

Sachregister

zu den Verhandlungen des naturhistorischen Vereins 1897.

- Actinocystis-Schichten v. Attendorn-Elsepe 220
 — Fossilien 224
 Alaundarstellung 138
 Alaunthon 120, 139, 144
 Alluvium (Messtischbl. Siegburg) 172
 Andesit 176
 Anthrakosis pulmonum 57
 Apatit (gemessen) aus Sanidinit 186
 Apophysenbildung des Basaltes 182
 Asymmetrie der Thäler 82, 171
 Attendorn-Elsepe Doppelmulde 205
 Basalt 180
 Basaltapophysen 182
 Basaltgänge im Basalttuff 155
 Basaltlava am Nordabfalle des Siebengebirges 181, 183
 Basalttuff 91, 120, 154
 Baumstämme in Braunkohlenlagern 137
 Belemnites minimus 304
 Bergisches Land, hydrographische Verhältnisse 243
 Bergkamen, Kreideformation 295
 Bergmannsschwindsucht 63
 Bewaldung, regulirender Einfluss auf den Wasserstand der Wupper 262
 Blätterkohle 120, 131
 — Fossilien 132
 Bleiglanz-Lagerstätten Sardinien^s 72
 Bohrlöcher im Saarbr. Steinkohlenbez. 281
 Bonn. Ranunculus reticulatus 23
 Brauneisenstein im Tertiär 145
 Braunkohle 120, 136, 149
 [Analyse] 143
 Braunkohlenflötze Sardiniens 77
 Braunkohlensandstein, Siebengebirge 102
 — in divulialem Lehme 162
 Bromoform, Anwendung in der petrographischen Geologie 95
 Brongniart-Pläner 300
 Buntsandstein-Flora 20
 — Saarbrücken 17
 Caiqua-Schichten v. Attendorn-Elsepe 220
 Camen, Kreideformation 295
 Carbon, Saarbrücken 281
 Cenoman 296
 Crinoidenschichten v. Attendorn-Elsepe 217
 — Fossilien 219
 Cuvieri-Pläner 301
 Devon 83, 247
 — Erzgänge 86
 — Fossilien 85
 — Verwitterung 89
 Diatomeen in der Papierkohle von Rott 133
 Diluvium, Ablagerungen in den Höhlen v. Attendorn-Elsepe 240
 — am Nordabfalle des Siebengebirges 157
 Dortmund, Kreideformation 295
 Dudweiler, Bohrloch 284
 Durchlässigkeit der Gesteine 249
 Ebbeschichten v. Attendorn-Elsepe 209
 Eifelkalk 248
 Eisenerze d. Attendorn-Elseper Mulde 238
 Eisenerz-Lagerstätten Sardinien^s 74
 Elektrische Entladungen 34
 Elsepe, Mitteldevon 205
 Elversberg, Bohrloch 287
 Emscher 302
 Entladungen, elektrische 34
 Eruptivgesteine a. Nordabfalle des Siebengebirges 175
 Essener Grünsand 297
 Flugsand (Alluvium) 174
 Flussnamen, Ursprung 10
 Frankenholz, Aufschlüsse in der Steinkohlenformation 290
 Gallier, Einwanderung in das Saargebiet 9
 Galmei-Lagerstätten Sardiniens 73
 Gebirgsnamen, Ursprung 10
 Geislautern, Bohrlöcher 281
 Geologische Darstellung des Nordabfalles d. Siebengeb. 78
 Geschiebe im Alluvium d. Siebgb. 172
 „ „ Diluvium 158
 „ „ Tertiär 102
 Gliederung des Tertiärs am Nordabfalle des Siebengeb. 89
 Grube Dudweiler bei Saarbrücken 284
 „ Frankenholz bei Saarbrücken 290
 „ Geislautern bei Saarbrücken 281
 „ Grimberg b. Bergkamen 295
 „ Hostenbach bei Saarbrücken 288
 „ Ingbert siehe St. J. 288
 „ Klein Rosseln b. Forbach 295
 „ Königsborn b. Heeren 295
 „ Louisenenthal bei Saarbrücken 283
 „ Massener Tiefbau bei Unna 295
 „ Minister Stein bei Dortmund 295
 „ Nordfeld b. Saarbrücken 291
 „ Preussen bei Lünen 295
 „ St. Ingbert b. Saarbrücken 17
 „ Spittel bei Forbach 289
 „ Stein siehe Minister St. 239
 „ Ursula bei Sporke 239
 „ Wellesweiler bei Saarbrücken 285
 „ Verzeichniss d. Gruben d. Messtischblattes Siegburg 196
 Grünsand, Essener 297
 Grünsand, oberer 301
 Hochwasser im Gebiet der Wupper 271
 Höhlen im Stringocephalenkalke v. Attendorn-Elsepe 240
 — Fossilien 240
 Hostenbach, Bohrloch 288
 Hydrographie der Wupper 243
 Kalksinter 174
 Kamen, Kreideformation 295
 Kathodenstrahlen 37
 Kelten, Einw. i. d. Saargeb. 9
 Kieselguhr 133
 Klein-Rosseln, Bohrlöcher 288
 Koblenzschichten bei Attendorn-Elsepe 205
 Kohlenlungen 57
 Kohlenstaub 24
 Kreideformation, neue Aufschlüsse im nordöstl. Ruhrkohlenbezirk 295
 Krinoidenschichten d. jüngeren Lenneschiefers v. Attendorn-Elsepe 217
 — Fossilien 219
 Labiatus-Pläner 299
 Lehm (Alluvium d. Siebeng.) — (Diluvium d. Siebeng.) 162
 Lenneporphyre, Konglomerate u. Arkosen v. Attendorn-Elsepe 209
 Lenneschiefer v. Attendorn-Elsepe 207
 — des Wuppergebietes 247
 Lignit 136
 Lignitische Braunkohle 136
 Löss (Nordabfall d. Sbgb.) 167
 Louisenenthal, Bohrloch 283
 Lünen, Kreideformation 295
 Lunge 57
 Manganerze v. Attendorn-Elsepe 238
 Massenkalk, Gliederung 231
 — v. Attendorn, Fossilien 232
 Mitteldevon der Attendorn-Elseper Doppelmulde 205
 — oberes v. Attendorn-Elsepe 229
 Muschelkalkflora 20
 Neunkirchen, Steinkohlengeb. 17
 Niederrheinisches Tertiärbecken 82
 Niederschlagsverhältnisse im Gebiet der Wupper 264
 Nordabfall des Siebengebirges, geologische Darst. 78
 Nordfeld, Aufschlüsse in der Steinkohlenformation 291
 Orthocerasschiefer v. Attendorn-Elsepe 209
 Orthoklasauscheidungen in Basaltlava 185
 Papierkohle 131
 Pechkohle 137, 139, 143
 (Analyse) 143
 Pläner 297
 Polierschiefer 131, 134
 Porphyre v. Attendorn-Elsepe 209

