

byer ses som en grøn sværm, Kaukasiens oliebyer som violette kloder! Og således kan man fortsætte kortet igennem, til Ruhr-områdets farvestrålende mangfoldighed, Lancashires tekstilverden og kulturbyerne i Syd-Wales; overalt karakteristiske mønstre i byfordeling, kategorityper og kombinationer af samme. Et storslået analysearbejdes resultater er syntetiseret til overskuelighed i dette kort. En hjælp ved undervisning og et stort råmateriale til videre forskning.

Kortet udsendes foruden som vægkort tillige som atlas med detailleret beskrivelse af fremstillingsprincipper, kildeangivelser m. m.

*Axel Schou.*

W. König: Grundzüge der Meteorologie. Mathem.-physikal. Bibliothek, Reihe I. 13×19 cm. 71 s., 21 fig. Leipzig 1953. 2 DM.

I kortfattet, overskuelig form giver denne lille bog en oversigt over den meteorologiske metodik, lufthavets fysik, vejrtyperne og klimatologien. Foruden den klassiske meteorologiske stof, som f. eks. de bariske vindlove, skildres de for moderne vejrteneste grundlæggende synspunkter: luftmasseanalysen og frontlæren. Af nyeste forskningsmetoder omtales højdemålingerne og resultaternes publikationsform: kort over millibar-fladernes topografi efter isohypsemetoden. Et billede viser således 500 mb-fladens „højderygge“ og „trug“ med højdevindene, hvis betydning for de skiftende vejr-situationer i atmosfærens lave dele synes at være af afgørende art. Den måde, hvorpå vore vejrtyper „styres“ af disse højtliggende aktionscentre, antydes. Da bogen tilstræber at give den elementære indførelse i stoffet, behandles iøvrigt fortrinsvis faktisk erfaringsstof og knæsatte arbejdshypoteser. De revolutionerende ny betragtningsmåder vedrørende klimatologiske grundelementer som passatvinde og monsuner har selvfølgelig ikke kunnet behandles inden for de for fremstillingen afstukne grænser.

*Axel Schou.*

---