

Bildung [= Civilis.] II *239e^{oo}, bringen I 15e*^o (in die Tr.), Civilisation [= Bildung] II 150a (innerhalb der Tr.), Cometen II 329e++ (am Tage gesehen); beider Contiente [= festes Land] II 86m++, in beiden E-en II 40e-41a++; Dünste in den Tr. III 541a, Dürre II 40m, Ebenen I 121e*; Eindruck II 87a×, -brücke I 331m++ | Electricität I 362m*; tägliche electrische Explosionen [= Gewitter] IV 460a**, 612e×× | Wärme im Innern der Erde I 447m++, Temper. unter der E. IV 237e×; die invariable Erdschicht++ I 427a; IV 166e, 237e** :| eröffnet II 54am+, [Erstreckung] III 452e, Erzeugnisse [= Producte] II 85m+, Farben II 190a^{oo}, fossile Flora [= Pflanzen] IV 324e** ; Formen III 457a (in der kalten Zone), -formen I 297a (der Pflanzen); Fruchtbarkeit IV 460a** (Ursach), üppige Fülle [vgl. üppig] II 90m+ || Gebirge IV 244a* | Gebirgs-: [-arten] IV 642a×, -länder II 324e, -quellen IV 592e× (hohe), -thäler II 87a+ :|| -gegend (III 590a), in der Tr. [= -Region, Tropen usw.] (ist unter dem Zeichen ** über den Art. verbreitet) I 327a, 8e, 334a, 372e, 479m; II 5m, 166e; III 352am, 590a; IV 40am, 108e, 237e, 330m, 429e, 460a, 555e, 623e; pl. -gegenden (it. *-**) I 359e | trop. Gegend [± Theil] it. o-**; [bestimmte G.] I 371a×; IV** 108e, 330m: rein trop. G. IV 324e** (Java); [einzelne Gegenden] I 296e*, 359e** || in die Tr. gelangen I 327a**, gestaltreich s. vielgestaltet, Gestirne [= Sterne] II 313a×× (man sieht alle G. u. Pflanzen) || -Gewächse [= Pflanzen] II (61) |: Cultur II 4m (verbreitete): ein Anregungsmittel zum Naturstudium u. zu fernem Reisen II [95-103, A. 132-4] 95a, me, 103e :|| Gewitter [= electr. Explos., *Par. 2] I 363e×: Bildung I 486a; Häufigkeit, häufige I (334a**); IV (460a), 612m,e; immerwährende IV 612e || Gleichförmigkeit [s. Par. 1] s. meteor. Proc.; Goldländer^o II 237e, 396m; Größe s. Natur; heiß [± Hitze] s. Jahreszeit, Zone; -helle I 121m || Himmel [*Par. 3] II 96e-97a+*, -himmel (* vorn) II 58e: in Asien III (124e) | Blau II 96e+* (tiefes), III 390m (dunkles); ~bläue III 72e* :| ~bede III 352am**, gestirnter III (88am) | heiterer I 359m^{oo}; Heiterkeit III *405a, 541a* :| Licht II 96e-97a+*; reiner II 96e+*, III *84a || Hitze [± heiß] I 380m+ | Höhen* [vgl. paramos] I 121e, 372e** ; III 72e, IV 244a: -bestimmungen IV 623e** :| in den Tr. [= innerhalb] (a. mitten) [s. in mehreren Zus.] IV 499a; das indische [s. Länder] II *51e^{oo} | im Innern II 483a×; innerhalb der Tr. [= in, zwischen] (s. einige Zus.) II 150a, 380a :| Isothermen I 342e+*, II 483am×, IV 592e× (Störungen); Jahreszeit II 89m× (regenlose), IV 419m× (heißeste); [genauer Kenner] III 338e+ || Klima [± Witterung, *Par. 4] I 146e, 182m, 221m*, 292e, 359m^{oo}, 443a* ; II 74e××, III (72e*); [b] I 27m-28a; II 259a, 392m; -klima (* vorn) I 322e, 413m; II 97e, 249e: früher allverbreitet I 27m-28a, Beschwerden I *435a, ob früher im Norden? III (457a) | Klimate I 111a :|| -länder [s. die Zus. mit dem Zeichen ^{oo}] I 8e-9, 13-15, 359m, 432m; II 86-87, 190a; III 209e; -land