

# Betraktninger ved årsskiftet

Forhold som vi ikke har rådd over har ført til forsinkelser i utsendingen av Jord og Myr i 1986 slik at hefte nr. 5/1986 kommer ved årsskiftet. Jeg vil derfor i dette heftet benytte anledningen til å gi noen betraktninger om året som nå går over i historien. Betraktningene vil begrense seg til Det norske jord- og myrselskaps virksomhet og andre forhold som berører selskapet.

Året 1986 må bli et merkeår for selskapet. Det kjennetegnes både ved omlegging av virksomheten og ved øket vektlegging på flere fagområder som tidligere var mindre dominerende. Nye fagområder har dessuten kommet i tillegg. Endelig har overtakelsen av analysevirksomheten for det praktiske landbruk medført en betydelig utvidelse av selskapets aktivitet i 1986.

Konsulentvirksomheten har siste året blitt utvidet med sterkere innsats innen områdene flerbruksplanlegging i vassdrag (vannressursforvaltning) jordmonnkartlegging og problem vedr. erosjon og forurensning. Sistnevnte arbeidsområde har bl.a. omfattet kontroll av planeringsfelter i Akershus fylke. Denne oppgaven er utført i samarbeid med Fylkeslandbrukskontoret i Akershus etter oppdrag fra landbruksdepartementet.

Jordmonnkartleggingen har foregått i samarbeid med Jordregistreringsinstituttet (som en del av dette institutts arbeidsoppgave). Det er områder på Jæren og Romerike som har vært gjenstand for undersøkelser og jordmonnkartlegging.

Oppdragene vedr. vannressursforvaltning som startet i 1985, er utført i samarbeid med Institutt for georessurs-

og forurensningsforskning (GEFO) og Fylkeslandbrukskontoret i Oppland: Arbeidet har omfattet beregning av landbrukets behov for vatningsvann innen Gudbrandsdalslågens nedslagsfelt fra Lillehammer i sør og til Lesja i nord.

Forberedelser til medvirkning i veiledningsvirksomhet vedr. visse forurensningsspørsmål er tatt opp. Vi ser det som en aktuell oppgave for selskapet å gi orienteringer om riktig behandling og bruk av husdyrgjødsel.

Etableringen av en egen avdeling for analysevirksomhet representerer selv sagt den mest dominerende utvidelse av virksomheten. Avdelingen er opprettet i henhold til anmodning fra landbruksdepartementet om å overta analysevirksomheten for landbruket, som tidligere ble utført ved Statens jordundersøkelse. Denne endringen har basis i Landbrukskomitéens uttalelse i S. nr. 9 1985-86 og Stortingets tilslutning i saken.

Selskapet opprettet pr. 1. juli 1986 en egen underavdeling for å ta seg av oppgaven. Avdelingens navn er:

Landbrukets analysesenter  
Avd. av Det norske  
jord- og myrselskap  
postboks 91, 1432 Ås-NLH.

Det er meningen at denne avdelingen i hovedsak skal utføre analyser av jordp-røver, vekstmedier, næringsoppløsninger og vann.

Avdelingen vil få 8-10 personer i helårsbeskjeftigelse og et minst like stort antall korttidsansatte i den mest hektiske sesongen fra høsten til ut februar måned. Analyseavdelingen ledes av egen laboratoriesjef. Cand.real. Alf Rei-

dar Selmer-Olsen er tilsatt i denne stillingen. Det er opprettet avtale med NLH om leie av lokaler og samarbeid med høyskolens laboratorium for FOU-virksomhet.

Vi ser på denne saken som en spennende og nyttig oppgave for selskapet. Det forutsettes en utvidelse av virksomheten med sikte på å yte tjenester til gartnerinæringen ved tilbud om analyser av vekstmedium, næringsoppløsninger og plantedeler.

Vi regner også med at forurensningsproblemene vil kreve ytterligere innsats med analyser.

Analysevirksomheten vil dessuten få oppgaver i forbindelse med overvåking som ventes satt igang for å begrense skader ved nedfall eller radioaktivitet i jordsmonnet. Innholdet av kalium i jorda har en beskyttende virkning mot plantenes opptak av radioaktivt Cesium. Analyser av den dyrka jorda for å sikre at det blir gitt tilstrekkelig med kalium, regnes som et aktuelt sikringstiltak. Jordanalyser med sikte på veiledning både om tradisjonell gjødsling og sikringsgjødsling er et viktig arbeidsområde. Analyser av plantedeler vil være aktuelt også i denne sammenhengen.

Vi har tidligere sagt at driften av ana-

lyseavdelingen er både en interessant og inspirerende oppgave for selskapet. Driften av analysesenteret faller godt sammen med selskapets øvrige virksomhet slik den fortoner seg for årene fremover. Det er en virksomhet som bør kunne bli til nytte for vårt landbruk og hele samfunnet.

✱

Til slutt vil vi gjerne få takke alle selskapets forbindelser for godt samarbeid i 1986. Vi ser frem til fortsettelse av samarbeidet i de kommende år.

På vegne av tidsskriftet Jord og Myr er det maktpåliggende å takke alle medarbeidere for verdifull bistand med fagartikler. Vi håper i noen grad å ha lykke i å publisere fagstoff av betydning innen fagområdene jord og dyrkings-spørsmål.

Alle medlemmer og andre forbindelser ønskes

**en riktig god jul  
og et godt nytt år!**

*Ole Lie.*