

Register.

A.
Gal, Entwicklung II. 34.
Abdrücke, Abgüsse I. 75.
Aberrante Formen II. 36.
Ableitungen I. 515.
Abstoßungen I. 73.
Abstammungslehre II. 476.
Aceratherium II. 249.
Acetabularia I. 245, 254.
Acidite I. 91.
Acineta I. 218.
Aderbau II. 421, 428.
Acranier II. 5.
Actinomma I. 229.
Adaptiv II. 56.
Adersbacher Höhle I. 108.
Adhémar's Theorie I. 122.
Adoption II. 411.
Aecidium I. 468.
Aneasratte II. 197.
Apolische Formation I. 104.
Aepyornis II. 185.
 — *Ei* II. 168.
Astrobiotische Zellen I. 188.
Astulapnatter II. 96.
Aetosaurus II. 115.
Affen II. 313.
 — breitnasige II. 303.
 — fossile II. 304.
 — schmalnasige II. 303.
Affengehirn II. 317.
Affenmensch von Java II. 325.
Affenmenschen I. 179.
Affenspalte II. 319.
Affensprache II. 383.
Agamen II. 84.
Agelacrinus I. 330.
Aglossa II. 69.
Akodont II. 83.
Aktinen I. 167, 413.
Aldrovanda I. 584.
Altschädelsjäger I. 113.
Algcn I. 232.
 — einzellige I. 232, 254.
Algengenossenschaften I. 241.
Algengifte I. 461.
Allantois II. 74.
Allbefamung II. 472.
Allochthone Kohlenlager I. 185, 200.
Alligatoriden II. 118.
Allotheria II. 192.
Alluvium I. 128.
Altäre II. 438.
Altüber II. 228.
Altigel II. 344.
Altstrebe I. 390.
Altnetzflügler I. 430.
Altrauptiere II. 283.
Altruismus II. 576.
Altrigredien I. 435.
Amblystoma II. 65.
Ambulacralschuppen, -feld
 — Rosette I. 324.
Ameisen I. 445.
 — pilzzüchtende II. 355.
 — nachgeahmte II. 546.
Ameisenbären II. 211.
Ameisenigel II. 181.
Ameiseninstinkt I. 445, II. 394.
Ameisenläufig II. 89.
Ameisennest, lebende II. 508.
Ameisenpflanzen II. 509.
Ammon I. 297.
Ammoniten I. 373.
Ammonitiere II. 71, 74.
Amöben I. 213.
Amphibien II. 47.
Amphicöl II. 77.
Amphichoriden II. 286.
Amphioxus II. 5.
Amphitheiden II. 195.
Amphitropie I. 459.
Amphoroideen I. 328.
Anatotisch I. 182.
Anabiotische Zellen I. 188.
Analogie II. 565.
Anaptomorphus III. 300.
Anchitherium II. 241.
AndriasScheuchzeri II. 64.
Andromedanebel I. 18.
Angiospermen I. 519.
Anglerfische II. 27.
Anguilla I. 161.
Animales Kelmblatt I. 204.
Animismus II. 451.
Antiodontie II. 207.
Annuliden I. 305.
Unomodonten II. 109.
Anoplotherium II. 260.
Unpassung, direkte II. 507.
 — funktionelle II. 504.
 — gegenseitige I. 235.
 — indirekte II. 507.
 — konvergente II. 63.
Unpassungshäufigkeit I. 538.
Anthéridien I. 248.
Anthodium I. 329.
Antholithes I. 505.
Anthracotherium II. 258.
Anthropomorphiden II. 304.
Anthropogonie II. 564.
Anthropomorphismus II. 457.
Antilopen II. 261, 274.
Antimeren I. 324.
Antire surrettionisten I. 157.
Apataien I. 523.
Apfasie II. 393.
Apheleien I. 485.
Apothecium I. 474.
Appendicularia I. 317.
Apteroten I. 424.
Apteryx II. 163..
Apus I. 402.
Archinoideen I. 417.
Araukarien I. 511.
Arbeitszeitung I. 283, 322.
Archaeopteryx II. 150.
Archipolypteron I. 423.
Archipterygium II. 48.
Archipermen I. 503.
Architeuthis I. 381.
Argonauta I. 385.
Argulus I. 407.
Aristodesmus II. 108.
Aristolochia I. 527.
Armadillide II. 221.
Armandöhöhle I. 112.
Armschläger I. 811.
Armenfletergewächse I. 257.
Arthropagie II. 560.
Artemia I. 401.
Arthropoden I. 388.
Arthrostraca I. 411.
Acidien I. 315.
Asiphoniaten I. 859.
Astomyceten I. 403.
Astellen I. 412.
Astellspinnen I. 416.
Atavismus II. 345.
 — seitlicher II. 575.
Atolle I. 82.
Atoposauriden II. 118.
Auerhähn II. 275.
Aufsersteckungsplanze I. 160.
Ausgräberchen I. 155, 217.
Ausgräber I. 399.
Augen des Blutegels I. 291.
 — der Räuberinsektes I. 355.
 — des Seetigers I. 348.
 — — Tintenfisches I. 883.
 — — Trilobiten I. 395.
Aura seminalis II. 470.
Auslese, klimatische II. 492.
 — natürliche II. 491.
 — physiologische II. 491.
Aussterben II. 381.
Auslären I. 359.
Autochthone Kohlen I. 185, 200.
Autogenie I. 151.
Autosporen I. 239.
Avicula I. 359.
Azotot II. 65.
Azoische Schichten I. 128.

B.
Bacillus I. 209.
 — *amylobacter* L. 175.
Bäderet II. 418.
Bären II. 285.
Bürlappe I. 483, 497.
Bakterien I. 208.
Balaena II. 282.
Balaniden I. 408.
Balanoglossus I. 313, II. 3.
Bandwirmer I. 301.
Baptanodon II. 102.
Bartenwale II. 281.
Basalte I. 98.
Basalte I. 92.
Bastardsaurier II. 103.
Bathynomus I. 412.
Bauchfüßer I. 354.
 — *heimer* II. 9.
 — *loren* I. 373.
 — *mari* I. 292.
 — *panger* II. 53.
 — *pilze* I. 469.
 — *rippen* II. 77.
Baumstämme aufrechtende, der Kohlenflöze I. 186.
Bedillostoma II. 9.
Becherqualle I. 279.
Becherrohr I. 468.
Beckenengehirn II. 128.
Bedengelitel II. 51, 57, 92.
Bedenkhamer I. 506, 519.
Befruchtung I. 245.
Belennitiden I. 378.
Belonodon II. 115.
Bergkrustast I. 147.
Bernsteinknödle I. 299.
Bernsteinwälder I. 200.
Bernhardinerkrebs I. 413.
Bernidelgans I. 408.
Bétoires I. 110.
Beutelsterne I. 329.
Beutelstiere I. 194, II. 198.
Bewegung der Sterne I. 24.
Bewohnbarkeit der Welten I. 49.
Bewußtsein II. 358.