- Potzberg, Bohrloch 289
 Prähistorische Funde in den
 Höhlen v. Attendorn-Elspe 240
 Quarzit 102
 Ramosa-Schichten v. Atten-
 dorn-Elspe 232
 Rheinläufe, in der Umgegend
 von Bonu 173
 Röntgenstrahlen 48, 50
 Rott, Blätterkohle 131
 Ruhrkohlenbezirk, Kreidefor-
 mation 295
 Rutsweiler, Bohrloch 289
 Saar, Steinkohlengeb. 17
 Saarbrücken, Flora 19
 — Steinkohlengeb. 17
 — — neue Aufschlüsse 281
 Saargebiet, Besiedelung 8
 Salzflora 19
 St. Ingbert, Bohrloch 286
 Sand im Alluvium d. Siebeng. 172
 — Diluvium 164
 — Tertiär 153
 Sandstein, tertiärer 102, 107
 Sanidiniteinschlüsse in Basalt-
 lava 185
 Sanidinkristalle aus Trachyt-
 tuff (Messungen) 111
 Sardinien, nutzbare Mineralien 66
 Sauerland, Mitteldevon der At-
 tendorn-Elsper Doppelmulde 205
 Schiefergebirge, rheinisches 244
 Schlagwetter 24
 Siebengebirge, Nordabhang 78
 Siegburg, geolog. Bearb. des
 Messtischblattes 178
 Spatheisenstein im Tertiär 145
 Sphärosiderit im Trachyttuff 115
 Spongophyllenschichten von
 Attendorn-Elspe 214
 — Fossilien 216
 Sprengstoffe 24
 Staublungen 57
 Steinkohlen, Saarbrücken 281
 Steinkohlengebirge von Saar-
 brücken 17, 281
 — Flora auf dem vom St. ge-
 bildeten Boden 20
 Steinzeit 8
 Stringocephalenkalk v. Atten-
 dorn-Elspe 229
 — Analysen 236
 — Eisen- und Manganerze 238
 Terebratula caiqua, Verbreitung 225
 Terrassenbildung 157
 Tertiär 89
 — hangende Schichten, Sieben-
 gebirge 120
 — liegende Schichten 90
 — Verwerfungen 125
 Thon im Alluvium d. Siebeng. 170
 — im Tertiär 145
 Thone, Trennungsmethode 93
 Thoneisenstein im Tertiär d.
 Siebeng. 145
 Tiefbohrungen im Saarbr. Stein-
 kohlenbez. 281
 Turon 299
 Trachyt 175
 Trachyttuff 90, 109, 171
 — fossile Reste 120
 Tripel 133
 Unna, Kreideformation 295
 Varians-Pläner 297
 Wassermengen der Wupper 273
 Wasserstandsbewegung i. Ge-
 biet der Wupper 268
 Websweiler Hof, Bohrloch 286
 Weinbau 13
 Wellesweiler, Bohrloch 285
 Wupper, Hydrographie 243
 X-Strahlen 48, 50
 Zinkblende Sardiniens 73
 Zündschnur 32

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des naturhistorischen Vereines der preussischen Rheinlande](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [54](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Sachregister 345-346](#)