

30% af det regionale afsnit) må betegnes som et vigtigt bidrag i retning af at bibringe kolleger og andre interesserede verden over et forøget kendskab til og forståelse af Skandinaviens geografi.

Viggo Hansen.

André Guilcher: Coastal & Submarine Morphology. London 1958. 14 × 20 cm. 274 sider, 40 tekstfigurer og 8 tavler.

Sorbonne-geografen Guilcher's »Morphologie littorale et sous-marine«, der udkom i 1954, blev dengang udførligt omtalt (G.T. bd. 53). Nu foreligger dette standardværk, nyrevideret og ajourført, i engelsk oversættelse, hvilket vil sikre denne fortrinlige håndbog i kyst- og havbundsmorfologi en endnu større læserkreds.

På en række forskningsfelter er i de sidste årtier vor erkendelse udvidet radikalt. Det gælder således fastlandsskræntens formverden, havstigninger siden istiden, oceanbundens relief og sedimentdække samt det komplekse af jordskorpebevægelser, vulkanisme og jordskælv, der er knyttet til foldezonerne. Denne ny viden registreres her sammen med de mange ny synspunkter, der nu gør sig gældende bl. a. vedrørende kysttypesystematikken. Hertil kommer, at de statslige territorialkrav, der for tiden gøres gældende over stadig større dele af fastlandssoklen, bringer alle shelf-problemer i søgelyset i en grad som aldrig før.

Guilcher's bog tilfredsstiller alle krav om orientering på disse felter, og dens udførlige kommenterende bibliografier viser direkte vej til originalafhandlingerne.

Axel Schou.

L'Europe du Nord et du Nord-Ouest. Tome premier. A. Guilcher et J. Beaujeu-Garnier: Généralités Physiques et Humaines. Presses Universitaires de France. Paris 1958. 19 × 24 cm. 258 sider. 39 fig., 2 tavler.

I serien ORBIS udkommer under redaktion af Georges Chabot en trebinds regional behandling af Nord- og Nordvesteuropa. Første bind omhandler den almindelige geografi, idet professor Guilcher, Sorbonne, tager sig af naturgeografien, medens det befolkningsgeografiske stof behandles af professor i Lille, Jacqueline Beaujeu-Garnier. I indledningen citerer Chabot den skotske geograf Mc. Kinder, der for et halvt århundrede siden fremmanede det syn, der ville møde den, som ved vintertid befandt sig så højt oppe i atmosfæren over Nordpolen, at hele den is- og snedækkede polkalot kunne