

Geologisch-agronomische Karte von dem AKADEMISCHEN GUT DIKOPSHOF

Gutsverwaltung der Kgl. landwirthschaftlichen Akademie
BONN - POPPELSDORF.

Maßstab 1:5000

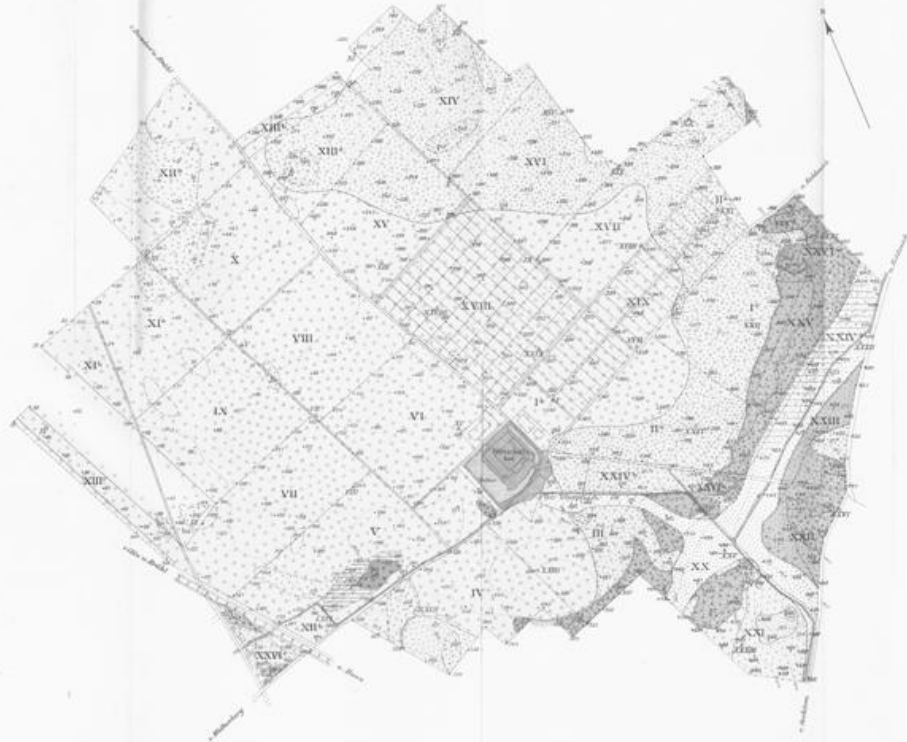


FARBEN-ERKLÄRUNG. GEOLOGISCH. AGRONOMISCH. ALLUVIUM.

- Alluvium I: Lehmsand der jüngeren Tertiärzeit (mit oder ohne Schotter) (mit oder ohne Kies)
- Alluvium II: Lehmsand der jüngeren Tertiärzeit (mit oder ohne Schotter) (mit oder ohne Kies)
- Alluvium III: Sande und Kies
- Alluvium IV: Sande und Kies
- Alluvium V: Sande und Kies
- Alluvium VI: Sande und Kies
- Alluvium VII: Sande und Kies
- Alluvium VIII: Sande und Kies
- Alluvium IX: Sande und Kies
- Alluvium X: Sande und Kies
- Alluvium XI: Sande und Kies
- Alluvium XII: Sande und Kies
- Alluvium XIII: Sande und Kies
- Alluvium XIV: Sande und Kies
- Alluvium XV: Sande und Kies
- Alluvium XVI: Sande und Kies
- Alluvium XVII: Sande und Kies
- Alluvium XVIII: Sande und Kies
- Alluvium XIX: Sande und Kies
- Alluvium XX: Sande und Kies
- Alluvium XXI: Sande und Kies
- Alluvium XXII: Sande und Kies
- Alluvium XXIII: Sande und Kies
- Alluvium XXIV: Sande und Kies
- Alluvium XXV: Sande und Kies
- Alluvium XXVI: Sande und Kies
- Alluvium XXVII: Sande und Kies
- Alluvium XXVIII: Sande und Kies
- Alluvium XXIX: Sande und Kies
- Alluvium XXX: Sande und Kies

FARBEN-ERKLÄRUNG. GEOLOGISCH. AGRONOMISCH. DILUVIUM.

- Diluvium I: Lehmsand der jüngeren Tertiärzeit (mit oder ohne Schotter) (mit oder ohne Kies)
- Diluvium II: Lehmsand der jüngeren Tertiärzeit (mit oder ohne Schotter) (mit oder ohne Kies)
- Diluvium III: Sande und Kies
- Diluvium IV: Sande und Kies
- Diluvium V: Sande und Kies
- Diluvium VI: Sande und Kies
- Diluvium VII: Sande und Kies
- Diluvium VIII: Sande und Kies
- Diluvium IX: Sande und Kies
- Diluvium X: Sande und Kies
- Diluvium XI: Sande und Kies
- Diluvium XII: Sande und Kies
- Diluvium XIII: Sande und Kies
- Diluvium XIV: Sande und Kies
- Diluvium XV: Sande und Kies
- Diluvium XVI: Sande und Kies
- Diluvium XVII: Sande und Kies
- Diluvium XVIII: Sande und Kies
- Diluvium XIX: Sande und Kies
- Diluvium XX: Sande und Kies
- Diluvium XXI: Sande und Kies
- Diluvium XXII: Sande und Kies
- Diluvium XXIII: Sande und Kies
- Diluvium XXIV: Sande und Kies
- Diluvium XXV: Sande und Kies
- Diluvium XXVI: Sande und Kies
- Diluvium XXVII: Sande und Kies
- Diluvium XXVIII: Sande und Kies
- Diluvium XXIX: Sande und Kies
- Diluvium XXX: Sande und Kies

