

Per Kågeson: Miljö och ekonomi i samspel

Naturskyddsföreningen, Stockholm 1993, 223 s

Per Kågeson, känd debattör, författare och utredare, har utkommit med en bok i miljöekonomi. Här sammanfattas många av de områden som på senare tid diskuterats i miljöpolitiken och i miljöekonomin som sådan. Boken är ett välkommet tillskott därför att den fokuserar på empiri snarare än teori. När jag själv sätter samman kurser i grundläggande miljöekonomi, visar det sig ganska snart att någon lämplig bok är svår att hitta. Personligen finner jag existerande läroböcker tråkiga och alltför inriktade på att redovisa (enkel) teori. Läroböckerna ger, enligt min uppfattning, en alltför blodfattig framställning av ett ämne som på ett påtagligt sätt utmärks av en mängd praktiska frågeställningar. Min lösning på detta problem, och många andras, är att avstå från en lärobok till förmån för en artikelsamling. Kågesons bok fyller här en lucka.

Boken innehåller följande kapitel: 1. De många sambanden, 2. Polluter Pay Principle, 3. Handel och miljö, 4. Gröna räkenskaper, 5. Miljö och ekonomisk tillväxt, 6. Ekonomiska styrmedel, 7. Utsläppsavgifter, 8. Produktavgifter, 9. Differentierade skatter, 10. Pantsystem, 11.

Överlåtbara rättigheter, 12. Varför så trögt?, 13. Nya ekonomiska styrmedel, 14. Koldioxid och styrmedel, 15. Trafikens externa kostnader, 16. Internalisering av trafikens kostnader, 17. Skatteväxling, 18. Prioriteringar och kostnads-effektivitet. En bilaga diskuterar ränta och tillväxt.

Man kanske kunde misstänka att Kågeson i någon mening skulle driva "miljörelsens" argument i denna bok. Jag noterar med tillfredsställelse Kågesons "av rättningar" av en del av de mest spektakulära märkligheterna i debatten på senare år. Här märks till exempel behandlingen av idéer som "Ekonomi utan ränta och inflation", fyrkantigt utformade regleringar av Naturvårdsverket och Miljödepartementet samt den så kallade Miljöskulden.

Boken kan fungera utmärkt i miljöekonomikurser på högskolor och universitet. Självt skulle jag komplettera med en teoretiskt inriktad bok.

Professor BENG T KRISTRÖM
Skogshögskolan
Umeå