

roth III 420me [499e–500m, II. 541–2m], 501e: Ursach III 500a :| [Schriften] §. Beschr., der M. dabei sichtbar [vgl. Verschwinden] III 499e (Schwach) | totale: pl. III [499m–500m, II. 541–2m]; sg. III 497a, 9am(e, 500a, 1e); Total-§. III 541m | Ursach III 586a, 595m: Erde III 425a, Planeten III 424e–5a :| Verschwinden des M. (selten) III 499me, 541a; Vorbedeutung III 542m

† Licht des Mondes (vgl. Beleuchtung, erleuchtet, hell) [§. °Sonnenlicht, °Erdlicht; a. Viertel, Vollmond] III 63a, 420me [495e–500m, II. 539–542m], 540a, 6e, 7a; Mondlicht III 133m, 496a, m, 7a, 8m || Zusätze (§. außerdem die zu Sonnenlicht: welche hier citirt oder aufgenommen sind; comp. Licht-) ||: aschfarbenes [= Erdlicht im M.] II 356me; III 420me, 498m, e, 501m, 540e; IV 153e–4a; aschfarbiges III 134a; aschgraues III 497e, 8all: allg. Stellen: II 356me; III 134a, 420me, 494e [7e–9a, II. 540–1a], 497e–8, 501me (2a); IV 153e–4a :| frühe Erklärung III 498e–9a, 541a; [Gesch.] III 498e–9a; Rügen für uns III 498e, 540e; IV 153e–4a; verschiedene Stärke III 498am; Veränd. III 498m, e (durch unsre Atmosphäre), 540am || –bild §. Abbildung, diffuses III 501a (fehlt), Art eignen I 207me, L. des M. für die Erde [§. übr. °Eide L] III 497e (Stärke), –erscheinungen III 510m, in ewigem L-e III 506a; Farbe [§. mehr. adj.] III 496m, 7a, 8m, 539a; gelb III 118e, 496m, 8m, 539all; –gestalten III 472m, grün III 498m, –inseln III 506a, Intensität [= Stärke] III 508a; polarisiert III 496m–7a (im Mondlicht ist pol. Licht enthalten), 503e; –punkte III 507a, –Radiationen IV 615a | reflectirt §. °Sonnenlicht; –Reflex III 502a, 8a :| Richtung III 420me (veränderte); roth III 497a, rothes §. Mondfinsterniß; Schwäche III 495e || er erhält sein L. von der Sonne III 164m | Sonnenlicht (das er hat) [a. Verhältn.] III 420me, (507m, 540e): der M. reflectirt das S. III 503m, 539e (540a); reflectirtes S. III 495e || Stärke [= Intens., vgl. Verhältn.] III 133m–4a, 501me (verschiedene), 540e; Sternlicht §. Verhältn., l-strahlend III 504m; –streifen III 508am (schmale), m (über 100) | Verhältnis III 495e: zum Erdlichte III 497e (seines Sonnenlichts); zum Sonnenlichte III 103m, 133m–4a, m, 397e–8all, 495e, 6am; zum Sternenlicht III 103am :| Verschiedenheit, verschieden III (497me nach Gegenden), 502a; wärme-erzeugend III 497am, 539m; l-wechselnd II 15e; weiß (bei Tage) III 496m, 539a

\*Mondorf (Luxemb.) IV 165a (Bohrloch), Mondori (Piemont) I 423m (geodät.) | rocca Monfina (ausgebr. Vulkan; IV 372m, 472m) IV 372m, 516m, 614e: Abbildung IV 516m, Circus IV 272e, Domform IV 273a, Erhebungs-Krater IV 516m, großer Krater III 509e; Lencit IV 479m, 518e, 631e; Trachyt-Art IV 472m, Vulkan IV (372m): ausgebrannter IV 472m | Mongez (Jean André, 1751–88): Vulkan von Awatscha, mit la Pérouse IV 387e, 524a

Mongolei IV 361a (chinesisch) —|| B. Mongolen (auch in compos.) I 492a; II 257e, 442me; C. mongolisch (auch durch \* bez.): Araber II 253e;