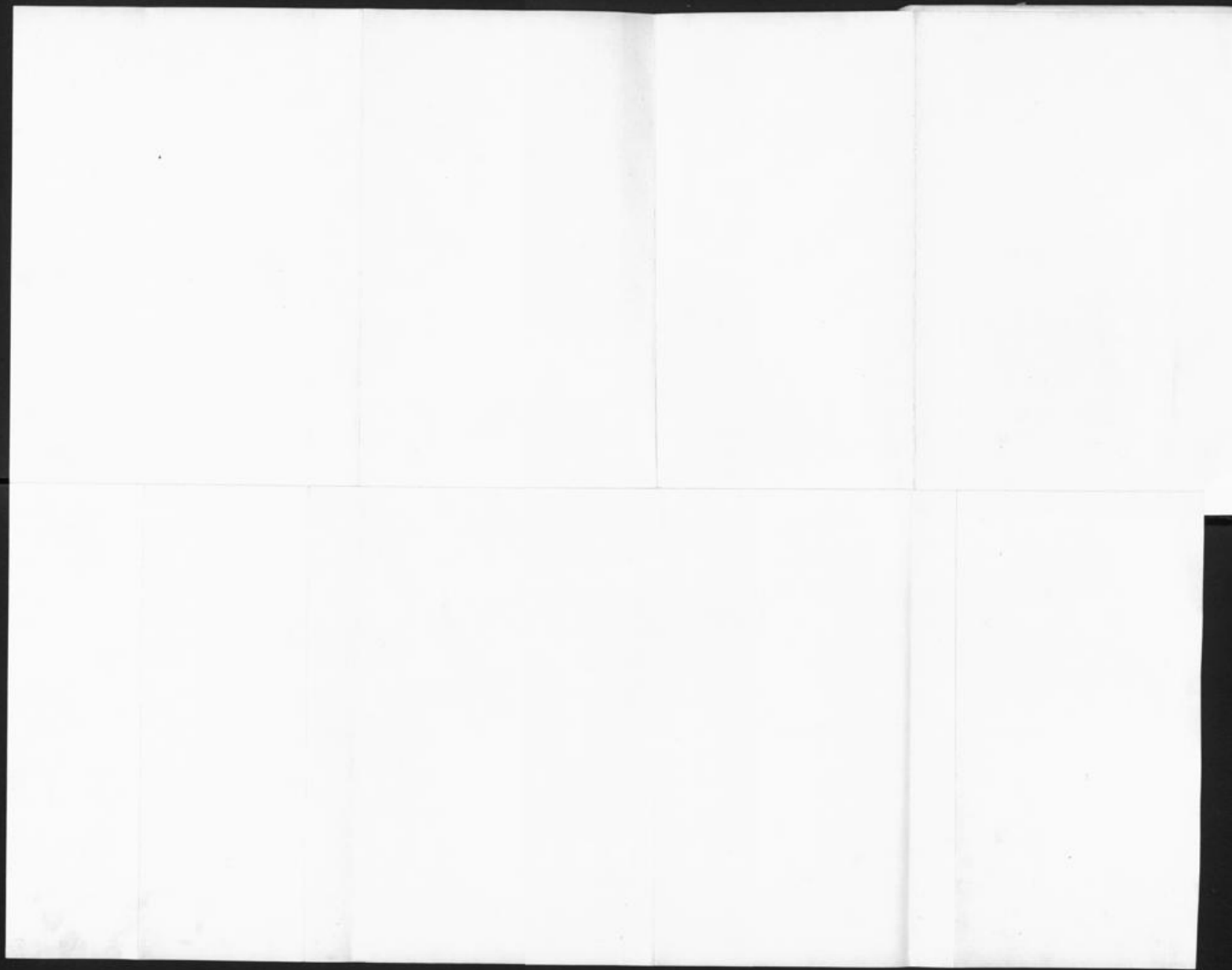


- Transverser Zersetzungsgrad für die Bodenprofile:
- 0.00
 - 1.00
 - 2.00
 - 3.00
 - 4.00
 - 5.00
 - 6.00
 - 7.00
 - 8.00
 - 9.00
 - 10.00

Die Zahlen auf der rechten Seite der Bodenprofile geben die Mächtigkeit in Zentimetern an.
Die Zahlen auf der linken Seite der Profile geben die Mächtigkeit in Metern an.

Boden-Profile.







746/37

1,45