




GeLa Boden: Bodenkundliche


Einheiten


 Brauner Auenboden und Auenbraunerde, z. T. mit Vergleyung im nahen Untergrund, aus Auensand und Auenlehm (A1)


 Auengley-Brauner Auenboden und Auengley-Auenbraunerde aus Auensand und Auenlehm (A2)


 Auengley, Auenpseudogley-Auengley und Brauner Auenboden-Auengley aus Auensand und Auenlehm (A3)


 Auenpararendzina und Auengley-Auenpararendzina aus sandig-schluffigem Hochwassersediment (A5)


 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)


 Niedermoor, Gley-Niedermoor und Hochmoor aus Torf (H1)


 Kolluvium, z. T. über Braunerde und Parabraunerde, aus Abschwemmmassen über Fließerden (K1)

 Pseudogley-Kolluvium und Gley-Kolluvium aus Abschwemmmassen (K2)

 Parabraunerde aus Löss und Sandlöss (L1)


 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)

 Pseudogley, Braunerde-Pseudogley und Pelosol-Pseudogley aus Fließerden, z. T. pleistozäner Schwemmschutt (S1)

 Pseudogley und Kolluvium-Pseudogley aus Abschwemmmassen (S3)

 Gestörtes Gelände: Ursprüngliche Böden häufig stark verändert (X1)

 Pararendzina, Pelosol-Pararendzina, Braunerde-Pararendzina aus Fließerden und Hangschutt, teilweise aus Rutschmassen (Z1)