

IV 378e; historische IV 377, 446a (Zahl); vor-hist. IV 377e-8; Zahl IV 446a, 451a | vulkanisch [s. °Inseln] IV 378am (Gebiete, Gegenden), 581e (Thätigkeit), e (Erscheinungen) || Wendekreise III 344a || West-A., westliches A. s. Küste; west-afr. [s. Küste] II 156m, III 344e (Reisen), IV 92m (Littoral) | Westküste I 309e; II 166e, 314m; IV 100m\*, 1e: Einschnitt IV 550a, Entdeckungen V 64e-65m, Handel II 170m, Normänner III 314e, s. Portugiesen, Reise IV (27m); Schiffahrt dahin, früh besucht II 295me; III 174e-5a, 344; IV 52a, 53a (92m, 114e-5a); V 64e-65m; Seefahrten V 65a | westl. Küste II 254am, 393a; III 174e-5a; west-afr. Küste IV 287e, 550a; Küsten von West-A. II 253e || Winde II 483m

*Affchena* (bei Volkara) II 255m — || ägäisches Meer (= griech. Archip.) I 235m, 274e, 456e; II 151e-2a, e, 171e, 4m: griech. Städte II 178m, Theile II 404e; eine Völkerbrücke II 171e, 2a | Inseln II 154am, 162e; IV (323a): Gesch. II (172a), Vulkanen IV 323a; Insel IV 560e, -west II 172a

\*Ägäon II 181a (Säulen; = Meerenge von Gades); *Agaschagokh* od. S. Johannes Theologus (vulk. Insel bei Umnak erhoben) IV 396me | Louis Agassiz I 356a (Gletscher); fossile Fische I 287a, 8e-9m; poissons fossiles I 48m, 288e-9m, 466a (du vieux grès rouge), m, 7a :| Agatharchus (Bühnenmaler) II 127a; Agathererus (-os, -mer) I 305e, 470e; II 435m, 9a; IV 161a (Gestalt der Erde), a (de geogr.); IV 608e-9a (Diaphragma des Dicäarchus); Agathias II 227a, Agathodämon II 224e-5a (Atlas zum Ptolemäus); agave I 156a, 348e (blühend) | Agesianax I 471e, II 440e: Monstflecken III 502e-3a, 544a :| Agglomerat (= Trümmergestein) I [281e-3a -Bildung; 2a, m], pl. -te I 27e, 267m; Agglutination I 114e, 302e

\*Aggregat [s. Kenntnisse] I 39a; III 86m, 231a, 314m; pl. -te (\*) I 163e; III 34e, 319a; IV 473e: [mineral., von Gebirgsarten, best. Mineralien] III 613e\*, IV 425m; encyclop. I 51a, -schichten I 284a; -Zustand I 86m, 272a, 320e; III 332e, 348a,m; V 73e | Aggregations-Zustände III 22e — || Ägina IV 429a (Gebirgsart), 474m (-Gestein), 560e (im ägäischen Meer), 621a (Cap): Trachyte (3te Abth.); Trachyt-Art IV 470a (4m), 560e, 621a :| agiren IV 193m, Agisymba II 431a | Aglaja (47ter fl. Planet) V 116a: Elem. V 113me, Entdeckung V 113m; Entdecker V 113m, 7a :| lago di Agnano (Stal.) IV 513e

Ägos (Aegos) Potamoi I 402a (8a): Aerolith III 609m | Aerolithenfall III 579m || (594e), 5e-6a (611a): Comet III 579m; Eindruck III 595a,e, 6m; Einfluß auf die Ansichten der griech. Philosophen vom Weltbau usw. III [594e-8a, A. 618m-9m] 594e-5a, 8a; Vorgang III 609m, Zeit III 596m | Meteormasse III 594e; Meteorstein I 124a, 139a, 140a, 397m, 401e-2a, 7e; III (594e Fall) :| Schlacht III 595a

\*Agra I 483m | Agram III 614a [Ort dabei]; -er Comitat I 134a, III 608a: Rudolph Agricola II 493m, mém. de la soc. d'agriculture IV 498m, *Agri-dagh* (= Ararat) IV 384e | Agrigent III 199e [daher gebt.]: Salzen