

Insel, S. Iago) IV 301a; 4) laguna de S. (bei Nobles) IV 544a, a (aus ihr der Cauca); 5) valle de S. (bei Valladolid in Mex.) IV 638m (Gebirgsarten, Gegend) — || Santori = Sanctorius || Santorin (griech. Insel; = alt Thera I 252m: vgl. dies) [s. noch °Golf] I [252me, A. 454am], IV 371e; Ausbruch s. vulk., Erhebungs-Krater IV 427m, Gestalt IV 411e, Golf von S. [= Busen von Thera] IV 371me (die 3 Kaimenen) [s. auch Gl.], Hebung I [252m] e, A. 454am], neue Insel s. Kameni | 3 Kaimenen s. Golf, Kameni (pl., schwarzes vulk. Gestein) IV 517m: die kleine Kameni [neue Insel] IV 496a :| Krater I 454a: großer III 509ell-510a; Lage IV 517a | Vulkan IV 371a, 410a: hist. thätig IV 371am | vulkanisch: Ausbruch (u. Wohlgeruch) IV 274a, 517m; Gestein s. Kameni; Insel . . . IV 411e, 517a :| Wohlgeruch s. vulk. Ausbruch :|| Sanuto 1) Livio S.: Magnetberg IV 55e, magnet. Pol II 322m; geogr. di Tolomeo 1588: II 322m, IV 55e | 2) Marino S. (geb. 1260) [M. S. Torsello III 344m, Marinus S. Torxellus II 467e] II 467e: Planisphärium 1306: II 293m, 467e; Weltkarte III 344m

Sapotitlan (Zap.) (Guatém.) IV 545a (Vulkan von); Sapphara II 414e, 5e

\*Saracenus (Jafus Ant., franz. Jean Antoine Sarrasin; 1548-1602) II 429m (Dioscorides); Saragyn (bei Ardebil) IV 579am (heiße Quellen), a (Gas); Sarambo-Berge (auf Borneo) IV 406a; Sarasvati (ind. Fl.) II 198a, 432e; Saratow (SD europ. Russl.) I 388e (östl. magn. Abw.), IV 109e (magnet. Neig.); Sarawak (Prov. Borneo's) IV 406a, Sarazenen II 36a, sarcastisch II 471e, Sarcin (Pers.) IV 223ell-4a (Quellen), Sarcouy IV 273a (glockenförm. Berg); Sardelle: versteinert I 272m, 463am; Sardes (Lyd.) II 133m, 407a; Sardinien II 152m [Meer], 412e (unter Carthago); das sardoische Meer II 404m, Sarepta (südl. v. Saratow) IV 109e (magnet. Neig.) | Sargasso: -Bank [vgl. Lang] II (316e-7a) 7e; -Meer (mar de S. II 326e) I 328a, II 326e | śārīra (sanskr.) IV 493e (Leib, Reliquien), śarkara (it.; Buder) II 401me, Sarlat (Dep. Dordogne) III 383m, Sarmaten II 114a; Sarmaten II 421a, sarmatisch II 131e (Europa); Sarmiento (Vulkan des Feuerlands) IV 322m; Saron (Jean Bapt. Gaspard Bochart de S., 1730-94) III 530a (Uranus), das saronische Meer II 404e

Sartorius von Waltershausen (Wolfg., geb. 1809): Anemafit IV (481a) 640e | Ätna IV 289m: 700 Ausbruch-Kegel IV 289m, Ausbrüche IV 295a; Gebirgsarten IV 631me, Horiblende IV 479a, Schwefel-Wasserstoff IV 604m, Steine IV 303m, Thätigkeit IV 296e :| Geyser IV 247a | Hekla: Ausbrüche IV (248a), 295a, 501a, 530m; Gestalt IV (287am) 522a | Island [a. Geyser, Hekla]: Basalt IV 480e, „geogn. Atlas von I.“ IV 522a, Glockberge IV (272e) 516m; heiße Quellen IV (248a) 501a, Schlammquellen IV (257a) 510m; „Skizze von I.“ IV 374a, 501a, 2a, 510m ||, 6m, 522a, 530m, 604a, 640e; V 54e; Vulcane IV 373e-4a, V 54e (Wasser-Ausbrüche); „vulk. Gesteine von Sicilien und Island“ IV 631me :| Sicilien s. Island: vulk.