

FARBEN-BEZEICHNUNG. GEOGNOSTISCH. AGRONOMISCH. ALLUVIUM. Das Formationszeitalter B ist hier und in den übrigen Teilen des Blattes angegeben.

Table with 2 columns: Geognostisch and Agronomisch. Lists soil types like Wasser, Moortorf, Niedermoer, etc. with corresponding symbols and descriptions.

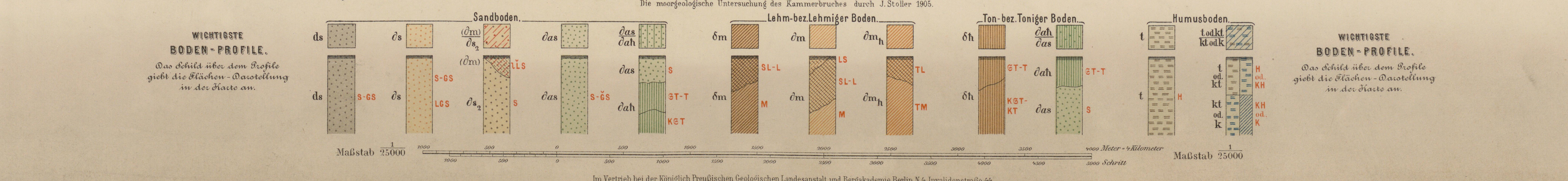
ERKLÄRUNG der bei den agronomischen Einschreibungen für Oberkrume und Untergrunds-Verhältnisse benutzten Buchstaben-Abkürzungen. H Humus (Torf), I Distansmoerde (Influenzmoerde), K Kalk, L Lehm, etc.



FARBEN-BEZEICHNUNG. GEOGNOSTISCH. AGRONOMISCH. DILUVIUM. Glaziabildungen. Bildungen der Täler.

Table with 2 columns: Geognostisch and Agronomisch. Lists glacial soil types like Sand, Ton, Kies, etc. with descriptions and symbols. Includes a section for 'Bildungen der Hochflächen'.

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



Die stehenden schwarzen Zahlen geben die Meereshöhe in Metern an. WICHTIGSTE BODEN-PROFILE. Was steht über dem Profile gibt die Flächen-Abmessung in der Fläche an.

Geognost. und agronom. bearbeitet durch C. Gajel 1901-1903. Die morphologische Untersuchung des Kammerbruches durch J. Stöller 1905.

Lith. Anst. v. Leop. Kraatz Berlin.