
-  *Pelosol, Braunerde-Pelosol und Pseudogley-Pelosol aus Fließerden, untergeordnet aus Schwemmschutt (D1)*
-  *Gley, Quellengley und Kolluvium-Gley aus Fließerden und Umlagerungsbildungen, meist Abschwemmmassen (G1)*
-  *Gley über Niedermoor aus Auenlehm, teilweise aus holozänen Abschwemmmassen, über Torf (G5)*
-  *Kolluvium, z. T. über Braunerde und Parabraunerde, aus Abschwemmmassen über Fließerden (K1)*
-  *Pseudogley-Kolluvium und Gley-Kolluvium aus Abschwemmmassen (K2)*
-  *Parabraunerde, Braunerde-Parabraunerde und Pseudogley-Parabraunerde aus Lösslehm und lösslehmreichen Fließerden (L2)*
-  *Parabraunerde, Pelosol-Parabraunerde, Terra fusca-Parabraunerde und Pseudogley-Parabraunerde aus Fließerden und Hangschutt (L3)*
-  *Parabraunerde und Braunerde-Parabraunerde aus meist sandiger Gesteinsverwitterung, häufig aus Tertiärgesteinen (L9)*
-  *Rendzina aus Kalk- und Dolomitstein, z. T. aus Hang- oder Schwemmschutt (R1)*
-  *Rendzina und Pararendzina aus Hangschutt, z. T. aus Rutschmassen (R2)*
-  *Rendzina aus Kalktuff und tertiärem Süßwasserkalk (R4)*
-  *Pseudogley und Parabraunerde-Pseudogley aus Lösslehm und lösslehmreichen Fließerden (S2)*
-  *Pararendzina, Pelosol-Pararendzina, Braunerde-Pararendzina aus Fließerden und Hangschutt, teilweise aus Rutschmassen (Z1)*
-  *Pararendzina aus Löss und Sandlöss, z. T. verschwemmt oder periglazial umgelagert (Z2)*