

# **Digitales Brandenburg**

hosted by **Universitätsbibliothek Potsdam**

## **Geologische Spezialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten**

Oderberg - geologische Karte

**Behrendt, G.**

**Berlin, 1899**

Karte: Oderberg

**urn:nbn:de:kobv:517-vlib-3289**

FARBEN-BEZEICHNUNG. GEOBOTANISCH, AGRONOMISCH, ALLUVIUM.

Das System der Farben ist nach dem unten stehenden Schema geordnet.

Table with 2 columns: Soil type (e.g., Kies, Moersand, Torf) and its corresponding color/pattern symbol.

ERKLÄRUNG der bei den geognostischen Zeichnungen Oberräume und Unterräume Verhältnisse benutzten Buchstaben-Abkürzungen.

- List of abbreviations for geological features: A (Alluvium), B (Bänke), C (Conglomerate), etc.



FARBEN-BEZEICHNUNG. GEOBOTANISCH, AGRONOMISCH, OBERES DILUVIUM, THAL-DILUVIUM.

Table with 2 columns: Soil type (e.g., Sand, Schluff) and its corresponding color/pattern symbol.

HÖHEN-DILUVIUM.

Table with 2 columns: Soil type (e.g., Sand, Schluff) and its corresponding color/pattern symbol.

UNTERES DILUVIUM.

Table with 2 columns: Soil type (e.g., Sand, Schluff) and its corresponding color/pattern symbol.

MIOCÄN.

Table with 2 columns: Soil type (e.g., Sand, Schluff) and its corresponding color/pattern symbol.

OBER-OLIGOCÄN.

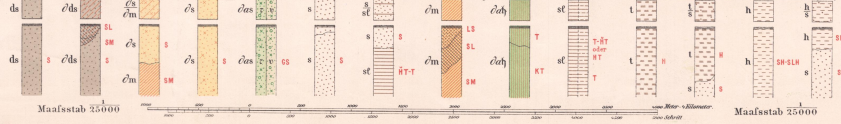
Table with 2 columns: Soil type (e.g., Sand, Schluff) and its corresponding color/pattern symbol.

MITTEL-OLIGOCÄN.

Table with 2 columns: Soil type (e.g., Sand, Schluff) and its corresponding color/pattern symbol.

WICHTIGSTE BODEN-PROFILE.

Das Schema über dem Profile gibt die Flächen-Verteilung in der Station an.



WICHTIGSTE BODEN-PROFILE.

Das Schema über dem Profile gibt die Flächen-Verteilung in der Station an.

B-221-23-1-3450-1