

Digitales Brandenburg

hosted by **Universitätsbibliothek Potsdam**

Geologische Spezialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten

Schilde

Wahnschaffe, F.

Berlin, 1901

Karte: Schilde

urn:nbn:de:kobv:517-vlib-3401

Nur zum Dienstgebrauch

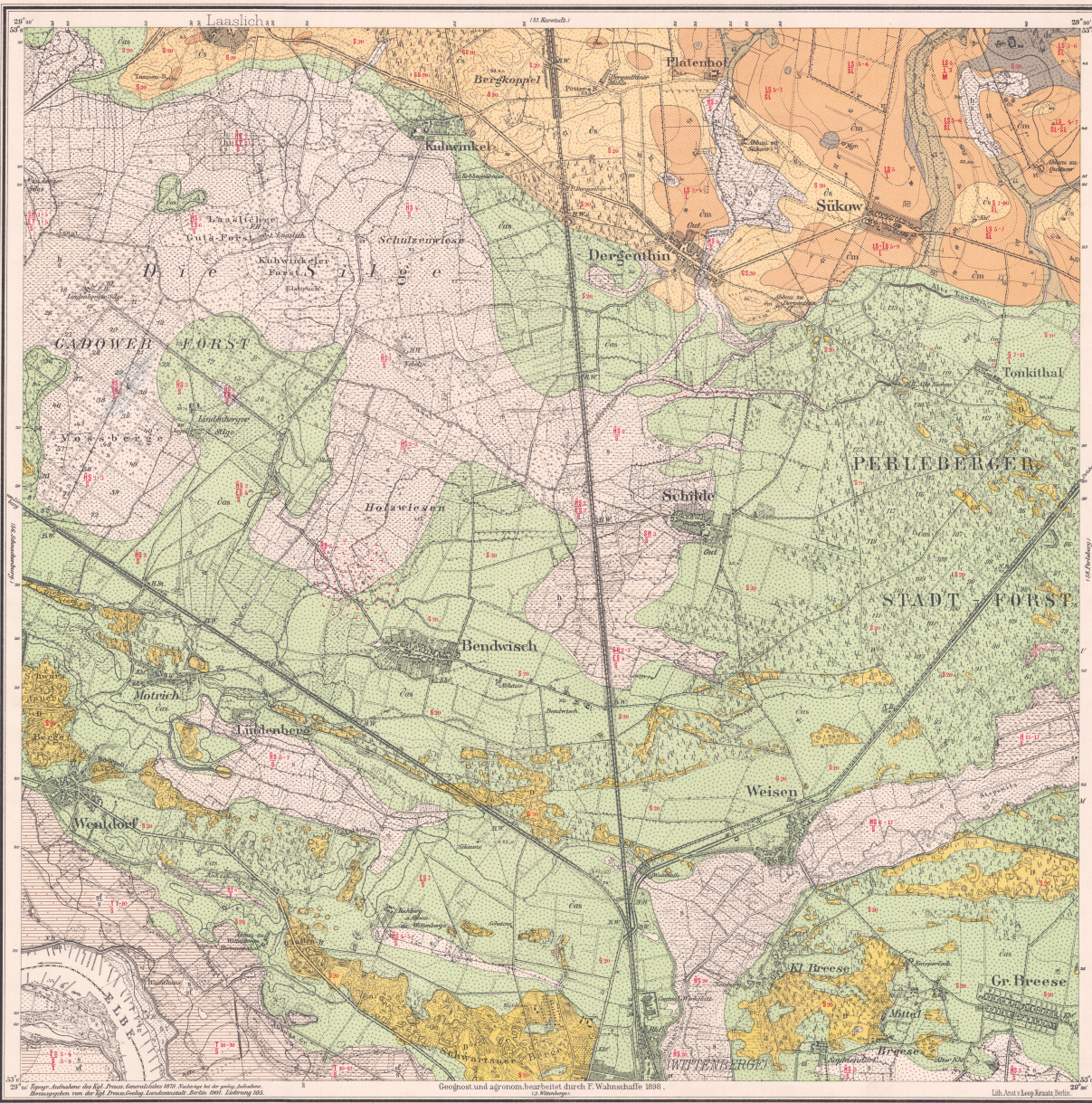
FARBEN-BEZEICHNUNG.
GEOGNOSTISCH. AGRONOMISCH.

ALLUVIUM.
Die Flussterrassen sind in der obigen Tabelle des Blattes angegeben.

Wasser	Wasser
Lehm	Humus
...	...
...	...

Auf dem Blatte mit entsprechenden Farben verzeichnete petrographische Unterschiede daraus folgende Hauptbodenunterschiede:

Sand	Grund	Mere	grüne
...



FARBEN-BEZEICHNUNG.
GEOGNOST. AGRONOM.

OBERES DILUVIUM.
Thal - Diluvium.

Höhen - Diluvium.

UNTERES DILUVIUM.

ERKLÄRUNG
An die des agronomischen Bodenunterschiedes...

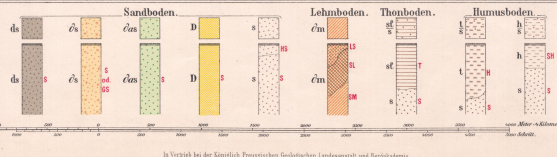
1. Humus	1. Felsensand (Dünnsand)
2. Lehm	2. Humus
3. Ton	3. Sand
4. Grund	4. Felsensand
5. Sand	5. Humus
6. Ton	6. Sand
7. Humus	7. Humus
8. Lehm	8. Humus
9. Ton	9. Humus
10. Grund	10. Humus
11. Sand	11. Humus
12. Lehm	12. Humus
13. Ton	13. Humus
14. Grund	14. Humus
15. Sand	15. Humus
16. Lehm	16. Humus
17. Ton	17. Humus
18. Grund	18. Humus
19. Sand	19. Humus
20. Lehm	20. Humus
21. Ton	21. Humus
22. Grund	22. Humus
23. Sand	23. Humus
24. Lehm	24. Humus
25. Ton	25. Humus
26. Grund	26. Humus

Die rote Zahl bezieht die Höhepunkt an...
Die rote Linie bezieht die...
Die roten Zahlen bezeichnen die...
Die roten Zahlen bezeichnen die...
Die roten Zahlen bezeichnen die...

WICHTIGSTE BODEN-PROFILE.

Das Schilde über dem Profile gibt die Flächen-ausdehnung an des Staates an.

Maafsstab 35000



WICHTIGSTE BODEN-PROFILE.

Das Schilde über dem Profile gibt die Flächen-ausdehnung an des Staates an.

Maafsstab 35000

In Verkau bei der Königl. Preussischen Geologischen Landesanstalt und Bergbauamt. Berlin S. S. Invalidenstrasse 6.

Handwritten notes and stamps, including 'A 226 74' and a purple stamp.