

## Bog anmeldelser

Anmeldere i dette nummer: Lektor, cand. merc. *Ottomar Loff*, assistent, cand. oecon. *Erik Johnsen* og lektor, cand. polit. *Bjarke Fog*.

**Frivillige kæder i fødevarebranchen i U.S.A.** Beretning fra en studierejse i U.S.A. i juni-juli 1954. Udgivet ved Udenrigsministeriets foranstaltning. København 1956. 60 sider. Kr. 5,50.

De frivillige kæder har efterhånden været behandlet i flere af rapporterne fra Marshallplan-studierejserne. Men hvad, en god ting må gerne siges flere gange, tænker man og går i lag med den foreliggende beretning. Dog, det må man lade denne delegation, at den har ikke så lidt at fortælle ud over, hvad tidligere rapporter har meddelt. Når dertil føjes, at forfatterne stiller tingene klart op og forstår at udtrykke sig i korthed, indser man, at rapporten betegner en nyttig tilvækst i dansk litteratur om frivillige kæder.

Beretningen bringer – efter visse orienterende oplysninger om fænomenet frivillige kæder og deres fremkomst i U.S.A. – en fortrinlig beskrivelse af kædernes arbejdsmetoder og deres lager- og ekspeditionsorganisation; det sidste med et ret kraftigt islæt af rent tekniske forhold. Videre følger nogle oplysninger om amerikanske frivillige kæders omkostningsforhold, og der slutes af med en vurdering af de frivillige kæders muligheder i Danmark. – Beretningen påpeger, hvordan den selvstændige detail- og engros-handel i amerikansk fødevareredistribution har formået at byde de store filialforretninger trods og standse deres fremmarch. Det, siger rapporten, er „alene gjort gennem samarbejde, og uden at nogle af parterne har mistet det sunde i en selvstændighed eller mistet humøret eller evnen til at tjene penge.“

*Ottomar Loff.*

**Lawrence I. Vance and John Neter, Statistical Sampling for Auditors and Accountants.** John Wiley & Sons, Inc., 1956. 310 sider, \$ 9,00.

Stikprøvetekniken er gammel inden for revisionsvæsen og den del af regnskabsvæsenet, der beskæftiger sig med vurderingsspørgsmål. Det er derfor helt oplagt at kombinere den statistiske stikprøveteorien med praktisk revisions- og regnskabsvæsen. Dette er formålet med nærværende bog.

Problemstillingen i denne kombination er at regnskabsmanden forsøger at formulere kvantitative mål for det forfatterne kalder revisionens kvalitet, hvorpå man ved hjælp af den almindelige samplingsteori afgør, om denne revisionsstikprøve kan accepteres eller ikke.

Bogen starter ved begyndelsen, d.v.s. med et 16 sider langt kapitel om samplingens grundbegreber, det er meningen at den skal kunne studeres af alle interesserede, selv om disse møder uden skoling i teoretisk statistik. Det kan dog straks slås fast, at den, der aldrig har beskæftiget sig med statistik, vil have meget vanskeligt ved at få noget ud af bogen, hvorimod folk med en ballast som f. eks. handelshøjskolernes statistikundervisning vil kunne læse den med udbytte.

Andel del er helliget den statistiske beslutningsteknik og tredje del den statistiske beregningsteknik (estimation) medens den sidste del, der er meget kortfattet beskæftiger sig med den rent praktiske organisering af den teoretiske statistiks anvendelse i revisionsvirksomhed.

I anden del lægges først regnskabsmandens problem op: at finde frem til en stikprøveplan, der giver en forlangt sik-