

**Dunst** [s. Cometen Schweife, Erde, Himmel, Horizont, Luft, Ring, Wasser, Welt] II 59e, 120e; pl. Dünste (\*) II 517a; III 59m, 116a, 124a, 269m, 559e ||: **Duf.** (meist compos. von Dunst-): des Abends I 413m\* | d-artig [s. Materie] II 367a; III 323m, 564e, 7a, 588a: d-flüffig I 439a: | Auf- löfung II 48a\*, aufsteigende I 402m\*, bewegte III 87e\*, -bildung II 40e; -bläschen I 204am, 356m, 362ell; III 527m; eingemengt II 388a\*, feurige I 71e\*; -form I 210a, IV 612m | dunstförmig [s. flüffig, Flüssigkeit, Hülle, Materie] I 123a; III 258e, 324a, 391m: Stoff III 219m, 231a; Stoffe I 99a, 248e; III 431m; Theilchen I 146m; Zustand I 124e, III 48m, IV 213e (früher: der Weltkörper): | d-frei [= -leer, -los] (s. Himmel) III 183a, 323a; am Horizont II 329m; -hülle [s. Cometen, Sonne] I 88m, 196e; III 332a, 568a; -kegel I 105e | **Dunstkreis** (± Luftkreis, Atmosphäre, auch Luft) [s. Sonne]: unser (der Ausdr. I 207e) I 122a, 5m, 8a, 9a, 141m, 169me, 201e, 6e: Beschaff. I 394me, Lichterzeugung I 207e-8a, Störungen I 15m, Zusammensetzung I 225e: | d-leer [= -frei, -los] III 521a; d-los [= -leer, -frei] II 380a, 559m; -masse III 591e, -en III 312m; -menge II 378e, 384a; niederschlagen I 329e, d-reich III 21m, -scheiben III 332a; -schicht III 144m, 332e; -theile III 568a; -Theorie III 318e, 320a; in den Tropen III 541a\*, Zerstreung ib.\* ||— **dunstig** I 213a; III 331m, 581m

**Cap. Duperrey** (Louis Isidor, geb. 1786) IV 101a: Exped. [= Reise usw.] IV 121a, Lamanon I 434a ||. **magnet.**: Abweichung IV 121a, 189m,e; Beob. IV 100m | Äquator I 190me, 431e; IV 100m [101], 184m: in Afr. IV (102me) 184e, Karte IV 101m, Veränd. IV 103m || **Malouinen** IV 26e; Pendel I 421e; IV 26e, 28me; [pers.] IV 101a, Reise [= Exped., vgl. Weltumf.] IV 64e, Weltumseglungen IV 101a

\***Dupetit-Thouars** s. Petit, Duprez (François Jos. Ferd., geb. 1807) I 485e (Electr.), Dupuget (Edme Jean Ant., 1743-1801) IV 601a (Berg *Pelée* auf Martinique), Dur III 439a, Agustín Duran II 125a (romancero) ||. **Durango** N. Prov. IV 430a, 2a (Hochebene) | B. Stadt IV 433e: Breite IV 433e, 593m; Höhe IV 433e, nördl. davon IV 593m

\***durch-**, **Durch-** (mit \* bezeichnet): -blicken [s. Himmel]: ins Freie III 188me; durch die Sternschicht III 188e, 213e: | -bohrung\* IV 592m || -brechen [s. Vulkan]: [von Gebirgsarten] I 53m, 245a, 256a, 300a,m; -ung\* s. Schichten | -brechen [s. Gebirgsarten]: [ein Gestein, e. Gebirgsart durch e. andre(s)] I 250m, IV 387e | -bruch\* [s. Massen, Seen] I 242a, III 96m, IV 262a: [von Gebirgsarten, Gestein] IV 293e, V 57m (bestimmt das Alter) | pl. -brüche\* I 252m, II 153m, IV 618a: [von Gestein usw.] V 75e (Alter): || -bringen II 4e (sich gegenseitig); III 42m, 43e, 44a | -end II 302e (Blick): alles d. III 50e, V 13a | -ung\* I 212m, IV 9am: von Gebirgsarten I 163e, 457m; zweier Weltkörper I 114e: | **Alldurchdringlichkeit** IV 133a || -fahrt\* [s. Amerika] IV 413a, 516e: nordöstliche II 309m; nordwestliche II 304e-5a, 485a; IV