

I 10m*, 169a, 292m | Gipfel [= Höhen]: hohe I(320m*), höchste I362e*; -gipfel I 143a :| Grubenbaue IV 238a | Hochebene III 131e*; -en I 361a, IV 490e :| Höhe IV 530m, größte Höhen [= Gipfel] IV 240m; in der A. III 451m; Karte IV 320e, -en IV 554am | Slette I 239e (Doppelf.), IV 571e (östl.); -kette = dem Aut. (s. allg.); 2 Ketten I 210a, 239e, 472am; IV 314e (432a) :| Übereinstimmung mit dem Umriß der Küste IV 320m-1a (320e), [in einzelnen Ländern] IV 554a, mächtige IV 314m | magnetischer Äquator I 191a, IV 101a; magn. Intens. IV 94e :|-mauer I 10m, mittlere [= Central-Cordillere] IV [555m-6a]; Orte: Temper. I 354e, 5am | östliche [s. hp. Cordill.] I 357m; IV 293m, 362a, 437a, am, 571e (Kette); östlich von IV 102e :| Parallelkette IV 553a, Pflanzen [= Veget.] I 372e*, Quarz I 278m, Regen I 359e-360a; Reise(n) IV 110a, 494a | Richtung, Streichen (... IV 550a) I 310a, 2a; IV [320m-1a] 472am. 495m, 547a: veränderte IV 549e-550a, verändertes von Peru bis zur Magellans-Str. IV 320me; Wendepunkt IV 550a T Rücken II 55a, 74a : auf dem IV 238a* :| schneebedat II 86m*; Städte: Temper. I 354e, 5am; Streichen s. Richtung | Temperatur I 47m, IV 241a: Veränd. nach der Höhe I 354m-5m, -Verhältnisse IV [240m-2a (bes. in der Höhe)] T Theil [= Zweig] IV 547a; Theilung IV 314m-5a (in 2 oder 3 Cordill.), Dreitteilung IV [554am] :| Thermometer eingegraben IV 240m-1a, fossile Thiere I 292me | aus Trachyt IV 230e*; Trachyte I 270e; IV 475a, 631e :| Vegetation [= Pflanzen] II 86m; Verbindung, Zusammenhang IV 554a; Verzweigungen [= Zweige] IV 320e, 554a ||— Vulkane [= Cordill., s. hp. Südamer.] I 238e*, 242e, 3e [249e-251]; II (238a); IV 219am, 227e-8a; -Vulkane IV 634a, m: Albit IV 633me, aus Andesit IV 634a; Ausbruch IV 495mle; -brüche I 243a, IV 495me; [Aufzählung] IV 490e, 628e-9a, 634a; Bau IV 490me; gleichartige Bildung IV 633e-4all, m; Entstehung IV 315e-6a (verwickelte Verhältnisse), Erhebung IV 490me, fehlend IV 437a, Gas IV 604m; Gebirgsart, aus der sie bestehen IV 467m, 633m-4a; Kenntnis IV 633e | Lavaströme: Mangel IV 230m, 309e-310a, 571e; Seltenheit IV 571e-2a :| vulkanleere Strecken [s. übr. Südamer.] IV 315m, v-reich IV 554a, Reihen-B. IV 546m, Sitz in Porphyr IV 618a, nahe Städte IV 544m, aus Trachyt IV 467m | Zahl IV 317me; zahllose IV 467m, 633m* :|| vulkanisch IV 240me (Theil), 437am (Gestein) —|| Wendepunkt s. Richtung; westliche [s. hp. Cordill.] I 357m; IV 321a (Zweig), 555a; Zusammenhang s. Verbindung | Zweig [= Verzweigung, Theil] IV 321a (westl.), Zweige IV 554a

Andesin (Feldspat-Art, einfaches Mineral IV 635e) IV 621e [635], e: im Andesit IV 635all, [in Gegenden] IV 635m, specif. Gewicht IV 635m, Name zuerst vorkommend IV 635me ||— Andesit (Gebirgsart IV 635e, allg. Name für vulk. Gestein IV 467e) I 250a; IV [474m-5m, 633-5a, e-6a] 635all, 6a; pl. Andesite (°°) IV 634e: Albit angeblich als Hauptbestandtheil IV 475am, 635a, 6a | Vulkane der Andes daraus gebildet IV 634a,