



# Gullkornet

Informasjonsskriv til jordbrukere og skogbrukere i Eidsvoll og Feiring, nr. 3, juni 2019

Eidsvoll kommune, kommunal forvaltning, landbruk og geodata, Rådhusgata 1,  
2080 Eidsvoll, Tlf.: 66 10 70 00 e-post: [post@eidsvoll.kommune.no](mailto:post@eidsvoll.kommune.no). <https://www.eidsvoll.kommune.no>

## SØKNAD OM TILSKUDD TIL SPESEIELLE MILJØTILTAK-SMIL- OG TILSKUDD TIL DRENERING- FREMDELES MIDLER I 2019

Det er fremdeles muligheter for å søke om tilskudd til drenering og tilskudd til spesielle miljøtiltak i jordbruket (SMIL) i 2019. Grunnen til det er at det er midler igjen i begge ordninger etter at første ordinære søknadsomgang er fordelt. Mest midler er det innen tilskudd til drenering. Det kan søkes fortløpende, men siste frist for 2019 er satt til 1. desember 2019. Det kan gis tilskudd til både systematisk grøfting og til enkeltgrøfter (usystematisk). Det skal formelt søkes om tilskudd før tiltak

settes i gang, men det kan gis unntak dersom du gir beskjed når grøftinga starter (slik at det er mulig for landbrukskontoret å kontrollere grøftinga underveis) og du søker tilskudd innen ei uke etter at arbeidet har startet, kan søknaden behandles på vanlig måte. Det søkes gjennom AltInn. Tilskuddssatsene er som i fjor: 2000 kr pr dekar systematisk grøfting, 30 kr pr løpemeter grøft ved usystematisk grøfting. Slik denne sommeren har startet, kan de se ut som drens-systemene bør være i god stand, for å kunne ta unna de vannmengdene som kommer.



Når det gjelder SMIL, vil samme prioriteringskriterier og tilskuddssatser ligge til grunn ved fordeling av midler, som ved den ordinære søknadsomgangen. Søknadsfristen er fortløpende, som for drenering, men her vil det i forhold til budsjettet være mer begrenset hvor mange søknader som kan innvilges heretter i 2019. Hydrotekniske tiltak vil prioriteres først, deretter gjenåpning av gamle beiter, deretter rehabilitering av verneverdige bygninger.

Dersom det er midler igjen etter at de hydrotekniske tiltakene er vurdert og fordelt, vil beitesøknader vurderes, så verneverdige bygninger. Dersom søknadene ikke blir innvilget i 2019, vil de kunne tas opp til behandling ved neste ordinære søknadsomgang i 2020 (forutsatt at tiltakene det søkes på fremdeles er aktuelle).

Søknadene sendes elektronisk via AltInn. Er det problemer med å få søkt elektronisk kan det søkes på papir. Det gjelder begge ordninger. Vedlegg til søknadene sendes elektronisk eller på papir.

Lenker:

[SMIL-søknad](#)

[Søknad om tilskudd til drenering](#)

Søknader som blir innvilget får svar i AltInn. Dersom søknaden må vurderes først til neste år, får søker melding om dette på e-post eller i brev.

## FLOGHAVRE – HUSK Å SJEKKE ÅKEREN GJENNOM HELE VEKSTSESONGEN

Vi minner om at etter [forskrift om floghavre](#) er den driftsansvarlige for landbrukseiendommen som skal sjekke arealene for floghavre. Det er den driftsansvarlige som skal melde fra til kommunens landbruksforvaltning om eventuelle funn av eller mistanke om floghavre. Det skal så sendes inn planteprøve til det laboratoriet Mattilsynet har bestemt. Ved planteanalysen kan det konstateres om planten er floghavre.

Den driftsansvarlige har etter forskriftens § 7 en plikt til å bekjempe floghavren.



Dessuten, **og dette er viktig: Den driftsansvarlige for en landbrukseiendom har plikt til å melde videre til ny driftsansvarlig om at det er floghavre på eiendommen. Og dette skal gjøres skriftlig. Jfr. forskriftens § 5.** Dette er et punkt det etter vårt syn har vært syndet ganske mye mot.

Konstateres det floghavre på en landbrukseiendom, vil funnet registreres i et offentlig register. Det er Mattilsynet som er ansvarlig for dette registeret.

Det er viktig å være klar over flere plikter en har etter forskriftens § 9, som driftsansvarlig:

*Landbruksmaskiner og annet utstyr som har vært brukt på arealer med mulig forekomst av floghavre eller til produkter som kan inneholde floghavre, skal rengjøres grundig før de flyttes til annen landbrukseiendom eller omsettes.*

*Lagerrom eller tørker som har vært brukt til produkter som kan inneholde floghavre, skal rengjøres før behandling av ny vare.*

*Transportmidler som har vært brukt til transport av produkter som kan inneholde floghavre, skal rengjøres etter bruk.*

*All emballasje som har vært brukt til produkter som kan inneholde floghavre eller avfall fra disse produktene, skal rengjøres slik at mulig floghavre fjernes før den tas i bruk på nytt.*

*Anleggsmaskiner som har vært brukt på områder med mulig forekomst av floghavre, skal rengjøres etter bruk.*

Legg merke til at det hele tiden står «mulig forekomst av floghavre» og «kan inneholde floghavre». Her skal man altså være «føre var». Særlig viktig er renholdet ved leiekjøring med traktor, tresker, rundballepresse og annen redskap. En landbrukseiendom hvor det er funnet og er floghavre, er ikke formelt fri for floghavre før den er frierklært av Mattilsynet.

## **HØNSEHIRSE- UTBREDELSEN ØKER- VERRE UGRAS ENN FLOGHAVRE !**

Pass på at kulturen har gode vekstbetingelser, det er et godt grunnlag for vekstenes konkurranse mot hønsehirse. Får hønsehirsens først overtaket er den svært vanskelig å bli kvitt og den utkonkurrerer lett kulturvekstene. Hønsehirsens er en enorm frøprodusent og en enkelt plante kan under gunstige forhold produsere 5000-750 000 frø. Mest vanlig under norske forhold er ikke over 1000 frø. Hvert skudd på planta kan ha flere frøtopper og det dannes nye frøtopper i bladhjørnene (ulikt andre ugrasarter i Norge). Derav stor frøproduksjon.

Bekjempelsen er å luke vekk enkeltplanter før den klarer å etablere store bestander ( luke ikke bare inne på jordet, men helt ut i kanten av kulturveksten), spyle redskap før en kjører inn på nye arealer og blåse rein treskeren når en har treska areal med mye hønsehirse. Frøene kliner seg til og henger derfor godt fast innvendig i treskeren, så her trengs en kraftig kompressor for å blåst reint. Beitepusser som bekjempingsmetode for hønsehirse anbefales IKKE, da en får frøtopper helt nede ved bakken, og planten blir umulig å luke. Man gjør vondt verre. Mange råd som gjelder bekjempelse av floghavre, vil også gjelde for hønsehirse.

Du kan lese mer om hønsehirsens via denne lenka:

<https://viken.nlr.no/media/2992727/hirse-info-brosjyre-11-2016.pdf>



*Vi ønsker alle en riktig god sommer !*

