

\*Schwäde [f. Licht] II 399e, III 41e: Beweise der S. I 5e T schwächend [f. Licht] IV 181e, Schwächung f. Licht || Schwalbenest IV 181a (wie ein) | Schwamm (spongia) IV 449a: f-artig IV 356m, brennender I 486a

Schwan A. (Vogel) I 287e (~enhalts) ||— B. (Sternbild; lat. cygnus) III 158a || Busähe: Brust III 224e, Doppelstern [vgl. η, №. 61] III 263e, Hals III 224e, leere Stelle III 351e; Milchstraße I 156m; III 184e-5a,e, 6e, 7am, 589m | gr. Nebelfleck III 335a; Nebelflecke III 340a, 367a :| Schwanz III 259m ||— neuer Stern I 141m, 160m; II 363a, 7e; III 87me, 100e, 220e, 4e-5m, 9e, 232a, 242a: bleibt am Himmel III 225m, 8a; geblieben III 251m; Wiedererscheinen III 232a T veränderl. Stern [f. übr. χ] II 368a T Sterne I 156m (Milchstr.), III 259m (Glanz) :|| einzelne Sterne: α cygni III 138e, 187a, 351e; β III 140e, 187m, 226e; γ III 139e, 187a, 351e; δ III 140m, 1m (einst Nordpol); ε III 139e, 187a, 351e; η III 340a (Doppelstern) | χ: veränderlich II (368a) 513e; III 234am, 6e, 7a, 8a,e, 240a,me, 1a, 3m [247me] :| №. 17: III 247e, №. 34: III 224e :|| der 61te Stern (Stern 61) im Schwan (№.) 61 cygni III 274a,e, 5a,e, 363a, 406m) I 92m, 154a, 388a; III 294e-5a: Abstand f. Entfernen; starke (bedeutende) eigne Bewegung [= Ortsveränd.] I 92m, (149e) 150a; III (263e) 7a, 273e-4a, 284e, 294e; Doppelstern I 154a; III (263e) 7a, 274a, 284e, 6m ||, 7e, 291m, 4e-5a; Entfernung ob. Abstand (von der Sonne) [vgl. Nähe, Parallaxe] I 117m, 153m, e-4a; III 40e, [273e-4m, A. 285m-6m] 273e, 6am, 286m ||, 7e, 294e-5a, 312m, 363a, 406m; 6ter Größe III 275a, 6a | Licht zur Erde I 160m, III 40e; Lichtweg III 274m, 286m :| Masse I 154a, Nähe I 92m, Ortsveränderung [= eigne Bew.] III 36e; Parallaxe [vgl. Entfern.] I 92m, 388a; III [273e-4m, A. 285m-6m] 275a,e, 6a, 295a

\*Schwanbeck (Eugen Alexis, 1821-50): Megasthenes II 403m, 422m, 4a, 433a :| Schwansenhalts f. Schwan, sich schwängern mit IV 249e ||— schwanken [A. 1)] (= oscilliren) [f. Magnetnadel, Schiff, Sterne] II 311e (hin u. her), III 437a [Personen]; 2) Schwanken [f. Meinungen, Sterne] I 441a, III 116m :|| 3) schwanken (= oscillirend) III 470e: Bew. III 73a, Umrisse III 162e T das S-de III 109e :|| B. 4) Schwankungen (= Oscillationen) [f. Boden, Erdachse, Erdbeben, Magnetnadel, Meinungen, Schiff, veränderl. Sterne] I 325a; II 139e, 140e; III 523a, 574a; IV 26m, 104a, 623e; sg. Schwankung (°°) I 356a: ewige III 220a, lange II 227e, periodische II 394e; stündliche: des Luftdrucks (bei \*Luftdruck nachzutragen) I [335am, 6-7a]; viele II 282m, um einen mittleren Zustand III 626e .|| Schwann (Theodor, geb. 1810): „Struktur u. Wachsthum der Thiere u. Pflanzen“ I 490m, Zellen I (377e) 490m T Schwanz [f. Scorpion] I 373a (-enden); pl. Schwänze f. Planeten, Sterne || Schwarm f. Planeten, pl. Schwärme [f. Sternschnuppen] III 376e; 2) schwärmen II 241e T 3) Schwärmerei II 207e, pl. -en II 384e; 4) schwärmerisch f. Begeisterung :||— schwartz (auch in comp.) [f. Eisen, Erde, Land, Objecte, Pappel,