



Gullkornet

Informasjonsskriv til jordbrukere og skogbrukere i Eidsvoll og Feiring, nr. 2, juni 2023

Eidsvoll kommune, kommunal forvaltning, landbruk og geodata, Rådhusgata 1,

2080 Eidsvoll, Tlf.: 66 10 70 00 e-post: post@eidsvoll.kommune.no. <https://www.eidsvoll.kommune.no>

TILSKUDD TIL DRENERING 2023- ØKTE SATSER FRA 01.07.2023

Eidsvoll har fått bevilget 918 000 kr til drenering i 2023. Det ble etter siste jordbruksoppgjør bestemt å øke satsene for tilskudd til drenering. Satsen for systematisk drenering øker fra 2500 kr pr dekar til 4 000 kr pr dekar, mens det for usystematisk grøfting øker fra 38 kr pr løpemeter til 61 kr pr løpemeter. Altså en betydelig økning ! *De nye satsene gjelder fra 01.07.2023.* Søknadsfristen er fortløpende, men siste frist for 2023 er 1. november. De siste årene har vi ikke brukt opp midlene, selv om 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 som viser hele grøftesystemet. Det skal først sendes inn til kommunen etter at grøftinga er ferdig.

Her er det «førstemann til mølla» -prinsippet som gjelder.

God drenering er en forutsetning for et godt dyrkingsresultat.

NYE REGIONALE MILJØKRAV I OSLO OG VIKEN FRA 2023

Som dere har lest og hørt om tidligere bla. på informasjonsmøte på rådhuset i april, hvor Statsforvalteren deltok, gjelder nye regionale miljøkrav i Oslo og Viken fra 01.01.2023. Det er 6 ulike miljøkrav som gjelder i 2 soner i Eidsvoll. Sone 2 er området fra Doknesgutua sør til Ullensakergrensa. Sone 1 er området nord for Doknesgutua til Byrud. Området Bergermoen er i sone 1. Gullverket, Feiring og Morskogen er utenfor soneinndelinga og har ikke regionale miljøkrav.

På hjemmesiden til statsforvalteren ligger det et kart som viser soneinndelingen for Eidsvoll. Du finner kartet her:

<https://fylkesmannen.maps.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=f0449a2f02224cfb9e03d9d420864f26>

Mørk grønn farge på kartet viser sone 2, mens lysegrønn farge viser sone 1. Du zoomer inn på kartet ved å trykke på + (pluss) knappen, mens du zoomer ut på kartet ved å trykke på – (minus) knappen. Som dere ser er det ikke fargelagt områdene Feiring, Morskogen og Gullverket, fordi de ligger utenfor sonene og ikke har regionale miljøkrav.

Miljøkravene 1-5 gjelder begge sonene, mens krav 6 (det strengeste kravet) kun gjelder i sone 2.

Det vil naturlig nok dukke opp en del spørsmål om de regionale miljøkravene nå i starten. Statsforvalteren har derfor laget en veileder til forskriften om de regionale miljøkravene i Oslo og Viken. I veilederen besvares noen av de mest vanlige spørsmålene. Veilederen kan lastes ned her:

https://www.statsforvalteren.no/contentassets/cc40a657d01450ba2713dcf640eff77/veileder---forskrift-om-regionale-miljokrav---mars-2023---versjon-1_0.pdf

Statsforvalteren oppfordrer alle bønder til å komme med innspill til veilederen og ofte stilte spørsmål, send epost til 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).

Landbrukskontoret kan sende ut veilederen som PDF-fil på epost til dere etter henvendelse.

Følgende tabell viser de regionale miljøkravene og i hvilke soner de gjelder.

