

Geologische Karte von Preußen und benachbarten Bundesstaaten

Herausgegeben von der Königlich Preussischen Geologischen Landesanstalt

Leitung: Franz Beyschlag

Koberwitz

Geognostisch und agronomisch bearbeitet durch O. Tietze 1908 u. 09

Gradabteilung 76 Blatt 4

Breite 50°, Länge 34° 35'

FARBEN- u. ZEICHEN-ERKLÄRUNG

Alluvium
Das Fortwährende ist die hier und da über den Alluvium-Talfluren der hier verbleibende

Ammonitige Bildungen

Diluvium

Löß über andern Bildungen

Bildungen der Hochflächen

Bildungen einer älteren Eiszeit

Miocän

Silur

- Wasser
- Floßmoor (Niedermoos) über Sand
- Floßmoor mit Sand-Untergrund bei höherem Grundwasser
- Moorerde über Sand oder mochnen Ton
- Permo-carbonee Bänne mit Sand- und teils in tieferen unterirdischen Ton-Untergrund
- Bunne-Rinde
- Flusssand mit Hummer-Schotter-Prävalenz mit verschiedenem Untergrund
- Flusssand etwas tonig mit Sand-Untergrund
- Flusssand etwas tonig mit Sand- und teils in tieferen unterirdischen Ton-Untergrund
- Flusssand etwas tonig mit Sand- und teils in tieferen unterirdischen Ton-Untergrund
- Flusssand etwas tonig mit Sand- und teils in tieferen unterirdischen Ton-Untergrund
- Flusssand etwas tonig mit Sand- und teils in tieferen unterirdischen Ton-Untergrund
- Löß (Lößchen) über Sand
- Flusssand mit Hummer-Schotter-Prävalenz mit verschiedenem Untergrund
- Flusssand etwas tonig mit Sand-Untergrund
- Flusssand etwas tonig mit Sand- und teils in tieferen unterirdischen Ton-Untergrund
- Flusssand etwas tonig mit Sand- und teils in tieferen unterirdischen Ton-Untergrund
- Sand
- Ton
- Graukiefernmergel
- Ton
- Tonschiefer
- Leicht und hieselcherförmige
- Quarzgang
- Serpentin



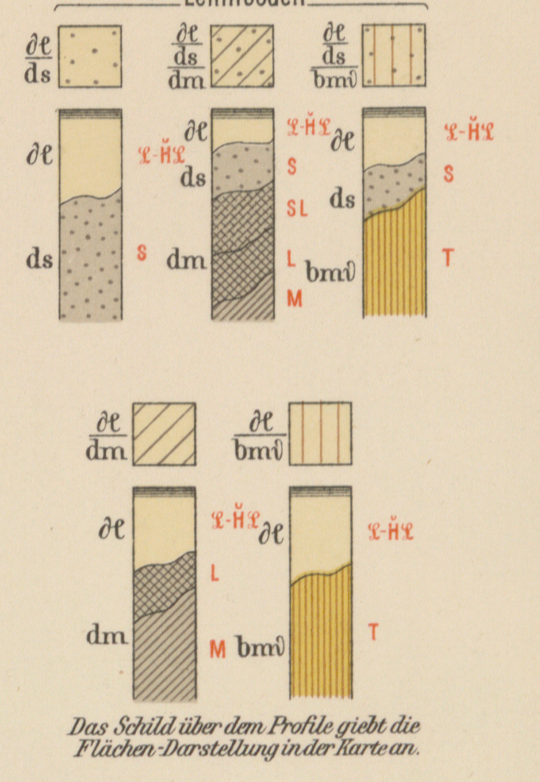
FARBEN- u. ZEICHEN-ERKLÄRUNG

Erklärung
der bei Bodenprofilen und agronomischen Einschreibungen benutzten Abkürzungen

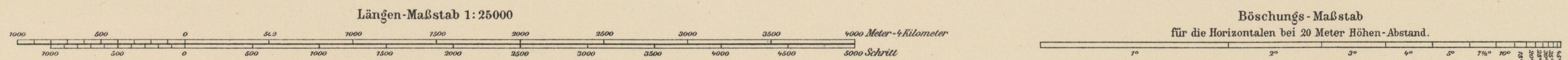
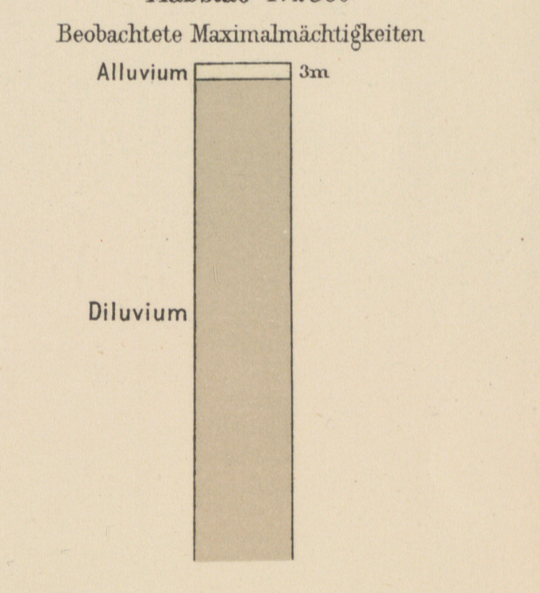
- K Kalk
- L Lehm
- Ld Löß (enthalten)
- T Ton
- S Sand
- G Kies
- KL Kalkiger Löß
- HL Humoser Löß
- SL Sandiger Lehm
- SM Sandiger Mergel
- HKL Humoser kalkiger Löß
- (S) stellenweise sandig
- (L) stellenweise lehmig
- (Ld) stellenweise lößig
- (Ld) stellenweise lößig
- u. w. u. w.

Die rote Zahl bedeutet die Mächtigkeit in Dezimetern.
Die rote Strich trennt die petrographisch verschiedenen Bildungen.

WICHTIGSTE BODEN-PROFILE



Mächtigtigkeitsprofil



Profil A-B von Rankau über Damsdorf-Steiner Berge nach Schiefer Berg

