

II 406m; Reisen [a. geogn. Beob.] IV 515e | Dolomit I 275e, 6e; II 128m  
 (-egel); „Dol.“ I 457e :| puy de *Dôme* IV 617me; *Domit* IV 470m,  
 617mell (Name gebraucht); Erde [a. Wärme] V 90am (Bildungsgesch.,  
 Schöpfung) | Erhebungs-Krater III 509e; IV 271am, 427m [515me,  
 6am], 5me (schon 1802), 6am (in den phleg. Feltern) (407a), 585m;  
 „(über basalt. Inseln u.) Erhebungs-Scratere“ I 448e; IV 475a, 515m, 617a  
 (darin Name Trachyt), 633 :| große Felsblöcke I 470am, Formationen  
 V 90am (Entsteh., älteste), in Frankreich IV 466e, *Fusi-jama* V (41a)  
 55a || Gebirge I 26m (Hebung) | Gebirgsarten I 457e: plut. V 70a; Um-  
 wandlung I (273m) 461a, 3e; vulf. G-art (Namen) IV 467me, 618e :|  
 geognostisch [s. ° Deutschland] I 474e-5a :| „geogn. Beobacht. auf Reisen  
 in Deutschl. u. Ital.“ IV 515me, 617m,e (2<sup>ter</sup> Bb.); auch gen. „geogn.  
 Briefe“ I 282 [Stelle], 462m, 3e, 4a, 5e, 475a || Gneiß I 273am; „Gneuß“  
 I 457e, 8a | *Granit* I 458m, V 70a; „Granit“ I 458a :| Hebung s. Contin.,  
 Gebirge, Inseln; *Himalaya* I 47a, A. v. Humboldt [s. ilbr. Art.] u.  
 Degenhardt IV 316a | Inseln: basalt. s. Erhebungs-scrat., Hebung I 454a;  
 Richtung von S. u. Ländern IV 421am, 590m | *Italien*: Reisen [a. geogn.]  
 IV 515e, Reise vor Humb. (1822) V 90a :| in den „Jahrb. f. wiss. Kritik“  
 I 457e, 461a; *Jorullo* IV 347e: hornitos ib., 567e; *Jura-Format.* IV 632e,  
 Kalksteine IV 316a, Karsten IV 617me (Briefe, Brief an), Klima (von  
 Küsten u. Innerem) I 347a, Kreide-Format. IV 316a, Länder s. Inseln |  
*Lava* IV 359m; Mangel der Lavaströme: in den Andes IV 571e-2a; auf  
*Sava* IV 331e, 560m :| Leben [vgl. pers.] IV 466me, 484e, 515me, 633m |  
*Leucit*: Bildung IV 479me, 639m; -Krytalle IV 632a :| *Luzon* IV (405a)  
 584m, magu. Ungewitter s. A. v. Humboldt, *Mauna Loa* IV 526a;  
*Vulkan Maypu* IV (367a) 552am, 578am; Reise durch Norwegen und  
 Schweden (Scandinavien I 473a) I 312e-3, 473a; IV 466m; Nose s. Porphyr,  
 Obsidian IV 484e (Höhlungen); *Palma* I 235m, IV 616m (caldeira); Graf  
*Pencati* V 90a; [pers.] (vgl. Leben) I 473a; IV 196m, 347e, 466e-7a,  
 479e, 523a, 618m, 633a; V 90a; *Vulkan von Pico* IV (373e) 580e;  
*Pompeji* IV 449m, 450a; *Porphyr* IV 617me (*Domit* gen.), 8a (Humb.),  
 me (Nose  $\beta$ -Art) | Quellen IV 234m, 498m, 500e: Einfl. des Regens  
 IV (234me) 505e :| Reisen [s. canar. Ins., Deutschl., Ital., Norw.)  
 IV 515me, in *Rom* IV 466e, „Gebirgsformationen von Rußl.“ I 466a,  
 Scandin. s. Norwegen | Schweden: Reise s. Norw.; Steigen I 312e-3a,  
 473a :| Siebengebirge IV 618me (Gebirgsart), [Sonderbarkeit] V 90a, [Eob]  
 IV 648m | *Trachyt*: Begr. IV 633a,m; Name gebraucht IV 617a; eigentl.  
*Trachyte* IV 472e :| „Trapp-Porphyr“ IV 617e, *Tyrol* I 462m, *Umnack*  
 IV 517m | *Vesuv*: Asche IV 344am; Auswurfslänge IV 279m, 519m; Bims-  
 stein IV 569m, Furchen IV 560am || *Vulkane* [a. Iles Canaries]  
 I 245am, 257m, 448e, 450a,m, 5am; IV 318a: der *Andes* IV 633e-4a  
 (gleichart. Bildung), period. Ausbrüche IV 410a, Begr. IV 318a, Bildung