

Alphabetisches Sachregister.

A.

- Acanthias* Abh. 3, 2te Abth. 191.
Acarus folliculorum 2. 251, 272.
Accentor modularis 4. 102.
Acerites integerrima 6. 83; Abh. 3, 1te Abth. 126.
Acerotherium incisivum 1. 52; 2. 11, 111; 3. 161; 4. 177; 6. 41, 15; 7. 195.
Achat-Mandeln 6. 62; Abh. 3, 1te Abth. 93, 117; Abh. 4, 2te Abth. 71.
Acicularia pavautina Abh. 2, 1te Abth. 67.
Acmaea inornata Abh. 3, 2te Abth. 225.
Actaeon Staszycii Abh. 3, 1te Abth. 139.
Actaeonella faba Abh. 3, 2te Abth. 15.
Adelosina cretacea Abh. 1, 1te Abth. 18, 16.
 » *laevigata* 7. 185.
Aeschna 7. 179, 180.
Aeschynanthes parasiticus Abh. 1, 39.
Agalmatolith 6. 57.
Agaricia Abh. 2, 1te Abth. 26.
Agelacrinites Buchianus 5. 95, 97.
Agrion 7. 179.
Akumeter 3. 472.
Alaun 3. 71.
Alaun-Erze Abh. 2, 1te Abth. 286.
Alnus Kefersteinii Abh. 3, 1te Abth. 123.
Albit 1. 7.
Alcyonien (fossile) Abh. 4, 1te Abth. 34, 80.
Alexandrit 2. 411.
Allanit 2. 253.
Allomorphina contraria Abh. 4, 1te Abth. 43.
 » *cretacea* Abh. 4, 1te Abth. 42.
 » *obliqua* 5. 51, 52; Abh. 4, 1te Abth. 42.
Allomorphinen 5. 50.
Alluvium 3. 166; 5. 75, 77; 7. 141; Abh. 2, 1te Abth. 250.
Alpen-Granit 1. 32.
- Alpen-Kalk* 1. 31; 2. 4, 27; 3. 108, 171, 333, 397, 180; 5. 61, 65, 101, 113, 111, 147, 118, 176; 6. 20, 159; 7. 11, 19, 22, 113; Abh. 2, 2te Abth. 23.
Alpenpflanzen 5. 230, 231, 232; Abh. 3, 2te Abth. 83.
Alveolina intermedia 7. 182.
 » *irregularis* 7. 182.
 » *longa* Abh. 2, 1te Abth. 113, 264.
Alveolinen 3. 113; 7. 182.
Amalgam 4. 308.
Amaltheen-Mergel 7. 18.
Ameisen (fossile) 6. 132.
Amethyst 1. 49; 3. 315; 5. 1; Abh. 1. 1.
Ammoniak 1. 158, 190.
Ammoniten 1. 1, 61; 2. 228, 427; 3. 68, 137, 138, 359, 361; 4. 297, 374, 375, 376, 378, 463; 6. 122, 144; 7. 17, 21; Abh. 1. 22, 28, 29; Abh. 3, 1te Abth. 7, 113, 144, 145; 2te Abth. 7, 9, 204; Abh. 4. 1te Abth. 7, 8, 9.
Ammoniten-Kalk 3. 135, 136, 176; 4. 59; 5. 122, 141, 145; 7. 14; Abh. 1. 28, 257; Abh. 4, 1te Abth. 7.
Ammonites angustilobatus 1. 379.
 » *Aon* 4. 378; Abh. 3, 1te Abth. 9.
 » *Astieriannus* 3. 478.
 » *Ausseeanus* Abh. 1. 267; 3, 1te Abth. 18.
 » *bicarinatus* Abh. 3; 1te Abth. 17.
 » *bicarinoides* 4. 379.
 » *Breuneri* 4. 379; Abh. 3, 1te Abth. 23.
 » *carachtheis* 3. 138.
 » *Cottae* Abh. 3, 2te Abth. 205.
 » *Credneri* Abh. 1. 275.
 » *cryptoceras* 3. 178.
 » *diverse-sulcatus* Abh. 3, 2te Abth. 204.
 » *falcatus* Abh. 3, 2te Abth. 204.
 » *limbriatus* 3. 134.
 » *floridus* 1. 175; Abh. 1. 22.

- Ammonites galeatus* 1. 297, 379.
 » *galeiformis* 4. 378; Abh. 3, 1te Abth. 18.
 » *Gaytani* Abh. 1. 266; 3, 1te Abth. 17.
 » *globus* 4. 379; Abh. 3, 1te Abth. 19.
 » *Grasianus* 3. 478.
 » *heliacus* 3. 478.
 » *Hörneshii* Abh. 3, 1te Abth. 12.
 » *Jarbas* Abh. 1. 26, 271.
 » *Imperator* 4. 379; Abh. 3, 1te Abth. 21.
 » *infundibulum* 3. 478.
 » *Johannis Austriae* 4. 379; Abh. 1. 25, 269; 3, 1te Abth. 19.
 » *Layeri* Abh. 1. 269.
 » *Lewesianus* 2. 435; Abh. 3, 2te Abth. 7, 205.
 » *Morloti* 4. 378; Abh. 3, 1te Abth. 15.
 » *multilobatus* 4. 379.
 » *noduloso - costatus* Abh. 1. 272.
 » *nova species* 3. 479
 » *peramplus* Abh. 3, 2te Abth. 8, 205.
 » *picturatus* 3. 137.
 » *Pöschli* 4. 378; Abh. 3, 1te Abth. 14.
 » *pseudo - aries* Abh. 3, 1te Abth. 13.
 » *rare - striatus* Abh. 3, 1te Abth. 11.
 » *reticulatus* 4. 379; Abh. 3, 1te Abth. 16.
 » *RüPELLI* Abh. 3, 1te Abth. 14.
 » *Sandlingensis* Abh. 3, 1te Abth. 10.
 » *semiplicatus* 4. 379; Abh. 3, 1te Abth. 20.
 » *semistriatus* 3. 478.
 » *Simonyi* Abh. 1. 270.
 » *striato - falcatus* Abh. 1. 273.
 » *subbullatus* 4. 379; Abh. 3, 1te Abth. 19.
 » *subfimbriatus* 3. 479.
 » *subumbilicatus* Abh. 3, 1te Abth. 17.
 » *sulcatus* Abh. 3, 2te Abth. 8, 205.
 » *tornatus* Abh. 1. 276.
Amorphismus 4. 115.
Amphistegina Haueriana 7. 183.
Amphisteginen 7. 183.
Ampullaria nobilis 1. 133.
Amylum 1. 84.
Ananchytes ovatus Abh. 3, 2te Abth. 31, 260; Abh. 4, 1te Abth. 10.
Anarthrocanna deliquescens Abh. 4, 1te Abth. 89.
Anatas 7. 7.
Anatina harpa Abh. 3, 2te Abth. 21.
Anax 7. 179.
Andalusit 7. 152.
Androctonus libyens 1. 182.
Anhydrit 2. 14; 4. 109; Abh. 1. 70, 77.
Ankerit 1. 115; 5. 67, 101.
Anneliden (fossile) Abh. 3, 2te Abth. 36.
Annularia fertilis Abh. 4, 1te Abth. 83.
 » *longifolia* Abh. 4, 1te Abth. 81.
 » *minuta* Abh. 4, 1te Abth. 83.
Annularien Abh. 4, 1te Abth. 81.
Anomalina complanata Abh. 4, 1te Abth. 36.
Anomia truncata Abh. 3, 2te Abth. 31.
Anthozoa 2. 419; Abh. 2, 1te Abth. 8.
Anthurium Abh. 1. 39.
Anthracit 5. 94, 97.
Anthracotherium Neostadiense 1. 53; 7. 1.
 » *Vindobonense* 1. 53; 7. 15.
Antimon - Erz 2. 466; 7. 139.
Antimonsaures Kali 2. 59.
Apatit 5. 92.
Apocynaceen 7. 124.
Apocynophyllum lanceolatum Abh. 3, 1te Abth. 125.
Apsedesia fasciculata Abh. 2, 1te Abth. 40.
Aptychi lamellosi Abh. 4, 1te Abth. 7.
Aptychus cretacens Abh. 3, 2te Abth. 210.
Aptychus - Schiefer 3. 137; 7. 12, 13.
Aquila pennata 4. 172.
Araeometer 2. 120.
Araneiden 1. 181.
Arca galiciana Abh. 3, 2te Abth. 236.
 » *granulato - radiata* Abh. 3, 2te Abth. 235.
 » *Leopoliensis* Abh. 3, 2te Abth. 235.
 » *radiata* Abh. 3, 2te Abth. 27, 236.
 » *striatissima* 2. 438; Abh. 3, 2te Abth. 27, 236.
Arsenige Säure 1. 81.

Asaphus nobilis 1. 351.
Asbest 2. 52, 195.
Ascoceras 3. 268.
Aspasiolith 2. 50; 3 77; *Abh.* 1. 79.
Asphalt 7. 117, 118.
Astarte 5. 40; *Abh.* 3, 1te *Abth.* 139.
 » *acuta* *Abh.* 3, 2te *Abth.* 228.
 » *similis* *Abh.* 3, 2te *Abth.* 26.
 » *subaequilateralis* *Abh.* 3, 2te
 Abth. 229.
Asterochlaena *Abh.* 3, 1te *Abth.* 168.
Asterophyllites dubia *Abh.* 4, 1te
 Abth. 70.
 » *equisetiformis* *Abh.* 4, 1te *Ab-*
 theil. 71.
 » *tenuifolia* *Abh.* 4, 1te *Abth.* 71.
Astraea astroites *Abh.* 2, 1te *Abth.*
 17.
 » *composita* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 21.
 » *crenulata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 21.
 » *echinulata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 24.
 » *Fröhlichiana* *Abh.* 2, 1te *Ab-*
 theil. 22.
 » *hirtolamellata* *Abh.* 2, 1te *Ab-*
 theil. 23.
 » *limbata* *Abh.* 3, 1te *Abth.* 140.
 » *moravica* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 23.
 » *pachyphylla* *Abh.* 2, 1te *Ab-*
 theil. 23.
 » *pentagonalis* *Abh.* 3, 1te *Ab-*
 theil. 140.
 » *raristella* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 27.
 » *rudis* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 25.
 » *taurinensis* *Abh.* 2; 1te *Ab-*
 theil. 27.
Astragalus exscapus 3. 330.
Attus chrysonotus *Abh.* 1. 14.
 » *conicus* *Abh.* 1. 12.
 » *endacrys* *Abh.* 1. 13.
 » *formicarius* *Abh.* 1. 16.
 » *formicoides* *Abh.* 1. 16.
 » *imperialis* *Abh.* 1. 12.
 » *Kotschii* *Abh.* 1. 13.
 » *leucomelas* *Abh.* 1. 16.
 » *linearis* *Abh.* 1. 11.
 » *myrmecinus* *Abh.* 1. 15.
 » *myrmecoides* *Abh.* 1. 15 u. 16.
 » *seniculus* *Abh.* 1. 13.
 » *taurinus* *Abh.* 1. 14.
 » *trilineatus* *Abh.* 1. 11.
Auerochs 3. 228.
Auge 4. 291; 5. 42, 69.
Augenthierchen siehe »*Euglena*.
Augit 6. 79, 118; *Abh.* 1. 88.
Aulopora divaricata *Abh.* 2, 1te *Ab-*
 theil. 53.

Aulopora rugulosa *Abh.* 2, 1te *Ab-*
 theil. 52.
Aulostomella pediculus *Abh.* 3, 2te
 Abth. 261.
Aulostomellen *Abh.* 3, 2te *Abth.* 263.
Avellana Archiaciana *Abh.* 3, 2te *Ab-*
 theil. 213.
 » *Cassis* 2. 436; *Abh.* 3, 2te *Ab-*
 theil. 214.
Avicula cincta *Abh.* 3, 2te *Abth.*
 239.
 » *Rauliniana* *Abh.* 3, 2te *Abth.*
 238.
Aviculae *Abh.* 1, 1te *Abth.* 3.
Azoische Gesteine 1. 163, 252.

B.

Bachstelzen 1. 402.
Bacillarien 1. 180.
Baculites anceps 2. 436; *Abh.* 3, 2te
 Abth. 13, 208.
 » *Faujasii* *Abh.* 3, 2te *Abth.* 210.
Bactridium ellipticum *Abh.* 2, 1te
 Abth. 56.
 » *granuliferum* *Abh.* 2, 1te *Ab-*
 theil. 56.
 » *Hagenowii* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 57.
 » *schizostoma* *Abh.* 2, 1te *Ab-*
 theil. 56.
Balaenodon 7. 3, 4.
Barbitistes Ocskayi 3. 196.
Baryum-Hyperoxyd 2. 5.
 » *Platin-Cyanür* 2. 100; *Abh.*
 1. 46.
Basalt 1. 44, 137; 2. 461; 3. 271;
 4. 243; 6. 114; 7. 31, 33; *Abh.*
 1 86, 301; *Abh.* 4, 1te *Abth.* 37.
Batrachier (fossiler) *Abh.* 4, 2te
 Abth. 24, 25.
Baumläufer 4. 405.
Beeberü-Rinde 3. 332.
Belemniten 1. 61; 2. 127; 3. 131,
 177; *Abth.* 3, 1. *Abth.* 134;
 Abh. 4, 1te *Abth.* 8.
Belemnites clavatus 7. 13.
 » *mucronatus* 2. 434; *Abh.* 3,
 2te *Abth.* 5, 199.
 » *subfusiformis* 3. 477.
Berenicea *Abh.* 2, 1te *Abth.* 50.
Bergeria *Abh.* 3, 2te *Abth.* 40, 274.
Bergkrystall 5. 110.
Bergtheer 3. 271.
Bernstein 1. 39; 3. 227; *Abh.* 3,
 2te *Abth.* 3, 181.

Berthierit 1. 62.
 Beryx ornatus Abh. 3, 2te Abth. 195.
 Berzelin 7. 191.
 Betulinum tenerum 1. 207.
 Biancone 3. 313; 5. 145; Abh. 4, 1te Abth. 7, 4te Abth. 34.
 Biber 3. 228.
 Bibio (fossil.) 6. 6.
 Bildstein, siehe „Agalmatolith“
 Biloculinen 7. 184.
 Bimssteintuff Abh. 1. 299.
 Bittacus tipularius 7. 174.
 Bituminöses Holz 1. 91.
 Blasenwürmer 2. 488.
 Bleiglanz 3. 352; 5. 84, 215; 6. 121; 7. 137, 139.
 Bleioxyd, chromsaurer 1. 102.
 Blumen - Ausstellung 2. 283.
 Blut 2. 488; 3. 441; 4. 140, 148, 149, 151; 5. 1, 14.
 Blutegel, künstliche 1. 156.
 Borkschia flabellata Abh. 4, 1te Abtheil. 89.
 Bohnerz 1. 80; 5. 65; Abh. 2, 1te Abth. 284, 289, 293.
 Bolivina incrassata Abh. 4, 1te Abtheil. 45.
 „ tegulata Abh. 4, 1te Abth. 15.
 Boraxsäure 2. 251.
 Bornia scrobiculata Abh. 4, 1te Abtheil. 89.
 Botokuden 2. 115.
 Brachiopoden Abh. 1. 358.
 Brandisit 1. 4; 2. 349.
 Brauneisenstein 2. 86; 5. 85; 7. 49; Abh. 2, 1te Abth. 285.
 Braunkohlen 1. 86, 91, 132, 152, 464; 3. 11, 116; 4. 25, 38, 85, 417; 6. 116, 155, 165, 166; 7. 44, 99, 111, 124, 160, 204; Abh. 1. 300; Abh. 4, 2te Abth. 41.
 Bronze, antike 2. 60, 414.
 Bronzit 2. 193.
 Brunnen, artesische 1. 202; 2. 41, 90, 121, 233; 3. 90, 316, 442; 5. 58, 128; 6. 23.
 Bryozoa 2. 419; Abh. 2, 1te Abth. 31.
 Buccinum cancellatum Abh. 3, 2te Abth. 221.
 „ reticulatum Abh. 1. 351.
 Bulimina acuta Abh. 4, 1te Abth. 38.
 „ imbricata Abh. 4, 1te Abth. 38.
 „ intermedia Abh. 4, 1te Abth. 39.
 „ obesa Abh. 4, 1te Abth. 40.
 „ ovulum Abh. 3, 2te Abth. 264; Abh. 4, 1te Abth. 38.

