

betragtninger over vesteuropæiske lande måske været tilbøjelig til at undervurdere religionen som geografisk faktor, må man med denne skildring af Irland i erindring revidere sin opfattelse. For den, der ikke i forvejen er fortrolig med emnet, må bogens beretninger virke frapperende.

*Axel Schou.*

**Edgar Lehmann:** Indien, Entwicklung seiner Wirtschaft und Kultur.

Historisch-geographisches Kartenwerk. Verlag Enzyklopädie, Leipzig 1958. 28 × 43 cm. DM 55,00.

Kortværket består af 16 løsblade med ialt 86 kort samt en beskrivelse på 10 sider. Godt halvdelen af kortene behandler befolkningsmæssige og administrative forhold (indvandring, den territoriale udvikling, befolkningstæthed, bebyggelse, religion m. m.), medens resten omhandler erhvervene og dertil knyttede forhold (kunstvandede områder, ejendomsforhold m. m.).

Gennem disse kort forsøger man at belyse udviklingen af de mange forskellige sider af Forindiens demografiske og erhvervsmæssige tilstande fra de ældste tider og frem til 1951 (sidste år for mange offentlige tællinger). Dog koncentrerer man sig om at vise tilstandene i 1901, 1931 og 1951 på de kort, der er fremstillet efter rene statistiske oplysninger. Hvert enkelt kort indeholder et væld af oplysninger, men man kunne sikkert have opnået et ligeså godt resultat ved at sortere emnerne lidt mere, så man undgik det meget store antal symboler (op til 64 på et kort). Det er interessant at se afgrødernes svingende udbredelse gennem det sidste århundrede, men man savner her en redegørelse for det kriterium, hvorefter denne udbredelse er angivet.

*Kr. M. Jensen.*

**W. G. Kendrew:** Climatology. Treated mainly in relation to distribution in time and place. 2. edt. 1957. Oxford University Press. 15 × 23 cm. 400 s. 42 sh.

Denne bog udkom første gang i 1949 som en omarbejdelse af Kendrews »Climate« og indeholder en række ny oplysninger, medens de fleste illustrationer går igen. I denne udgave er bevægelserne i de øvre dele af troposfæren berørt på enkelte punkter, men Kendrew holder sig ellers til observationerne ved jordoverfladen og til behandlingen af de klimatiske elementer ud fra det synspunkt, at klimatologien skal beskrive en del af naturmiljøet, og at de fysiske forklaringer på elementernes udformning tilhører meteorologien. Man finder her en gennemgang af klimaelementernes regionale fordeling med anvendelse af mange gode eksempler til belysning af klimaet i