

- A-la-shan* II 15, 664, III 303, 313.
Alexander-Kette III 306, 308 f.
 Algonkian III 148 A 1.
 Algonkische Gebilde III 184.
 Alpen II 653 ff.
Altai II 26.
 Alterthümer im Löss II 485 f., 551 f.
 — bei *Föng-tsiang-fu* und *Hsi-ngan-fu* II 682.
 Altun-khan II 59.
Altyn-tagh III 304, 311, 314, 315, 316, 319,
 326 f., 328 ff., 331, 331 A 2, 331 A 3, 372.
Altyntagh-Zone III 330 ff., 333 f., 341, 344 A 1.
Altyntagh-Zug, Einheitlichkeit III 312.
Alveolites suborbicularis GOLDF III 114.
A-ma-kou II 37 A 1.
Amasurgu-Gebirge III 179, 309, 310, 313.
Amban-ashkan-dawan, Pass III 332 A 2, 344,
 345, 346, 349.
Amdo-tso-nak III 367.
 AMETHYST II 232.
 AMHERST, Lord, II 178, 284, III 424, 572,
 573, 680.
 AMIOT III 24, 24 A 2.
 Ammoneen III 449, 695, 747.
 Ammonit III 717 A 4.
Amne-matschin-Gebirge III 175, 339 A 1.
Amnematschin-Zone III 173.
Amnyé-maltshin-ula III 338.
Amoy II 30, 39, III 409, 413, 452 A 2, 505 A 3,
 574.
 Amphibolgneiss II 195.
 Amphibolit II 627, 629.
 Amphibolschiefer II 190, 195, III 301.
Amplexus III 318.
Amu III 321.
 AMUNDSEN III 28 A 3, 45, 45 A 5, 289 A 1,
 290 A 1.
Amur II 50, 52, 55, 57, 67, 206.
 Amurprovinz II 35.
 AMYOT II 60 A 1, 67, 67 A 2, 279.
 Anam II 687.
 ANDERSON III 25, 36, 36 A 3, 386.
 Andesit III 391.
Ando-tso-nak III 369.
 ANDREE, K. III 172 A 3.
Anembar III 302 ff., 305, 307, 308, 309, 311 ff.,
 315 ff., 327 ff.,
 Angara-Flora III 156, 180.
Angiopteris Richthofeni SCHENK III 154.
Angirtakshia-dawan III 338.
Anguli-noor II 350.
 Anilinfarben III 215.
Annularia maxima SCHENK III 455.
 Anodonten III 469.
Anomozamites Loczyi SCHENK III 124.
 — *inconstans* BRAUNS III 155.
 — *minor* III 124.
 Anschaarung III 119 ff., 373 f.
Ansha-tagh III 333.
 Anthracit siehe Kohle-Vorkommen!
 Antiklinalen III 185 ff., 187 ff., 199 f., 200 A 1, 215.
 D'ANTY, BONS III 46, 46 A 4, 240.
A-nung-hoi, Insel III 421.
 D'ANVILLE II 8, 66, 70 A 1, 469, 560, 635,
 III 24, 47, 47 A 5, 364, 364 A 2, 365, 365 A 3,
 366, 366 A 1, 367, 368, 370, 371, 373, 374,
 375, 375 A 6, A 8, 376, 377 A 3, 378, 380,
 380 A 1, 381, 382, 383, 384, 384 A 1, 385.
Ao-shan III 635.
Apenninen II 654.
 Äpfel II 249, 450.
 Aprikosen II 249.
 Aptychen-Kalke III 563.
 Araber II 177, 263, 484, III 424, 638.
Aracan III 17.
Arachis hypogaea (Erdnuss) II 249, III 413.
Araucaria prodromus SCHENK III 154.
 Arbeiter, Die Chinesen als — II 694 f.
Arca III 660 A 1.
 Archaicum II 378 ff., 647, 706 ff., III 165, 183,
 184, 201, 297, 315 f., 370, 373, 541 f., 549, 550.
 Arenig-Schichten III 740.
Argun II 52, III 206.
 Armenier II 484.
Artemisia, Ersatz für Thee III 410.
Aru-sumu-khada II 388.
Asaphus sp. III 113.
A-shi-hö II 67, 157.
Asplenium petruschinense HEER III 154.
 — *whitbyense* HEER III 124.
 Assam III 380, 382 f.
 Astronomie II 673.
 Astronomische Bestimmungen II 279, III 49 f.,
 49 A 2, 49 A 3.
 Astronomische Instrumente II 270.
Astyn-tagh III 333.
Atentszë III 387, 388, 391.
Athyris III 116.
 — *ambigua* SOW. III 152.
Atlas Sinensis III 379.
 Atmosphärische Strömungen, Fortführung der
 Produkte säcularer Verwitterung durch sie
 II 760 f.
Atrypa reticularis L. III 114, 115.
 — *Tshautiënensis* III 115.
Atshik-kul III 331, 343, 346, 347, 348.
 Auflockerungsgebiet II 32, 33.
 Aufschüttungsregionen II 764 f.