Bulimina polystropha Abh. 3, 2te Abth. 265.
 „ Presli Abh. 4, 1te Abth. 39.
 „ Puschii Abh. 4, 1te Abth. 37.
 „ variabilis Abh. 3, 2te Abth. 264; Abh. 4, 1te Abth. 39.
 Bulimus fulgetrum 1. 38.
 Bullulina 1. 79.
 Buntsandstein 7. 20.
 Buprestiden 2. 21.
 Büttneria catalpaefolia 5. 52.

C.

Calamitea Abh. 4, 1te Abth. 82.
 Calamiten Abh. 4, 1te Abth. 72, 79.
 Calamites approximatus Abh. 4, 1te Abth. 79.
 „ arenaceus Abh. 4, 1te Abth. 78.
 „ Cistii Abh. 4, 1te Abth. 75.
 „ communis Abh. 4, 1te Abth. 73.
 „ decoratus Abh. 4, 1te Abth. 74.
 „ dubius Abh. 4, 1te Abth. 78.
 „ grandis Abh. 4, 1te Abth. 77.
 „ Hoernesii Abh. 4, 1te Abth. 78.
 „ inaequalis Abh. 4, 1te Abth. 78.
 „ jubatus Abh. 4, 1te Abth. 77.
 „ Lehmannianus Abh. 4, 1te Abtheil. 77.
 „ Lindleyi Abh. 4, 1te Abth. 77.
 „ Mougeotii Abh. 4, 1te Abth. 78.
 „ nodosus Abh. 4, 1te Abth. 76.
 „ radiatus Abh. 4, 1te Abth. 77.
 „ Schimperii Abh. 4, 1te Abth. 74.
 „ sessilis Abh. 4, 1te Abth. 76.
 „ tenuifolius Abh. 4, 1te Abth. 76.
 „ undulatus Abh. 4, 1te Abth. 67.
 „ varians Abh. 4, 1te Abth. 67.
 „ verticillatus Abh. 4, 1te Abth. 68, 75.
 „ Voltzii Abh. 4, 1te Abth. 74.
 Calianassa antiqua 6. 16.
 „ Faujasii 6. 16.
 Canudo amargoso 3. 331.
 Caprinulgus Europaeus 4. 408.
 Caprina Partschii 5. 30; 6. 15; Abh. 1. 109.
 Caprinen 1. 142; 3. 384 in d. Ann.; 5. 29.
 Caprotinen 5. 124.
 Carabus planicollis 3. 249.
 Caradoc - Sandstein 1. 163.
 Carcharias heterodon 4. 348.
 Cardien 1. 188; 6. 25; 7. 21; Abh. 3, 2te Abth. 25.

- Cardita* 3. 257; *Abh.* 3, 2te *Abth.* 26.
Cardium conjungens 7. 196.
 » *fenestratum* *Abh.* 3, 2te *Abth.* 25.
 » *Kübeckii* 2. 421; 7. 196; *Abh.* 1. 352.
 » *nova species* 3. 458.
 » *polonicum* *Abh.* 3, 2te *Abth.* 227.
 » *spondyloides* 2. 421; 5. 63; *Abh.* 1. 354.
Carpinus macroptera 6. 83; *Abh.* 3, 1te *Abth.* 124.
Carpocapsa Kokeiliana 7. 53.
Carpolites granulatus *Abh.* 4, 2te *Abth.* 31.
Caryophyllia caespitosa *Abh.* 2, 1te *Abth.* 20.
 » *cuneata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 13.
 » *duodecimcostata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 10.
 » *pileus* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 10.
 » *reptans* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 20.
Caecalis daucoides 3. 330.
 » *hamata* 3. 330.
 » *muricata* 3. 331.
Ceanothus polymorphus 6. 83; *Abh.* 3, 1te *Abth.* 126.
Cecidomya 3. 83.
Cellaria coronata *Abh.* 2, 1te *Abth.* 62.
 » *cucullata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 60.
 » *duplicata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 62.
 » *exarata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 61.
 » *Goldfussii* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 59.
 » *Haueri* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 63.
 » *Haidingeri* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 60.
 » *labrosa* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 63.
 » *macrostoma* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 64.
 » *marginata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 59.
 » *Michelinii* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 61.
 » *polysticha* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 61.
 » *Schreibersii* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 63.
 » *scrobiculata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 63.
 » *stenosticha* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 64.
Cellepora angulosa *Abh.* 2, 1te *Abth.* 93.
 » *annulata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 79.
 » *appendiculata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 96.
 » *arrecta* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 81.
 » *Barrandi* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 92.
 » *ceratomorpha* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 80.
Cellepora cheilopora *Abh.* 2, 1te *Abth.* 91.
 » *circumornata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 85.
 » *concinna* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 87.
 » *crassilabris* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 89.
 » *crenilabris* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 88.
 » *cylindrica* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 60.
 » *decorata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 89.
 » *deplanata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 96.
 » *Dunkeri* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 90.
 » *echinata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 52.
 » *Endlicheri* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 82.
 » *entomostoma* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 92.
 » *fenestrata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 97.
 » *foraminosa* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 76.
 » *formosa* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 95.
 » *globularis* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 76.
 » *goniostoma* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 87.
 » *gracilis* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 93.
 » *granulifera* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 86.
 » *Haueri* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 83.
 » *Heckelii* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 85.
 » *hippocrepis* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 94.
 » *leptosoma* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 95.
 » *loxopora* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 97.
 » *magnifica* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 84.
 » *marginipora* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 80.
 » *megacephala* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 83.
 » *megalota* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 81.
 » *microstoma* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 92.
 » *minuta* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 93.
 » *monoceros* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 80.
 » *otophora* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 90.
 » *ovoidea* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 90.
 » *pachyderma* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 90.
 » *papyracea* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 94.
 » *Partschii* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 92.
 » *physoscheila* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 85.
 » *platystoma* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 91.
 » *pleuropora* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 88.
 » *polyphyma* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 78.
 » *polythele* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 77.
 » *prolifera* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 77.
 » *protuberans* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 89.
 » *pterapora* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 84.
 » *pupula* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 83.
 » *quadrata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 95.
 » *rarecostata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 83.
 » *rarepunctata* *Abh.* 2, 1te *Abth.* 87.

- Cellepora rosula* Abh. 2, 1te Abth. 78.
 » *scarabaeus* Abh. 2, 1te Abth. 86.
 » *schizogaster* Abh. 2, 1te Abth. 81.
 » *scripta* Abh. 2, 1te Abth. 82.
 » *semicristata* Abh. 2, 1te Abth. 82.
 » *serrulata* Abh. 2, 1te Abth. 85.
 » *stenostoma* Abh. 2, 1te Abth. 93.
 » *tegulata* Abh. 2, 1te Abth. 86.
 » *tenella* Abh. 2, 1te Abth. 94.
 » *ternata* Abh. 2, 1te Abth. 91.
 » *tetragona* Abh. 2, 1te Abth. 78.
 » *trapezoidea* Abh. 2, 1te Abth. 96.
 » *trigonostoma* Abh. 2, 1te Abth. 87.
 » *Ungeri* Abh. 2, 1te Abth. 81.
 » *verrucosa* Abh. 2, 1te Abth. 79.
Celleporen Abh. 2, 1te Abth. 73, 75, 76.
Cephalaspis 2. 177; Abh. 1. 159.
Ceratites modestus Abh. 3, 1te Abth. 7.
Ceraurus globiceps 7. 6.
Cercolabes Liebmanni 1. 131.
Cercoleptes caudivolvulus 1. 132.
Cercopis (fossile) 6. 6.
Cerin 2. 253.
Cerithien 4. 371; 5. 183, 188; 6. 45.
Cerithium imbricatum Abh. 3, 2te Abth. 23, 225.
 » *lignitarum* 7. 111.
 » *pictum* 4. 371; 5. 183, 188, 255.
 » *polystropha* Abh. 3, 2te Abth. 225.
 » *rubiginosum* 4. 371.
Cervus euryceros 4. 176; 7. 119, 194, 200; Abh. 4, 1te Abth. 14.
 » *haplodon* 4. 177, 178; 6. 44.
 » *megaceros* 1. 54.
 » *Namby* 4. 86.
 » *priscus* 3. 161.
Chabasit 4. 296.
Chaetites pygmaeus Abh. 2, 1te Abth. 30.
Chama Ammonia 6. 129.
Chara 7. 111.
Chelonier-Fährten 3. 285, 358.
Chilostomella 5. 50.
Chionea araneoides 2. 96, 491.
Chlorit 2. 252.
Chloritmergel 5. 92.
Chloroform 3. 439, 432; 4. 102, 140.
Chondrites Abh. 3, 2te Abth. 275.
Chondroit 2. 252.
Chonetes embryo Abh. 2, 1te Abth. 248.
Chonetes squamatula Abh. 2, 1te Abth. 249.
 » *Verneuilii* Abh. 2, 1te Abth. 248.
Choroidea 3. 172; 5. 69.
Chrom - Chlorid 2. 77.
Chrom - Oxyd 1. 80.
Chromoxyd - Kali (oxalsäures) 5. 5.
Chromsäure 2. 191; 4. 148.
Chrysoberyll 2. 440, 444.
Chrysopa abdomine punctata Abh. 4, 4te Abth. 7.
 » *alba* Abh. 4, 4te Abth. 6.
 » *coerulea* Abh. 4, 4te Abth. 7, 10.
 » *flavifrons* Abh. 4, 4te Abth. 6.
 » *formosa* Abh. 4, 4te Abth. 8.
 » *incarnata* Abh. 4, 4te Abth. 5.
 » *microcephala* Abh. 4, 4te Abth. 6.
 » *negricostata* Abh. 4, 4te Abth. 6, 10.
 » *nobilis* Abh. 4, 4te Abth. 7, 12.
 » *perla* Abh. 4, 4te Abth. 5, 9.
 » *pini* Abh. 4, 4te Abth. 9, 11.
 » *primaveria* Abh. 4, 4te Abth. 5.
 » *pusilla* Abh. 4, 4te Abth. 8.
 » *reticulata* Abh. 4, 4te Abth. 8, 11.
 » *rubropunctata* Abh. 4, 4te Abth. 5.
 » *tenella* Abh. 4, 4te Abth. 5.
Chrysopen 7. 125; Abh. 4, 4te Abth. 1.
Cidaris lineata Abh. 3, 2te Abth. 261.
 » *papillata* Abh. 3, 2te Abth. 33, 261.
 » *variolaris* Abh. 3, 2te Abth. 33, 261.
 » *vesiculosa* Abh. 3, 2te Abth. 33, 261.
Ciliar - Fortsätze 4. 66.
Cladocora caespitosa Abh. 2, 1te Abth. 20.
 » *conferta* Abh. 2, 1te Abth. 19.
Clausilia Dalmatina 6. 179.
 » *Macarana* 6. 179.
 » *nova* sp. 6. 179.
 » *stenostoma* var. 6. 179.
Clepsydrina polymorpha 1. 79.
Clintonit 2. 252.
Clupea Haidingeri 3. 329.
Clymenia 1. 61.
Clypeaster conoidens 2. 224; 4. 311.
Cochlearia Armoracia Abh. 1. 40.
Cölestin 3. 103, 104, 142.
Coelophyna glabrum Abh. 2, 1te Abth. 99.
 » *striatum* Abh. 2, 1te Abth. 100.
Coëndu 1. 131.

- Cokes (künstliche) 7. 208.
 Cokes (natürliche) 6. 46.
 Columnaria fistulosa Abh. 4, 1te Abtheil. 95.
 » intacta Abh. 4, 1te Abth. 95.
 » lanceolata Abh. 4, 1te Abth. 95.
 Comphus 7. 179.
 Comptonit 4. 296.
 Congeria Partschii Abh. 3, 1te Abtheil. 129.
 » subglobosa 1. 93.
 » triangularis 7. 196.
 Congerien 6. 25, 26, 45; Abh. 3, 1te Abth. 129.
 Continente 1. 128.
 Conus Russegeri 4. 313.
 Coral-Rag 1. 89; 2. 317; 3. 142; 4. 463; 5. 123; 7. 108, 109; Abh. 3, 1te Abth. 171.
 Corbis Aglauree 5. 40.
 Corbula caudata 2. 438; Abh. 3, 2te Abth. 25, 237.
 » lanceolata 2. 437.
 Cordierit 2. 50; 3. 77; Abh. 1. 79.
 Cordulegaster 7. 179.
 Cordulia 7. 180.
 Corystes 5. 123.
 Coscinospira 7. 182, 186.
 Cottus horridus 3. 328.
 Crag 5. 95.
 Crassatella, nova species? 5. 40.
 » parallela Abh. 3, 2te Abth. 229.
 » iricarinata Abh. 3, 2te Abth. 26.
 » tumida 5. 40.
 Creek-Indianer 7. 107.
 Creosot 2. 254, 277.
 Crepidodera alpicola 6. 183, 184.
 Cricetus vulgaris 1. 54.
 Cricopora pulchella Abh. 2, 1te Abtheil. 40.
 » verticillata Abh. 2, 1te Abtheil. 40.
 Crioceras Duvalii 3. 479.
 » plicatilis Abh. 3, 2te Abth. 9, 206.
 Crisia Edwardsii Abh. 2, 1te Abth. 53.
 » Haueri Abh. 2, 1te Abth. 51.
 » Hörnesii Abh. 2, 1te Abth. 54.
 Crisidia Vindobonensis Abh. 2, 1te Abth. 54.
 Cristellaria angusta Abh. 4, 1te Abtheil. 32.
 » aspera Abh. 3, 2te Abth. 268.
 » intermedia Abh. 3, 2te Abth. 267.
 » multiseptata Abh. 4, 1te Abtheil. 33.
 Cristellaria obvelata Abh. 4, 1te Abtheil. 33.
 » rhomboidea Abh. 2, 1te Abth. 141
 » rotulata Abh. 3, 2te Abth. 267.
 » Spachholzi Abh. 4, 1te Abth. 33.
 » truncata Abh. 4, 1te Abth. 32.
 Crocus variegatus Abh. 2, 1te Abth. 310 Anmerk.
 Cristellarien 7. 181.
 Crustello Abh. 2, 1te Abth. 277.
 Ctenoöden - Schuppen Abh. 3, 2te Abth. 38, 195.
 Cuscuta monogyna 3. 330.
 Cyanit 2. 191; 7. 152.
 Cyan - Platin - Magnesium 1. 3; Abh. 1. 148.
 Cyathina firma Abh. 2, 1te Abth. 14.
 » multicostata Abh. 2, 1te Abtheil. 15.
 » salinaria Abh. 2, 1te Abth. 15.
 Cychrus attenuatus 7. 69.
 » elongatus 7. 70.
 » rugatus 7. 70.
 » Schmidtii 7. 70.
 Cycloöden-Schuppen Abh. 3, 2te Abtheil. 37, 196.
 Cynips calycis 7. 51.
 » corticalis 7. 51.
 » foecundatrix 7. 51.
 » lignicola 7. 51, 52.
 » longiventris 7. 51.
 » Quercus folii 7. 51.
 Cyphaspis Barrandei 7. 5.
 » Burmeisteri 7. 5.
 Cypridina angulata Abh. 3, 1te Abtheil. 68.
 » angulatopora Abh. 3, 1te Abtheil. 86.
 » asperrima Abh. 3, 1te Abth. 74.
 » bituberculata Abh. 3, 1te Abtheil. 76.
 » brunensis Abh. 3, 1te Abth. 73.
 » canaliculata Abh. 3, 1te Abtheil. 76.
 » carinella Abh. 3, 1te Abth. 76.
 » cicatricosa Abh. 3, 1te Abth. 67.
 » cinctella Abh. 3, 1te Abth. 67.
 » cloathra Abh. 3, 1te Abth. 71.
 » coelacantha Abh. 3, 1te Abth. 74.
 » cornuta Abh. 3, 1te Abth. 81.
 » coronata Abh. 3, 1te Abth. 80.
 » corrugata Abh. 3, 1te Abth. 79.
 » daedalea Abh. 3, 1te Abth. 76.
 » deformis Abh. 3, 1te Abth. 69.
 » Edwardsi Abh. 3, 1te Abth. 84.

