

# MEDDELELSER

FRA

## DET NORSKE MYRSELSKAP

Nr. 4

August 1973

71. årg.

---

Redigert av Ole Lie

---

### H. M. KONG OLAV V 70 ÅR

I anledning Hans Majestets 70-års dag den 2. juli 1973 sendte Det norske myrselskap følgende hilsen:

#### H. M. KONG OLAV V.

I ANLEDNING DERES MAJESTETS 70-ÅRS DAG  
DEN 2. JULI 1973

BER VI DEM MOTTA DET NORSKE MYRSELSKAPS  
ÆRBØDIGE GRATULASJON OG HJERTELEGSTE TAKK  
FOR DEN VELVILJE SOM DERES MAJESTET VISER  
VED Å VÆRE DET NORSKE MYRSELSKAPS HØYE BESKYTTER

DEN STORE INTERESSE SOM DERES MAJESTET  
PÅ MANGE MÅTER VISER FOR MYRSAKEN  
OG FOR DEN VIRKSOMHET SOM VÅRT SELSKAP UTØVER,  
ER AV MEGET STOR BETYDNING.

VI TILLATER OSS Å SENDE DEM DENNE SAMLING  
AV PUBLIKASJONER OM MYRSAKEN  
OG DET NORSKE MYRSELSKAPS HISTORIE OG UTVIKLING:

*Det norske myrselskaps jubileumsmelding 1902—1952.*

*Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra, 50-års melding  
1907—1957.*

*Minner fra Det norske myrselskaps torvskole, Våler i Solør 1918.*

*Det norske myrselskaps torvskole og forsøksanstalt i torvbruk,  
1918—1968.*

*Det norske myrselskaps jubileumsmelding 1952—1972.*

DET NORSKE MYRSELSKAPS STYRE

*Thorstein Treholt,*  
formann

Denne hilsen til Hans Majestet og nevnte historiske meldinger om Myrselskapet og Myrsaken ble vakkert innbundet i skinn og oversendt Kongen til fødselsdagen.

*Fra Hans Majestet har Det norske myrselskap mottatt nedenstående hilsen og takk:*

*«Jeg vil herved få sende min varme takk for den samling historiske publikasjoner om myrsaken og Myrselskapet som Selskapet har vært så vennlig å forære meg til min fødselsdag, og som jeg har satt meget stor pris på å motta.*

*Olav R»*

## VÅRE MYRER I MILJØSAMMENHENG

*Av professor dr. Olav Gjærevoll.*

Foredrag 12.12. 1972 under Det norske myrselskaps symposium om myr og torv.

Norge ligger vegetasjonsmessig stort sett i det eurosibiriske bar-skogområde, det vil si et område som vegetasjonsmessig preges av betydelig ensformighet. Men sørlige og vestlige deler av landet har et sterkt innslag av mellomeuropeiske vegetasjons- og floraelementer. Hos oss finner vi de nordligste utløpere av de mellom-europeiske løv-skoger, ja, til og med innslag av middelhavsvegetasjonens alltid-grønne planter. I tillegg kommer at våre store fjellområder er sterkt dominert av arktisk vegetasjon. De store topografiske og geologiske variasjoner og landets utstrekning har ført til at det slett ikke er noe ensformig vegetasjonsbilde man møter i vårt land. Tvertimot er det en rikdom av vegetasjonstyper å finne.

Både fra et forskningssynspunkt og fra et undervisningssynspunkt er det overmåte viktig å få vernet et så rikt utvalg som mulig av forskjellige vegetasjonstyper i de forskjellige deler av vårt land. Men også fra et generelt vernesynspunkt hvor hovedmotivet vil være å opprettholde rikdom og variasjon i vår natur, vil de samme interesser gjøre seg gjeldende.

Norge har områder som det vil være av internasjonal eller europeisk interesse å ta vare på, f.eks. Hardangervidda. Våre edelløvskoger er de nordligste i Europa. Vi har laget en nasjonalpark som omfatter verdens nordligste furuskog.

En del områder vil være verneverdige ut fra et nordisk synspunkt, enda flere fra et nasjonalt synspunkt, atter andre vil ha lokal interesse. Det som i et land eller i en landsdel kan synes å være lite interessant, kan fra et annet lands eller en annen landsdels synspunkt være unikt.

De nevnte områdene skal være feltlaboratorier der man kan regi-