



Landbruks- og matdepartementet

Vår ref.  
22/02830

Deres ref.  
22/213

Dato  
02.06.22

## **Norges miljø- og biovitenskapelige universitet (NMBU)**

### **Høringsinnspill - Forslag på ny mellombels forskrift om strømsøtte til jordbruksføretak, veksthus og vatningslag**

NMBU vil med dette gi innspill til forslaget til ny midlertidig forskrift til strømsøtte, slik at den også kan gjøres gjeldende for forsknings- og utdanningsinstitusjoner. NMBU har betydelige strømkrevende infrastruktur i forbindelse med jordbruk, vanningsanlegg og veksthus/klimaregulerte fasiliteter. Dette er helt nødvendig forskningsinfrastruktur for utviklingen av norsk matproduksjon.

#### **Bakgrunn:**

Utviklingen, effektivitet og produktivitet i norsk landbruk er stort sett basert på forskning og utvikling som er gjennomført ved norske universiteter og hvor resultatene og forskningsfunn gir konkret og praktisk anvendelse. NMBU bidrar til nødvendig utvikling av norsk landbruk ved utdanning, forskning og innovasjon, slik at norsk landbruk har høyt kvalifiserte spesialister.

For å kunne være i front i forskning innenfor moderne landbruk (agronomi, plantevitenskap, husdyrproduksjon og veterinærmedisin), har NMBU over mange år etablert samfunnskritisk infrastruktur for forskning på bærekraftig matproduksjon. NMBU forvalter store bygningsarealer innen moderne husdyrproduksjon, klimaregulerte veksthus og fjørfefasiliteter, med topp moderne brukerutstyr. Infrastrukturen sikrer dagens og fremtidens grunnforskning- og anvendt forskning innen bærekraftig landbruk med høy teknologisk standard. Flere av forskningsenhetene produserer produkter for humant forbruk, men selv om ikke alle har dette, er, forskningen som gjennomføres ved disse forskningsentrene avgjørende for utviklingen av



effektivitet og produktivitet i norsk landbruk. Selskaper som Graminor, TINE, Nortura, fôrprodusenter (Felleskjøpet, Norgesfôr), avlselskaper (Geno, NSG, Norsvin mm) er eksterne samarbeidspartnere som bruker NMBUs infrastruktur for sin forskning og utvikling (FoU). Det er et viktig samarbeid og har ført til etablering av selskaper med stor betydning for utvikling i norsk landbruk.

På NMBU er vi opptatt av å kunne bidra til bærekraftig norsk landbruk i fremtiden, spørsmål som er kritiske for Norge som nasjon. NMBU spiller en sentral rolle når det gjelder utvikling av løsninger på disse fremtidige utfordringer.

#### NMBUs innspill

Som en viktig aktør i norsk landbruk sender vi herved vårt innspill til reviderte retningslinjer for strømstøtte. NMBU mener det er viktig at en fremtidig strømstøtteordning også vil omfatte forskningsinfrastruktur som benyttes til forskning på matproduksjon og relaterte problemstillinger. Det er uheldig å utelate samfunnskritiske aktører som utgjør et viktig fundament for hele det norske landbruket, og som også blir hardt rammet dersom de holdes utenfor relevante ordninger for strømstøtte - og andre relevante støtteordninger innenfor landbruk.

#### Konklusjon:

Det foreslås at midlertidig forskrift om strømstøtte endres til å også omfatte forsknings- og utdanningsinstitusjoner med landbruks-og/eller veksthusvirksomhet. Ordningens gjeldende dekningsgrad kan omsøkes ihht ekstraordinære kostnader for drift av forskningsinfrastruktur relatert til departementets forvaltningsområde