

Få bøger giver så mange facts som „Vorderindien“, og der er lagt et mægtigt arbejde i at samle dette stof. Samtidig kræves der et indgående kendskab til indiske tilstande, for at dette væld af oplysninger trods alt kan stuves sammen på ca. 275 sider uden at virke som en ren opslagsbog; og denne opgave er løst, men forfatteren er sikkert tak skyldig til det tyske sprogs rige muligheder for indskudte bemærkninger. En af de få ting, der kan virke lidt for leksikalt, er de yderst nøjagtige talangivelser (de fleste procenttal er f. eks. med 1 decimal, „der findes 558029 landsbyer“, „14007 plantager“ o.s.v.), når man betænker, hvordan disse størrelser er fremkommet. Billederne er gennemgående gode og er anbragt i bogen på specielle sider af finere papir.

*Kr. M. Jensen.*

**Thor Werner Johannessen: Varmeutvekslingen i bygninger og klimaet. Norges Byggeforskningsinstitut. Rapport nr. 21. 258 sider. 55 tabeller. 10 kort. 30 × 21. Oslo 1956.**

Arbejdet er først og fremmest en byggeforskningsundersøgelse, men det indeholder adskilligt af fysisk-geografisk interesse, således et stort materiale af tabeller og kort, der på forskellig vis belyser Norges klimatologi. Også i teoretisk og metodisk henseende, særlig med hensyn til lokal-klimatiske og mikro-klimatiske undersøgelser har arbejdet interesse, og der er derfor grund til også i et geografisk tidsskrift at henlede de pågældende specialisters opmærksomhed på dets eksistens.

*Niels Nielsen.*

**Karl Krüger: Ingenieure bauen die Welt. 462 s., 25 × 17 cm, 137 fotos, 31 kort, 33 tegninger, 1 verdenskort. Safari-Verlag, Berlin, 1956. DM 19,80.**

Et karakteristisk led i geografiens udvikling gennem de sidste årtier er den stigende anvendelse af geografiske forsknings-resultater og kundskaber i det praktiske livs tjeneste. Anvendt geografi kommer derigennem til på væsentlige punkter at spille en rolle for udviklingen i befolkningmæssig, erhvervmæssig og teknisk forstand, ikke mindst hvor det drejer sig om planlægning på længere sigt af bebyggelse, produktion og trafik. Man møder denne tendens såvel i lokale opgaver som i meget vidtspændende, tildels endog verdensomfattende planer og projekteringer.

Som eksempler kan anføres det geografiske grundlag for de store planlægninger inden for Jordens største statssamfund, såsom U.S.A.

med dertil knyttede interesser, Sovjetunionen, det Britiske Statsamfund og flere andre. Man har også gennem de store internationale håndbøger af natur-geografisk eller erhvervs-geografisk art fået verdensomspændende eller lokale oversigter over de vigtigste elementer i den geografiske viden. Endelig rummer den moderne regional-litteratur, og ikke mindst de store atlasværker, en række eksempler på resultater af forsknings-arbejder, der leder hen til en forståelse af de øjeblikkelige forhold, og som tillige giver et grundlag for bedømmelsen af retningslinierne for det, der skal komme.

Karl Krügers arbejde indeholder en række forsøg på at samle et meget stort stof fra alle Jordens egne med særligt henblik på sådanne elementer, der har berøring med de store ændringer i den befolkningsmæssige, erhvervmæssige og tekniske udvikling, dette ord taget i videste forstand.

For studier af denne art indfører forfatteren betegnelsen: „Regionalteknik“, og som eksempler kan anføres afsnittene om den regionale samfærdsels-teknik, energiens regional-teknik, oversigten over råstofferne, oversigterne over det natur-geografiske grundlag og en gennemgang af de forskellige systemer af storplanlægning.

En stor del af de meddelte kendsgerninger foreligger i forvejen vel oplyst, men der er en rigdom af detaljer, som ellers ikke er let tilgængelige, og som man derfor med stor glæde ser fremlagt til let og praktisk udnyttelse.

Figur-materialet er fremragende.

Der er næppe nogen tvivl om, at geograferne vil bruge denne bog og finde mange inciterende momenter, selvom bogen i højere grad har karakter af et samleværk end af et egentligt forskningsarbejde.

*Niels Nielsen.*

Sudetendeutscher Atlas. Unter Mitarbeit von E. Bachmann, A. Hammerschmidt, K. Oberdorffer, H. Raschhofer, E. Schwarz, W. Weizsäcker. Herausgegeben von E. Meynen, Direktor der Bundesanstalt für Landeskunde. München 1954. 40 × 45 cm. 56 tekstsider. 28 kort-sider. Fotografier.

I 1935 udkom Atlas de la République Tchécoslovaque, og man fik herigennem en geografisk bearbejdelse af den på det tidspunkt nye stat, herunder tillige en redegørelse for hovedtrækkene af sproglige og nationale forhold. Efter de store omvæltninger i tiden 1940—1950 har man fra sudeter-tysk side ønsket at bringe en ny redegørelse i atlas-form med særligt henblik på den tidligere og nuvæ-