

Sary-Kupa* (See in W.) IV 455e, Pic *Sarytschew* (Kurilen) IV 397e, Saffaniden II 41m (Zeit), *Sassendorf* (Westphal.) IV 492me (Bohrloch beim Erdbeben) | *Sassuolo* (Modena): Berg u. Schlammvulkan(e) dabei 1233m; IV 253e, 487m :| *Satadru* (ind. fl.) II 197e, 8a | **Satelliten [auch in comp.] (= lp. Trabanten; = Nebenplaneten, Monde) [s. Erde, mehrere Planeten] I 99e, 101m, 406a; II 350m, 7e; III 264e, 270a, 306e, 422e, 6e-7a, 431m, 444m, 460e, 1a, 2m, 3m, 5e, 531a; V 6m: -*Bahnen* III 463e, -*Beob.* III 94e, s-reich III 587m; -*Systeme* III 522e, 9m | sing. **Satellit** I 127e, 145m; III 307a, 461e || *satirisch* II 62a: Gedicht II 294e, IV 51e-52a :| *Satis* (= Sothis) III 206ell-7a; *Satrapie* II 119a, 192a

Saturn A. der Gott II 122m, 169e: *Blitze* II 169e, dies *Saturni* s. **Planet**, Beziehung zum Planeten III 472a, *Sohn* V 60a | 2) **Saturnalien** I 69all [bildl.] | 3) *saturnisch*: *Continent* III 110e, -e IV 494e; *Erdblitze* II 169e ||— B. der **Planet** (großer) [s. Uranus] II 366e; III 201a, 376m, 472a, 7a, [523e-7], A. 551e-3m ohne die Trabanten], 556a || *Zusätze* (compos. *Saturn-*, 2mal *Saturn-*) [† *Ring* u. Trabanten sind besondere Stücke hiernach]: *Ablplattung* [vgl. Gestalt] III 432m, 524a, 5a, 552am: Bestimmungen III 524a, starke III 524a | *Absatz* von der Sonne III 436e (mittlerer), 442m, e, 8a, 483am, e, 4a, e, 533all; = Entfernung [vgl. fernster] III 443a, 468m, 483m: mittlere III 524a, 5e-6a :| *Achse* I 176a: Neigung der A. I 98a; alter **Planet** III 421m, bei den Alten III 423e; *Aphel* III 587e; *Aquator* III 525a, 552m; *Atmosphäre* [vgl. Streifen] III (524m)e, 588am (Ausdehnung, Grenze) | äußerer **Planet** I 95e, 104e; III 427e, 9a, 533a, 4e, 587m; früher der äußerste III 423e, 473a, 483a :| größte *Axe* III 552m | *Bahn* I 113e, 5m; II 260e; -*bahn* (*) III 377a: die B. durchschneiden III 558a (575m); jenseit(s) der B. III 377a* (**Planet**, -en), 561a; Neigung der B. III 428m (kleine), 449e :| *Beobachtungen* III 524a, 6e-7a, 551e, 2a, 6a; *Berge* III 527m; *Beschaffenheit*, Zustand [vgl. Eigensch.] III 524e [7am]; *Bewegung* III 466e, *Comet!* III 575me | *Dichtigkeit* I 90a, 97a, 176a; III 324a, 446a, 7a, 525a, 7a: geringe [= undicht] III 429e, 525a, 7a (587m) :| dies *Saturni* [vgl. Tag] III 468e-9a, 472a, 4e | *Dreigestaltung* [d. h. Ringe; = Wundergestalt]: *Entdeckung* II 359m-360a; III 60m, 425e | *Durchmesser* III 461e, 518e, 524a, 552m: *Aquatorial-D.* III 524a, 5a, 552m; mittlerer III 523e-4a, *Polar-D.* III 524a, scheinbarer III 434m :| *Eigenschaften* [vgl. Beschaff.] III 467e-8a, m, 575me, 587m; *Eis* III 524e; *Elemente* III [523e-4a, A. 551e-2m], 524e-5a; *Entfernung* s. bei Abstand, *Erscheinungen* III 552ell-3a || *Excentricität*: 1) (seiner Bahn) III 456m, 463m, 558m: abnehmend III 456a; geringe III 428e, 457m; veränderlich III 629m, zu- und abnehmend III 457m | 2) *Exc.* des Sat. gegen den Ring [= Lage] III 526e-7a, 6e-7a (kleine Verschiedenheiten) || *Farbe* III 218e (weißlich), im Fernrohr III 552m, der fernste **Planet** (früher) III 443a, Figur s. Gestalt, dunkle Flecken III 524a, *Flüssigkeit* III 527m,