

# **Digitales Brandenburg**

hosted by **Universitätsbibliothek Potsdam**

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

Damelang - geologische Karte

**Keilhack, K.**

**Berlin, 1891**

Karte: Damelang

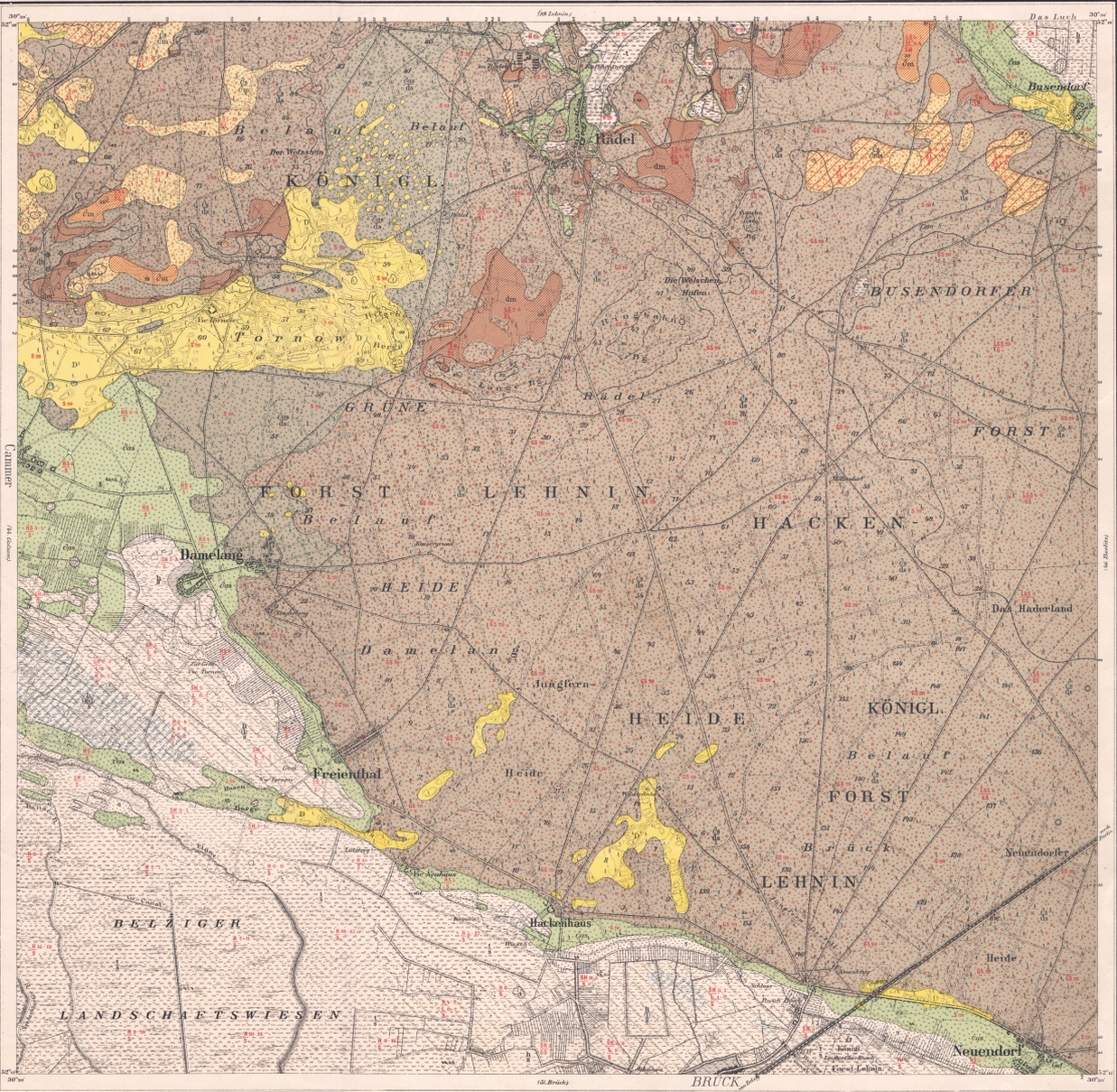
**urn:nbn:de:kobv:517-vlib-2389**



**ERKLÄRUNG**

Ist bei den agronomischen Zeichnungen die **Bestrahlung und Untergrunde Verhältnisse** beson-  
 deren Deutlichkeit abzuzeichnen.

1. Humus  
 2. Humus mit Strohresten  
 3. Humus  
 4. Humus  
 5. Humus  
 6. Humus  
 7. Humus  
 8. Humus  
 9. Humus  
 10. Humus  
 11. Humus  
 12. Humus  
 13. Humus  
 14. Humus  
 15. Humus  
 16. Humus  
 17. Humus  
 18. Humus  
 19. Humus  
 20. Humus  
 21. Humus  
 22. Humus  
 23. Humus  
 24. Humus  
 25. Humus  
 26. Humus  
 27. Humus  
 28. Humus  
 29. Humus  
 30. Humus  
 31. Humus  
 32. Humus  
 33. Humus  
 34. Humus  
 35. Humus  
 36. Humus  
 37. Humus  
 38. Humus  
 39. Humus  
 40. Humus  
 41. Humus  
 42. Humus  
 43. Humus  
 44. Humus  
 45. Humus  
 46. Humus  
 47. Humus  
 48. Humus  
 49. Humus  
 50. Humus  
 51. Humus  
 52. Humus  
 53. Humus  
 54. Humus  
 55. Humus  
 56. Humus  
 57. Humus  
 58. Humus  
 59. Humus  
 60. Humus  
 61. Humus  
 62. Humus  
 63. Humus  
 64. Humus  
 65. Humus  
 66. Humus  
 67. Humus  
 68. Humus  
 69. Humus  
 70. Humus  
 71. Humus  
 72. Humus  
 73. Humus  
 74. Humus  
 75. Humus  
 76. Humus  
 77. Humus  
 78. Humus  
 79. Humus  
 80. Humus  
 81. Humus  
 82. Humus  
 83. Humus  
 84. Humus  
 85. Humus  
 86. Humus  
 87. Humus  
 88. Humus  
 89. Humus  
 90. Humus  
 91. Humus  
 92. Humus  
 93. Humus  
 94. Humus  
 95. Humus  
 96. Humus  
 97. Humus  
 98. Humus  
 99. Humus  
 100. Humus



**FARBEN-BEZEICHNUNG**

**GEOMORPHISCH** **AGRONOMISCH**

**ALUVIUM.**  
 Das Symbol zeigt die Art der Ablagerung und die Beschaffenheit des Bodens.

**DILUVIUM.**  
 Das Symbol zeigt die Art der Ablagerung und die Beschaffenheit des Bodens.

**ERKLÄRUNG**

In obigen Tabelle sind diejenigen Farben verzeichnet, die den verschiedenen Untergründen entsprechen.

Geognost und agronomisch bearbeitet durch K. Keilhack 1907  
 unter Mitwirkung des Kulturtechnischen Büros.  
 Maßstab 25000 der natürlichen Länge.

**Übereinander bzw. mit Einlagerungen vorkommende Bildungen des Diluvium.**

**Oberkrume:** Oberflächenschutt, Flußablagerung, Moräne, Torf, etc.

**Untergrund:** Humus, Sand, etc.

Die stehenden schwarzen Zahlen geben die Meereshöhe in Metern an.

Handwritten notes and a circular stamp.

A 226  
 74  
 49 57  
 3742