

*Amerika's* s. alles mit Stern \*, *amerik.* IV 112m; der *Andes* IV 467m, 476e, 633e, 4me; Ansichten IV 112m, *Asiens* IV 492e-3a, [Aufzähl.] (vgl. Verzeichn.) IV 478e\*, die er besucht IV 466m\*, Blick I 241m\* (vom Krater-  
 rand) | *Central-Amer.'s* (oder von *Guatemala* u. *Nicaragua*): über die frühere  
 Arbeit IV 537e-8a,e; iib. d. neue A. IV 309m, 538e; | *Domform* IV (283m)  
 520a, entzündete IV 216a, Erdbeben IV 216a | *Gebirgsarten*: (\*) IV 476e-7a,  
 8me, 480a, 1e-2a, 633e, 4me (sehr verschiedne); (allg.) IV 476e-7a, 634me  
 (sehr verschiedne), 6e; welche Gebirgsart die B. durchbrochen haben IV [462-4a  
 (in *Quito* erforscht)]: | das Gemeinsame IV 467e; Gestalt I 240m; IV (283m\*),  
 329a, 520a\*; Getöse weit gehört\* I 238m; IV 301e, 533me, 4a,mll; Höhe  
 I 238e (zur Häufigkeit der Ausbrüche), am Krater-  
 rand [a. Blick] IV 216a; [in Ländern u. Gegenden] IV 329a, 480a\*; *Lava* IV 112m (Anziehung),  
 -ströme IV 571m\* (keine); Messungen I 450a; mitgebrachte Mineralien\* IV  
 466m, 7a,m; Profil IV 618a\*; [Schrift über B.] IV 466e, 482a (Tagebücher);  
 Umrisse s. Abbild., Verzeichnisse [vgl. Aufzähl.] IV 317m, *Wasser* IV 241me  
 (von schmelzendem Schnee); Zahl IV 317m, 445e-7a; mineral. Zusammen-  
 setzung IV 634me (mannigfaltige): || vulkanisch: Gegenden IV 331am, Ge-  
 witter × V (24m) 29a; Zone v-er Thätigkeit im nördl. Asien IV 224, 492e-3m  
 —|| G. F. Waagen II 85m, 128a; *Wage* III 198×, der südl. *Wagen* III  
 360(e), *Baron Walckenaer* II 475a | *Waldb.* pl. *Wälder* (\*): langes  
 Erdbeben IV 216am; -*gegend* I 393e (des *Orinoco*); -*gegenden* II 86m, III  
 97e; lange in den B. gelebt II 21m\*; am *Orinoco* [a. -*gegend*] II 68a, III  
 97e; zw. *Or.* u. *Amazonenstrom* II 86m\*; *Zerstörung* II 483e\* (vermindert  
 den Regen): | ferne Wanderungen I 38a, *Wappen* s. *Conquistadoren* | *Wärme*  
 [± *Temper.*] (s. Erde) I 480e-1a: mit der Höhe abnehmend I 353a, 482e;  
 III 75a | *Washington* IV 593m (Aufenthalt auf der Rückreise, *Jefferson*);  
*Cap. W.* I 474a: | *Wasser* IV 241me (unterirdische); *Weinbau* I 481a×, -*trauben*  
 I 347e+; *Wellen* s. Meer | *Welt*: alte I 362m (kalte Zone), -alter II 424a  
 (vier); unmittelbare Anschauung II 66a, in beiden B-theilen [= Erdtheile,  
 Hemisphären] I 210m: | *Werchoturie* (im Ural) IV 69m, *Werke* I C. XIIIe;  
*A. G. Werner* IV 210a, V 73a; *Whipple* III 505m, *Winde* III 620e  
 (Einfluß); *Wissen* II 66a, -*schaften* V 92e (Fortschritt); *Wogen* s. Meer,  
*Wolken* s. Mond, *Wöpeke* III 641e-2a, *Wotan* in *Chiapa* III 475m-6a  
 (5m), *Wrangel* I 131a; *Wunsch* [s. *Central-Amer.*] IV 432a (erfüllt), *Wünsche*  
 I 438e (heißeste); *Wysockaja gora* (Ural) IV 209m, *Xalapa* s. *Jal.* | *Yana-*  
*urcu* (Eruptions-Regel beim *Chimborazo*) IV 162e, 499me: rauschender Bach  
 unter ihm IV 241me, 499e; *Plan* IV 360e, *Trachyte* IV (480m) 640e: |  
*Yurisapundaro* IV 638me (Ameisenhaufen); *Zahlen* II [454e-7m Stellen-  
 werth], *Zahlzeichen* II 263e [454e-7m] || er zeichnet I 458m, V 53m | *Zei-  
 chnung(en)* IV 283a: im *Altai* V 82m, 83a; in den vues des Cordill. IV  
 513a (von *Rieux*); im *Tagebuch* IV 569a, 617e-8a || *Zeit* IV 512m (früheres  
 eine lange B. her) | *Zodiaca* Licht I [142e-4a, 6e-7m] 413e-4a; III 588e