

374a; IV 11e, 18e, 19e, 251e, 282e, 637a; sing. Element (\*) I 332m, 358m, 482m; II 58a, 71a, 72a, 234a; III 450m; IV 56ell, 57a, 83a, 90m, 468m || Busähle: einer Bestimmung IV 183e, dreifache I 82e | fremde II 156a, 9e, 178e; fremdartige [= heterog.] II 213m, IV 82e; sg. -es II 237a,e, 9e, 396a :| Grundel. I 182e\*; Haupt-E. III 629m; IV 15a\*, 433a, 475e; heterogene [= fremdart.] II 217a; III 192m, 628a; neues II 239e\* || verschiedene II 214a | v-artige III 347e, V-igkeit I 80a || weiches II 12e\*; wichtiges\* III 519m, IV (53m) 91a; Zerlegung in E. I 12e ||— elementar [s. Natur, Stoffe, Verschiedenheit] IV 11me; B. Elementar- (°) [s. Stoffe] | E. elementaris (°) [s. Natur, Stoffe] II 384m, 424a; III 626a; das E-jche (°°) III 14m, IV 14e ||: Constitution IV 8m, Einfachheit II 388m, -leben II 47m°; Processe IV 14a\*, 16e

\*S. Elena (Nicaragua): Bai, punta de IV 308e T elend II 124m (Gedicht), 191a, 235a, 493a; Elend II 8e :| Elennthier I 376a, pl. -e II 229m || Elephanten (auch in comp.) I 289m; II 428me, 434; sg. -ant (\*) IV 584m: in Afrika II 412m, 434m; bei Aristoteles II 191m\*, e-artig I 28a (Pachydermen); Drüsenöffnung II 428e; ein E. trägt die Erde I 299e, V 69a; Flüssigkeit II 428e; fossile(r) I 292m\*, mll,e; [Größe] I 289m; -haar II 314m, -haare II 480e; indische II 434me; -jagden II 205m, 434am; im Kriege II 434me; [in Ländern] (a. Afr., ind.) II 431a, IV 584m\*; in Rom II 229m, 441m; Sitten II 189e || Eleusis III 586a (Geheimnisse) | Elfdalen (Schweden): Hypersthen IV 481a, 632a; Porphyr V 85a, Syenit I 464m | Elfenbein II 167e, 416a, 434m ||: diamagn. IV 174a, Ringe I 163m :| Elias-Berg A. (im Taygetus) II 414m | B. (NW-Küste Amer.'s) IV 306e [443a, 527e (A. 43)]: entzündet IV 442e (vor kurzem); Höhe IV 292e, 443a, 527e (A. 43); Lage IV 306e, vñl. Thätigkeit IV 443me

L. Élie de Beaumont (Jean Bapt. Armand Louis Léonce, geb. 1798) [vgl. Dufrénay] I 470m ||: Acosta IV 513a, Alpen I 423a; Ätna IV 269e-270a (Lava), 633m [Gebirgsarten]; V 45e-46a (Flammen); Bergketten usw. s. Gebirge | Erde IV 578e-9a (Faltung); Dicke der Erdrinde IV 489a, 611e :| Erhebungen [vgl. Gebirge] IV 578a, Esterel-Gebirge IV 621e | France [mit Dufrénay, vgl. dñ.]: carte géologique de la I 456m, IV 621e (explication); géologie de la I 458e, 460m, 2e, 470m :|| [Gebirge] (Bergketten u. a.) [vgl. montagnes] I 318m, 320a: Alter, Aufsteigen I 318m; Erhebung [vgl. Gl.] IV 578e-9a; Richtung I 320a, IV 609e | Gebirgsarten [= Mineral.] V 94a: Umwandlung I 461, 2me, 4all; Zusammenziehung IV 579a :|| Géologie IV 489a [Schr., deutsch]: vergleichende V(72a) 92m T mémoires géologiques (mit Dufrénay, s. dñ.) I 460a, 2me, 4a; „geologische Briefe“ I 475m || Granit I 464a, soufrière de la Guadeloupe IV 601me (Asche), Sura-Meer I 301e, Kuen-lün u. Mittelmeer IV 609e, Mineralien [= Gebirgsarten] IV 504m (Bildung), Mittelmeer s. Kuen-lün; systèmes de montagnes IV 578e-9a, 611e; V 92m;