

Digitales Brandenburg

hosted by Universitätsbibliothek Potsdam

Katalog der Bibliothek

Dienst, Paul

Stuttgart, 1930

Inhalt.

urn:nbn:de:kobv:517-vlib-1517

INHALT.

	Seite
Vorwort	V
Bestimmung für die Bibliotheksbenutzung	VI
I. Petrographie und Mineralogie	1
Allgemeines	1
Eruptivgesteine	6
Metamorphe Gesteine	7
Sedimente	9
Regionale Petrographie	10
Einzelne Mineralien	31
Metamorphismus	43
Kohlenpetrographie	45
Analysen	46
II. Meteoriten	47
III. Nutzbare Ablagerungen	51
Allgemeines	51
Produktionsstatistik	55
Regionales	56
Gold	69
Platin	75
Silber	76
Quecksilber	76
Kupfer	76
Nickel und Kobalt	79
Zinn	79
Blei	81
Blei-Zink	81
Zink	82
Eisen	82
Kieslagerstätten	89
Mangan	89
Chrom, Arsen, Antimon usw.	90
Mineralien der Erzlagerstätten	91
Kohle und Torf	92
Petroleum, Asphalt, Ölschiefer, Gas	107
Salz	114
Nutzbare Mineralien	119
Diamanten	126
Baumaterialien	127
Erden und Sande	131
Verschiedenes	133
IV. Bodenkunde	134
Allgemeines	134
Regionales	136

	Seite
V. Allgemeine Geologie	138
Lehrbücher und Allgemeines	138
Physiographische Geologie und Geophysik	142
Verteilung von Wasser und Land, Entstehung der Kontinente	144
Morphologie	145
Physikalische Untersuchungsmethoden	146
Klima	148
Chemische Geologie	150
Palaeogeographie	151
Hebungen und Senkungen	153
Schichtung und Schieferung	156
Verwitterung und Absonderung	156
Erosion und Denudation	158
Tätigkeit des Wassers	159
Tätigkeit des Windes	161
Tätigkeit des organischen Lebens	162
Alter und Entstehung der Erde	162
Tektonische Geologie, Gebirgsbildung und Verwerfungen	163
Oberflächenformen	171
Erdrutsche, Erdfließen, Bergstürze	173
Höhlenkunde	175
Talsperren	176
Entstehung der Gesteine	176
Radioaktivität	179
Kriegsgeologie	179
Vermischtes	180
VI. Erdbeben	181
Allgemeines	181
Regionales	182
VII. Vulkanismus	187
VIII. Hydrologie	195
Allgemeines	195
Meere	196
Grundwasser und Quellen	197
Heiße und Mineralquellen	204
Seen	208
Fließendes Wasser	210
Vermischtes	211
IX. Regionale Geologie	212
A. Polargebiete	212
Spitzbergen	214
Bäreninsel, Franz Josephsland, König Karlsland, Nowaja Semelja	216
Grönland	217
B. Europa	218
Größere Gebiete	218
Skandinavien	220
Dänemark	221
Farøer	224
Island	224
Bornholm	225
Norwegen	226
Schweden	232
Finnland	250
Rußland	253
Polen	273
Von Deutschland im Osten abgetretene Gebiete	276
Baltische Randstaaten	277