- Cypridina folliculosa* Abh. 3, 1te Abtheil. 72.
- » *galeata* Abh. 3, 1te Abth. 67.
- » *granifera* Abh. 3, 1te Abth. 74.
- » *hastata* Abh. 3, 1te Abth. 69.
- » *Haidingeri* Abh. 3, 1te Abth. 78.
- » *Haueri* Abh. 3, 1te Abth. 70.
- » *hispidula* Abh. 3, 1te Abth. 73.
- » *hystrix* Abh. 3, 1te Abth. 74.
- » *Kostelensis* Abh. 3, 1te Abth. 68.
- » *lacunosa* Abh. 3, 1te Abth. 70.
- » *laticosta* Abh. 3, 1te Abth. 86.
- » *loricata* Abh. 3, 1te Abth. 72.
- » *notata* Abh. 3, 1te Abth. 66.
- » *omphalodes* Abh. 3, 1te Abth. 75.
- » *opaca* Abh. 3, 1te Abth. 71.
- » *Philippi* Abh. 3, 1te Abth. 66.
- » *plicata* Abh. 3, 1te Abth. 83.
- » *plicatula* Abh. 3, 1te Abth. 84.
- » *polyptycha* Abh. 3, 1te Abth. 83.
- » *punctata* Abh. 3, 1te Abth. 68.
- » *punctatella* Abh. 3, 1te Abth. 65.
- » *pygmaea* Abh. 3, 1te Abth. 82.
- » *reniformis* Abh. 3, 1te Abth. 71.
- » *reticulata* Abh. 3, 1te Abth. 85.
- » *rostrata* Abh. 3, 1te Abth. 76.
- » *sagittula* Abh. 3, 1te Abth. 70.
- » *sicula* Abh. 3, 1te Abth. 86.
- » *similis* Abh. 3, 1te Abth. 72.
- » *sulcato-punctata* Abh. 3, 1te Abth. 75.
- » *transylvanica* Abh. 3, 1te Abtheil. 78.
- » *tricostata* Abh. 3, 1te Abth. 84.
- » *trigonella* Abh. 3, 1te Abth. 66.
- » *triquetra* Abh. 3, 1te Abth. 82.
- » *truncata* Abh. 3, 1te Abth. 79.
- » *Ungeri* Abh. 3, 1te Abth. 79.
- » *verrucosa* Abh. 3, 1te Abth. 80.
- » *vespertilio* Abh. 3, 1te Abth. 81.
- Cypridinae asperae* Abh. 3, 1te Abtheil. 72.
- » *folliculosae* Abh. 3, 1te Abth. 72.
- » *heteroporae* Abh. 3, 1te Abtheil. 70.
- » *isoporae* Abh. 3, 1te Abth. 65.
- » *plicatae* Abh. 3, 1te Abth. 82.
- » *punctatae* Abh. 3, 1te Abth. 65.
- » *reticulatae* Abh. 3, 1te Abth. 71.
- » *sulcatae* Abh. 3, 1te Abth. 75.
- » *truncatae* Abh. 3, 1te Abth. 76.
- Cypridinen* 6. 24, 25; Abh. 3, 1te Abtheil. 61.
- Cyprinus Gobio* 2. 488; 4. 149.
- » *Tinea* 5. 14.
- Cypris angusta* Abh. 4, 2te Abth. 26.
- Cyrtoceras* 3. 266; 4. 208.
- Cythere trigona* Abh. 3, 1te Abth. 49.
- Cytherina abbreviata* Abh. 3, 1te Abtheil. 52.
- » *abscissa* Abh. 3, 1te Abth. 50.
- » *acuminata* Abh. 3, 2te Abth. 198.
- » *acuta* Abh. 3, 1te Abth. 86.
- » *arcuata* Abh. 3, 1te Abth. 51.
- » *auriculata* Abh. 3, 1te Abth. 51.
- » *complanata* Abh. 3, 2te Abth. 198.
- » *compressa* Abh. 3, 1te Abth. 53.
- » *crystallina* Abh. 3, 1te Abth. 58.
- » *dilatata* Abh. 3, 1te Abth. 54.
- » *exilis* Abh. 3, 1te Abth. 55.
- » *expansa* Abh. 3, 1te Abth. 60.
- » *falcata* Abh. 3, 1te Abth. 57.
- » *glabrescens* Abh. 3, 1te Abth. 59.
- » *gracilis* Abh. 3, 1te Abth. 52.
- » *grandis* Abh. 3, 1te Abth. 58.
- » *heterostigma* Abh. 3, 1te Abtheil. 56.
- » *Hilseana* Abh. 4, 1te Abth. 48.
- » *impressa* Abh. 4, 1te Abth. 48.
- » *inflata* Abh. 3, 1te Abth. 52.
- » *intermedia* Abh. 3, 1te Abth. 58.
- » *Leopolitana* Abh. 4, 1te Abth. 48.
- » *leptostigma* Abh. 3, 1te Abth. 57.
- » *longa* Abh. 3, 1te Abth. 53.
- » *lucida* Abh. 3, 1te Abth. 50.
- » *Mülleri* Abh. 3, 1te Abth. 55.
- » *mytiloides* Abh. 3, 1te Abth. 51.
- » *neglecta* Abh. 3, 1te Abth. 52.
- » *obesa* Abh. 3, 1te Abth. 56.
- » *ovata* Abh. 4, 1te Abth. 48.
- » *ovulum* Abh. 3, 1te Abth. 55.
- » *parallela* Abh. 3, 2te Abth. 197; Abh. 4, 1te Abth. 47.
- » *pilosella* Abh. 3, 1te Abth. 59.
- » *recta* Abh. 3, 1te Abth. 52.
- » *salinaria* Abh. 3, 1te Abth. 55.
- » *semicircularis* Abh. 3, 1te Abtheil. 50.
- » *seminumum* Abh. 3, 1te Abth. 59.
- » *setigera* Abh. 3, 1te Abth. 58.
- » *strigulosa* Abh. 3, 1te Abth. 58.
- » *subdeltaidea* Abh. 3, 1te Abth. 49; 2te Abth. 197; 4. 1te Abtheil. 47.
- » *sublaevis* Abh. 3, 1te Abth. 54.
- » *subteres* Abh. 3, 1te Abth. 56.
- » *tenuis* Abh. 3, 1te Abth. 53.
- » *tribullata* Abh. 3, 1te Abth. 60.

- Cytherina trichospora Abh. 3, 1te Abth. 59.
 » tumida Abh. 3, 1te Abth. 57.
 » unguiculus Abh. 3, 1te Abth. 51.
 Cytherinae asperae Abh. 3, 1te Abth. 57.
 » heteropora Abh. 3, 1te Abth. 56
 » isopora Abh. 3, 1te Abth. 54.
 » laeves Abh. 3, 1te Abth. 49.
 » porosae Abh. 3, 1te Abth. 51.
 Cytherinen 3. 418; 5. 137; 6. 21, 25;
 Abh. 3, 1te Abth. 47.
 Cytisus 1. 12.

D.

- Daedalina Abh. 2, 1te Abth. 21.
 Daguerrotypie 1. 173.
 Datolith 5. 223.
 Dattelbrod 7. 37.
 Davallia 7. 143.
 Defrancia coronula Abh. 2, 1te Abth. 38.
 » deformis Abh. 2, 1te Abth. 36.
 » dimidiata Abh. 2, 1te Abth. 39.
 » formosa Abh. 2, 1te Abth. 36.
 » pluma Abh. 2, 1te Abth. 39.
 » prolifera Abh. 2, 1te Abth. 37.
 » socialis Abh. 2, 1te Abth. 38.
 » stellata Abh. 2, 1te Abth. 37.
 Deiphon Forbesii 7. 6.
 Delphiula nova sp. ? 5. 41.
 » tricarinata Abh. 3, 2te Abth. 218.
 Demant 1. 19; 2. 144.
 Dentalina acus Abh. 4, 1te Abth. 27.
 » annulata Abh. 3, 2te Abth. 269;
 4, 1te Abth. 26.
 » cingulata Abh. 2, 1te Abth. 139.
 » crassula Abh. 4, 1te Abth. 24.
 » Ferstliana Abh. 2, 1te Abth. 140.
 » gracilis Abh. 3, 2te Abth. 269.
 » inermis 7. 181; Abh. 2, 1te Abth. 139.
 » legumen Abh. 4, 1te Abth. 26.
 » Lilli Abh. 4, 1te Abth. 25.
 » marginuloides Abh. 4, 1te Abth. 25.
 » monile Abh. 3, 2te Abth. 269.
 » oligostegia Abh. 4, 1te Abth. 25.
 » subnodosa Abh. 4, 1te Abth. 24.
 » sulcata Abh. 4, 1te Abth. 24.
 Dentalium decussatum Abh. 3, 2te Abth. 226.
 » elephantinum Abh. 1. 351.
 » nutans Abh. 3, 2te Abth. 23.

- Dentalium Sacheri Abh. 3, 2te Abth. 226.
 Depressaria Schmidella 6. 179.
 Dermatochelys 7. 3.
 Devonische Gesteine 1. 253, 254.
 Diaspor 2. 252; 6. 55.
 Diastopora echinata Abh. 2, 1te Abth. 52.
 » flabellum Abh. 2, 1te Abth. 51.
 » minima Abh. 2, 1te Abth. 50.
 » Partschii Abh. 2, 1te Abth. 52.
 » plumula Abh. 2, 1te Abth. 51.
 » rotula Abh. 2, 1te Abth. 51.
 » sparsa Abh. 2, 1te Abth. 51.
 Dichroscopische Loupe 1. 26.
 Dicerias 1. 142; 5. 124.
 Didus ineptus 3. 193.
 Dillnit 6. 55, 57.
 Diluvial-Geröll 3. 167; 4. 413; 5. 67, 126; 6. 105; Abh. 4, 2te Abth. 1.
 Dinornis 4. 135.
 Dinotherium 1. 52; 2. 212; 3. 160; 6. 7; 7. 194; Abh. 3, 2te Abth. 189.
 Diphya - Kalk 5. 148, 149.
 Diorit 2. 299, 300, 401; 5. 126; 6. 112, 114; Abh. 4, 1te Abth. 89.
 Dioritporphyr 2. 463.
 Diospyros brachysepala Abh. 3, 1te Abth. 12.
 Diphya - Kalk 5. 145, 148.
 Discopora Abh. 2, 1te Abth. 75, 93.
 Disterrit 1. 5; 2. 349, 403.
 Doleritischer Sandstein 4. 376.
 Dolomit 2. 13, 28, 393, 461; 3. 78, 98, 414; 4. 179, 424; 5. 33, 35, 65, 144, 184, 191, 208; 6. 126, 160; 7. 86, 91, 113; Abh. 1. 77, 294, 305; Abh. 2, 1te Abth. 289.
 Dombeyopsis 5. 53.
 Dompalme 1. 112.
 Dorcatherium Navi 7. 1.
 » Vindobonense 7. 1, 44.
 Drassus quinqueguttatus 7. 59.
 Drahtseile 7. 172.
 Drift 4. 55; 5. 97.
 Dronte s. Didus ineptus.
 Drosseln 4. 399.
 Duttenkalk 3. 144; 4. 431; 5. 125.

E.

- Eichhörnchen 4. 382.
 Eidechse 1. 39; 4. 409.

- Eis 1. 97; 7. 64, 68; Abh. 4, 2te Abth. 14.
 Eisen 1. 81; 2. 307, 350; 3. 82, 304; 4. 121; 7. 169.
 Eisenbahn 7. 128.
 Eisen-Erze 1. 38; 2. 84, 267; 4. 2, 101; 5. 82, 222, 226; 6. 61, 161; 7. 94, 97, 138; Abh. 3, 1te Abtheil. 35.
 Eisenglimmer 1. 38; 2. 263.
 Eisenhut (Aconitum) 6. 186.
 Eisen-Oxyd 4. 121, 123, 125; Abh. 2, 1te Abth. 293.
 Eisen-Oxyd-Hydrat 1. 37; 4. 123; 6. 26; Abh. 3, 1te Abth. 113.
 Elaeoides Fontanesia Abh. 3, 1te Abtheil. 125.
 Elephas primigenius 1. 51, 257; 2. 302; 4. 273; 5. 151, 221; 7. 194.
 Elfenbein, vegetabil. 1. 112.
 Encriniten-Kalke 3. 135.
 Endophyten Abh. 1. 31.
 Endosmose 1. 70.
 Eocen-Gebilde 1. 133; 3. 416; 4. 135, 436; 5. 41, 176, 100, 180, 217; 6. 115, 116, 160; 7. 24, 108, 145; Abh. 2, 1te Abth. 263, 303; Abh. 4, 1te Abth. 12.
 Ephippigera ornata 6. 184; 7. 56.
 Epidot Abh. 1. 88.
 Equidae 1. 83.
 Equisetiten Abh. 4, 1te Abth. 94.
 Equisetites Bilinicus Abh. 4, 1te Abtheil. 94.
 » Braunii Abh. 4, 1te Abth. 93.
 » Brongniarti Abh. 4, 1te Abtheil. 94.
 » Burchardti Abh. 4, 1te Abth. 92.
 » columnaris Abh. 4, 1te Abth. 90.
 » dubius Abh. 4, 1te Abth. 94.
 » Garmingianus Abh. 4, 1te Abtheil. 90.
 » infundibuliformis Abh. 4, 1te Abth. 92.
 » lateralis Abh. 4, 1te Abth. 91.
 » Lindackerianus Abh. 4, 1te Abtheil. 91.
 » lingulatus Abh. 4, 1te Abth. 91.
 » Meriani Abh. 4, 1te Abth. 94.
 » mirabilis Abh. 4, 1te Abth. 93.
 » moniliformis Abh. 4, 1te Abtheil. 92.
 » Münsteri Abh. 4, 1te Abth. 90.
 » Philippsii Abh. 4, 1te Abth. 92.
 » repens Abh. 4, 1te Abth. 93.
 Equisetites Rössertianus Abh. 4, 1te Abth. 92.
 » Rössneri Abh. 4, 1te Abth. 93.
 » stellifolius Abh. 4, 1te Abth. 92.
 » Ungerii Abh. 4, 1te Abth. 90.
 Equisetum columnare 7. 16.
 Equus fossilis 1. 53; 2. 297; 7. 149.
 Erdbeben 2. 323; 3. 249; Abh. 2, 1te Abth. 295, 296.
 Erdfälle 3. 223.
 Erdkessel (Dolinen) 1. 179; 3. 78; 6. 153; Abh. 2, 1te Abth. 307.
 Erdpole 1. 246.
 Eresus acanthophilus Abh. 1. 18.
 » fulvus Abh. 1. 17.
 » imperialis Abh. 1. 18.
 » Kollari Abh. 1. 17.
 » Walkenaerius Abh. 1. 18.
 Erratische Trümmer 1. 234, 258; 2. 160, 161; 3. 166, 360; 4. 51; 5. 117; 6. 127; 7. 8; Abh. 4, 2te Abth. 1, 5, 12.
 Erzgänge 2. 65; 3. 5, 73, 269; Abh. 2, 2te Abth. 24.
 Escharya acicularis Abh. 2, 1te Abth. 67.
 » ampla Abh. 2, 1te Abth. 66.
 » bianciculata Abh. 2, 1te Abth. 66.
 » bipunctata Abh. 2, 1te Abth. 66.
 » conferta Abh. 2, 1te Abth. 71.
 » coseinophora Abh. 2, 1te Abth. 67.
 » costata Abh. 2, 1te Abth. 72.
 » crenatimargo Abh. 2, 1te Abtheil. 72.
 » diplostoma Abh. 2, 1te Abth. 71.
 » excavata Abh. 2, 1te Abth. 72.
 » exilis Abh. 2, 1te Abth. 65.
 » fistulosa Abh. 2, 1te Abth. 65.
 » imbricata Abh. 2, 1te Abth. 69.
 » larva Abh. 2, 1te Abth. 69.
 » macrocheila Abh. 2, 1te Abtheil. 65.
 » obesa Abh. 2, 1te Abth. 68.
 » papillosa Abh. 2, 1te Abth. 68.
 » polyomma Abh. 2, 1te Abth. 71.
 » polystomella Abh. 2, 1te Abtheil. 70.
 » punctata Abh. 2, 1te Abth. 69.
 » sulcimargo Abh. 2, 1te Abth. 65.
 » syringopora Abh. 2, 1te Abth. 68.
 » tessulata Abh. 2, 1te Abth. 71.
 » tubulifera Abh. 2, 1te Abth. 67.
 » undulata Abh. 2, 1te Abth. 68.
 » varians Abh. 2, 1te Abth. 70.
 Escharina Abh. 2, 1te Abth. 64, 82.
 Escharites Abh. 2, 1te Abth. 72, 75.

