



Det kongelige Landbruks- og  
matdepartement  
Postboks 8007 Dep  
0030 OSLO

## Høringssvar - Endringer i reglene om nydyrking - Forbud mot nydyrking av myr

Viser til høring av endring i reglene om nydyrking – forbud mot nydyrking av myr, i brev datert 11.juli 2017. I høringsnotatet foreslår Landbruks- og matdepartementet en endring i lov om jord § 11 andre ledd, samt endring i forskrift om nydyrking.

Klimagassutslipp fra norsk jordbruk står for 9 % av norske klimagassutslipp (53,9 mill CO<sub>2</sub> ekvivalenter), en nedgang på 4 % av utslipp fra jordbruk i perioden 1990-2016 (Miljødirektoratet 2017). Nedgangen skyldes mindre bruk av nitrogenholdig mineralgjødsel, bruk av mer kraftfor og bedre utnyttelse av melkeproduksjonen. Samtidig er det en stor usikkerhet rundt beregningen av utslippene fra jordbruket, spesielt med tanke på utslipp av lystgass fra jord. Utslipp fra jord utgjør nesten 37 % av klimagassutslippene fra landbruket, og en del av dette forårsakes av nydyrking. Ved et totalforbud av nydyrking av myr, reduseres landbrukets andel av klimagassutslippene med 0,31 %.

For å redusere klimagassutslipp er det nødvendig å gjøre tiltak, også i landbruket. Finnmark fylkeskommune ønsker samtidig å uttrykke sin bekymring for konsekvenser et forbud vil kunne gi den enkelte bonde. Fylkeskommunen savner en bred utredning hvor en vurderer klimagevinsten målt opp mot det enkelte bruk. Flere bruk vil få sitt potensial for jordbruksproduksjon redusert ved innføring av et forbud mot nydyrking av myr. Dette vil samtidig skape press på andre arealer, som eksempelvis produktive barskogarealer i Finnmark eller arealer som er viktig for annen infrastrukturbygging i fylket.

Landbruksmeldingen viser til et mål om økt matproduksjon, og på lengre sikt kan jordbruksutslippene gå litt opp som følge av at matproduksjonen antas å holde følge med befolkningsutviklingen. Mer import av mat eller fôr vil gi økte utslipp i utlandet. «Det grønne skiftet» vil ha innvirkning på norsk matproduksjon, og vi vil sannsynlig gå bort fra kraftforbasert produksjon (importavhengig) til mer arealkrevende grasbasert produksjon.

Et forbud vil svekke utviklingsmuligheter for landbruket i distriktene, og samtidig svekke målet om variert bruksstruktur og landbruk over hele landet. Finnmark har i dag 300 jordbruksforetak i drift, fordelt på et areal på 48 615 km<sup>2</sup>. Fylket har 147 000 dekar dyrka jord, hvorav 92 000 er dekar i drift. 50 000 dekar er ikke i drift, og ca. 30-40 % av dette er myrjord.

Sentraliseringspolitikken har ført til at landbruket har økt i enkelte kommuner, mens den på enkelte steder langs kysten er redusert og andre steder er helt borte. I de største

landbrukskommunene øker etterspørselen etter dyrka og dyrkbar jord, og her er også nydyrking sentralt. Sør-Varanger kommune har en andel dyrkbar myr på 63 %. Et forbud mot nydyrking av myr vil hindre utviklingsmuligheter, eventuelt medføre store kjøreavstander og derav klimagassutslipp fra transport. I Alta kommune er det spesielt stort press på arealene, og store melkebruk har lang transport i forhold til å sikre fôrtilgang.

Finnmark fylkeskommune støtter ikke et forbud mot nydyrking av myr, og ber at det vurderes andre tiltak til å minske klimagassutslipp. Forslag til tiltak kan være bedre oppfølging av driveplikten, slik at en sikrer at brakke jordbruksareal tas opp, hvilket kan forhindre behov for nydyrking.

Vadsø 13.10.2017

Ragnhild Vassvik  
fylkesordfører

*Dette dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ikke underskrift.*