Miljøkravsone 1 (lys grønn farge i kartet)	Miljøkravsone 2 (mørk grønn farge i kartet)
1. Det skal ikke jordarbeides nærmere enn to meter fra nedløpskummer for overflatevann og grøfteutløp.	1. Det skal ikke jordarbeides nærmere enn to meter fra nedløpskummer for overflatevann og grøfteutløp.
2. Erosjonsutsatte dråg skal ikke jordarbeides om høsten. Ved jordarbeiding på arealet som drenerer til/heller mot dråget, skal drågene ha minst 6 meter permanent grasdekke. Ved lett høstharving er det tilstrekkelig med minst 6 meter stubb i dråget.	2. Erosjonsutsatte dråg skal ikke jordarbeides om høsten. Ved jordarbeiding på arealet som drenerer til/heller mot dråget, skal drågene ha minst 6 meter permanent grasdekke.
3. Det skal være buffersone langs alle vassdrag som mottar avrenning fra fulldyrka jord.	3. Det skal være buffersone langs alle vassdrag som mottar avrenning fra fulldyrka jord.
4. Flomutsatte arealer skal ikke jordarbeides om høsten. På flomutsatte arealer der flom medfører erosjon skal det være 6 meter varig vegetasjon i tillegg til 2 meter vegetasjonssone.	4. Flomutsatte arealer skal ikke jordarbeides om høsten. På flomutsatte arealer der flom medfører erosjon skal det være 6 meter varig vegetasjon i tillegg til 2 meter vegetasjonssone.
5. Fulldyrka mark med stor eller svært stor erosjonsrisiko (erosjonsrisikoklasse 3 og 4) skal ikke jordarbeides om høsten. Lett høstharving til høstkorn eller høstoljevekster tillates likevel på arealer som ikke er omfattet av miljøkrav 2, 3 og 4. For å sikre god etablering av høstvekster må de sås senest innen 20. september.	5. Fulldyrka mark med stor eller svært stor erosjonsrisiko (erosjonsrisikoklasse 3 og 4) skal ikke jordarbeides om høsten. Lett høstharving til høstkorn eller høstoljevekster tillates likevel på arealer som ikke er omfattet av miljøkrav 2, 3 og 4. For å sikre god etablering av høstvekster må de sås senest innen 20. september.
	6. Minst 60 % av foretakets fulldyrkede areal skal overvintre med plantedekke tilsvarende stubb, gras, direktesådd fangvekst eller direktesådd høstkorn. Lett høstharving tillates likevel til høstkorn eller høstoljevekster. For å sikre god etablering av høstvekster må de sås senest innen 20. september. Arealer som båndlegges av krav 2, 3, 4 og 5 inngår i 60 % av foretakets fulldyrkede areal.

Noen utvalgte ofte stilte spørsmål om regionale miljøkrav (flere finnes i veilederen):

Hva er stubb ?

Stubb er plantedekke som blir stående igjen etter innhøsting av korn, oljevekster, belgvekster, frøeng siste høstingsår, mais, grønnngjødsling og grønnfôrvekster.

Hva er varig vegetasjon ?

Varig vegetasjon er vegetasjon som fornyes sjeldnere enn hvert 3. år. Dette inkluderer flerårig gras, **eng i omløp**, busker og trær.

Gjelder forskriften alt jordbruksareal ?

Forskriften gjelder for arealer som ligger i miljøkravsone 1 og miljøkravsone 2, og som er definert som fulldyrket jordbruksareal (se Gårdskart)

Jeg driver jordbruksareal i begge sonene. Hva betyr dette ?

Driver du jordbruksareal i miljøkravsone 1 og miljøkravsone 2, må du forholde deg til kravene som gjelder på det aktuelle arealet. Det kommer tydelig frem i forskriften hvilke krav som gjelder arealer i miljøkravsone 1, og hvilke krav som gjelder arealer i miljøkravsone 2.

Hva er en nedløpskum? En nedløpskum er en kum som samler opp og leder bort overflatevann. Denne kummen er ofte plassert i et dråg.

Jeg har alt arealet mitt i miljøkravsone 2, men jeg dyrker både korn og grønnsaker/potet. Hvilke arealer skal regnes med i 60 %-en ? Du skal kun regne med det arealet der du dyrker korn og tilsvarende vekster, i miljøkravsone 2. Arealer i miljøkravsone 2 som båndlegges av krav 2-5 skal også regnes med her.

Regnes arealer med radkulturer, grønnsaker og poteter, frukt og bær med i 60 %-en? Du trenger ikke å regne med disse arealene når du beregner 60%-en.