	Seite
Balkanhalbinsel	279
Rumänien	280
Jugoslawien	284
Bulgarien	286
Albanien	287
Griechenland	287
Europäische Türkei	289
Österreich	290
Tschechoslowakei	296
Ungarn	306
Schweiz	308
Alpen	322
Deutsches Reich	335
Deutschland im Allgemeinen und größere Gebiete Deutschlands	342
a) Gebirgsland	347
Vogesen, Oberrheinische Tiefebene, Mainzer Becken, Schwarzwald	347
Bayrische Alpen mit Allgäuer und Salzburger Alpen, Schwäbisch-Bayrische Hochebene mit Alpenvorland	353
Schwäbisch-Fränkischer Jura. Schwäbisch-Fränkisches Triasgebiet (Trias- vorland des süddeutschen Jura östlich vom Odenwald, Schwarzwald und Spessart)	354
Ries	361
Triasgebiet des Pfälzer Waldes (Haardt), Lothringisches Stufenland und Trierer Bucht	362
Pfälzisch-Saarbrücker Karbon- und Rotliegend-Gebiet	363
Wetterau, Ober- und Niederhessen, Rhön, Spessart, Odenwald	363
Rheinisches Schiefergebirge	370
Nördliche und westliche Randgebiete des Rheinischen Schiefergebirges. (Oberkarbon Westfalens, Becken von Münster, Kölner Bucht und Nie- derrhein, Oberkarbon und Kreide Aachens)	378
Nordwestdeutsches Gebirgsland und nördliches Harzvorland (Mesozoicum von Südhannover—Braunschweig—Magdeburg—Halberstadt)	383
Harz, Thüringer und Frankenwald nebst südlichen Randgebieten. Ost- thüringen bis Gera und Thüringen zwischen Harz und Thüringer Wald	391
Östliches Harzvorland, Saalekreis. Gegend von Halle, Leipzig, Altenburg, Meißen, Dresden. Elbsandsteingebirge	398
Bayrischer und Böhmischer Wald. Oberpfälzer Wald. Fichtelgebirge. Sächsisches Erzgebirge. Gegend von Freiberg, Chemnitz, Zwickauer Mulde	401
Schlesien, alte Gebirgskerne (Archaicum bis Culm). Lausitzer Gebirge. Nordöstlich vorliegende jungpalaeozoische und mesozoische Gebirge. Oberschlesische Platte	405
b) Flachland	410
Hannover, Oldenburg, Schleswig-Holstein, Lübeck, Hamburg	410
Mecklenburg, Pommern, Ostpreußen, Danzig	415
Brandenburg, Sachsen und Anhalt, Grenzmark, Schlesisches Flachland	422
Elsaß-Lothringen	427
Niederlande	428
Luxemburg	430
Belgien	431
Großbritannien	439
Irland	453
Frankreich	454
Spanien und Portugal	464
Italien	470
C. Asien	483
Größere Gebiete	483
Ostasien	483

	Seite
Indochina	485
China	489
Japan	491
Russisch Asien	495
Zentralasien	500
Indien	503
Indischer Archipel	509
Vorderasien	516
D. Afrika	519
Größere Gebiete	519
Nordafrika	519
Zentralafrika	521
Westafrika	522
Ostafrika	522
Südafrika	525
E. Amerika	531
Größere Gebiete	531
Kanada	531
Vereinigte Staaten von Nordamerika	537
Mexiko	600
Zentralamerika und Antillen	603
Südamerika	604
F. Australien	617
Südseeinseln	624
G. Inseln	627
X. Geologische und andere Karten, Kartentexte	629
XI. Glazialgeologie	677
Allgemeines	677
Gletscher	680
Regionales	682
Geschiebe	692
Ältere Eiszeiten	695
XII. Stratigraphie	695
Allgemeines	695
Pleistocän	696
Tertiär	707
Pliocän	715
Miocän	717
Oligocän	720
Eocän und Paleocän	722
Mesozoicum	725
Kreide	727
Jura	739
Trias	749
Palaeozoicum	757
Perm	762
Karbon	766
Devon	773
Silur	781
Kambrium	786
Eozoikum und Archaikum	789
Mehrere Formationen	790
XIII. Palaeozoologie	792
Allgemeines	792
Vertebrata	796

Inhalt

XI

	Seite
Homo und Vorgeschichte	799
Mammalia	805
Aves	820
Amphibia und Reptilia	821
Pisces	831
Vertebrata	837
Arthropoda	838
Tracheata	838
Branchiata	840
Cephalopoda	847
Gastropoda	856
Amphineura	860
Lamellibranchiata	860
Brachiopoda	866
Echinozoa	870
Vermes	876
Bryozoa	876
Anthozoa	878
Hydrozoa	882
Spongia	884
Foraminifera	885
Radiolaria	889
Problematica und Pseudofossilien	890
XIV. Palaeobotanik	891
XV. Varia	912
Geschichte und Literatur	912
Versammlungen und Kongresse	924
Arbeitsberichte	928
Museen	930
Instrumente	935
Erziehung und Unterricht	936
Arbeits- und Untersuchungsmethoden	938
Technische Geologie, Bergbau und Industrie	943
Varia geologica	948
Zoologie	949
Botanik	953
Geographie	954
Anthropologie und Archaeologie	961
Astronomie	962
Meteorologie	963
Physik	964
Chemie	964
Mathematik	965
Verschiedenes	965
Nachrufe	967
Neueingänge bis 15. Oktober 1930	972
Index (Alphabetisches Autorenverzeichnis)	979