

2525

Geologische Karte von Preußen und benachbarten Bundesstaaten

Herausgegeben von der Königlich Preussischen Geologischen Landesanstalt

Harburg

Leitung: Franz Beyschlag

Geognostisch und agronomisch bearbeitet durch W. Koert 1901, 1903-04 u. 1906

Gradabteilung 24 Blatt 34

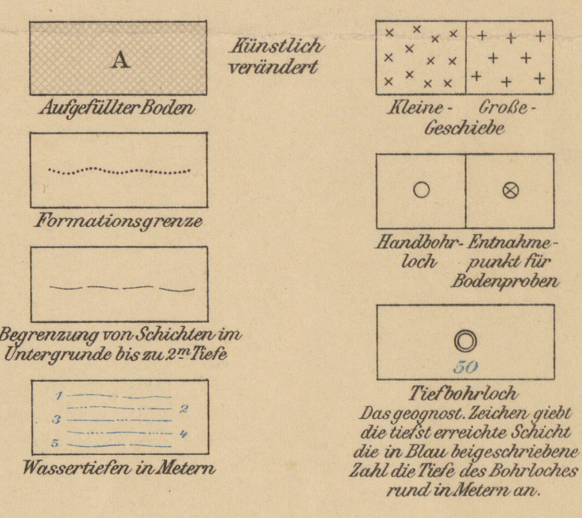
54° Breite 53° Länge 27° 28'

Ag. 155

FARBEN-ERKLÄRUNG



FARBEN-ERKLÄRUNG

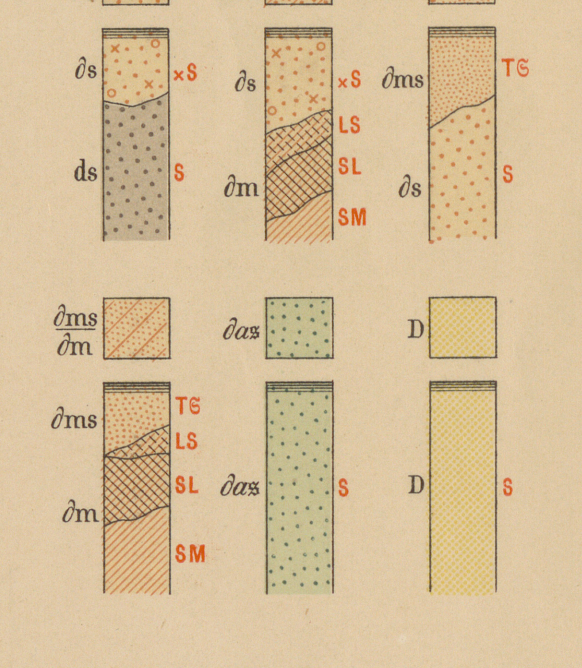


Erklärung der bei Bodenprofilen und agronomischen Einschreibungen benutzten Abkürzungen:

- H Jüngerer Hochmoortorf
- H2 Zwischenmoortorf
- HF Flachmoortorf
- L Lehm
- T Ton
- S Feinsand
- S Sand
- G Kies
- M Mergel
- HS Humoser Sand
- LS Lehmsandiger Sand
- TS Toniger Feinsand
- HT Humoser Ton
- schwach - stark
- w wasserführend
- x steinig

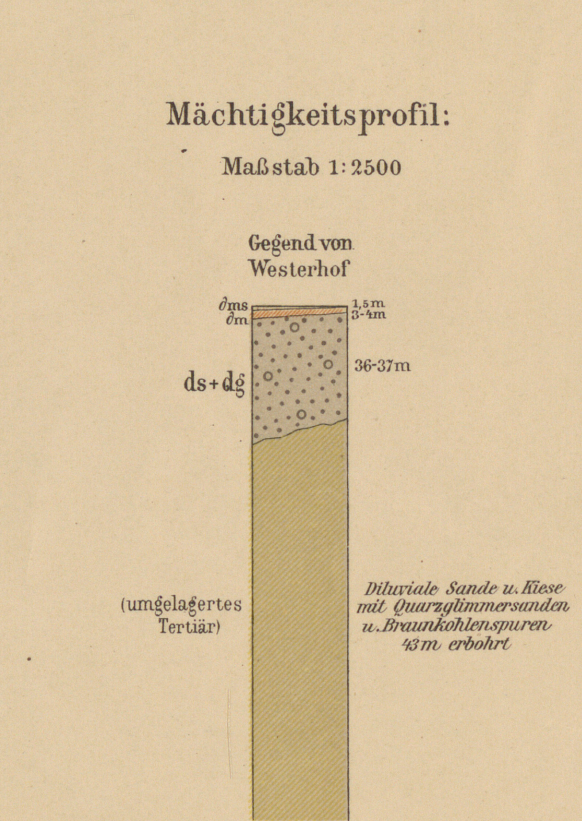
Die rote Zahl bedeutet die Mächtigkeit in Dezimetern.

WICHTIGSTE BODEN-PROFILE



Das Profil über dem Profil zeigt die Flächen-Darstellung in der Karte an.

Mächtigkeitsprofil:



Längen-Maßstab 1:25000

Böschung-Maßstab für die Horizontalen bei 20 Meter Höhen-Abstand

