

Landbruks- og matdepartementet  
Postboks 8007 Dep  
0030 OSLO

Vår saksbehandler  
Arnstein Tveito  
+47 97 56 46 13

Vår dato  
16.03.2022  
Deres dato

Vår referanse  
22/00043-16  
Deres referanse

## **Strømsstøtteordningen for jordbruks- og veksthusnæringen må utvides til å også omfatte vanningslag i jordbruket**

Norges Bondelag er fornøyd med at regjeringen fikk på plass en målrettet strømsstøtteordning for jordbruks- og veksthusnæringen. At ordningen nå forlenges med et år, er positivt og helt nødvendig.

Når ordningen nå forlenges med et år medfører det også at det er helt nødvendig å hensynta et forhold som ikke var viktig med opprinnelig virketid for ordningen, men som nå blir avgjørende viktig i mange produksjoner i sommerhalvåret.

Kunstig vanning er en viktig innsatsfaktor i flere produksjoner og for mange helt nødvendig for å sikre matproduksjonen. Dette er spesielt viktig i grøntnæringen, men brukes også i korn og grasproduksjon. Etter det vi er kjent med vannes alt grønnsaksareal i Norge, i tillegg til anslagsvis 80 % av all potetproduksjon. De vedvarende høye strømprisene vil bety at gevinsten ved kunstig vanning blir lavere, og spesielt for mindre intensive vekster direkte ulønnsom. Dette vil medføre mindre/ingen vanning, og resultat blir lavere avlinger og dårligere kvalitet.

Dagens strømsstøtteordning for jordbruket gir støtte for inntil et forbruk på 20.000 kwh/mnd. Det er videre et krav at søker er i posisjon til å søke produksjonstilskudd. Ordningen for veksthus har ingen øvre tak.

Svært mange bønder skaffer tilgang på vanning gjennom deltakelse i fellesanlegg som ofte er organisert som et tingsrettslig sameie eller samvirkeforetak. Disse foretakene innfrir ikke kravet til å søke støtte hverken etter jordbruks- eller veksthusordningen slik ordningen er i dag.

Erfaringstall vi har innhentet viser et gjennomsnittlig effektforbruk på 1,5 kwh/m<sup>3</sup> vann. Vanningssesongen strekker seg fra begynnelsen av mai til ut september, avhengig av nedbør, varme og produksjon. Størrelsen på de ulike anleggene varierer, men vi har erfaringstall fra anlegg som har et forbruk på godt over 500.000 m<sup>3</sup> vann i løpet av sesongen.

Om få uker starter våronna, og for enkeltprodukter er det helt avgjørende med vanning på arealene rett etter at såfrø/planter er kommet i jorden. For å skape nødvendig trygghet og forutsigbarhet for disse produsentene er det svært viktig med en rask avklaring på dette spørsmålet

**Bondelagets Servicekontor AS**

**Norges Bondelag**

**Norges Bondelag ber på denne bakgrunn om at § 2, i midlertidig forskrift om støtte som følge av ekstraordinære utgifter til elektrisk kraft for jordbruks- og veksthusnæringen, utvides til også å omfatte vanningslag i jordbruket. Ordningen må gis støtte etter samme regler som for veksthus, dvs. uten noe øvre tak.**

Lovteknisk kan dette løses ved følgende tillegg i forskriftens § 2, andre ledd;

- *Det kan også gis støtte for utgifter til elektrisk kraft i samme periode til **vanningslag i jordbruket og** foretak som har produksjon i veksthus av følgende vekster som skal omsettes i markedet..*

Med vennlig hilsen

Elektronisk godkjent, uten underskrift

*Bjørn Gimming*

*Arnstein Tveito*