Escharoides Abh. 2, 1te Abth. 75, 79.
 Euclas 2. 142.
 Eucratea Abh. 2, 1te Abth. 51.
 Euglena viridis 1. 180.
 Eulen 4. 396.
 Euprepia aulica 5. 170.
 Eurytomen 7. 52.
 Exosmose 1. 70.
 Explanaria astroites Abh. 2, 1te Ab-
 theil. 17.
 » crassa Abh. 2, 1te Abth. 18.
 » tenera Abh. 2, 1te Abth. 18.
 » thyrsoidea Abh. 2, 1te Abth. 18.

F.

Fächerpalme 1. 2.
 Fablerz 4. 430.
 Fahlunit Abh. 1. 83.
 Farben 1. 18.
 Farbendruck 1. 76, 186.
 Farbenringe 2. 77, 79, 178.
 Faserkalk 4. 432.
 Fassait 6. 78.
 Fata Morgana 6. 31.
 Favia Abh. 2, 1te Abth. 23.
 Feldspath 4. 431.
 Feldspath - Granit 2. 95.
 Ficaria ranunculoides 3. 50, 51, 106,
 197.
 Ficus bengalensis Abh. 1. 39.
 Fiebertinctur 2. 312.
 Filaria papillosa 4. 261.
 Filarien - Cysten 5. 1.
 Finken 4. 403.
 Firnfelder 1. 8; 2. 128; 5. 62; Ab-
 handl. 1. 310.
 Fisch - Schiefer 6. 107; 7. 197.
 Fissurella Nechayi Abh. 3, 2te Ab-
 theil. 23.
 Flabellina reticulata Abh. 4, 1te Ab-
 theil. 30.
 » simplex Abh. 4, 1te Abth. 31.
 Flabellum avicula Abh. 2, 1te Abth. 12.
 » cuneatum Abh. 2, 1te Abth. 12,
 13.
 Flachsfaser 1. 189.
 Fledermäuse 4. 287, 395.
 Fliegenfänger 4. 397.
 Fliehkraft 2. 44, 68, 450.
 Fluthhöhe Abh. 1. 127.
 Fluthzeit Abh. 1. 136.
 Flysch 2. 496; 3. 415.
 Forellenstein 6. 82; Abh. 4, 2te Ab-
 theil. 1, 13.

Formicae (fossile) 6. 132.
 Freyera Biasoletiana 6. 176.
 Frondicularia amoena Abh. 4, 1te
 Abth. 29.
 » capillaris Abh. 4, 1te Abth. 29.
 » folium Abh. 3, 2te Abth. 268.
 » obliqua Abh. 3, 2te Abth. 268.
 Frösche 4. 410; 5. 1.
 Fruchsit 2. 194.
 Fukoiden - Kalk 7. 159.
 Fukoiden - Mergel 1. 31, 33; 5. 121,
 273
 Fukoiden - Sandsteine 3. 312; 4. 102.
 Fungia Abh. 3, 2te Abth. 35.
 Fungia elegans Abh. 2, 1te Abth. 9.
 Fungia Abh. 2, 1te Abth. 8.
 Fusisporium endorhizum Abh. 1. 41.
 Fusus costato - striatus 2. 437.
 » Dupinianus Abh. 3, 2te Abth. 21.
 » funiculatus Abh. 3, 2te Abth.
 223.
 » Galicianus Abh. 3, 2te Abth. 223.
 » Nereidis Abh. 3, 2te Abth. 20.
 » procerus Abh. 3, 2te Abth. 21.
 » scalaris 1. 134.

G.

Gabbro 6. 114; 7. 160.
 Gallwespen 4. 249; s. auch »Cynips.^a
 Galvanoplastik 1. 174.
 Gasmesser 3. 445.
 Gastropocha lanestrus 4. 248.
 Gaudryina ruthenica Abh. 4, 1te Ab-
 theil. 41.
 Gault 3. 456; 5. 123; Abh. 4, 1te
 Abth. 9.
 Gebirgsfeuchtigkeit 4. 114, 212; 6.
 64; Abh. 3, 1te Abth. 100; 4,
 2te Abth. 91.
 Gelechia pyrophagella 3. 195.
 Geoden 4. 1.
 Geo - Thermometer 2. 186.
 Gersdorffit 2. 82; Abh. 1. 313.
 Gervillia solenoides Abh. 3, 2te Ab-
 theil. 239.
 Gervillia - Schichten 7. 18.
 Geschiebe 3. 102, 476, 492; Abh. 4,
 2te Abth. 8, 10.
 Gestreifte Blöcke Abh. 4, 2te Abth.
 8, 9.
 Getonia petraeiformis 5. 110.
 Getreidebrand 1. 111, 147.
 Gewitter 2. 15; 3. 339; Abh. 1. 93.
 Gibbsit 2. 350.

Gismondia 7. 191.
 Glandulina cylindracea Abh. 1, 1te Abth. 23.
 » cylindrica Abh. 3, 2te Abth. 271.
 » manifesta Abh. 4, 1te Abth. 22.
 » ovalis Abh. 3, 2te Abth. 270.
 » pygmaea Abh. 4, 1te Abth. 22.
 » subconica Abh. 3, 2te Abth. 270.
 Glanzkohle 4. 85.
 Glaskopf 1. 36; 4. 1.
 Glauconome marginata Abh. 2, 1te Abth. 59.
 Gletscher 1. 4, 7, 211, 215, 221, 232, 244; 5. 97, 162, 161; 7. 135; Abh. 4, 2te Abth. 12.
 Gletscherschleife 1. 240; 3. 416; 6. 127, 128; 7. 135.
 Glimmer 5. 151; 7. 141.
 Glimmerschiefer 2. 26, 63, 67, 85, 405; 3. 111, 263; 4. 461; 5. 117, 222; 6. 82; Abh. 2, 2te Abth. 21.
 Globigerina trochoides Abh. 4, 1te Abth. 37.
 Globigerinen 7. 182.
 Globulina horrida Abh. 4, 1te Abth. 43.
 » lacryma Abh. 3, 2te Abth. 263; 4, 1te Abth. 43.
 Gneiss 2. 25, 93, 308; 3. 237; 4. 413; 5. 76, 89; 7. 97, 199; Abh. 2, 2te Abth. 18.
 Göthit Abh. 3, 1te Abth. 113
 Gold 2. 138, 148, 150, 216, 309; 3. 93, 95, 96, 439; 5. 75, 76, 77; Abh. 2, 2te Abth. 15.
 Goldhähnchen 4. 401.
 Gomphoceras 3. 267, 269.
 Goniatiten 1. 251; 3. 265.
 Goniatites decoratus 1. 61.
 » Haidingeri 2. 228; Abh. 1. 216.
 Goodyeria discolor Abh. 1. 37.
 Gosau - Gebilde 2. 76; 3. 408, 319; 5. 31, 38, 39; 6. 10, 12, 14, 17; 7. 21, 142.
 Granat 2. 193, 301.
 Granit 1. 33, 42, 55, 163; 2. 25, 38, 63, 93, 94, 141, 160, 161, 162, 299; 3. 166, 360, 367; 4. 70, 461, 469; 5. 89, 126, 171; Abh. 1. 293; 3, 1te Abth. 141.
 Graphit 2. 253; 3. 238, 263.
 Graptolithen 7. 125; Abh. 4, 4te Abth. 86.
 Graptolithen - Schiefer 7. 121; Abh. 4, 4te Abth. 88, 89.

Graptolithus Becki Abh. 1, 1te Abth. 118.
 » Bohemicus Abh. 4, 4te Abth. 110.
 » colonus Abh. 4, 4te Abth. 116.
 » convolutus Abh. 4, 4te Abth. 120.
 » dubius Abh. 4, 4te Abth. 115.
 » falx Abh. 4, 4te Abth. 119.
 » ferrugineus Abh. 4, 4te Abth. 114.
 » laevis Abh. 4, 4te Abth. 111.
 » Nilssoni Abh. 4, 4te Abth. 119.
 » Priodon Abh. 4, 4te Abth. 109.
 » Sedgwicki Abh. 4, 4te Abth. 117.
 » serratus Abh. 4, 4te Abth. 110.
 » taenius Abh. 4, 4te Abth. 115.
 » testis Abh. 4, 4te Abth. 112.
 Grauwacke 1. 131, 155, 163, 188, 252; 4. 461; Abh. 2, 2te Abth. 21; 4, 2te Abth. 39, 40.
 Grauwacken - Grünstein 1. 42.
 Grauwacken - Kalk 1. 166.
 Grobkalk 3. 260, 468; 4. 52, 314; 6. 161.
 Grünsand 3. 110, 227; 5. 31, 74; Abh. 3, 1te Abth. 141; 2te Abth. 181, 182.
 Grünstein 3. 270; 5. 171; Abh. 1. 296.
 Grünsteintuff 3. 270.
 Grundel s. »Cyprinus Gobio.«
 Gryllacris (fossil) 5. 87.
 Gryphaea vesicularis 6. 13; Abh. 3, 2te Abth. 30.
 Gurhofian 6. 136.
 Guttulina cretacea Abh. 3, 2te Abth. 262; 4, 1te Abth. 41.
 » elliptica Abh. 3, 2te Abth. 262.
 Gyps 2. 13, 401; 3. 172, 357; 4. 304; 5. 55, 122; 6. 92; Abh. 1. 69, 71, 72, 313; 3, 1te Abth. 172, 173; 2te Abth. 187.
 Gyroceras 3. 266.

II.

Haarsack - Milbe s. »Acarus folliculorum.«
 Hämatozoen 4. 263; 5. 1, 11.
 Halbopal Abh. 4, 2te Abth. 22.
 Halianassa Collinii 2. 96; 4. 177, 200.
 Halitherium Cristoli 1. 51; 2. 96.
 Hamites Hampeanus 2. 76.

- Hamites rotundus* Abh. 3, 2te Abtheil. 12.
 » *simplex* Abh. 3, 2te Abth. 206.
Handspritze 3. 243.
Harpes reflexus 3. 118.
Harringtonit 7. 190.
Hase 5. 135.
Hauerit 2. 2, 18; Abh. 1. 101, 107.
Heleocharis Carniolica 6. 176.
Helices 7. 200, 201; Abh. 4, 2te Abtheil. 3, 7.
Helix alpina 7. 68, 69.
 » *diluvii* 7. 125; Abh. 4, 2te Abtheil. 3.
 » *hispida* Abh. 4, 2te Abth. 4.
 » *leucozona* 6. 178.
 » *montana* 6. 178.
 » *phalerata* 7. 68, 69.
 » *planospira* 6. 175.
 » *striata* Abh. 4, 2te Abth. 3, 4, 17.
Hemiphaeder radiatus 6. 11.
Hepialis Redtenbacheri 3. 52; Abh. 2, 1te Abth. 151.
Heterogynia Testudinana 7. 56.
Heteropora anomalopora Abh. 2, 1te Abth. 34.
 » *dichotoma* Abh. 2, 1te Abth. 35.
 » *stellulata* Abh. 2, 1te Abth. 35.
 » *stipitata* Abh. 2, 1te Abth. 35.
Heschouer-Schlacke 4. 64.
Hexaedr. Kobaltkies 3. 389.
Hippopotamus (fossil) 4. 304.
Hippotherium gracile 1. 53; 6. 44.
 » *nanum* 1. 51.
Hippuris vulgaris 5. 106.
Hippuriten 2. 493; 3. 363; 4. 70; 5. 29, 30, 100, 176; Abh. 4, 1te Abtheil. 9.
Hippuriten-Kalk 5. 145, 146, 150, 151, 267; Abh. 2, 1te Abth. 275.
Hippurites gigantea Abh. 4, 1te Abtheil. 88.
 » *longifolia* Abh. 4, 1te Abth. 88.
Höhlen 1. 55, 214; 2. 145, 147; 3. 380; 5. 7, 13, 95; 7. 54, 55, 56, 62, 63, 64, 65, 67, 129, 186; Abth. 2, 1te Abth. 291; 3, 1te Abth. 177; 4. 1te Abth. 14; 4te Abth. 35, 37, 44, 45, 47, 49, 52, 83.
Honigstein 3. 227.
Hornblend-Gestein 7. 199.
Hornera biloba Abh. 2, 1te Abth. 43.
 » *hippolitha* Abh. 2, 1te Abth. 43.
 » *hippolithus* Abh. 2, 1te Abth. 43.
Hornera seriopora Abh. 2, 1te Abtheil. 11.
 » *verrucosa* Abh. 2, 1te Abth. 43.
Hornhaut 2. 338; 4. 66.
Hornstein 2. 28, 37, 38; 3. 137, 172; Abh. 3, 1te Abth. 33; 4, 2te Abth. 21.
Huttonia spicata Abh. 4, 1te Abth. 83.
Hyaena spelaea 1. 50.
Hydrarchus 3. 323 siehe auch »*Zenoglodon*.
Hydraulischer Kalk 3. 364.
Hydrochinon (grünes) Abh. 153.
Hyootherium Sömmerringii 7. 45.
Hypna Abh. 1. 53, 59.
Hypnum intorto-plicatum Abh. 1. 58.
 » *pelidochroon* Abh. 1. 51.
 » *protuberans* Abh. 1. 53, 54.
Hypochthon chrysostictus 5. 57; 7. 51.
 » *Freyeri* 5. 57.
 » *xanthostictus* 5. 57; 7. 51.

J.

- Jacotinga* 2. 149.
Jamesonit 1. 62.
Idmonaea cancellata Abh. 2, 1te Abtheil. 46.
 » *carinata* Abh. 2, 1te Abth. 44.
 » *compressa* Abh. 2, 1te Abth. 46.
 » *disticha* Abh. 2, 1te Abth. 45.
 » *pertusa* Abh. 2, 1te Abth. 45.
Igel 4. 382, 396.
Ilmenit 3. 440, 441.
Imhoffia 6. 5.
Indig 2. 100; 3. 201; Abh. 1. 155.
Infiltration 4. 112, 440; 6. 53; Abh. 3, 1te Abth. 101, 153; 4, 2te Abtheil. 82, 87, 92, 97.
Inoceramus Cuvieri Abh. 3, 2te Abtheil. 28.
 » *Goldfussianus* Abh. 3, 2te Abtheil. 28.
 » *impressus* 2. 438; Abh. 3, 2te Abth. 28.
Inostemua Boscii 6. 8.
Insecten-Kalkstein 5. 92.
Instinct 4. 170, 171; 7. 110.
Inula Helenium 3. 235.
Jod-Kalium 5. 237.
Iris siehe »*Regenbogenhaut*.
Iris florentina Abh. 1. 38.
Isantische Linien 2. 370.
Iserin 2. 464.

Isis melitensis Abh. 2, 1te Abth. 31.
 Isocardien 2. 218.
 Isocardia cor Abh. 3, 2te Abth. 188.
 „ galiciana Abh. 3, 2te Abth. 228.
 „ subquadrata Abh. 3, 2te Abth. 228.
 Itacolmit 2. 111, 143, 148.
 Juglaus bilinea Abh. 3, 1te Abth. 126.
 „ deformis Abh. 3, 1te Abth. 126.
 Jurakalk 1. 256; 2. 31, 32, 426, 480, 495; 3. 138, 141, 225, 315; 4. 71, 73, 271; 5. 31, 80, 124; 6. 20, 21, 22, 129, 130, 135, 136; Abh. 3, 1te Abth. 133, 136, 112; 4, 1te Abth. 6.

K.

