



# Gullkornet

Informasjonsskriv til jordbrukere og skogbrukere i Eidsvoll og Feiring, nr. 2, juni 2024

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>

## TILSKUDD TIL DRENERING 2024

Eidsvoll har fått bevilget 800 000 kr til drenering i 2024 og det er ca 300 000 kr igjen på årets budsjett. Tilskuddssatsen for systematisk drenering er 4 000 kr pr dekar, mens det for usystematisk grøfting er 61 kr pr løpemeter. Søknadsfristen er fortløpende, men siste frist for 2024 er 1. november. Her er det «førstemann til mølla»-prinsippet som gjelder. Grøftebehovet er betydelig i kommunen. Så send søknad via altinn:

<https://www.altinn.no/skjemaoversikt/landbruksdirektoratet/tilskudd-til-drenering-av-jordbruksjord/>

Dette er forholdsvis enkel søknad å fylle ut. Det skal kun vedlegges kart som viser hvilket areal som blir berørt av dreneringa. Det kreves ingen detaljert grøfteplan eller kart som viser hele grøftesystemet. Dette skal først sendes inn til kommunen etter at grøftinga er ferdig.

*God drenering er en forutsetning for et godt dyrkingsresultat.*

## NY VEILEDER FOR REGIONALE MILJØTILSKUDD OSLO OG VIKEN 2024

Det er nå utarbeidet en ny veileder for regionale miljøtilskudd i Oslo og Viken i 2024. Omtale av denne og lenke til veilederen er lagt ut på hjemmesiden til statsforvalteren i Oslo og Viken:

- [Veileder for regionale miljøtilskudd i jordbruket, Oslo og Viken - søknadsomgangen 2024](https://www.statsforvalteren.no/contentassets/602755da7097417d9899d96955cabecf/veileder-rmp-2024---rev-25032024.pdf) (pdf.- versjon som du også kan laste ned)  
<https://www.statsforvalteren.no/contentassets/602755da7097417d9899d96955cabecf/veileder-rmp-2024---rev-25032024.pdf>

[Veileder-kart-app.](https://experience.arcgis.com/experience/080494a14ded47a4a56d8d67cf6455f5/) (temakart som viser avgrensninger og prioriteringer, samt veiledning til miljøtiltakene du kan søke om tilskudd for)

<https://experience.arcgis.com/experience/080494a14ded47a4a56d8d67cf6455f5/>

Det er lite endringer generelt i RMP-ordningen i 2024, men satsene som er oppgitt i veilederen er foreløpige satser. De endelige satsene vil bestemmes i jordbruksoppgjøret, og vil omtales på hjemmesiden til statsforvalteren etter at de er vedtatt før sommeren. Landbrukskontoret kan sende ut veilederen som PDF-fil på epost om ønskelig etter henvendelse.

Statsforvalteren oppfordrer alle bønder til å komme med innspill til veilederen og ofte stilte spørsmål, send epost til [maia.okland@statsforvalteren.no](mailto:maia.okland@statsforvalteren.no), slik at den best mulig blir en oppdatert informasjonskilde for bøndene om regionale miljøkrav, søknader om regionale miljøtilskudd (RMP), søknad om tilskudd til drenering og søknad om tilskudd til spesielle miljøtiltak (SMIL). Nevnte tilskuddsordninger kan søkes om i sammenheng med regionale miljøkrav (for å oppfylle kravene).

## FLOGHAVRE OG HØNSEHIRSE MÅ BEKJEMPES !



Landbrukskontoret minner om viktigheten av å kontrollere åkeren for floghavre (se bilde) og hønsehirse. Floghavrebekjempelse er hjemlet i egen forskrift, som setter strenge vilkår for bruk av maskiner, redskap og avlinger, der det er funnet floghavre tidligere og eiendommen ikke er frierklært. Det vises til forskrift om floghavre § 9:

*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.*

Og § 8:

*Det er forbudt å omsette floghavre, og avlinger og produkter som inneholder floghavre, med unntak av omsetning til en virksomhet som i sin videre behandling ødelegger spireevnen hos floghavre. Det er forbudt å omsette lo, julenek, halm, frøhalm, korn- og frøavrens, husdyrgjødsel, kompost, jord og planter med jord fra eiendom hvor det er floghavre, med unntak av produkter som er behandlet slik at spireevnen til eventuell floghavre er ødelagt, eller til en virksomhet som i sin videre behandling av produktet, ødelegger spireevnen hos floghavre.*

Det er en del diskusjoner rundt hva som best ødelegger spireevnen hos floghavre, og ammoniakkbehandling av halmen, skal være en sikker metode for å ødelegge spireevnen. Dette gjelder også for hønsehirse. Ellers er viktig med rengjøring av maskiner og redskap og tildekking ved transport av korn.

Det er mulig å frierklære en eiendom for floghavre, der det er registrert floghavre tidligere. Når du som bruker av arealer mener at floghavren er utryddet, kan du den påfølgende vekstsesong forlange offentlig kontroll. Du fyller ut skjemaet [«skjema for offentlig kontroll -floghavre» \(PDF\)](#). Skjemaet kan også fås ved henvendelse til landbrukskontoret. Det er landbrukskontoret som utfører første kontroll, og Mattilsynet andre års kontroll. På arealene som skal kontrolleres (funnsted) og arealene rundt, må det dyrkes en lett kontrollerbar vekst som bygg eller vårhvete. Der det dyrkes såkorn, kan mottaker av såkornet kontrollere andre året.

Når det gjelder hønsehirse (se bilde) er det foreløpig ingen forskrift for denne, men det er uansett minst like



viktig å bekjempe denne planten som floghavren. Vi har sett en markant økning i utbredelsen av hønsehirsens i kommunen de siste åra. Planten har små frø som lett fester seg på maskiner og redskap, og på den måten blir effektivt spredd til nye områder i kommunen. Er det overkommelige mengder med hønsehirse, er det å luke vekk hele planten det mest effektive. Arealer som ikke er mulig å luke, bør ikke treskes. På slike arealer er en god løsning å sprøyte med glyfosat (Roundup eller tilsvarende). Glyfosat vil bekjempe en stor del av frøene, men de mest modne vil overleve en slik behandling. Planter som ellers ville ha produsert frø

utover høsten blir også bekjempet.

Maskiner brukt på arealer med hønsehirse har stor risiko for å ta med seg frø. Det gjelder særlig treskere og halmpresser, men også andre maskiner. Husk presenning over kornlass på vei til mølla. Arealer med hønsehirse bør treskes til slutt for å unngå å spre hønsehirsefrø videre med treskeren. Det kan selvsagt være en utfordring der det drives leietresking, og treskeren transporteres mellom flere eiendommer. Men vi vil likevel oppfordre til å ta dette ugraset på alvor, og få begrenset utbredelsen av det mest mulig.