



Gullkornet

Informasjonsskriv til jordbrukere og skogbrukere i Eidsvoll og Feiring, nr. 3, desember 2022

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>

ETTERREGISTRERING AV OPPLYSNINGER I PRODUKSJONSTILSKUDD 2022

Følgende opplysninger kan etterregistreres i søknad om produksjonstilskudd innen 10.01.2023:

- Avløserutgifter i perioden 15.10.22 – 31.12.22. Gjelder de søkere som søkte avløsertilskudd den 15.10.22, men ikke oppga utgifter, eller som oppga et beløp under foretakets maksimale avløsertilskudd.
- Sanket sau/ lam etter den 15.10.2022. Tallet for sankede dyr kan endres.



For å endre søknaden logger man inn på vanlig måte via Altinn eller landbruksdirektoratet, endrer de verdiene som er aktuelle, og sender inn søknaden på nytt. Det vil være den sist innsendte søknaden som sluttbehandles av kommunen.

Kan for øvrig nevne at neste søknadsfrist for produksjonstilskudd er 15.03.2023. Det er kun husdyr som omsøkes ved denne søknadsomgangen. Arealer og jordbruksvekster omsøkes i oktober.

NYE REGIONALE MILJØKRAV I EIDSVOLL FRA 01.01.2023

Som det er informert om tidligere vil det fra 01.01.2023 gjelde nye miljøkrav i Eidsvoll. Miljøkravene gjelder innenfor 2 soner/ områder i kommunen. Sone 2 gjelder fulldyrka jordbruksareal som ligger sør for Doknesgutua. Sone 1 gjelder fulldyrka jordbruksareal som ligger nord for Doknesgutua. Feiring og Morskogen drenerer til Mjøsa, og ligger utenfor sone 1 og 2 og faller ikke inn under de nye miljøkravene. De nye miljøkravene har ikke tilbakevirkende kraft.

De nye miljøkravene gjelder fulldyrka jordbruksareal med avrenning til Vorma med alle sidevassdrag, for eksempel Stensbyåa, Julsrudåa, Nessa, Andelva og Risa mfl. Men hva er et vassdrag ?

Vannressursloven definerer et vassdrag slik i § 2, 1. ledd:

Som vassdrag regnes alt stillestående eller rennende overflatevann med årssikker vannføring, med tilhørende bunn og bredder inntil høyeste vanlige flomvannstand. Som vassdrag regnes også vannløp uten årssikker vannføring dersom det atskiller seg tydelig fra omgivelsene.

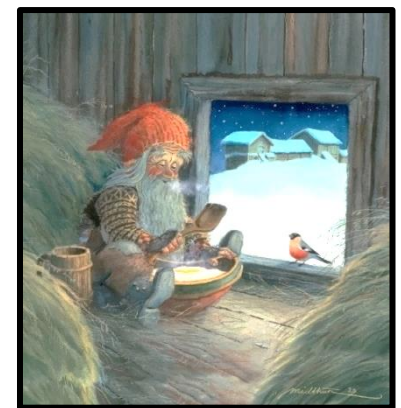
Relativt små bekker/ elver kan altså defineres som vassdrag, forutsatt at det har årssikker vannføring.

Statsforvalteren i Oslo og Viken har på sine hjemmesider omtalt de nye miljøkravene (nr 1-6), se tabellen. Som en ser er det et krav i nr. 6 (gjelder kun i sone 2), at minst 60 % av jordbruksarealene på driftsenheten skal ligge i stubb, gras, være direktesådd høstkorn eller fangvekst. Dette kravet vil de fleste med husdyrproduksjon og grovfôrproduksjon oppfylle allerede i dag, da mye av arealet ligger i gras eller annet grovfôr. Det er nok driftsenhetene med ensidig kornproduksjon eller kombinasjonen korn og potet som kan få flest utfordringer med å oppfylle et slikt krav. I denne sammenhengen er det viktig å være klar over at areal som båndlegges av miljøkravene i nr. 2-5, inngår i 60 % av foretakets fulldyrkede areal.

Eksempel: På en driftsenhet i sone 2 med 500 daa fulldyrka areal må minimum 300 daa ligge i gras, stubb, direktesådd høstkorn etc.

Etter vår oversikt fra søknad om produksjonstilskudd den 15/10-22, oppfyller ca 74 % av søkerne 60 %- kravet allerede i dag. Det er 20 % av søkerne som har for liten andel i stubb, gras ol. i forhold til kravet, mens 6 % av søkerne ikke ligger i sone 2 eller driver ikke fulldyrka jord. Av de som ikke driver fulldyrka jord er bla. de som bare har honningproduksjon.

Krav	Miljøkravsone 1	Miljøkravsone 2
1	Det skal ikke jordarbeides nærmere enn to meter fra nedløpskummer for overflatevann og grøfteutløp.	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.	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.	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.	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.	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.



Vi ønsker alle en riktig god jul og et godt nytt år !

