

**Sagittaria* (= *Tahiti*) II 311m, sagittarius = Schütze; Sago f. Sagu, Ramon de la Sagra (geb. 1798) I 359e (Regenmenge in der *Havana*), Sagredo (Gianfrancesco) II 515e (Briefe, Temper. Beob.); *Sagres* (Port.) II 296m, 303e; sagu-artig I 295a, *Saguntum* II 177m; Sahagun (Bernardino de; geb. in *Sahagun*, ging 1529 nach Neuspauien) IV 570m (hist. gen. de Nueva España, Käferart), V 65e (volcan) || *Sahama* (volcan de S. IV 549m; in Bolivia) [ben. -Gruppe] IV 529m [549m]: noch entzündet, thätig IV 293a, 529m; Gestalt IV 549m | -Gruppe IV 320a, 549ell-550a: Höhe IV 322a | sehr hoch IV 293a, 529m, 549m,e; Höhe IV 292e, 3a, 319m, 529m, 549m||, 551e : Lage IV 319m, 529m; thätig f. entzündet || Wüste *Sahara* II 412m (nördl. von ihr), *Sahia de Malha* (Bank des ind. Oceans) IV 413e; Sahlbänder I 280a, IV 252a; *Sahle* I 465a (Schlacken)

*saidak (Stern) III 65e-66a || Saigey (Jacques Fréd., geb. 1797): magnet. Äquator IV (101am) 184m; physique du globe III 56e, 57e-58a; Jul. Schmidt III 620e | Sternschnuppen III 592e, 619e: Ausgangspunkt III 598e-9a, (601m) 619e, 620m : Weltraum III 57a, e-58a -|| Saint-, Sainte- (St., Ste. geschr.) gelten alphabetisch nicht, die Namen stehn unter dem folgenden Worte; *Sais* II 179a (Cecrops), 404a (Priester); Saite III 480a, -en II 342m (schwingende); *Sakara* (Ägypten) II 157a, *Saker* = *Sacer*, *Sákhyamuni* IV 493e, *Sakkas* f. Ammonius; *Sakuntala* (Sakont. III 114e) II [40am, A. 114me], 78e-79a, 117m, 127m; *Sakya pandita* II 442e

**Sala y Gomez* (Felsen [IV 423e] ob. Klippen [IV 426m] im D der Osterinsel) IV 426m: vulf. Gestein IV 426m :| gunung *Salak* (Java) IV 519e, *Salam* IV 383m (Reise nach Gog), *Salamanca* (Mex.) IV 434a, *Salamander* I 288a (großer), *Salafi* (Vulkan Sumatra's) IV 407a, *Salaza* IV 40m (Temper. in Quito); *Salazar* 1) II 468e (hydrografia en España 1809, Compaß) 2) *Salazar* (Neu-Gran.) IV 557a; les trois *Salazes* (hohe Berge auf Bourbon) IV 410e, pic de *Salazu* (auf Bourbon; ob = Vulkan v. B.?) IV 472m (3 cirques, Trachyt-Art); *Salcombe* (Devonsh.) I 348e (Hafen, mildes Klima); *Salerno* II 247e (Schule), salernitanische Schule II 250e; *Salicio* f. Garcilaffo | Bai *Salinas* (Nicar.) IV 308e, la *Saline* (bei Cincinnati) IV 496m, salinisch f. Marmor :| Joh. von Salisbury (eig. Jean Petit, † 1180) II 288ell (Werke des class. Alterthums); *Sallian* (Caucas., cap. M.) IV 224a, 254m,e; *Sallier* (Claude, 1685 ob. 87-1761) II 406e (Papyrus), *Sallust* II 444e (uralte Völkerwand., Hercules, bellum Jugurth.) | *Salmalius* (Claude de Saumaise, 1588-1653): Meteorsteine bei den Ästen I 402e, [pers.] III 424m; Planetenzeichen ib., 470a; *Solinus* I 402e | *Salmiaf* IV 384m, 612e-3a: Handel IV 613a, auf Lavaströmen IV 612e, aus Spalten IV 382m; als Tribut, Product der Vulkane IV 612e-3a; [Wörter] IV 613a:| salmo alpinus, fario V 52e-53a || *Salomo* (n) (König) II 168a: Flotte II 416a; *Hiram* II 167me, 243e, 414e, 5e; Expedd. nach *Ophir* II 167me, 185m, 243e, 414e, 5e, 6a; [pers.] II 167e, Tempel II 417a