

stillingerne beskæftiger sig med Adam Smiths betydning for udviklingen af borgerlig og marxistisk økonomisk teori og diskussion af aktuelle problemer i kapitalistiske og socialistiske samfund.

VINER, JACOB: *Religious thought and economic society*. Udg. af Jacques Melitz og Donald Winch. Durham: Duke University Press, 1978. 211 pp. \$ 11,75. NT 78-3064

Ved sin død i 1970 efterlod Viner sig et ufuldendt manuskript til et værk om den religiøse tænkings betydning for de økonomiske doktriner. De to første kapitler behandler henholdsvis kirkefædrenes og skolastikkens økonomiske ideer. De økonomiske ideers nære tilknytning til de religiøse doktriner i middelalderen betyder, at disse kapitler udgør en ret velafgrænset fremstilling af hele middelalderens økonomiske idéhistorie. Det tredje kapitel behandler konflikten mellem den såkaldte rigorisme og laxisme i 1600-tallet, som repræsenterer en af de vigtigste episoder i den økonomiske tænkings sækularisering. Det sidste kapitel behandler den såkaldte Weber-tese om den historiske sammenhæng mellem protestantismen og kapitalismen.

*World development report 1978*. Washington: The World Bank, 1978. 120 pp.

NT 78-3065

Denne publikation, som det er hensigten at

udsende årligt, behandler i oversigtsmæssig form udviklingslandenes problemer, og giver i tabelform nogle nøgletal til belysning af de forskellige landes udviklingstrin samt tilsvarende oplysning for et tidspunkt, der ligger 5-15 år tilbage i tiden, således at også udviklingen gennem 1960'erne og 70'erne kan ses. Denne første udgave trækker nogle af de vigtigste linier op i udviklingsproblemerne. Det er tanken i følgende udgaver at tage forskellige, vigtige spørgsmål op til særlig behandling.

ZAREMBA, JOSEPH: *Mathematical economics and operations research*. Economics Information Guide Series, 10. Detroit: Gale Research Company, 1978. 606 pp. \$ 22,00.

NT 78-3066

Denne bibliografi omfatter godt 1600 engelsksprogede bøger (herunder oversættelser til engelsk) publiceret frem til og med 1974. Den er opdelt i afsnit om henholdsvis fremstillinger af de dele af matematikken, der finder anvendelse i økonomi og operationsanalyse, behandlinger af økonomiske emner, der i betydeligt omfang anvender en matematisk fremstillingsform, tilsvarende behandlinger af operationsanalytiske emner samt et appendiks om metodespørgsmål. Det må i mange tilfælde bero på et skøn, hvad der skal medtages, men for visse grupper vedkommende (fx matematisk programmering og input-output analyse) er der tilstræbt fuldstændighed.