

I 340a, 6me, 481me; IV 59e: | wirken s. abhängig, Wirkung [s. Par. 3] s. Einwirk.; T. des Zimmers IV 208a || Zunahme [= Erhöhung, *Par. 7] (a. Abnahme, Tiefe) IV 35am, 36e: 1 Grad s. °Tiefe, große IV 369e | -Zunahme I 426a; IV 44e-45m, 166m; pl. -en IV 167e || Zusammenhang (mit anderem) I 358e || -Zustand I 245e, 311e; III 47e | Zustände: extreme III 450m-1m, 2a || -temperirt (= gemäßigt) [s. Zone] IV 506a

*Temple IV 500m (Quellen bei Carthago); temporär I 163m, 254a; III 523a, 4e, 545e, 601m; IV 325e, 8e, 371e, 416m, 499a, 521m, 601e, 616m; Temurtutagh (Theil des Thian-schan) IV 454e,e (See darauf); Tenaferim s. Tan.; Tendenz I 33e, 161m; II 16e, III 16m; tenebrosus s. mare, Tenedos III 160m [Persf. daher], Ebene von Tenerife (bei Popayan) IV 554a

TENERIFFA [auch in compos.] A. Insel (canarische) IV 415e, 639e-640a: [alte Bewohner] II 381m, Erhebungs-Krater [s. hp. B. Pic] IV 515e; -Formation [= Trachyt] IV 428m, = -Gestein [it.; s. hp. B. Trachyt] IV 636e (Bestandth.); Lage II 414a, Lava [s. hp. B. Pic] IV 480a; Meridian I 305a, 6m, 7e; Olivin IV 480a, [Ort da] IV 86m | Reise [vgl. B.] IV 466m, 515m, 622a; -ende I 433e: | Trachyt [= -Gestein, -Format.; s. hp. Pic] IV 427a: || - B. Pic von TENERIFFA (= Pic von Teyde) [auch: Vulkan von Teneriffa II 166a; Vulkan IV 373e, ein Central-B. I 249e; vgl. noch °Chahorra] (vgl. auch die Insel) I 249e; II 166am, 413e-4a, 509a; IV 291e, 373e, 522e, [524e-5a A. 30], 639e-640a || Zufüge: Abhang III 73a | A'schenkegel IV 417a, 574a: Regelmäß. IV 574a | Ausbruch IV 301m, -brüche (°) II 166m: älterer Feuerausbr. IV 639e-640a (von Columbus gesehen), A. von 1704 [vgl. Lavaström] IV 639e: | Krater von Chahorra IV 301m,m (fälschlich Vulkan genannt); Circus s. Umwallung; Entfernung II 413e, III 74a; noch entzündet IV 632a, Erberschütterungen II 413a, Erhebungs-Krater s. Krater, Feldspath [vgl. Trachyt] IV 622am(a), Feuer s. Ausbruch; Form III 509a, -Formation s. A. Insel; früh berufen II 509a; Gebirgsarten, Mineralien [s. einzelne] IV (481e) 639e; gemessen [± Messung, vgl. Höhe] II 509a (zuerst genau), Gestalt s. Form, -Gestein s. A. Insel; Gipfel [s. auch Höhe, sichtbar] II 166am; IV 41a, 112a || hoch IV 640a | Höhe [vgl. gemessen] I 238m, 240m||; II 414a (509a); IV 289e, 522e [524e-5a A. 30]: im Vergleich I 240m||, III 506e; IV 41a, 308a, 351a, 387a, 399e, 416m, 451e-2a, 543e, 558e; V 27a | Krater [s. noch °Chahorra] III 510a (klein, Durchmesser); großer Erhebungs-Krater [s. auch Insel] III 509e, 510a | Lava s. A. Insel: I-ergießend IV (213a); -ströme IV 482e; -strom von 1704 IV 639e,e (Olivin): | mächtiger Vulkan IV (213a), magnet. Neigung IV 112am; malpais III 73m,e; Massen IV 423m (klingende), Messung(en) [± gemessen] IV [524e-5a A. 30], Mineral. s. Gebirgsarten, Obsidian IV 482e; Reisen [s. auch Insel] III 73e, 74a; Rippe IV 574a, Ruf s. früh, Schilberung I 8am; wie weit der Gipfel