Kali 2. 166.
 Kalium-Platin-Cyanür 2. 100; Abhandl. 1. 145.
 Kalkbreccie Abh. 1. 291.
 Kalk-Conglomerat Abh. 2, 1te Abth. 136.
 Kalk-Flora Abh. 2, 1te Abth. 309, 310; Abh. 3, 2te Abth. 80, 81, 82, 83.
 Kalk-Nagelfluh 4. 312.
 Kalkschiefer 2. 53, 55, 56; Abh. 1. 293.
 Kalkspath 1. 193; 2. 87, 107, 195, 479; 4. 424; 5. 133, 185; 6. 81; Abh. 2, 1te Abth. 285; Abhandl. 3, 1te Abth. 157.
 Kalktuff 7. 200.
 Kalte Quellen 5. 264.
 Karpholith 7. 191.
 Karpathen-Kalk 2. 38, 66, 426, 480, 482; 3. 135; 6. 108, 109, 110; Abh. 3, 1te Abth. 32, 38, 133, 141.
 Karpathen-Sandstein 2. 38, 63, 426, 482; 3. 3, 89, 129, 131, 140, 225, 284, 285; 4. 101; 6. 106, 109; Abh. 3, 1te Abth. 32, 39, 131, 136.
 Karrenfelder 1. 9, 226, 243; 7. 136.
 Karstbildung 1. 58; Abh. 2, 1te Abth. 307, 308.
 Karstkalk 4. 159; 6. 151, 153; Abh. 2, 1te Abth. 263, 272.
 Kartoffeln 1. 13, 150, 168, 170, 176; 2. 43.
 Kastor u. Pollux 1. 6.

Kelten-Gräber 2. 113; 3. 279; 7. 131.
 Keramohalit 2. 332.
 Kernbeisser 5. 15.
 Keuper 2. 159, 307; 6. 53; 7. 16.
 Kiesel-Flora Abh. 3, 2te Abth. 79.
 Kirschchlorbeer 3. 276.
 Kleister 2. 39.
 Klippenkalk 4. 100, 101; 6. 1; Abh. 3, 1te Abth. 32, 38, 10.
 Knall-Mannit 4. 141.
 Knochen (deren Structur) 1. 59.
 Knochenbreccie 3. 201; Abh. 2, 1te Abth. 260, 261.
 Knochenhöhlen 2. 113, 147, 148; 5. 95; 7. 61, 62; Abh. 4, 1te Abth. 14, 4te Abth. 31, 35—51.
 Kochsalz 2. 59.
 Kohlen-Becken (geolog.) 5. 93, 94, 97.
 Kohlensäure-Quellen 4. 451, 452, 459.
 Kohlen-Schiefer 5. 100.
 Kohlenstoff 1. 103; 2. 307, 350.
 Kollynit 6. 56.
 Konichalzit 1. 6.
 Koproolithen 2. 302.
 Korallenerz 1. 6.
 Korallenkalk s. „Coralrag.“
 Krähen 4. 398.
 Kreide 1. 254, 256; 2. 12, 433, 485; 3. 78; 4. 71, 188, 302, 5. 71, 80, 93; 6. 91, 136; 7. 20, 21; Abh. 2, 1te Abth. 272; Abh. 3, 2te Abth. 1, 79, 179, 275; Abh. 4, 1te Abth. 7.
 Kreidemergel 3. 254; Abh. 3, 2te Abth. 1, 179, 190, 275; Abh. 4, 1te Abth. 17.
 Krokonsaures Kupferoxyd 4. 428.
 Kryometer 2. 121.
 Krystallisirter Sandstein 2, 14; Abhandl. 1. 75.
 Krystall-Linse 2. 173, 181, 200.
 Kukuk 4. 257, 407.
 Küsten-Hebung u. Senkung 1. 113; Abh. 2, 2te Abth. 297.
 Kupfer (gediegenes) 6. 149.
 Kupfererz 1. 11.
 Kupferkies 4. 415; Abh. 3, 1te Abth. 159.
 Kupfernickel 2. 253.
 Kupferprobe 4. 89.

L.

Lacerta viridis 1. 39.

- Lamnae* 1. 208; 3. 261.
Lampyrus splendida 7. 171.
Lanius collurio 4. 384.
 » *excubitor* 4. 385.
Larentia dumetata 6. 177.
Latoria Seyfriedi 7. 46.
Laubfrosch 5. 14.
Laubvögel 4. 400
Laurus Swoszowicziana Abh. 3, 1te Abth. 121.
Lazulith 2. 227; Abh. 1. 168.
Lecanora affinis 1. 200.
Lehm 4. 414, 415; 7. 119; Abh. 3, 1te Abth. 186; 2te Abth. 189.
Leitha-Kalk 1. 208; 2. 47; 3. 87, 168, 418, 419; 4. 177; 5. 183; 6. 45, 59; 7. 145; Abh. 1, 1te Abth. 3, 6; Abh. 3, 1te Abth. 44, 45.
Lenticuliten 3. 453.
Leonhardt 4. 296.
Lepidopus leptospondylon 3. 327, 328.
Lepidosiren paradoxus 3. 193.
Leptaena aquila Abh. 2, 1te Abth. 228.
 » *armata* Abh. 2, 1te Abth. 229.
 » *Bohemica* Abh. 2, 1te Abth. 213.
 » *Bouéi* Abh. 2, 1te Abth. 237.
 » *consobrina* Abh. 2, 1te Abth. 218.
 » *convoluta* Abh. 2, 1te Abth. 216.
 » *connugata* Abh. 2, 1te Abth. 227.
 » *costulata* Abh. 2, 1te Abth. 217.
 » *cuspidata* Abh. 2, 1te Abth. 233.
 » *depressa* Abh. 2, 1te Abth. 234.
 » *Euglypha* Abh. 2, 1te Abth. 211.
 » *fugax* Abh. 2, 1te Abth. 233.
 » *funiculata* Abh. 2, 1te Abth. 244.
 » *Haueri* Abh. 2, 1te Abth. 242.
 » *inconstans* Abh. 2, 1te Abth. 228.
 » *minima* Abh. 2, 1te Abth. 232.
 » *miranda* Abh. 2, 1te Abth. 221.
 » *nebulosa* Abh. 2, 1te Abth. 221.
 » *neutra* Abh. 2, 1te Abth. 231.
 » *patricia* Abh. 2, 1te Abth. 245.
 » *Philippisii* Abh. 2, 1te Abth. 226.
 » *pseudoloricata* Abh. 2, 1te Abth. 244.
 » *sericea* Abh. 2, 1te Abth. 222.
 » *solitaria* Abh. 2, 1te Abth. 223.
 » *Sowerbyi* Abh. 2, 1te Abth. 219.
 » *Stephani* Abh. 2, 1te Abth. 239.
 » *tenera* Abh. 2, 1te Abth. 230.
 » *transversalis* Abh. 2, 1te Abth. 225.
 » *Verneuli* Abh. 2, 1te Abth. 219.
Leptohymenien Abh. 1. 62.
Leptohymenium elajochloron Abh. 1. 61.
Lerchen 4. 403.
Leskea Polenburgii Abh. 1. 55.
Leskea Abh. 1. 56.
Letten 2. 400; Abh. 2, 2te Abth. 32.
Leucorfinia pectoralis 7. 180.
Lias 2. 426; 3. 455; 5. 92; 6. 42, 43; 7. 17, 19.
Libellulae 7. 180.
Lignit 1. 93.
Lima aspera Abh. 3, 2te Abth. 243.
 » *Bronnii* Abh. 3, 2te Abth. 242.
 » *decussata* Abh. 3, 2te Abth. 244.
 » *Hoperi* Abh. 3, 2te Abth. 240.
 » *Mantelli* Abh. 3, 2te Abth. 29, 244.
 » *Marottiana* Abh. 3, 2te Abth. 210.
 » *senisulcata* Abh. 3, 2te Abth. 29, 242.
 » *tecta* Abh. 3, 2te Abth. 243.
Limopsis radiata Abh. 3, 2te Abth. 234.
 » *rhomboidalis* Abh. 3, 2te Abth. 233.
 » *Sacheri* Abh. 3, 2te Abth. 231.
Lingula attenuata Abh. 2, 1te Abth. 253.
 » *Lewisii* Abh. 2, 1te Abth. 251.
 » *planulata* Abh. 3, 2te Abth. 256.
Liparis dispar 5. 169.
 » *Monacha* 5. 173.
 » *Morio* 5. 172.
Listriodon splendens 7. 45.
Lithographie 7. 126.
Lithograph. Mergel 2. 53, 55, 56, 57, 109, 110; 3. 113; 7. 112.
Lituiten 3. 266.
Llandeilo-Flags 1. 163.
Löss 2. 401, 418; 3. 167, 345; 1. 176, 413, 414; 5. 151; 6. 82; 7. 99, 148, 200, 201; Abh. 4, 2te Abth. 3, 4, 6.
Löweit 2. 266.
Luchs 4. 167.
Lucina cretacea Abh. 3, 2te Abth. 230.
Lunulina depressa Abh. 3, 2te Abth. 272.
Lunulites Haidingeri Abh. 2, 1te Abth. 58.
Lycophriden 3. 453; 7. 11, 12.
Lymnaeus Abh. 4, 2te Abth. 26, 44.
Lymnaeus corneus Abh. 4, 2te Abth. 27.

Lymnaeus, nova species? Abh. 4, 2te Abth. 27.
 » *ovatus* Abh. 4, 2te Abth. 27.
 » *pachygaster* Abh. 4, 2te Abth. 27.
 » *ventricosus* Abh. 4, 2te Abth. 28.

M.

Macigno 3. 299, 300, 312; 4. 159, 271, 302; 5. 269, 270—280; 6. 17, 18, 129, 130; 7. 160; Abh. 2, 1te Abth. 277.
Madrepora raristella Abh. 2, 1te Abth. 27.
 » *taurincensis* Abh. 2, 1te Abth. 27.
Maeandrina angigyra Abh. 2, 1te Abth. 25.
 » *reticulata* Abh. 2, 1te Abth. 25.
Magnesit 5. 103.
Magnesium - Platin - Cyanür 2. 99; Abh. 1. 148, 155, 156.
Magnolia annonaeifolia 1. 68.
Manavier 1. 133.
Manganspath 5. 103.
Mannaflchte 1. 195.
Manometer 7. 198.
Mantisa pagana 7. 171.
Marginulina apiculata Abh. 4, 1te Abth. 28.
 » *contraria* Abh. 2, 1te Abth. 110.
 » *crstellarioides* Abh. 2, 1te Abth. 140.
 » *elongata* Abh. 4, 1te Abth. 28.
 » *ensis* Abh. 3, 2te Abth. 269; Abh. 4, 1te Abth. 27.
Marmo majolica Abh. 4, 1te Abth. 34.
Masegnó Abh. 2, 1te Abth. 277.
Mastodon angustidens 1. 51; 2. 468; 3. 305; 4. 85.
 » *giganteus* 7. 98.
Maulbeerzucht 3. 189; 7. 133.
Maulwurf 3. 228; 4. 395.
Mays 1. 147.
Meer - Diluvium 5. 67, 71.
Megathyris decemplicata Abh. 3, 2te Abth. 259.
Meisen 4. 404; 5. 203.
Melan - Erz 2. 253.
Melaphyr 2. 27, 29; 5. 149, 150; 6. 62, 118; Abh. 1, 87; Abh. 3, 1te Abth. 93, 99, 117; Abh. 4, 2te Abth. 83.

Melitaea Athalia 5. 172.
 » *Cinxia* 5. 172.
Membranipora diadema Abh. 2, 1te Abth. 98.
 » *nobilis* Abh. 2, 1te Abth. 98.
 » *reticulum* Abh. 2, 1te Abth. 98.
Menilit 3. 84, 85; 6. 113.
Mergeleisenstein 4. 101; Abh. 3, 1te Abth. 36, 37.
Mergel - Pyramiden Abh. 1. 68.
Mesitin 2. 297.
Meteoreisen 3. 62, 69, 282, 302, 378, 472, 493; 4. 87, 319.
Micrometer 2. 320.
Mineralquellen 2. 210; 3. 87, 89; 4. 437, 419; 5. 181; Abh. 2, 1te Abth. 288, 294.
Miocen - Gebilde 2. 47, 234; 3. 312, 369, 372, 377, 393; 4. 169; 5. 53, 98, 180, 217, 251, 255; 6. 23, 24, 59, 72, 165, 167; 7. 9, 21, 98, 103, 111, 113, 112, 116, 196, 197; Abh. 2, 1te Abth. 263; Abh. 4, 2te Abth. 2.
Mitra Leopoliensis Abh. 3, 2te Abth. 222.
Molasse 1. 39; 3. 4, 12, 312; 6. 59, 72, 166; Abh. 2, 1te Abth. 4.
Molybdän 2. 91.
Molybdän - Glanz 2. 253, 251.
Mondesfluth 2. 46; Abh. 1. 119, 124, 128, 133, 131, 136.
Monolis - Kalk 1. 161; 2. 43; 3. 66, 67, 315.
Moränen 1. 234; 5. 34 Tafel; 7. 125.
Mosasaurus Hofmanni Abh. 3, 2te Abth. 39, 40.
Mühlstein - Tracht 2. 175, 166.
Murexid 2. 100; Abh. 1. 151.
Muschelhänke 2. 471.
Muschelkalk 3. 313, 311, 468; 7. 15, 19.
Muschelmarmor 1. 174; 5. 148; Abhandl. 1, 1te Abth. 1.
Muscheltegell 2. 313.
Muscicapa parva 3. 227.
Muskelfaser 2. 338.
Mycites Fassaensis 6. 13, 15; 7. 140.
Myclois elutella 4. 257.
Myrica deperdita Abh. 3, 1te Abth. 123.
Myrmecoleon 7. 197.
Myrmileon brevippennis 5. 87.

N.

- Nadelerz* 2. 251.
Nagelluh 1. 31; 6. 171, 175.
Nagelkalk 3. 114.
Naphtha 3. 273; 7. 148.
Nassgallen 3. 83.
Natica cassisiana Abh. 3, 2te Abth. 15, 214.
 » *excavata* Abh. 3, 2te Abth. 15.
 » *intermedia* 1. 133.
 » *luwaldiana* Abh. 3, 1te Abth. 139.
 » *obesa* 5. 11.
 » *spirata* 5. 11.
Naticella costata 7. 19.
Natron-Bicarbonat 2. 90.
Natron-Quellen 3. 89.
Nautili 3. 265; 4. 377.
Nautilus Barrandi 2. 228; 4. 377;
 Abh. 1. 263; Abh. 3, 1te Abth. 2.
 » *Bouchardianus* 2. 434.
 » *Brunneri* Abh. 1. 262.
 » *elegans* 2. 431; Abh. 3, 2te Abth. 6, 202.
 » *Fleuriansianus* 2. 435.
 » *Galicianus* Abh. 3, 2te Abth. 203.
 » *goniatites* 4. 377; Abh. 3, 1te Abth. 4.
 » *heterophyllus* Abh. 3, 1te Abth. 3.
 » *lingulatus* Abh. 2, 1te Abth. 5.
 » *mesodicus* 1. 61; Abh. 1. 261.
 » *nova sp.* 2. 435.
 » *patens* Abh. 3, 3te Abth. 6.
 » *plicatus* 2. 317.
 » *puteus* 4. 377.
 » *Qunstedti* Abh. 3, 1te Abth. 6.
 » *Requienianus* 2. 317.
 » *Salisburgensis* Abh. 3, 1te Abth. 7.
 » *Sauperi* Abh. 1. 26, 261.
 » *Simonyi* Abh. 3, 1te Abth. 5.
 » *simplex* 2. 435; Abh. 3, 2te Abth. 6.
 » *vastus* Abh. 3, 2te Abth. 6.
Neara 5. 93.
Nebria Stentzii 6. 177.
Neckera complanata Abh. 1. 50.
Neocomien-Gebilde 2. 426, 427; 3. 131, 137, 138; 4. 463; 6. 109, 110, 129; 7. 21; Abh. 4, 1te Abth. 8, 9; 4te Abth. 80.
Neottidium nidus avis Abh. 1, 32, 33, 41.
Nerinea Bruckenthalii 2. 48.
 » *Brantrutana* Abh. 3, 1te Abth. 138.
 » *carpathica* Abh. 3, 1te Abth. 137.
 » *crispa* Abh. 3, 1te Abth. 138.
 » *depressa* Abh. 3, 1te Abth. 137.
 » *Mandelslohi* Abh. 3, 1te Abth. 137.
 » *Orbhigniana* Abh. 3, 1te Abth. 138.
 » *Roemeri* Abh. 3, 1te Abth. 138.
 » *Voltzii* Abh. 3, 1te Abth. 138.
 » *Wasinskiana* Abh. 3, 1te Abth. 138.
Nerineen-Kalk 6. 1; Abh. 3, 1te Abth. 133.
Nerita conoidea 2. 49.
Neritina Pachii 3. 321.
Neritinen 1. 205.
Neritinium dubium Abh. 3, 1te Abth. 125.
Nervus cruralis 2. 117.
Netzhaut 4. 291.
Neuroterus Malpighii 7. 51.
Nickel-Antimonerz 2. 253.
Nickel-Arsenikglanz 2. 82; Abh. 1. 343.
Nodosaria inops Abh. 4, 1te Abth. 21.
 » *proboscidea* Abh. 4, 1te Abth. 23.
 » *Zippei* Abh. 3, 2te Abth. 270.
Nodosarien 2. 163; 3. 257; 7. 181, 185; Abh. 2, 2te Abth. 295.
Nonionina Bonéana 7. 182.
 » *bulloides* Abh. 4, 1te Abth. 31.
 » *Falx* Abh. 2, 1te Abth. 142.
 » *inflata* Abh. 3, 2te Abth. 266.
 » *quaternaria* Abh. 4, 1te Abth. 31.
Nucula ascendens Abh. 3, 2te Abth. 231.
 » *brevirostris* Abh. 3, 2te Abth. 233.
 » *pectinata* Abh. 3, 2te Abth. 231.
 » *producta* Abh. 3, 2te Abth. 27, 232.
 » *Puschii* Abh. 3, 2te Abth. 232.
Nullipora ramosissima Abh. 2, 1te Abth. 29.
Nulliporen 4. 411, 415.
Nulliporen-Kalk 5. 183; 7. 145.
Nulliporen-Sandstein 6. 91; Abh. 3, 2te Abth. 184.
Nummuliten-Dolomit 3. 132, 138, 139.


