

Aufzählung s. allg. (einzelne), Fälle; Ausgangspunkt I 126a; Bahn I 393m, -en I 127m (Richtung); Beobachtung III 573me (fortzusetzen), Beschaff. s. Natur; Bewegung [vgl. Umlauf, a. Geschwind.] I 125e, 8, 394m; III (611a, 622me); Blitze I 363m, Brand durch sie veranlaßt III 608am (Gebäude entzündet), Comet! III 623e; Durchmesser I 123e, 396mell; III 432a, 622m; Entstehung [= Ursprung] III 610a, Erscheinungen dabei III 609e || Fall I 204e, 412m | [Aufzählung von Fällen]: einzelner [vgl. allg.] I 393m, 9e, 407e; III 609ell, 610e; vieler od. mehrerer I 129m, 132a, 396me, 9m || geschweifte [vgl. Schweiß] III 623m,e; Geschwindigkeit (der Bew.) I 121m, 3m, 400me, 7e; III 607e-8a; Gestalt III (432a): Pfau! III (623a)m; Gewölk, Wolke I 123am, 4m; glänzende III 610e | Größe I 121mll, 3a, 9m, 396e; III 609e* (622m); große III 609e, 611a: hinstreichen I 124e (394m), Licht III (594a) | zu Meteorsteinen: sie schleudern oder lassen M. (od. Meteoriten) fallen I 123a, 132e; III (594a) 607e-8a,m; beide fallen zusammen III 610e, 622e, 3(m,e); ihr Zusammenhang mit Met. I 122am, 5e; III 610e :| Natur, Beschaffenheit I [120e-5, A. 394am] 128a, 394e-5a; III 573me, 609e-610a, 623e (8m); nicht periodisch III 610a, physiologische Verhältnisse III 610a, Radiation? III 610m; Richtung [vgl. Bahn] I 407e*, III (611a); rothe III 610e*, scheibenartig III 432a; Schweiß [vgl. geschweift] I 395a, III 609m (623m) | gegen (und) Sternschnuppen [vgl. Art.] I 394e-5a, 9m: aus dem Mond I 400me(e), ohne St. III 610a :| [bei Tage] III 608m, 611a; Umlauf III 622me (um die Erde), Ursprung [= Entsteh.] III 573me, Vorgang III 611a, Wachsen III 609e, Wirkung s. Brand, Wolke s. Gewölk; zerspringen III 608m*, 3. I 128e

Louis Feuillée (1660-1732) III 351a: Doppelsterne III 291m, 362a; Kohlensack III 351a, 369m; magn. Neigung IV 61e, [persf.] III 351a; Reise III 362a, IV 61e; Pic von Teneriffa II 509a :| feurig s. bei Feuer, Feuer II 63e (König)

*Tolomeo Fiadoni (Prior) IV 508e (*Epomeus*), Fibrenus (Bach bei Arpinum) II 18a || Fichtelgebirge: Gebirgsarten I 262m, 3m, 461e; V 70e | das Baireuther I 273e, das fränkische IV 208ell .|| Fichten I 469e: Blüthenstaub aus der Luft I 373m, fossile I 298a, -geslecht II 411e; mit Palmen zusammen I [296-7a, A. 469e], II 56e; -Pollen V 36m, -Waldungen I 377m | Fichtion I 178e; II 52e, 387m; IV 535e; pl. -en III 165e | Ficus-Arten II 91m, 130a; V 79m; ficus indica IV 343a | Fides (37ter fl. Planet) V 116m: Elem. V 112me; Entdecker V 112m, 7a; -ung V 112m :| fidicula = Wega III 259m || Fidschi-Inseln (Südsee): auch Fidji IV 588m, Viti (*) IV 424mll (Viti-Inseln IV 424m) [s. Gl. Archipel, Gruppe]: Archipel IV 424m, 588m, m*; -A. IV 424m, 588m* :| geogr. IV 424m; Gruppe* I 190e, IV 101e; einzelne Insel IV 424m, [Inseln da bei] ib.; magn. Äquator* IV 101m,e; zu Melanesien IV 588m || Fieber V 32m, -rinde I 13e | Carl Gust. Fiedler (1791-1853): „Reise durch