

Dyrkajordas kulturtilstand

Fagmøte på NLH 18. og 19. november 1982

Våren og forsommeren 1981 syntes å avdekke at *strukturtilstanden* i store deler av kornarealene på Østlandet burde ha vært bedre.

Kjøring med stadig tyngre traktorer og maskiner, spesielt ved «silohøsting» under ugunstige værforhold, belaster jordas struktur meget sterkt.

Dårlig kulturtilstand er trolig en viktig årsak til *vinterskader* på grasvektene.

Riktig *drenering* i rett tid har stor betydning for jordas fysiske tilstand.

Feilaktig bruk av *kunstgjødsel* kan være årsaken til *kjemisk ubalanse* i kulturjorda.

Disse og andre viktige spørsmål vil bli tatt opp til debatt på et fagmøte på Norges landbrukshøgskole, Ås, 18. og 19. november 1982. Det er Det norske jord- og myrselskap som i forbindelse med sitt 80-års jubileum arrangerer møtet i samarbeid med Institutt for jordkultur og Statens fagtjeneste for landbruket.

Møtene er åpne for alle interesserte.

Det norske jord- og myrselskap
Boks 116, 2013 Skjetten

JORD OG MYR

TIDSSKRIFT FOR DET NORSKE JORD- OG MYRSELSKAP

Ansvarlig:
direktør Ole Lie

Redaksjon, abonnement,
annonser:

Det norske jord- og
myrselskap, adresse:

Hellerud i Skedsmo
Postboks 116
2013 Skjetten
(Sentralbord)

Telefon (02) 74 06 10
Postgiro 2 28 98 25
Bankgiro 8101.05.242393

Tidsskriftet kommer ut 6
ganger i året og sendes
gratis til medlemmene av
Det norske jord- og
myrselskap

Medlemskontingent eller
abonnement kr. 50, – pr. år

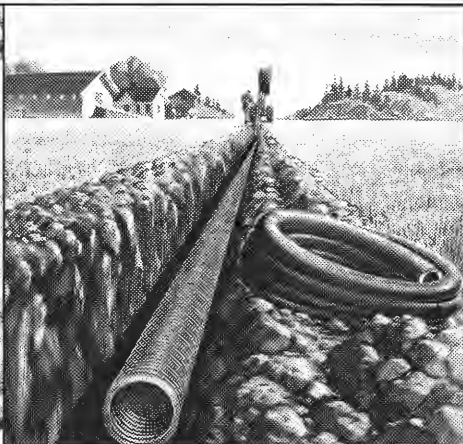
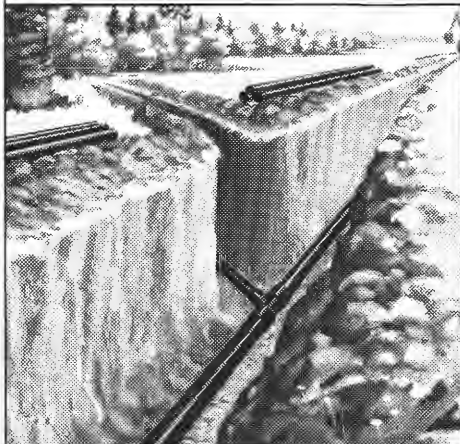
Livsvarig, personlig
medlemskap kr. 500, – .

(H. Clausen A/S)
Henrik Ibsensgt. 5 – Oslo 1

INN H O L D

Nasjonalparker og naturreservater	49
Gjødsel og gjødsling i Norge 1930 – 1980. Noen trekk i utviklingen	56
Årsmøte 1982 i Norsk forening for jordforskning	67
Foredragsmøte 24.3. 1982 i Norsk forening for jordforskning	68

icopal rette og korrugerte plast drensrør



Korrugerte drensrør på kveil

A/S Fjeldhammer Brug har levert ca. 150.000 km drensrør. (Det blir noen ganger rundt jorda!) - Icopal drensrør er gjennomprøvede kvalitetsprodukter med mange fordeler:

- PEH eller PVC i fire dimensjoner - som dekker alle dreneringsbehov.
- Et omfattende utvalg koblingsdeler.

- Riktig perforering garanterer rikelig inntakskapasitet.
- Uperforert bunn hindrer innslamming når riktig filtermateriale anvendes.

Rette drensrør

- Rikelig innløpsareal
- Glatte vegger - stor kapasitet
- Funksjonsriktige koblingsdeler - enkel legging
- Lengder à 6 meter.
- 9 forskjellige dimensjoner.

A/S Fjeldhammer Brug
Divisjon Plast
Postboks 85, 1473 Skårer
Telefon 02/70 35 30

FJELDHAMMER

ICOPAL