

PROFESSOR DR. B. AARNIO †.



Professor dr. B. Aarnio.

Den tidligere leder av Markforskningsavdelingen ved Lantbruksforsøksanstalten i Finland, professor dr. B. Aarnio, døde den 28. januar i år nær 75 år gammel.

Professor Aarnio var født bondegutt fra Tavastehus län, men selv valgte han forskerbanen som livsyrke. Han studerte bl. a. ved Universitetet i Helsingfors hvor han tok filosofisk kandidateksamen i 1903, og senere ved Polyteknisk Institutt hvor han ble uteksaminert som landmåler i 1906. I 1917 ble han kreert til dr. phil. ved Universitetet i Helsingfors på en avhandling om jern- og aluminiumsutfelling i finske sand- og grusjorder. I 1918 disputerte han for den tekniske doktorgrad ved Den tekniske høgskole i Helsingfors, også på en kolloidkjemisk avhandling.

Som ung arbeidet professor Aarnio noen år som landmåler, men viet seg senere for jordbunnskjemi og geologi. Spesielt opptok jordbunnskartleggingen hans interesse. Han ble assistent og senere leder av Den agrogeologiske avdeling ved den Geologiska Kommissionen, og fra 1926 leder ved den nyopprettede Statens Markforskningsanstalt. Da denne i 1933 ble underlagt Lantbruksforsøksanstalten, ble dr. Aarnio sjef for avdelingen med tittel av professor.

Det er et overordentlig stort og verdifullt arbeid som professor Aarnio fikk utføre på det agrogeologiske felt, og mange av de utmerkede finske jordbunnskart har professor Aarnio utarbeidet eller ledet arbeidet med. Også som forsker og lærer fikk han gjøre en stor innsats, og mange verdifulle publikasjoner foreligger fra hans hånd, kanskje spesielt når det gjelder jordkolloidene. For øvrig spenner professor Aarnios skriftlige produksjon over mange felter innen jordbunnsforskningen, bl. a. jordartdannelsen, jordartklassifisering, jordens surhetsgrad og kalktilstand, sammenhengen mellom vegetasjon og jordens næringsinnhold, m. m. Blant hans senere publikasjoner finner vi også en om myrvegetasjon og myrrindeling (1946).

Som medlem av en rekke internasjonale komiteer gjorde professor Aarnio seg sterkt bemerket. Som eksempel på hans anseelse som jordbunnsforsker kan nevnes at professor Aarnio i 1948 ble utnevnt til æresdoktor ved Landbrukshøgskolen i Wien. Også i det skandinaviske samarbeide på jordbunnsforskningens område tok professor

Aarnio ivrig del. Han var bl. a. medlem av flere komiteer innen Nordisk Jordbrugsforskning, bl. a. «N.J.F.s markkartlægningskommittée, som la frem sin innstilling ved Nordisk Jordbrugsforskeres kongress i Oslo i 1947.

I 1946 ble professor Aarnio innvalgt som korresponderende medlem av Det norske myrselskap. Han fulgte alltid interessert med i vårt arbeid, spesielt interesserte selskapets myrinventeringer ham sterkt.

Med professor Aarnio er ikke bare en fremragende og produktiv jordbunnsforsker, men også en betydelig og karakteristisk personlighet gått bort. Han vil bli sterkt savnet, ikke bare av hans finske venner og medarbeidere, men av alle som fikk den glede å lære ham å kjenne.

Vi lyser fred over professor Aarnios minne!

BRENTORVPRODUKSJONEN I 1951.

Det norske myrselskap har også i år som vanlig hver høst innsamlet oppgaver fra landets samtlige fylker over størrelsen av årets brenntorvproduksjon.

Opgavene vedkommende produksjonen av stikktorv er for de fleste fylkers vedkommende avgitt av fylkesforsyningsnemndene. Disse har igjen i stor utstrekning innhentet oppgaver fra herredenes forsyningsnemnder eller fra fylkesfunksjonærer som har oversikt over produksjonen av brensel innen sine respektive distrikter. For Rogaland og Hordaland fylkers vedkommende har Myrselskapet innhentet oppgavene direkte fra de torvproduserende herreders forsyningsnemnder. Når det gjelder Finnmark fylke er det fylkesmannen som sørger for innsamling av produksjonsoppgavene gjennom fylkets torvmester. Den alt overveiende torvstikking i dette fylke foregår på statsgrunn under ledelse av en torvmester, som igjen har torvtilsynsmenn under seg i de enkelte herreder. Størrelsen av torvproduksjon på privat eiendom i Finnmark er også tatt med i produksjonsoppgavene.

Hva produksjonen av maskintorv og torvbriketter angår så har Myrselskapet innhentet oppgaver fra hvert enkelt anlegg. I de fleste tilfeller har Myrselskapets konsulenter kontrollert produksjonsoppgavene. Denne statistikk er derfor så fullstendig som det med rimelighet går an å få. I 1951 har det vært produsert maskintorv i 6 av landets fylker mot 4 foregående år.

Før vi tar for oss årets produksjonsresultat, skal vi se litt på vilkåra for brenntorvproduksjonen i inneværende år.

Prisene på brenntorv — såvel for maskintorv som stikktorv — ble ved Prisdirektoratets kunngjøring av 6. april 1951 hevet med kr. 4,00 pr. m³ ved salg fra produsent. Økningen ble begrunnet med de høyere lønninger og økte transportutgifter. Videre vedtok Stortinget den 18. april 1951 å stille «statsgaranti for avsetning til den