

ANMELDELSER

The New Oxford Atlas

Prepared by The Cartographic Department of the Oxford University Press, 1975. 112 kortsider + et navneregister på 50.000 lokaliteter. 27 × 38 cm. Pund 6,75.

Denne nyreviderede udgave af Oxford's verdensatlas holder gamle traditioner om høj faglig kvalitet på det kartografiske område ved lige. Det store format er en lykke, idet det tillader at de 7 sider med tematiske verdenskort fremtræder i meget tydelig og letlæselig form. Den til de topografiske kort benyttede målestok varierer fra 1:1 mill (De Britiske Øer), over 1:2 mill (Frankrig og Centraleuropa) og 1:4 mill (Skandinavien, Den Nære Orient og Sydafrika) til 1:16 mill (Oceanien), mens USA f.eks. er tegnet i 1:5 henh. 1:8 mill og Sydamerika 1:12 mill. Der må have gået ganske interessante diskussioner forud for det endelige valg af målestok.

Viggo Hansen

Oxford Regional Economic Atlas. The United States and Canada.

Second Edition. Oxford University Press 1975. 128 kortsider + navneregister. 20 × 26,5 cm. Pund 8,00. (Paper Covers Pund 3,75).

Årene siden førsteudgaven i 1967 er ikke gået sporløst hen over denne atlas-udgave. Rent umiddelbart virker brugen af ny farveskala og -intensitetsvalg behageligere for øjet end tidligere brugte, og på samme måde virker den svage relief-toning på mange produktionskort. Men derud over drejer det sig i mange tilfælde om helt nye tematiske kort, eller om at gamle kort er forsynet med flere og mere detaljerede oplysninger. For befolkningskortenes vedkommende har arealsignaturer for counties erstattet tidligere prik-kort, og i samme forbindelse bør nævnes 4 helt nye kort over diverse befolknings-data, ligesom et kort over turismen er en delvis nyskabelse. Det er åbenbart, at man har lagt vægt på at belyse flere detaljer inden for produktionen af metalliske

og syntetiske stoffer. Byplanerne i begyndelsen af atlas'et er nyreviderede og giver sammenlignet med førsteudgaven et glimrende indtryk af den voksende urbanisering. Alt i alt er der tale om en ganske væsentlig forbedring og a-jour føring, hvorved man på det varmeste kan anbefale dette atlas.

Viggo Hansen

Dietmar Henze: Enzyklopädie der Entdecker und Erforscher der Erde.

Lieferung 1.A. Akademische Druck- und Verlagsanstalt. Graz 1975. XIV + 127 s. 19 × 28 cm.

Denne samling på næsten 200 biografier behandler efternavne, der begynder med bogstavet A, og da omfanget er ca. 126 sider, må teksten blive meget koncentreret. Noget over halvdelen af bidragene, ca. 105, behandler rejsende, der arbejdede i årene før 1800, og de øvrige har for størstedelen gjort deres arbejde før år 1900. Der er få danske, admiral Amdrup, Jürgen Andersen, f. 1610 i Tønder, og Ansgar, f. 801, samt enkelte nordmænd og svenskere. Den største biografi gives Alexander den Store, der får ialt 5½ sider. Det er vigtigt, at hver enkelt biografi er afsluttet med en fortegnelse over skrifter samt med en litteraturhenvisning til andre forfatters senere behandling af den pågældende rejsendes liv og gerning. Dette er et vigtigt hjælpemiddel.

Niels Nielsen

Arthur N. Strahler: Physical Geography.

4. udgave. John Wiley & Sons Ltd. New York, London 1975. 651 s. + talr. fig. og kort. 19 × 27 cm. Pund 8,60.

Idet der henvises til anmeldelsen af 3. udgave i Geografisk Tidsskrift bd. 68, skal de vigtigste fornyelser i 4. udgaven af dette pædagogiske hovedværk nævnes. Den globale strålings-, varme- og vandbalance er prioriteret højt med begrundelse i udvidet kendskab til og dybere forståelse af disse forholds betydning for menneskets fysiske omgivelser. I regnskabet over strømme og oplagring af energi og stof indgår også ressource-betragtninger, der fører videre til en gennemgang af vore indgreb i de naturlige systemer. Den, der har tilegnet sig denne bog, er velorienteret i den fysiske geografis discipliner.

Ruth Helkiær Jensen

A.N. Strahler & A.H. Strahler: Environmental Geoscience: Interaction between Natural Systems and Man.

Hamilton Publ. Comp. New York, London m.m. 1973. 577 s., talr. fig. fotos og kort. 20 × 27 cm. Pund 6,50.

Titlen antyder, at synsvinklen, under hvilken den fysiske geografi her er set, er en anden end den systematiske, hvilket understreges af undertitlen. Komponenterne er hentet fra biologi, kemi, fysik og geovidenskaberne, som de indgår i de fysiske og biologiske processer, der er involverede i interaktionen mellem mennesket og dets omgivelser af stof og energi. En systematisk gennemgang af de globale sfærer giver den viden om processerne i naturen, der er en forudsætning for, at miljøproblemer kan forstås og løses, og forf. udtrykker håb om, at grundforskning og teknologisk udvikling i den 11. time må kunne løse vore vitale problemer vedr. miljøbeskyttelse og opretholdelse af økosystemerne. På undervisnings- og oplysningsplan forekommer det at være en rigtig og tidssvarende måde at meddele dette stof på.

Ruth Helkiær Jensen

Ludwig Hempel: Einführung in die Physiogeographie.

1. Geomorphologie 2. Klimageographie 3. Hydrogeographie 4. Pflanzengeographie 5. Bodengeographie. (Wissenschaftliche Paperbacks Geographie. Hsgb. E. Meynen). Fr. Steiner Verlag, Wiesbaden 1974. Talr. fig. og tabeller, 15 × 23 cm. DM 14,80 pr. bd.

En pædagogisk vel tilrettelagt serie, som især dækker stoffet i gymnasiet og seminariet, men også vil være en nyttig introduktion til et universitetsstudium i naturgeografi. Masser af gode kort, figurer og måske især tabeller supplerer den ret korte tekst og letter et selvstudium. Desværre vil sproget jo nok afskrække nogle, hvilket er en skam, da bøgerne repræsenterer en å jourført oversigt over forskningens nutidige arbejdsområder og dens vigtigste resultater. Det er en god ide at dele værket i 5 små bind i beskeden udførelse, men med en indbinding, der kan slides på.

Ruth Helkiær Jensen

Physical geography today.

A portrait of a planet. Principal contributor: R.J. Kolenkow. CRM Books. Cali-