Nummuliten - Kalk 3. 78, 79, 300, 312, 416, 448, 119, 150, 455, 456; 4. 52, 135, 158, 159, 271; 5. 82, 116, 119, 268, 271, 278, 279; 6. 131, 155; 7. 115; Abh. 2, 1te Abth. 263; Abh. 1, 1te Abth. 31.
 Nummuliten-Sandstein 1. 31, 32; 3. 61; 4. 317; 5. 81.
 Nummuliten - Schichten 3. 152; 5. 119, 120; 7. 111, 112; Abh. 4, 1te Abth. 12.
 Nymphaea Arethusae Abh. 1, 2te Abtheil. 30.

○.

Obsidian 6. 172.
 Ocher 2. 466.
 Oculina Poppellackii Abh. 2, 1te Abtheil. 16.
 Odessa - Kalk 3. 369, 370.
 Odontitis linifolia 6. 176.
 Odontopleuren 4. 351.
 Odontopteris cycadea 2. 335.
 Oedicnemus crepitans 7. 40.
 Oedipoda (fossil) 5. 107.
 Oehlpumpe 1. 125.
 Olivenit 4. 251.
 Olivin 2. 191; Abh. 3, 1te Abth. 119.
 Omalia Besseri Abh. 1. 48.
 Omalien Abh. 1. 51.
 Oolina apiculata Abh. 4, 1te Abth. 22.
 » Haidingeri Abh. 2, 1te Abth. 138.
 » simplex Abh. 4, 1te Abth. 22.
 Oolith 2. 28; 4. 462, 469; 6. 20, 21; Abh. 4, 4te Abth. 33.
 Opal 3. 213.
 Operculina, nova sp. 7. 182.
 » plicata Abh. 2, 1te Abth. 116.
 » striata 7. 182; Abh. 2, 1te Abtheil. 146.
 Ophiolith 7. 160.
 Opilio acanthopus Abh. 1. 19.
 Opoka Abh. 3, 2te Abth. 3, 179.
 Orbicula depressa Abh. 2, 1te Abth. 252.
 » obsoleta Abh. 2, 1te Abth. 250.
 » reversa Abh. 2, 1te Abth. 251.
 » rugata Abh. 2, 1te Abth. 251.
 » squamosa Abh. 2, 1te Abth. 250.
 » truncata Abh. 2, 1te Abth. 252.
 Orbituliten 3. 448, 451; 6. 11, 12, 11, 16, 17.

Orchis Morio Abh. 1. 36, 37.
 Oriolus Gallula 1. 397, 398.
 Orobauche Scabiosae 3. 330.
 » stigmatodes 3. 330.
 » Teucarii 3. 330.
 Orobus nissolia 3. 830.
 Orthis cadauca Abh. 2, 1te Abth. 208.
 » cava Abh. 2, 1te Abth. 209.
 » compressa Abh. 2, 1te Abth. 209.
 » crispa Abh. 3, 2te Abth. 32.
 » decipiens Abh. 2, 1te Abth. 203.
 » desiderata Abh. 2, 1te Abth. 211.
 » distorta Abh. 2, 1te Abth. 205.
 » elegantula Abh. 2, 1te Abth. 196.
 » ellipsoides Abh. 2, 1te Abth. 201.
 » elongata Abh. 2, 1te Abth. 195.
 » Gervillei Abh. 2, 1te Abth. 200.
 » hybrida Abh. 2, 1te Abth. 197.
 » lunata Abh. 2, 1te Abth. 197.
 » macrostoma Abh. 2, 1te Abth. 210.
 » Mulus Abh. 2, 1te Abth. 201.
 » neglecta Abh. 2, 1te Abth. 193.
 » nova sp. 2, 439.
 » oclusa Abh. 2, 1te Abth. 192.
 » orbicularis Abh. 2, 1te Abth. 192.
 » palliata Abh. 2, 1te Abth. 198.
 » peregrina Abh. 2, 1te Abth. 210.
 » pinguissima Abh. 2, 1te Abth. 199.
 » redux Abh. 2, 1te Abth. 201.
 » resupinata Abh. 2, 1te Abth. 191.
 » var striatula Abh. 2, 1te Abth. 191.
 » Romingeri Abh. 2, 1te Abth. 203.
 » Sol Abh. 2, 1te Abth. 207.
 » umbella Abh. 2, 1te Abth. 206.
 » venustula Abh. 2, 1te Abth. 194.
 Orthoceras 1. 61, 188; 2. 229; 3. 266, 267; Abh. 1. 27.
 » alveolare Abh. 1. 258.
 » convergens 2. 228; Abh. 1, 259.
 » dubium 2. 228; Abh. 1. 260.
 » pulchellum 4, 377; Abh. 1, 1te Abth. 1.
 » reticulatum 2. 228; Abh. 1. 258.
 Orthoceratites alveolaris 1. 1, 2.
 Osmylus maculatus 7. 153, 174.
 Ostrea acutirostris Abh. 3, 2te Abtheil. 251.

- Ostrea curvirostris* Abh. 3, 2te Abtheil. 251.
 » *cyrtoma* Abh. 3, 2te Abth. 253.
 » *flabelliformis* Abh. 3, 2te Abtheil. 30.
 » *hippopodium* Abh. 3, 2te Abtheil. 253.
 » *larva* Abh. 3, 2te Abth. 30, 255.
 » *semiplana* Abh. 3, 2te Abth. 251.
 » *vesicularis* Abh. 3, 2te Abth. 201, 252.
- Otiorynchus Bielzii* 3. 249.
 » *chlonophanus* 6. 183.
 » *gemmatus* 6. 183.
- Otodus appendiculatus* Abh. 3, 2te Abth. 39.
- Oxalsaures Chromoxyd-Kali* 5. 5.
Oxalsaures Platin 2. 100; Abh. 1. 153.
Oxford-Schichten 1. 256; 4. 462; 7. 17.
- Oxyrhina acuminata* Abh. 3, 2te Abtheil. 194.
 » *angustidens* Abh. 3, 2te Abth. 194.
 » *Mantellii* Abh. 3, 2te Abth. 193.
- Oxyrhinen* 1. 208; 3. 264; 4. 177.
- Oxyuren* Abh. 1. 279.
- Oxyuris Blattae orientalis* Abh. 1. 284.
 » *brachyura* Abh. 1. 283.
 » *dilatata* Abh. 1. 285.
 » *gracilis* Abh. 1. 285.
 » *laticollis* Abh. 1. 286.
- P.**
- Palaeonisci* 3. 329.
Palaeomeryx Kaupii 1. 54.
 » *medius* 7. 44.
- Palaeotherium Aurelianense* 1. 53.
- Paläozoische Gebilde* 1. 163, 164, 251; 5. 96.
- Palladium-Medaille* 2. 166.
- Paludina elongata* Abh. 4, 2te Abth. 29.
Paludinen 6. 25; Abh. 4, 2te Abth. 29.
- Panopaea Fanjasii* Abh. 3, 2te Abtheil. 183.
- Panorpa* 7. 197.
- Paò Pereiro* 3. 331.
- Paradoxides Linnaei* 4. 354.
- Parmelia esculenta* 1. 197, 198, 200.
- Partschin* 3. 440.
- Pechstein* 6. 172, 173.
- Pecten acuto-plicatus* Abh. 3, 2te Abth. 248.
 » *arcuatus* Abh. 3, 2te Abth. 245.
- Pecten asper*, var. *Polonica* Abh. 3, 2te Abth. 29.
 » *Besseri* Abh. 3, 2te Abth. 246.
 » *excisus* Abh. 3, 2te Abth. 29, 246.
 » *Leopoliensis* Abh. 3, 2te Abth. 247.
 » *Sillii* Abh. 3, 1te Abth. 175.
 » *membranaceus* 2. 438; Abh. 3, 2te Abth. 29, 245.
 » *nova species* 6. 13.
 » *pusillus* Abh. 3, 2te Abth. 244.
 » *quinque costatus* 2. 438; 5. 30; Abh. 3, 2te Abth. 29.
 » *semiplicatus* Abh. 3, 2te Abtheil. 247.
 » *solarium* 4. 72; Abh. 1. 353.
 » *squamula* Abh. 3, 2te Abth. 244.
 » *Staszicii* Abh. 3, 2te Abth. 248.
 » *vinineus* 7. 24.
 » *Zeissneri* Abh. 3, 2te Abth. 249.
- Pectunculus polyodonta* 3. 393; 4. 73; Abh. 1. 353.
- Pedipes buccinea* Abh. 1. 350.
- Pelophilus Radoboyensis* 7. 46.
- Pentacriniten* 3. 137, 205.
- Pentacrinites nova sp.* 2. 49.
- Pentameri (Brachiopoda)* Abh. 1. 158.
- Pentamerus acutolobatus* Abh. 4. 467.
 » *Bubo* Abh. 1. 473.
 » *caducus* Abh. 1. 469.
 » *galeatus* Abh. 1. 465.
 » *integer* Abh. 1. 464.
 » *Knightii* Abh. 1. 463.
 » *optatus* Abh. 1. 470.
 » *pelagicus* Abh. 1. 469.
 » *problematicus* Abh. 1. 470.
 » *Sieberi* Abh. 1. 465.
- Peperomia blanda* Abh. 1. 39.
- Periklin* 1. 7.
- Perlstein* 2. 175, 466; 6. 172; Abh. 1. 89, 297.
- Petalolithen* Abh. 4, 4te Abth. 100, 132.
- Petalolithus folium* Abh. 4, 4te Abtheil. 104.
 » *ovatus* Abh. 4, 4te Abth. 104.
 » *palmeus* Abh. 4, 4te Abth. 104.
 » *parallelo-striatus* Abh. 4, 4te Abth. 103.
- Petroleum* 3. 273; 4. 61.
- Pfahlwurm* 5. 100, 101.
- Pflanzenasche* 2. 466.
- Phalangium cancrioides* 7. 60, 61.
 » *Helwigii* 7. 60.
- Phalangopsis cavicola* 7. 56.

- Phoca vitulina* (fossil) 1. 51.
 » *rugidens* 7. 45.
Phoenix dactylifera Abh. 1. 39.
Phlogophora meticulosa 6. 181.
Pholadomya Casimiri Abh. 3, 2te Abtheil. 237.
 » *decussata* 2. 437; Abh. 3, 2te Abth. 24, 237.
Phonolith 2. 52; Abh. 1. 86.
Phorus insignis Abh. 3, 2te Abth. 17.
Phosphorsaurer Kalk 1. 256.
Phragmoceras 3. 268, 269.
Phyllothea australis Abh. 4, 1te Abth. 88.
 » *Hookeri* Abh. 4, 1te Abth. 88.
 » *ramosa* Abh. 4, 1te Abth. 88.
Phytelephas 1. 112.
Phytonomus palumbarius 6. 183.
Pieper 1. 403.
Pimelit 6. 56.
Pinites Salinarum 2. 81.
 » *spiciformis* 7. 67.
Pirol s. »Oriolus Galbula.
Pistazit 2. 194, 195.
Pistomesit 2. 227, 296, 297.
Pläner - Kalk 2. 483, 481; Abh. 4, 1te Abth. 19, 20, 21.
Pläner - Mergel 2. 483; Abh. 4, 1te Abth. 19, 20, 21.
Planorbis Abh. 4, 2te Abth. 28, 41.
Planorbis cornus Abh. 4, 2te Abth. 28, 43, 44.
 » *cornu* Abh. 4, 2te Abth. 28, 43, 44.
 » *rotundatus* Abh. 4, 2te Abth. 28.
Platin 3. 378, 412, 439, 475.
Platin - Blausäure 2. 198.
Platycnemis lactica 7. 179.
 » *platypoda* 179.
Platylophus Heegeri Abh. 1. 19.
Pleurotoma induta Abh. 3, 2te Abtheil. 22.
 » *Roemeri* Abh. 3, 2te Abth. 222.
Pleurotomaria Haueri Abh. 3, 2te Abth. 18.
 » *Mailleana* Abh. 3, 2te Abth. 18.
 » *velata* Abh. 3, 2te Abth. 18.
Pluvin 1. 5.
Pliocen - Gebilde Abh. 2, 1te Abth. 262, 301.
Plumeria (fossil) 7. 121.
Pollicipes glaber Abh. 3, 2te Abth. 198.
 » *maximus?* 2. 439; Abh. 3, 2te Abth. 35, 36.
Polygonum tinctorium 3. 201.
- Polymorphina Leopolitana* Abh. 4, 1te Abth. 41.
Polystomella subumbilicata Abh. 2, 1te Abth. 143.
Pontia Crataegi 5. 173
Paonalith 7. 189.
Porites Collegniana Abh. 2, 1te Abtheil. 28.
 » *leiophylla* Abh. 2, 1te Abth. 28.
Porphyre 1. 137; 2. 26, 63, 64, 463, 465, 466; 3. 1, 2, 10, 209; 4. 464, 468, 469; 5. 32, 35, 36; 6. 171, 172; 7. 113.
Porphy - Conglomerat 2. 26, 64; 5. 32
Posidonien 4. 375.
Posidonomyen - Kalk 4. 375.
Potamogeton Hornemauni 3. 330.
 » *Morloti* 5. 51.
 » *perfoliatum* 5. 51.
 » *rufescens* 5. 51.
Productus giganteus 1. 254.
Protomyia 6. 6.
Pruus paradisiaca Abh. 3, 1te Abtheil. 127.
 » *Zeuschneri* Abh. 3, 1te Abth. 127.
Psephophorus polygonus 3. 159, 160; 7. 3.
Psilomelan 4. 4.
Pteraspis Abh. 1. 165.
Pteromalus dilatatus 7. 53.
 » *Puparum* 6. 29.
Pterophyllum longifolium 6. 42, 43
 » *majus* 2. 335.
Pupae (Schnecken) 7. 201.
Puris - Indianer 2. 110.
Pustulopora anomala Abh. 2, 1te Abtheil. 41.
 » *clavula* Abh. 2, 1te Abth. 41.
 » *sparsa* Abh. 2, 1te Abth. 41.
Pycnodus Murali 4. 184; Abh. 2, 1te Abth. 224.
Pyramiden - Mergel Abh. 1. 68.
Pyrgom 6. 79.
Pyrosmalit 2. 252.
Pyruca carinata Abh. 3, 2te Abth. 22.
 » *sulcata* Abh. 3, 2te Abth. 22.
Pyrulina acuminata Abh. 4, 1te Abtheil. 42.
- 
- Quadratur - Fluthen* Abh. 1. 130, 131.
Quarz 2. 401.

