

at være lånt fra disse værker, men iøvrigt er henvisningerne næsten udelukkende rettet mod anden sovjetrussisk litteratur. I første halvdel af bogen findes en redegørelse for de klimatiske elementer efterfulgt af et omfattende afsnit om terrænets betydning for vejrudviklingen og dermed for klimaet. Endvidere behandles mikroklimaet og menneskets muligheder for at ændre lokalklimatiske forhold, bl. a. med henblik på de store sovjetrussiske projekter i steppeområderne. Sidste halvdel er helliget den matematiske bearbejdning af meteorologiske observationer for længere tidsrum.

Et kapitel giver en historisk oversigt over udviklingen inden for klimaklassifikationen sluttende med en inddeling af Jorden i klimazoner med hovedvægten lagt på luftmasseudbredelsen. Denne inddeling er foretaget af B. P. Alissow, og den danner tillige grundlaget for det andet værk. Heri findes samme oversigt, men desuden en gennemgang af alle verdensdele (dog undt. områder tilhørende Sovjetunionen). Hver verdensdel og hvert ocean er opdelt i klimatiske regioner, og hver region får en beskrivelse ud fra de oplysninger, der nu er tilgængelige med hensyn til luftmassernes oprindelse og ændringer undervejs til de pågældende egne. Mange kort og tabeller støtter denne redegørelse, men det er kedeligt, at kortenes størrelse og kvalitet i mange tilfælde nedsætter deres anvendelighed.

Kr. M. Jensen.

Wasserwirtschaft zwischen Nord- und Ostsee. Zweite Folge 1948—1958.
Herausgegeben von der Abt. Wasserwirtschaft des Ministers für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten des Landes Schleswig-Holstein, Kiel. 104 s. 16 × 23 cm.

På foranledning af Ministeriet for Ernæring, Landbrug og Skovbrug i landet Schleswig-Holstein er der udarbejdet en oversigt over de mange og store arbejder, man i årene 1948—1958 har bragt til udførelse vedrørende ferskvands-økonomien, herunder vandforsyningen og afvandingen, landvindingsarbejder i Vadehavet og kystbeskyttelse.

Omfanget af disse foretagender fremgår bl. a. af det forhold, at der er anvendt 639 millioner DM i det nævnte decennium.

Oversigten er kort og let tilgængelig; illustrationerne fortrinlige. Af videnskabelig interesse er især en fuldstændig bibliografi for de af medarbejderne i den nævnte periode offentliggjorte skrifter.

Niels Nielsen.

Martin R. Huberty & Warren L. Flock: Natural Resources. McGraw-Hill, New York, London. 1959. 24 × 16 cm. 556 s. Pris 85 sh. 6 d.

23 forfattere, alle specialister på et eller andet felt, har her givet 20 enkeltbidrag til kundskaben om den naturgivne baggrund for menneskets virksomhed. Blandt emnerne kan nævnes: Det ferske vand, herunder afsalteringer af havvand og saltsøer, havet, atmosfæren, landoverfladen, jordbunden og dennes behandling, skoven, behovet for og produktion af næringsmidler, mineralrigdommene og deres udnyttelse, energiforsyningens muligheder.