

over udbud og forbrug af olie i Kina siden 1949. På grund af et beskeden forbrug har der været overskudsproduktion. Der er betydelige uudnyttede reserver, men de udgør dog under 2 % af de uudnyttede reserver på jordkloden. Desuden findes kapitler om organisationen og administrationen af den kinesiske olieindustri, en oversigt over olieressourcerne og deres beliggenhed, teknologien i olieindustrien og transportproblemerne, der er store fordi olien udvindes i de nordvestlige og nordøstlige områder og man endnu ikke har været i stand til at bygge pipelines i tilstrækkeligt omfang.

MACAVOY, P. W. og R. S. PINDYCK: *The economics of the natural gas shortage (1960-1980)*. Contributions to Economic Analysis, 92. Amsterdam: North-Holland Publishing Company, 1975. 259 pp. Dfl. 75,00.

NT 76-1095

Forfatterne, der er henholdsvis politolog og økonom, er tilknyttet energilaboratoriet ved MIT og fremlægger i bogen den økonometriske model, de har udviklet for USA's naturgasindustri. Tidligere resultater fra arbejdet har været fremlagt i *Bell Journal of Economics and Management Science*, efterår 1973. Der indledes med en gennemgang af forsyningssituationen og reguleringsmekanismerne. I kapitel 2 vurderes reguleringspolitiske indgrebs virkninger ved hjælp af den økonometriske model, der beskrives i de følgende kapitler. Kapitel 3 behandler strukturen i modellen, kapitel 4 estimationen og i kapitel 5 foretages simulationerne.

MCDIVITT, JAMES F. og GERALD MANNERS: *Minerals and men. An exploration of the world of minerals and metals, including*

*some of the major problems that are posed*. Baltimore og London: Published for Resources for the Future by The Johns Hopkins University Press, 1974. 175 pp.

NT 76-1096

McDivitt, der alene stod for bogens første udgave fra 1965, er professor i mineral economics ved Pennsylvania State University, mens Manners, der har bidraget til nærværende reviderede udgave, er geograf. Bogen tager sigte på alle interesserede læsere og er udmærket egnet som håndbog for ikke-eksperter på det mineralogiske område, idet tyngdepunktet er et stort kapitel med en gennemgang af de enkelte mineraler. Der er lagt vægt på at beskrive de sider, der har særlig betydning i økonomisk sammenhæng, f.eks. udvindings- og substitutionsmuligheder.

MACKAY, D. I. og G. A. MACKAY: *The political economy of North Sea oil*. London: Martin Robertson, 1975. 193 pp. £ 2,35.

NT 76-1097

Forfatterne er økonomer, knyttet til universitetet i Aberdeen, og selv om bogens lokale udgangspunkt ikke fornægter sig i den mere politiske konklusion, er der i høj grad tale om en grundig og læseværdig analyse af nordsøoliens økonomiske betydning. Forfatterne foretager beregninger over omkostningerne ved olieudvindingen, som de anslår til højere beløb end der sædvanligt angives. Ikke desto mindre er deres hovedsynspunkt, at udvindingsomkostningerne er meget små i forhold til olieindtægterne; disse olieindtægter vil vise sig som en fælles britisk fiskal og betalingsbalancemæssig fordel, mens den mere lokale skotske effekt af beskæftigelsesmæssig karakter kun vil yde et beskeden bidrag til afhjælpning af Skotlands lavindkomst- og arbejdsløshedsproblem.