

## Boklådan

Steven Rose, Leon J Kamin och R C Lewontin: Not In Our Genes, 1984

Den biologiska determinismen har många ansikten. De här tre författarna tar upp de flesta av dem: rasism, teorier om kvinnors mindervärdighet, sociobiologi, idéer om att intelligenskvoten är en nedärvd biologisk storhet, föreställningar om att brottslighet skulle vara nedärvd, övertro på den genetiska komponenten i schizofreni etc.

I sin genomgång av dessa fenomen avslöjar författarna åtskilliga fall av pseudovetenskap och av dålig vetenskap. Deras ärende är angeläget, eftersom de rör sig på några av de områ-

den där pseudovetenskap kan göra - och har gjort - allra mest skada.

Boken inleds med några kapitel där författarna redovisar sina marxistiska utgångspunkter i samhällsvetenskapen. Det är litet svårt att se varför de valt denna disposition; deras kritik av rasism och kvinnoförtryck delas säkert av många läsare som är mindre förtjusta i deras marxism. Dessutom håller de marxistiska avsnitten inte lika hög klass som de biologiska och psykologiska. (Rose och Lewontin är professorer i biologi, och Kamin professor i psykologi.)

(forts på sid 11)

### FOLKVETT

Organ för Vetenskap  
och Folkbildning

Ansvarig utgivare:  
Sven Ove Hansson

Redaktion: Styrelsen för  
föreningen Vetenskap  
och Folkbildning

Adress: Vetenskap och  
Folkbildning, Box 185,  
101 22 Stockholm 1

Postgiro: 63591-2

Kontaktperson:  
Lena Carlsson  
Grågåsv 13,752 51 Uppsala  
018/320682

Prenumeration:  
Ingår i medlemsavgift (75 kr).  
Övriga: 50 kr. 4 nr/år.

KV-Repro,  
Uppsala 1986

ISSN 0283-0795

### Innehåll

	sid
Pseudovetenskap på bibliotek	2
Psykoanalysens biologiska rötter	4
Kampanj mot astrologi	7
Patienters rättsskydd försämrats	8
Verksamhetsberättelse 1985	10
Debunking av astrologin	12
Klipppet	13
Big Bang: Vetenskap!	15
Boklådan	16

Under året fick vi ett engångsbidrag på 30 000 från naturvetenskapliga forskningsrådet till Folkvett, avseende 1986. Vad som kan göras av detta, och hur vi kan utveckla tidskriften, blir en fråga om vilka insatser föreningens medlemmar är beredda att göra.

#### Möten

Under januari t o m april hade föreningen en föreläsningsserie i Stockholm, i samarbete med ABF-Stockholm. Föreläsare var Sven Ove Hansson ("Att skilja mellan vetenskap och bluff"), Gunnar Steineck ("Är den alternativa medicinen något alternativ"), Nils Trowald ("Att luras") och Curt Roslund ("Astrologi - humbug eller vetenskap?"). Alla föredragen var välbesökta. Flest åhörare, 83 personer, kom det till astrologiföredraget. Serien avslutades med en diskussion om vetenskapen i folkbildningen.

Under året hölls två medlemsmöten. Den 12 februari hölls ett årsmöte i anslutning till ett av de offentliga föredragen i Stockholm. Den 28 november hade vi ett medlemsmöte, också i Stockholm, där Lennart Melin talade om "Psykotterapi och vetenskap".

#### Ekonomi

Medlemsavgiften var under året 75 kr. Vid årets ingång var kassabehållningen ca 9 000:-, och vid dess utgång ca 17 000:-. Den största utgiftsposten

för föreningen är tidskriften Folkvett, som kostar ca 2 000:- per nummer att producera och skicka ut.

#### Övrigt

Föreningen var genom sin ordförande representerad på CSICOPs möte i juni London. (Se Folkvett nr 2/85.) Styrelsen har också per korrespondens upprätthållit och utvecklat kontakterna med likasinnade organisationer i andra länder.

Föreningen har uppmärksamats i massmedia i ett flertal sammanhang. Under våren hade t ex Dagens Nyheter en lång artikelserie på Insidan, med det passande namnet "Folkvett". Bl a framträdde våra föreningsmedlemmar Nils Edelman (17/5), Sven Ove Hansson (7/5 och 7/6), Ola Inge (8/5) och Nils Trowald (21/5).

Medlemmar i föreningen har tagit upp en debatt om bibliotekens klassificering av pseudovetenskap. Kravet på att särskilja pseudovetenskap från egentliga faktaböcker har i väsentlig utsträckning tillgodosetts i det nya klassifikationssystem som togs i bruk under året. (Se ledaren i Folkvett nr 4/85.)

Under året har föreningsmedlemmar också deltagit i åtskilliga andra debatter om pseudovetenskap och om vetenskapens ställning i samhället. Huvuddelen av dessa inlägg finns refererade i Folkvett, där också mer finns att läsa om verksamheten under året.

Styrelsen



(forts från sid 16)

Ett exempel: De återger med gillande (s 53-54) teorin att det skulle finnas ett samband mellan den Newtonska fysiken och det framväxande kapitalistiska penningssystemet. I Newtons fysik har varje föremål en exakt vikt, som kan uttryckas med ett tal, och alla relationer mellan föremål kan uttryckas med hjälp av dessa tal. På motsvarande sätt har varje föremål i kapitalismen ett värde som kan uttryc-

kas med ett tal, och detta tal ligger till grund för alla dess relationer (i handeln) mellan olika föremål.

Detta resonemang är naturligtvis nonsens, bl a av det banala skälet att penningekonomin är tusentals år äldre än Newtons fysik. Skönhetsfläckar av detta slag hindrar dock inte att denna bok är den bästa tillgängliga informationskällan om den biologiska determinismen.

Sven Ove Hansson

