

IV 468e, V 77e; Granit IV 619a, 632m; V 77e; Granit IV 469e, 632m; V 77e; [Orter] IV 632m, V 77e; [Reise] IV 468e, das schlesische IV 632m, [Topogr.] V 77e | r-haft [= -artig, -mäßig, riesig] IV 486a: Größe II 186m, Reptilien I 289m; Thiere I 292(e); II 390am, 519me; III 26a | r-mäßig [= -haft usw.] I 298a, 371a; II 91m, 149e; III 78a: Knochen I 292a, Reste II 21r: | -schritte II 341e, -stämme II 94a, -thiere [= riesenhafte] III 26a; -werk II 223m, -werke II 222a ||— B. riesig (= riesenhafte usw.) II 34e, III 7m

*Riels (*Peter Theophil, geb. 1805): mit Dove IV 69a, geschmolzenes Eisen IV 214m; Electr. III 96m, 130m; magnet. IV 69a (Beob. A.'s v. Humboldt fortgesetzt), 186a (Horiz. Intens.); unmagnet. Stahlnadeln IV 64m: | Louis de Rieux IV 513a (Humboldt's Reisegefährt in Amer., Zeichnung der vulcan. von *Turbaco*); Riff s. Corallen, Lagunen | Rigaud (Stephen Peter, 1774–1839): Bradley III 91m, 127all; „Harriot“ II 485m, 508a, 510ell, 1e; Kohlenfäde II 328m, 485m; Verh. von Land u. Meer I 304e; IV 33a, (414a) 588a; [pers.] I 588a | Rigel (Stern): 1^{er} Gr. III 138m; Lichtstärke III 132e, 8m, 142a | Rigi (Berg) I 10e: Höhe I 41a, [Ort dabei] V 44e | rigveda II 39e, 424m; III 208m: Naturschild. II 115me: | Rillen [s. Moud] III 510e, Rimini I 348a (Breite); el Rincon de la Vieja [ob. bloß Rincon IV 539e] (Vulkan Mitt. Amer.'s) IV 539e, 545m; Rind s. Rinder | Rinde [s. Baum, Erde, Planeten, Reaction]: [von Pflanzen, Bäumen] II 91m, 401e, 425m: | Rinder (pl.) I 14a (in Südamer.), V 82a; Rindjani (Vulkan auf Lombok) IV 407m

Ring [s. Farbe, Licht, magnetische Abweichung, Milchstraße, Nebel, -flecke, Sterne, Sternschnuppen, Zodiacaal-] N. (wirkl. od. Gestalt) [durch ° bez.] III 101e; IV 49a, 345a, 375e, 574e; plur. Ringe (*) III 165e, IV 49a | B. (bei Weltkörpern od. Weltkörper) [s. Planeten; Neptun, Saturn, Uranus; Zodiacaallicht] III 341a, 427a, 534me | C. (von dunstartiger Materie, dunstförmiger, von Weltluft; Dunstring: aus dem die Weltkörper entstehen) [s. diese Glieder; B. und C. sind die herrschenden Bedeutungen im Art.]; pl. Ringe (*) III 330mell ||: Zusätze (zu allen 3 Bedd.) [compos. Ring-]: abgeplatteter III 323m, 588a; concentrische (pl.) I 104e, II 359e; III 153a, 188a, 587m || Dunstring(e) [= dunstförmiger, -artiger; = von Materie, Weltluft] (s. Bed. C.) I 103ell*, 147a; III 559e*, (567e) | dunstartiger [s. Materie] III 588a | dunstförmige (pl.) [= Dunstr. usw.] I 137a, 299e–300a, 412m (sg.); III 588m: b-er Stoffe I 99a* || -ebenen° IV 8m; [Entstehung]* III 567e (aus verdichtetem Weltenstoff), 588am; farbige° III 134e–5a, 206e; feste(r) III 431m, 588m*; -flächen° III 504e | ringförmig° [s. Moud, Nebelflecke, Sonnenfinsterniß, Sternhaufen] I 235m, III 231a; IV 271m, 591m: Nebel III 333a: | gegliederte° I 462ell–3a; kreisende(r) [= rotirender] sg. I 58a, 146a; II 367a, III 323m; pl. III 431m, 462e, 588a; leuchtende(r)° III 123a*, 411m; magnetisch(e)°