

Med en styrke for kalium på 250 p.p.m. og i en tid av året hvor det går med så meget som 3 liter gjødselvann i middel pr. m² og døgn, blir dette 75 gram kalium pr. m² pr. 100 døgn. Bruker vi 150 p.p.m. N tilføres samtidig 45 gram nitrogen, ved 200 p.p.m N blir det 60 gram nitrogen pr. m² pr. 100 døgn.

Ved bruk av Gewaen vil det være fornuftig å ha samme styrke på denne for hele gartneriet, til alle kulturer. Er det kulturer som skal gjødsles svakere, kan det passe til disse å bruke rent vann annen hver gang det vannes eller oftere.

Men ellers kan det bli forskjellige måter å ordne seg på med gjødselvann etter hvilket blandingsutstyr som anskaffes.

MYRSELSKAPETS MØTER UNDER LANDBRUKS- VEKA 1970

Landbruksveka 1970 i Oslo holdes i tiden 20. februar til 1. mars. Det norske myrselskaps representantskapsmøte og årsmøte blir i Oslo Håndverks- og Industriforening, grupperom 9, Rosenkrantzgt. 7, onsdag 25. februar:

Representantskapsmøte	kl.	15.00
Årsmøte	»	16.00

Til behandling foreligger de vedtektsbestemte saker.

Det norske myrselskap deltar dessuten ved følgende arrangementer i Messehallen på Sjølyst:

1. Mandag 23. februar (Hagedagen) holdes i samarbeid med bl.a. Norsk Gartnerforening og Norsk Hagebrukskandidatlag, torvdemonstrasjoner i Visningsringen (kl. 14.00 og kl. 17.00). Demonstrasjonene blir lagt opp med tanke på bruk av torv i gartnerier og i hagebruk m.v.
2. Torsdag 26. februar kl. 14.00 arrangerer Det Kongelige Selskap for Norges Vel, Selskapet Ny Jord og Det norske myrselskap et diskusjonsmøte om temaet: «Kan samvirke erstatte jordskifte i utmarksområdene?»

Se for øvrig Landbruksvekas program og annonser i dagspressen.