

Digitales Brandenburg

hosted by **Universitätsbibliothek Potsdam**

Geologische Spezialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten

Rüdersdorf

Wahnschaffe, F.

Berlin, 1922

Geologische Karte: Rüdersdorf

urn:nbn:de:kobv:517-vlib-1169

Geologische Karte von Preußen und benachbarten Bundesstaaten

Herausgegeben von der Königlich Preussischen Geologischen Landesanstalt

Leitung: Franz Beyschlag

Rüdersdorf

Unter Benutzung d. Eckstein u. Orth'schen Aufnahmen im N.O.-Viertel geol. u. agronom. aufgen. 1891 u. 92 durch F. Wahnschaffe
rev. durch F. Wahnschaffe 1899, am E. Zimmermann 1910

3548

Für dienstliche Zwecke

Gradabteilung 45 Blatt 33

Breite 52°, Länge 31° 32'

FARBEN- u. ZEICHEN-ERKLÄRUNG

Alluvium
Alluvialablagerungen in den Tälern und an den Ufern der Flüsse, bestehend aus Sand, Schluff, Ton, Kies, Geröll, etc.

Diluvium
Diluvialablagerungen, bestehend aus Sand, Schluff, Ton, Kies, Geröll, etc.

Quaternär
Quaternäre Ablagerungen, bestehend aus Sand, Schluff, Ton, Kies, Geröll, etc.

Obere Muschelkalk
Obere Muschelkalk, bestehend aus Sand, Schluff, Ton, Kies, Geröll, etc.

Mittlere Muschelkalk
Mittlere Muschelkalk, bestehend aus Sand, Schluff, Ton, Kies, Geröll, etc.

Untere Muschelkalk
Untere Muschelkalk, bestehend aus Sand, Schluff, Ton, Kies, Geröll, etc.

Obere Buntsandstein
Obere Buntsandstein, bestehend aus Sand, Schluff, Ton, Kies, Geröll, etc.



FARBEN- u. ZEICHEN-ERKLÄRUNG

Erklärung
der bei Bodenprofilen und agronomischen Ertragsverhältnissen benutzten Abkürzungen.

WICHTIGSTE BODEN-PROFILE
Sandboden
Lehr- und Lehmsand
Torf- und Humusböden

Erklärung
der bei Bodenprofilen und agronomischen Ertragsverhältnissen benutzten Abkürzungen.

1. Moos- oder Torf
2. Flugsand
3. Schluff
4. Sand
5. Kies
6. Geröll
7. Ton
8. Schluff
9. Lehm
10. Lehmsand
11. Sandiger Lehm
12. Sandiger Schluff
13. Sandiger Lehm
14. Sandiger Schluff
15. Sandiger Lehm
16. Sandiger Schluff
17. Sandiger Lehm
18. Sandiger Schluff
19. Sandiger Lehm
20. Sandiger Schluff