Quarz (fasriger) 2. 104, 105.
 Quarzfels 2. 476, 477.
 Quarzgänge Abh. 2, 2te Abth. 30, 33, 37.
 Quarz - Porphyr 2. 27, 37, 38.
 Quarz - Sandstein Abh. 4, 2te Abtheil. 39.
 Quarz - Schiefer 3. 236, 237; 7. 49.
 Quarzstücke 2. 400; Abh. 2, 2te Abth. 27.
 Quercus (fossil) 7. 67.
 » furcinervis Abh. 3, 1te Abth. 123.
 » grandidentata Abh. 3, 1te Abtheil. 123.
 » lignitum Abh. 3, 1te Abth. 123.
 Quinqueloculina Ackneriana 7. 185.
 » nova sp. Abh. 2, 1te Abth. 295.
 » Partschii 7. 185.
 » tenuis Abh. 2, 1te Abth. 149.
 » Ungeriana 7. 185.
 Quinqueloculinen 3. 259; 7. 185, 186.

R.

Ranunculus Ficaria s. »Ficaria Ranunculoides.«
 Raphidia 7. 197.
 Rastriten Abh. 4, 4te Abth. 125.
 Rauchwacke 3. 98, 349; 7. 81, 96.
 Reactions - Horizont 4. 119, 121, 212.
 Regenbogenhaut 3. 172; 4. 68.
 Regenflecke 1. 28.
 Reisebarometer 4. 254, 299.
 Rennthier 2. 289.
 Retepora cellulosa Abh. 2, 1te Abtheil. 47.
 » elegans } Abh. 2, 1te Abth.
 » Rubeschii } 48.
 Retioliten Abh. 4, 4te Abth. 91.
 Retiolites Geinitzianus Abh. 4, 4te Abth. 95.
 » grandis Abh. 4, 4te Abth. 99.
 Rhinoceros Schleiermachers 7. 44.
 » tichorhinus 1. 52; 7. 194.
 Rhizome (fossile) Abh. 4, 2te Abtheil. 32.
 Rhus Herthae Abh. 3, 1te Abth. 126.
 Rhynchonella octoplicata Abh. 3, 2te Abth. 256.
 » subplicata Abh. 3, 2te Abth. 257.
 Robulina calcar }
 » cultrata } 7. 181.
 » echinata Abh. 2, 1te Abth. 141.
 » intermedia 7. 181.

Robulina, nova species 7. 182.
 » stellifera } Abh. 2, 1te Abth
 » striolata } 142.
 Römer - Gräber 2. 413; 4. 279.
 Roheisen 1. 102; 2. 352; Abh. 3, 1te Abth. 107.
 Rosalina ammonoides Abh. 4, 1te Abtheil. 36.
 Rosalinen 1. 205.
 Rostellaria laevis Abh. 3, 2te Abth. 220.
 » megaloptera 2. 436; Abh. 3, 2te Abth. 20.
 » ovata } Abh. 3, 2te Ab-
 » papilionacea } theil. 20.
 » pyriformis } Abh. 3, 2te Ab-
 » stenoptera } theil. 19.
 Rostellarien 2. 436, 437.
 Rotalina affinis } Abh. 2, 1te Abth.
 » Badensis } 114.
 » conoidea Abh. 2, 1te Abth. 145.
 » crassa Abh. 4, 1te Abth. 35.
 » depressa Abh. 3, 2te Abth. 266.
 » involuta Abh. 4, 1te Abth. 35.
 » nitida Abh. 3, 2te Abth. 265.
 » nova species 7. 182.
 » polyrhaphes Abh. 4, 1te Abth. 35.
 » reticulata Abh. 2, 1te Abth. 145.
 » umbilicata Abh. 4, 1te Abth. 19, 35.
 Rotalinen 1. 205; 2. 263; 7. 182.
 Rotationsfurchen 1. 110.
 Rotheisenstein 4. 1; 5. 123.
 Rothsandstein 1. 157; 2. 2^a, 27, 174; 4. 374; 5. 147, 175; Abh. 3, 1te Abth. 31.
 Rothzinkerz 2. 253.
 Ruinen - Marmor 3. 358, 359.
 Rutil 2. 194; 3. 378.

S.

Saga serrata 7. 174.
 Salamander 4. 393.
 Salpeter 2. 59.
 Salpetersäure 2. 21, 120, 121.
 Salzthon Abh. 3, 1te Abth. 34.
 Sambucus ebulus Abh. 1. 39, 40.
 Sandstein s. »Karpäthen-Sandstein,«
 »Rothsandstein,« »Tertiär-Sand-«
 und »Wiener Sandstein.«
 Sao hirsuta 6. 48—50.
 Sauerquellen 4. 437, 418, 419 ff., 455, 459.

- Saugschiefer 3. 84; 6. 113; 7. 197.
 Scaglia 3. 313; Abh. 4, 1te Abth 7, 10, 11.
 Scalaria Dupiniana Abh. 3, 2te Abth. 14, 212.
 » Leopoliensis Abh. 3, 2te Abth. 212.
 » Polemburgi Abh. 3, 2te Abth. 211.
 Scaphiten 2. 435.
 Scaphites aequalis Abh. 3, 2te Abth. 206.
 » compressus } Abh. 3, 2te Abth.
 » constrictus } 10, 207.
 » nova species 2. 435, 436; 4. 67.
 » striatus } Abh. 3, 2te Abth.
 » tenuistriatus } theil. 10.
 » tridens }
 » trinodosus Abh. 3, 2te Abth. 11.
 Schiefer - Flora Abh. 2, 1te Abth. 310, 311.
 Schieferthon 1. 153; 2. 64, 66; 4. 127; 5. 63, 64; Abh. 3, 1te Abth. 33.
 Schieferungsflächen 5. 93.
 Schiessbaumwolle 2. 67, 82.
 Schinzia cellulicola Abh. 1. 39.
 Schutt - Ablagerungen 1. 16.
 Schlacken Abh. 3, 1te Abth. 107, 117.
 Schlangen (fossile) 3. 203.
 Schmiedeisen 2. 353; 3. 82, 304, 312.
 Schnee (rother) 3. 289, 390, 430, 489, 490; 4. 313.
 Schreibersit 3. 70, 206, 282, 494.
 Schrift - Granit 1. 55.
 Schwalben 4. 408.
 Schwarzeisenstein 4. 101; 5. 123.
 Schwarzkohle 3. 171.
 Schwefel (mineral. u. geolog.) 2. 399; 3. 298; 5. 130; 7. 75; Abh. 3, 1te Abth. 121, 171, 178.
 Schwefel - Aether 2. 114, 186, 190, 298; 3. 92, 121.
 Schwefel - Alkohol 2. 121; 4. 252.
 Schwefel - Kies 2. 301; 4. 125, 439, 411, 445; 5. 195.
 Schwefel - Mangan siehe „Hauerit.“
 Schwefelregen 2. 415, 416.
 Schwefel - Wasserstoff 2. 479.
 Schwerspath 2. 105.
 Sclerota 2. 116; 3. 175; 4. 170, 471.
 Scorpio italicus 7. 53.
 Scybalia 2. 71.
 Scyphia alternans Abh. 3, 2te Abth. 274.
 Scyphia alveolites Abh. 3, 2te Abth. 273.
 » cribrosa Abh. 3, 2te Abth. 35.
 » galiciana } Abh. 3, 2te
 » species incerta } Abth. 273.
 Selenochlaena microrhiza } Abh. 3, 1te
 » Reichii } Abth. 169.
 Senftenbergia Moritziana 2. 71.
 Septaria tarbelliana 3. 382.
 Septarien 2. 49.
 Serpentin 1. 118; 2. 71, 104, 162, 309, 492; 3. 100, 206, 207, 351; 6. 80, 136; 7. 158, 160, 199; Abhandl. 3, 1te Abth. 136.
 Serpula clavata } Abh. 3, 2te Abth. 36.
 » gordialis }
 » heptagona Abh. 3, 2te Abth. 199.
 » nummularia 2. 49.
 » pentagona } Abh. 3, 2te
 » quadrangularis } Abth. 200.
 » species incerta Abh. 3, 2te Abth. 201.
 » subtorquata } Abh. 3, 2te Abth.
 » umbilicata } 36.
 Sexloculina Haueri 2. 312; Abh. 2, 1te Abth. 149.
 Shepardit 3. 282.
 Siderodot 1. 6.
 Sigillarien 6. 66.
 Silber 3. 94, 95; 7. 137, 138.
 Sillimania tekana 6. 8.
 Sillimanit 2. 212.
 Silurische Gebilde 1. 162, 188, 251; 2. 161, 453, 459; 3. 261; 5. 88, 96; Abh. 1. 362, 377; Abh. 2, 1te Abth. 155, 189, 216; Abh. 4, 4te Abth. 88.
 Silurischer Kalk 1. 161, 253.
 Siphonura Schmidti 7. 52.
 Sitta europaea 3. 193; 4. 405.
 Skolezit 7. 190.
 Slaniska s. »Nassgallen.“
 Solarium granulato - costatum Abh. 3, 2te Abth. 217.
 » depressum Abh. 3, 2te Abth. 218.
 Solfataren 2. 401; 4. 419.
 Sonnenfluth 2. 46; Abh. 1. 122.
 Spatangus nova sp. 4. 310.
 » suborbicularis Abh. 3, 2te Abth. 34.
 Spatheisenstein 2. 86, 88; 4. 121; 5. 103, 104, 226; 7. 22; Abh. 1. 175, 176.
 Spechte 4. 406, 407.
 Spechtmeisen s. »Sitta europaea.“

- Speckstein 2. 72, 74, 102, 104.
 Sphärosiderit 3. 105, 142; 4. 101; 6.
 61; Abh. 3, 1te Abth. 36, 105,
 106.
 Sphärolit-Porphyr 2. 465; 3. 208,
 209; 6. 172; Abh. 1. 297, 298.
 Sphen 1. 193.
 Sphenophyllum australe Abh. 4, 1te
 Abth. 87.
 » dichotomum { Abh. 4, 1te Ab-
 » emarginatum { theil. 86.
 » oblongifolium {
 » radiatum Abh. 4, 1te Abth. 87.
 » Schlotheimii Abh. 4, 1te Ab-
 theil. 84.
 » var. angustifolium } Abh. 4, 1te
 » dentatum } Abth. 85.
 » erosum Abh. 4, 1te Abth. 86.
 » fimbriatum
 » genuinum } Abh. 4, 1te
 » longifolium } Abth. 85.
 » saxifragaefolium }
 » varians }
 » trizygia Abh. 4, 1te Abth. 87.
 Spinellus superius 1. 5.
 Spirifer Colibri Abh. 2, 1te Abth.
 173.
 » exsul Abh. 2, 1te Abth. 184.
 » falco Abh. 2, 1te Abth. 163.
 » Faustulus Abh. 2, 1te Abth. 173.
 » heterophyllum Abh. 2, 1te Ab-
 theil. 178.
 » indifferens Abh. 2, 1te Abth.
 159.
 » mosquensis 1. 254.
 » musca Abh. 2, 1te Abth. 162.
 » Najadum Abh. 2, 1te Abth. 171.
 » Nerei Abh. 2, 1te Abth. 179.
 » nobilis Abh. 2, 1te Abth. 184.
 » perversus Abh. 2, 1te Abth. 186.
 » petasus Abh. 2, 1te Abth. 183.
 » pollens Abh. 2, 1te Abth. 182.
 » Proteus Abh. 2, 1te Abth. 185.
 » robustus Abh. 2, 1te Abth. 162.
 » secans Abh. 2, 1te Abth. 168.
 » spurius Abh. 2, 1te Abth. 174.
 » strix Abh. 2, 1te Abth. 161.
 » sulcatus Abh. 2, 1te Abth. 176.
 » superates Abh. 2, 1te Abth. 174.
 » tenellus Abh. 2, 1te Abth. 161.
 » Thebidis Abh. 2, 1te Abth. 176.
 » Tiro Abh. 2, 1te Abth. 175.
 » togatus Abh. 2, 1te Abth. 167.
 » trapezoidalis Abh. 2, 1te Ab-
 theil. 165.
 » Triton Abh. 2, 1te Abth. 170.
 Spirifer unguiculus Abh. 2, 1te Ab-
 theil. 160.
 » viator Abh. 2, 1te Abth. 181.
 » Walcotti 6. 21.
 Spirolina inflata Abh. 4, 1te Abth. 31.
 » Sacheri Abh. 4, 1te Abth. 32.
 Spiroloculina elegantissima 7. 184.
 » novae species 7. 184.
 Spodumen 3. 114.
 Spondylus Hystrix Abh. 3, 2te Ab-
 theil. 250.
 » lineatus Abh. 3, 2te Abth. 251.
 » nova species 4. 310.
 » spinosus Abh. 3, 2te Abth. 250.
 » striatus Abh. 3, 2te Abth. 30,
 251.
 Spongia ramosa Abh. 3, 2te Abth. 274.
 Squalodon Grateloupii 2. 96, 486;
 4. 197—199; 7. 3, 4.
 » nova species? 6. 43.
 Squaloiden (fossile) 3. 200, 260; Ab-
 handl. 3, 2te Abth. 193.
 Staare 4. 398.
 Stärke 2. 39.
 Stahl 2. 353, 354.
 Stalactiten s. »Tropfsteine.α
 Statistische Karten 3. 374.
 Steinkohlen 2. 159, 180, 182, 335;
 3. 116, 190, 204, 351, 353, 355,
 357, 364, 368, 412; 4. 6,
 460, 461, 464; 5. 94, 97; 6. 47;
 7. 43.
 Steinkohlen-Breccie 3. 143; 5. 116.
 Steinkohlenkugeln 3. 485, 486.
 Steinkohlen-Sandstein 5. 117.
 Steinnüsse 1. 112.
 Steinsalz 2. 13; 3. 65, 67; 4. 416;
 Abh. 1. 65; Abh. 3, 1te Abth.
 44 u. 45 in d. Anmerk.
 Steinschmätzer 4. 402.
 Stenostoma Tiliae 3. 249.
 Stentor Mülleri 1. 24.
 Stephanophyllia elegans Abh. 2, 1te
 Abth. 9.
 Steppenkalk 1. 257.
 Stigmaria ficoides 6. 66.
 Stinkthon 5. 122.
 Stramberger Kalk 5. 124; 6. 109.
 » Sandstein 6. 109, 110.
 Strichvögel 2. 366.
 Strontian 3. 103.
 Struvit 1. 95, 96.
 Subappenninen-Mergel 7. 159—160;
 Abh. 2, 1te Abth. 7.
 Succinea oblonga Abh. 4, 2te Abth.
 4, 5.

Succineen 7. 201.
 Süßwasser - Kalk 3. 167, 168; 5. 187, 188.
 Süßwasser - Quarz 2. 170, 173, 174, 457, 464, 466; 3. 276; 7. 25; Abh. 1. 301; Abh. 4, 2te Abtheil. 19.
 Sumpf - Flora Abh. 3, 2te Abth. 77.
 Sus palaeochoerus 7. 45.
 Syenit 1. 118; 2. 85; 3. 208.
 Sylviae 4. 399.
 Synergus Hayneanus 7. 52.
 Syzygien - Fluthen Abh. 1. 130, 134, 140.

T.

