

Reise [‡ Exped.] II 414a; IV 64e, 74me, 586e || Sterne u. ä. II 328m (9e); III 209e, 342a, 3a, 6e-7a, 9e, 361 | Stern-: st-arm II 327e, III 151m; st-enarm II 123e; -bild III 361a, st-leer I 88e, -Dichtigkeit III 328e-9a || Temper. III 47m, 56e; Vulkan beim S. IV 291e, 451e-2a; wie weit man gekommen I 308m, Wichtigkeit f. Chinesen

B. 2) Polar- (‡ Pol; polar f. später als C.) [f. Abplattung, Cirrus, Durchmesser, Halbmesser, Semmer, Sonne, Wärme] IV 8a || Zusätze (secunda compos.): -Abstand [= -Distanz, Entfernung vom Pol] II 376m: e. Orts II 323e, der Sterne II 328a :| -achse f. Erde, -Ausströmungen III 229a | -banden [= -streifen] I 441me, IV (145m, 206me): Süd-P. I 441me :| -Beob. III 57a || -Distanz [= -Abstand usw.] (auch N.P.D.: b. h. Nord-P.-D.) I 353e; III 176m, 328ell, 339e, 340a, 9a, 367a; pl. -en III 176e :|| -gegen den I 207m: Entdeckungen IV 242a, Strömungen IV 242m, Temper. III 46e-47m | -gegen [f. Mond] IV 196a || -Inselwelt IV 119a | -kraft I 109a, III 45me; IV 11a, 210m; -kräfte III 58e | -kreis [f. antarctisch]: jenseits IV 119m, dem P. nahe IV 118m, der nördl. III 622a, über den P. hinaus I 343m | -land (\*) [f. antarctisch], pl. -länder: bezweifelte IV 74m, Eis I 369m; das große\* I 471a, II 476m; Menschen I 293m, das nördliche I 471a\*, Schnee I 372m; das südliche II 476m\*, Süd-Polarl. IV (99e-100a [einzelne: Topogr.]) || Polarlicht (herrschend im Bd. IV; = hp. Nordlicht: wo es sammt seinen Zusätzen mit aufgenommen ist) I S. XIe, 178m, 198a,e, 200e, 1m, 3m,e, 8a; III (5a), 104e, 129e, 379a, 610a; IV 16m, 66e, 124e, 7a, 142a||,me, 3m,e, 4a,e, 5a,m, 6a, 173am||; pl. -lichter (\*) I 203a, IV 118m: jeder sein eignes I 202e, magnetisches IV 142a, Name I 206e-7a | Nord-Polarlicht IV 125a; -lichter\* I 202e, 441e :| perpetuirliches III 393e; Süd-Polarl. [= Südblicht] IV 125a,m\* :|| -meer, pl. -meere (\*): antarctische [= Süd-P.] IV 89a\* | Reise I 440e, IV 206a; -en IV 65am\* :| südl. IV 67a, Süd-P. [= antarct.] I (369e-370a fl. Leben) || Nord-Polar- f. -Distanz, -licht, -stern || — Polarstern [lat. polaris III 138e, 238a, 275e] (auch Nordstern IV 52m) [fast immer der nördliche (vgl. Nord-P.); B. f. Süd-P., südl.; C. allg. f. plur. u. andrer] II 317e, III 116m (138e); pl. -sterne (\*) III 329a: Aberration III 127e, 275a; andrer III 206a||, [Anwendung] IV 53e; Begleiter III 82e-83a, 92e, 127e; Beobachtung I 431a; II 317e, 481a | Bewegung II 317e: ungleiche IV 188e-9a, wiederkehrende III 127m :| gelb III 172a, 2<sup>ter</sup> Größe III 138e; Licht III 92e (Geschwind.), 255e-6a (-stärke, Helligk.); die Magnetnadel weist nach dem P. IV (52m) 54m, Nord-P. III 360a; Parallaxe III 275a,e, 286e; Schiffahrt nach dem P. II (468m), Schwankung III 116m, Sternschnuppen vom P. ausgehend III 620a || Süd-P. III 360a,m | südlicher P. III 360m: Auffuchung III 346m, [360-1] 360a; fehlt III 328e-9a || veränderl. Stern III 238a; wechselnde\* I 155a, III 262am —. || -streifen [= -banden] I 441, IV (145m); -ströme I 322m | Süd-Polar- f.: -banden,