



Orkdal kommune
Servicekontor

Vår dato
22.04.2010
Deres dato

Vår referanse
2010/1649 4
Deres referanse

Saksansvarlig
Johan Randahl, tlf. 72495100

Det kongelige landbruks- og matdepartement

Postboks 8007 Dep
0030 OSLO

LANDBRUKS- OG MATDEPART.	
2010/67	Dokumentnr. 31
Mottatt: 26 APR 2010 ASR/SEB	
Departement: IAA	Arkiv: 410
Ansvarlig:	Ansvarlig:

Melding om vedtak

Høring - forskrift om nydyrking

Vedlagt følger utskrift av saksframlegg vedr. behandling av ovennevnte sak.

Spørsmål vedrørende behandlingen kan stilles til saksansvarlig Johan Randahl , tlf. 72495100.

Med hilsen
Orkdal kommune
Servicekontor

Ingeborg Wolden
Ingeborg Wolden
sekretær



Saksbehandler
Johan Randahl

Dato
15.03.2010

Arkivreferanse
2010/1649-
3

Saksgang		
Saksnr	Utvalg	Møtedato
1/10	Landbruksnemnd	08.04.2010
56/10	Hovedutvalg forvaltning	21.04.2010

Høring - forskrift om nydyrking

Vedlegg

- 1 Høring - forskrift om nydyrking

Behandling i Hovedutvalg forvaltning - 21.04.2010

Avstemming

Rådmannens innstilling – enstemmig.

Vedtak i Hovedutvalg forvaltning - 21.04.2010

Orkdal kommune er enig i departementets vurderinger og slutter seg til forslaget om å endre nydyrkingsforskriften slik at det blir forbud mot oppdyrking av myr.

Behandling i Landbruksnemnd - 08.04.2010

Avstemming

Rådmannens innstilling - enstemmig

Tilråding i Landbruksnemnd - 08.04.2010

Orkdal kommune er enig i departementets vurderinger og slutter seg til forslaget om å endre nydyrkingsforskriften slik at det blir forbud mot oppdyrking av myr.

Rådmannens innstilling

Orkdal kommune er enig i departementets vurderinger og slutter seg til forslaget om å endre nydyrkingsforskriften slik at det blir forbud mot oppdyrking av myr.

Bakgrunn for saken

Landbruksdepartementet har sendt på høring et forslag om å endre nydyrkingsforskriften slik at det blir forbud mot dyrking av myr. Bakgrunnen for dette er hensynet til klimaet. Gjennom internasjonale avtaler har Norge forpliktet seg til å stabilisere/reducere våre utslipp av klimagasser til atmosfæren. De nasjonale utslippene er delt inn i fire hovedsektorer som har fått egne mål for utslippsreduksjoner i 2020. Disse sektorene er petroleum og energi, transport, primærnæringer og avfall og industri.

Regjeringens mål for primærnæringene og avfallssektoren, jf. klimameldingen, er at eksisterende og nye virkemidler i primærnæringene og avfallssektoren utløser en reduksjon i klimagassutslippene med 1,0–1,5 millioner tonn CO₂-ekvivalenter innen 2020 i disse sektorene i forhold til Statens forurensningstilsyns tiltaksanalyse fra 2007. Stortingsmelding nr. 39 (2008 - 2009) viser at et effektivt tiltak for å redusere CO₂-utslippet fra landbruket er å stanse nydyrking av myr. For å oppnå målet ønsker man å gjøre noen forandringer i forskrift om nydyrking.

Det er flere paragrafer i forskriften som foreslås endret. §3 blir endret slik at gjenoppdyrking av jord som er blitt forsumpet pga manglende drenering skal regnes som nydyrking. For jord som skal gjenoppdyrkes etter å ha ligget unytta blir grensa for at tiltaket skal regnes som nydyrking endret til 20 år mot i dag 30 år. § 6 får et nytt første ledd som setter forbud mot dyrking av myr. Myr defineres i denne sammenhengen som et areal større enn 2 daa med myrvegetasjon og med minst 30 cm tjukt torvlag.

Vurdering

For å løse de store klimautfordringene som verden står overfor har landbruket en viktig rolle å spille. I følge tall fra Stortingsmelding nr. 39 (2008 - 2009) står landbruket for omlag 9 % av Norges totale klimagassutslipp, og for omlag halvparten av utslippene av metan og lystgass. Metan og lystgass er langt sterkere drivhusgasser enn CO₂, 1 tonn metan tilsvarer 21 tonn CO₂, mens 1 tonn lystgass tilsvarer ca 310 tonn CO₂. I sum utgjorde opptak og utslipp fra jord og skog et netto opptak på 25,9 millioner tonn CO₂-ekvivalenter i 2007.

Norge har ca 10 millioner daa jordbruksareal. Av dette er 92 % mineraljord og 8 % myrjord. Myrjord er organisk jord som er dannet ved høy fuktighet som har hindret nedbryting. Når myr tørrelgges vil den begynne å råtne, noe som frigjør store mengder CO₂ og lystgass N₂O. Det årlige CO₂-utslippet fra dyrket myr er beregnet til mellom 2 og 3 tonn per daa. Ett daa myr med 2 meter tjukt torvlag inneholder ca 150 tonn karbon, og vil kunne slippe ut mer enn 500 tonn CO₂ og fler hundre kilo lystgass før torvlaget er brutt ned. Tidligere dyrket myr som er tatt ut av produksjon kan fortsatt slippe CO₂ og lystgass i lang tid etter at dyrkingen har opphørt. Den sikreste måten å begrense utslippene på er derfor å unngå dyrking av myr.

På 60- og 70-tallet var det populært å dyrke myr. Blant annet ble det startet mange store fellessætre/fellesbeiter anlagt på myr. I Orkdal ble det startet 6 slike fellessætrer, av dem er det bare 2 som er i drift i dag. Behovet ble mindre etter at mange gårdbrukere la ned melkeproduksjonen. Det er også mange praktiske problemer med myrjord, den er sein om våren og vanskelig å høste i år med mye regn. Dyrkingsteknikken fra 70-tallet med lukkede grøfter viste seg å fungere dårlig på grunn av de store setningene i myra etter som den omdannes. Det som hat vist seg å fungere best er å kombinere åpne grøfter med profilering av myra slik at overflatevannet renner av. En del av de myrarealene som ble dyrket er nå i ferd med å bli forsumpet på grunn av manglende vedlikehold. I de siste årene har det knapt vært en eneste søknad om å få dyrke myr i Orkdal eller Meldal. I dag er situasjonen at det er vanskelig å finne drivere til den jorda som ligger usentralt til i kommunen, og leieprisen er lav. Behovet for nydyrking er derfor blitt mindre enn før, og å bruke store ressurser for

å dyrke myr er lite aktuelt. Det må også nevnes at myrområder ofte er viktige for det biologiske mangfoldet, et moment som ble lite påaktet tidligere.

Konsekvenser for vedtatte målsettinger

Orkdal kommunes klima- og energiplan har følgende hovedmål for miljø: "Orkdal kommune er en foregangskommune for miljø med fokus på et grønt ytre miljø, energieffektivitet og lave klimautslipp."

Selv om et forbud mot dyrking av myr bidrar til å redusere utslippene av klimagasser er ikke dette tiltaket nevnt som et aktuelt tiltak i planen.