Tabernaemontana laevis 3. 331.
 Taeniopteris asplenioides Abh. 4, 1te Abth. 95.
 » Eckhardi Abh. 4, 1te Abth. 99.
 » Haidingeri Abh. 4, 1te Abth. 98.
 » marantacea Abh. 4, 1te Abth. 98.
 » Schönleinii Abh. 4, 1te Abth. 97.
 » Ungerii Abh. 4, 1te Abth. 96.
 Talkschiefer Abh. 2, 2te Abth. 22.
 Talpina solitaria Abh. 3, 2te Abth. 201.
 Tamarix gallica 1. 199.
 Tannenwedel s. »Hippuris vulgaris.«
 Tapirus priscus 4. 86.
 Tassello Abh. 2, 1te Abth. 277.
 Taxites Langsdorffii Abh. 3, 1te Abtheil. 122.
 Taxodites pinnatus 5. 52.
 Tazzoni 1. 11.
 Tegel 1. 139, 141, 183, 185; 202; 2. 109, 157, 163, 234, 313, 314; 3. 169, 206, 256, 321, 449; 4. 370, 371; 5. 50, 186; 6. 9, 10, 24, 25; 7. 181; Abh. 2, 1te Abtheil. 7; Abh. 3, 1te Abth. 43, 44.
 Temperatur - Linien 4. 186.
 Tempskyae Abh. 3, 1te Abth. 196.
 Teras terminalis 7. 51.
 Terebra fuscata Abh. 1. 351.
 Terebrateln 3. 108, 109 — 111, 138, 225, 364 u. 365 in d. Anmerk.; 6. 11, 15; Abh. 1, 1te Abth. 7.
 Terebratula Alecto Abh. 1. 398.
 » Amalthea Abh. 1. 447.
 » ambigera Abh. 1. 444.
 » antinomias 3. 111.
 » Arachne Abh. 1. 457.

Terebratula Baucis Abh. 1. 389.
 » Berenice Abh. 1. 443.
 » biplicata Abh. 3, 2te Abth. 32.
 » canalis Abh. 1. 410.
 » carnea Abh. 3, 2te Abth. 32, 258.
 » Ceres Abh. 1. 395.
 » Circe Abh. 1. 393.
 » comata Abh. 1. 455.
 » compressa Abh. 1. 403.
 » convina Abh. 1. 426.
 » cuneata Abh. 1. 436.
 » Cybele Abh. 1. 453.
 » Daphne Abh. 1. 427.
 » deflexa Abh. 1. 448.
 » deltoidea 3. 111.
 » diphya 3. 109; 4. 59, 376; 5. 445.
 » diphyoides 4. 59.
 » ephemera Abh. 1. 408.
 » Eucharis Abh. 1. 424.
 » Eurydice Abh. 1. 411.
 » famula Abh. 1. 423.
 » grandis 3. 64.
 » granulifera Abh. 1. 456.
 » Haidingeri Abh. 1. 415.
 » hamifera Abh. 1. 417.
 » Harpyia Abh. 1. 400.
 » Hebe Abh. 1. 442.
 » Hecate Abh. 1. 409.
 » Henrici Abh. 1. 410.
 » herculea Abh. 1. 382.
 » inelegans Abh. 1. 408.
 » Juno Abh. 1. 407.
 » latisinnata Abh. 1. 392.
 » Latona Abh. 1. 445.
 » linguata Abh. 1. 385.
 » marginalis Abh. 1. 435.
 » matercula Abh. 1. 421.
 » Megaera Abh. 1. 399.
 » melonica Abh. 1. 412.
 » membranifera Abh. 1. 454.
 » Minerva Abh. 1. 425.
 » modica Abh. 1. 432.
 » Monacha Abh. 1. 450.
 » monas Abh. 1. 444.
 » navicula Abh. 1. 402.
 » Niobe Abh. 1. 434.
 » novae species 3. 365 in d. Anmerkung.
 » numismalis 6. 21.
 » Nympha Abh. 1. 422.
 » oholina Abh. 1. 404.
 » obovata Abh. 1. 380.
 » ovoidea Abh. 3, 2te Abth. 258.
 » passer Abh. 1. 381.

- Terebratula perovalis** 1. 34.
 » *Philomela* Abh. 1. 387.
 » *Phoenix* Abh. 1. 431.
 » *plicatilis* Abh. 3, 2te Abth. 31.
 » *polymorpha* Abh. 4, 4te Abth. 35.
 » *praegnans* Abh. 1. 428.
 » *primula* Abh. 1. 414.
 » *Proserpina* Abh. 1. 420.
 » *Psyche* Abh. 1. 446.
 » *resupinata* 3. 110.
 » *reticularis* Abh. 1. 451.
 » *Sappho* Abh. 1. 396.
 » *scrobiculosa* Abh. 1. 418.
 » *securis* Abh. 1. 388.
 » *semiorbis* Abh. 1. 454.
 » *solitaria* Abh. 1. 416.
 » *Sylphidea* Abh. 1. 419.
 » *tanda* Abh. 1. 441.
 » *Thetis* Abh. 1. 391.
 » *Thisbe* Abh. 1. 419.
 » *triangulus* 3. 111; 4. 59.
 » *umbra* Abh. 1. 44.
 » *undulata* Abh. 3, 2te Abth. 32.
 » *velox* Abh. 1. 430.
 » *vultur* Abh. 1. 395.
 » *Wilsonii* Abh. 1. 438.
 » *Ypsilon* Abh. 1. 405.
 » *Zeuschneri* Abh. 3, 2te Abth. 258.
- Terebratulina microscopica** Abh. 3, 2te Abth. 257.
- Teredo navalis** s. »Pflahlwurm.«
- Termes Haidingeri** 5. 87.
- Tertiär - Conglomerat** 3. 366, 475, 476; 5. 184; Abh. 4, 2te Abth. 2.
- Tertiär-Gebilde** 1. 50, 139, 141, 183, 184, 201, 207, 250, 257; 2. 42, 47, 157, 234, 313, 411, 412, 417—420, 456, 486; 3. 13, 64, 101, 167, 205, 260, 299, 312, 321, 322, 344, 369, 377, 393, 417, 446; 4. 72, 73, 135, 176, 197, 311, 312, 347, 366—373, 463, 461, 469; 5. 62, 81, 98, 127, 128, 131, 132, 137, 176, 180, 183, 253, 254; 6. 2, 5, 24, 45, 58, 72, 91, 132, 157, 160, 165; 7. 9, 24, 99, 108, 111, 143, 145, 194, 197, 204; Abh. 2, 1te Abth. 3 ff.; Abh. 2, 1te Abth. 262; Abh. 3, 1te Abth. 43, 2te Abth. 181; Abh. 4, 1te Abth. 12; 2te Abth. 43—45; 4te Abth. 34, 35, 80, 81.
- Tertiär - Geröll** 1. 139, 203; 3. 168, 345; 5. 75, 76; 7. 111, 112.
- Tertiär - Sand** 1. 139, 181, 186, 203; 2. 95, 412, 470; 3. 169, 377; 4. 176, 177; 6. 91, 167; Abh. 1. 303; Abh. 3, 2te Abth. 181, 182, 184.
- Tetragranma variolare** Abh. 3, 2te Abth. 261.
- Textularia articulata** Abh. 4, 1te Abth. 45.
 » *dentata* Abh. 3, 2te Abth. 262.
 » *novae species* 7. 183, 184.
 » *pala* Abh. 2, 1te Abth. 184.
 » *Partschii* Abh. 2, 1te Abth. 148.
- Textularien** 7. 186.
- Theiokrenen (kalte Schwefelquellen)** 3. 364; 4. 442.
- Thermal - Quellen** 3. 382, 386; 4. 437, 448, 449 ff., 455; 5. 263; Abh. 2, 1te Abth. 294; Abh. 4, 2te Abth. 83, 85.
- Thon** 1. 153, 252, 257; 3. 136, 484; 4. 127, 264, 269; Abh. 1. 293; Abh. 4, 2te Abth. 40.
- Thon-Eisenstein** 3. 363; 4. 101; Abhandl. 3, 1te Abth. 36, 106.
- Thon - Flora** Abh. 3, 2te Abth. 80.
- Thon - Glimmerschiefer** 2. 26, 27; 5. 143.
- Thonmergel** Abh. 3, 1te Abth. 33.
- Thonschiefer** 1. 187, 188; 2. 141, 246, 476; 3. 238—240, 314; 5. 208; 6. 51; 7. 19; Abh. 1. 293; Abh. 2, 2te Abth. 23; Abhandl. 4, 4te Abth. 88.
- Thuoxyla** 6. 7.
- Tischauer Kalk** 5. 121.
- Titan - Azot - Cyanid** 6. 121.
- Todtes Gebirg** 1. 215.
- Topas** 2. 141, 142.
- Torf** 6. 92; Abh. 3; 2te Abth. 189.
- Torf - Flora** Abh. 3, 2te Abth. 77.
- Torymus Puparum** 7. 53.
- Tracheen** 2. 22.
- Trachydolerit** 2. 238.
- Trachyt** 1. 136; 2. 52, 64, 176, 234, 236, 300, 336, 401; 3. 2, 3, 209, 210, 269; 5. 118, 238; 6. 173; Abh. 1. 295, 296, 302; Abh. 4, 2te Abth. 20, 86.
- Trachyt (opalführender)** 3. 217, 219, 220.
- Trias - Gebilde** 2. 158, 159, 493, 494, 497; 3. 315; 6. 20; 7. 19; Abhandl. 2, 1te Abth. 303.
- Trigonia** Abh. 4, 4te Abth. 79.
- Triloculina gibba** 7. 184.

Triloculina orbicularis 7. 181.
Trochoceras 3. 266; 4. 208, 424.
Trochus Basteroti Abh. 3, 2te Abtheil. 16.
 » *dichotomus* Abh. 3, 2te Abtheil. 214.
 » *echinulatus* Abh. 3, 2te Abth. 216.
 » *fenestratus* Abh. 3, 2te Abth. 215.
 » *laevis* Abh. 3, 2te Abth. 16.
 » *Marçaisi* Abh. 3, 2te Abth. 217.
 » *millianiformis* Abh. 3, 2te Abth. 216.
 » *plicato-carinatus* } Abh. 3, 2te
 » *tuberculato-cinctus* } Abth. 16.
Trogontherium 3. 370, 372.
Trompetenthier s »*Stentor Mülleri*.
Tropenfluthen Abh. 1. 135.
Tropfsteine 3. 115; 4. 358; 5. 7; Abhandl. 2, 1te Abth. 260.
Trümmer-Porphyr Abh. 1. 299.
Tubicaulis 3. 199, 274; 7. 7; Abh. 3, 1te Abth. 163.
Tubicaulis angulatus Abh. 3, 1te Abtheil. 167.
 » *primarius* }
 » *ramosus* } Abh. 3, 1te Abth. 167.
 » *solenites* }
Tubulipora congesta Abh. 2, 1te Abtheil. 49.
 » *echinulata* Abh. 2, 1te Abth. 50.
 » *foliacea* Abh. 2, 1te Abth. 49.
 » *stelliformis* Abh. 2, 1te Abth. 49.
Turbinolia Cornucopiae Abh. 2, 1te Abth. 12.
 » *duodecimcostata* Abh. 2, 1te Abth. 10.
 » *multispina* Abh. 2, 1te Abth. 11.
 » *galeriformis* Abh. 3, 2te Abth. 34.
 » *species incerta* Abh. 3, 2te Abtheil. 271.
Turbo concinnus Abh. 3, 2te Abth. 219.
 » *costato-striatus* } Abh. 3, 2te
 » *Sacheri* } Abth. 17.
Turmalin 7. 144.
Turonische Gebilde 5. 31.
Turritella bigemina Abh. 3, 2te Abtheil. 14.
 » *Brocchii* Abh. 1. 350.
 » *Leopoliensis* Abh. 3, 2te Abth. 211.
 » *Staszycii* Abh. 3, 1te Abth. 199.
 » *velata* Abh. 3, 2te Abth. 14.

U.

Ubà assu 3. 331.
Uebergangs-Gebirge 2. 25; 5. 175; 6. 159.
Ufer-Flora Abh. 3, 2te Abth. 84.
Ulmus parvifolia Abh. 3, 1te Abth. 121.
Uralit 2. 52; Abh. 1. 88.
Uran 4. 301; 5. 45.
Uredo segetum s. »*Getreidebrand* u. »*Mays*.
Urfels-Blöcke 3. 360; 5. 117, 118; Abh. 2, 2te Abth. 20 siehe auch »*Granit* und »*Forellenstein*.
Urfels-Conglomerat 5. 84, 116.
Urgebirge 2. 25, 93, 94, 95, 139, 308; 3. 207, 236, 262, 320; 5. 72, 142, 174, 225; 7. 95, 97, 199; Abh. 1. 292; Abh. 2, 2te Abth. 18; Abh. 3, 1te Abth. 141.
Ursus arctoides Abh. 4, 4te Abth. 61.
 » *spelaeus* 1. 50, 207; 1. 177; 7. 116, 200; Abh. 2, 1te Abth. 261; Abh. 4, 4te Abth. 55—79.
Utica-Schiefer siehe »*Graptolithen-Schiefer*.«

V.

Vaginopora fissurella Abh. 2, 1te Abth. 75.
 » *geminopora* Abh. 2, 1te Abtheil. 71.
 » *polystigma* Abh. 2, 1te Abth. 73.
 » *texturata* Abh. 2, 1te Abth. 73.
Vaginulina Zeuschneri Abh. 4, 1te Abth. 28.
Vallezia 3. 331.
Vanessae 4. 355, 356; 6. 29.
 » (fossil) 5. 86, 87.
Venus Brocchii Abh. 1. 351.
 » *vetula* Abh. 1. 351.
Verneuillina Bronni } Abh. 4, 1te Ab-
 » *dubia* } theil. 40.
Verwerfungs-Linien Abh. 2, 1te Abth. 279.
Vespertilio discolor 4. 289.
 » *noctula* 4. 288.
Vesuvian 2. 191.
Vicia grandiflora 3. 330.
Victoria Regina 3. 243, 244.
Virgulina Reussi Abh. 4, 1te Abtheil. 41.

Virgulina Schreibersiana Abh. 2, 1te Abth. 147; Abh. 4, 1te Abth. 45.
Vivianit 4. 263.
Vogelfährten (vorwettl.) 3. 287.
Volkmannia arborescens Abh. 4, 1te Abth. 68.
 » *distachya* Abh. 4, 1te Abth. 69.
Voluta costata Abh. 3, 2te Abth. 221.
 » *rarisipina* Abh. 1. 350.
 » *reticulata* Abh. 3, 2te Abth. 221.
Volvaria cretacea Abh. 3, 2te Abth. 213.
Vorticella chlorostigma 2. 153.
Vulkane 1. 73, 76; 3. 208; 6. 169.

W.

Wander-Heuschrecke 3. 436.
Wasserglas 1. 25.
Wasserstoff 2. 20.
Wasserstoff-Hyperoxyd 2. 5.
Weissbleierz 6. 121, 122.
Weizenfliege 3. 81, 82.
Wendehals 4. 406.
Wenger-Schichten 5. 144.
Wetter (schlagende) 3. 224.
Wetzschiefer 7. 13.
Widdingtonites Ungeri. 7. 124.
Wiener-Kalk 3. 332.
Wiener-Sandstein 2. 37, 38, 63, 66, 224, 317, 494, 495, 496; 3. 89, 90, 164, 171, 281 — 288, 299, 300, 306 — 309, 332, 335, 350, 353, 359, 360, 363, 365, 366, 367, 461 Anmerk.; 4. 100, 101, 233; 5. 146; 7. 21, 22, 141; Abhandl. 2, 1te Abth. 277, 278; Abh. 4, 2te Abth. 15 — siehe auch: »Karpthen - Sanstein«, »Fucoiden - Sandstein« und »Maccigno.«

Willemit 2. 252.
Winterschlaf d. Säugthiere 2. 366, 367.
Wismuth (gediegenes) 2. 253.
Wismuth-Glanz (prismatischer) 3. 404.
Wurzeln (fossile) Abh. 4, 2te Abth. 31.
Würger 4. 384, 385.

X.

Xanthium spinosum 3. 161, 234.
Xyloidin 2. 20.

Y.

Yunx torquilla 4. 406.

Z.

Zaunschlüpfer 4. 407.
Zeagonit 7. 192, 193.
Zenglodon cetoides 2. 486; 3. 322, 323.
 » *macrospondylus* 7. 122, 151, 198, 203.
Zeuzera Redtenbacheri Abh. 2, 1te Abth. 151 — siehe auch »*Heppialis Redtenbacheri*«
Ziegelerz 4. 101.
Zirkon 7. 193.
Zoisit 2. 194; 3. 114, 115.
Zucker 2. 20.
Zug-Heuschrecke 3. 436.
Zugvögel 2. 366, 368.
Zygadit 1. 5.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte über die Mittheilungen von Freunden der Naturwissenschaften in Wien](#)

Jahr/Year: 1851

Band/Volume: [007](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Alphabetisches Sachregister 298-324](#)