

Miljø- og Fødevareministeriet  
Landbrugsstyrelsen  
[miljobio@lbst.dk](mailto:miljobio@lbst.dk)



**DANMARKS  
JÆGERFORBUND**

Danmarks Jægerforbund  
Molsvej 34  
8410 Rønde

Tlf. + 45 88 88 75 00

[post@jaegerne.dk](mailto:post@jaegerne.dk)

1. april 2021

**Vedr.: Høring af miljørapport over ordningerne for pligtige efterafgrøder og dyrkningsrelaterede tiltag, j.nr. 21-18280-000001**

Landbrugsstyrelsen har den 5. marts d.å. udsendt nærværende miljørapport i offentlig høring, og i denne forbindelse ønsker Danmarks Jægerforbund at give følgende bemærkninger:

Miljørapporten beskriver på side 22, at efterafgrødernes plantevækst har en række positive effekter på jordbunden, som udspringer af øget tilførsel af organisk materiale. Hvilket bla. øger jorden infiltrationsevne og mindsker risikoen for overfladeafstrømning. På side 23 beskriver rapporten negativ effekt på vilde planter, såfremt efterafgrøder nedvisnes med glyphosat. Ydermere vurderes det i rapporten på side 22 at udsættelse af omlægning og nedvisning af fodergræsmarker til foråret, ikke vil have nogen nævneværdig effekt på behandlingshyppigheden eller pesticidbelastningen.

På side 24 fremgår det, at effekten af forbud mod jordbearbejdning på bestemte tidspunkter er overvejende neutral i forhold til flora og fauna. Danmarks Jægerforbund mener, at denne konklusion er direkte fejlagtig. Urørte stubmarker og efterafgrøder udgør et godt levested med føde og skjul for markvildtet i vinterhalvåret, hvorimod vinterpløjede eller nedvisnede arealer ikke udgør et egnet levested for markvildt.

Danmarks Jægerforbund mener, med baggrund i nærværende miljørapport, at det er nærliggende at ændre bekendtgørelsen om næringsstofreducerende tiltag og dyrkningsrelaterede tiltag i jordbruget.

Danmarks Jægerforbund foreslår, at nedvisning og destruktion af efterafgrøder, samt jordbehandling forud for vårsåede afgrøder forbydes frem til 1. marts. Dette vil gavne flora og fauna, samt have yderligere positive effekter på jordbunden, og kan gennemføres uden nævneværdig negativ effekt på pesticidbelastning.

Miljørapporten konkluderer på side 23 og 24, at braklagte arealer, udover nærringstof reducerende effekt, også har stort potentiale for positiv effekt på natur- og biodiversitet, samt positiv effekt på klima. Særligt fremhæves braklagte arealer langs søer og vandløb at have stor positiv effekt på samtlige levende organismer.

Danmarks Jægerforbund opfordrer derfor til at virkemidlet braklægning langs søer og vandløb, som har åbenlyse flersidige gevinster, prioriteres højere og at der arbejdes for en bedre implementering af dette virkemiddel.

Spørgsmål vedrørende høringssvaret eller ved behov for uddybende kommentarer, bedes rettet til Jakob Bergmann Nielsen, Chefkonsulent, Natur- og vildtpleje samt Landbrug, Afdelingen for Rådgivning og Uddannelse. Telefon:88 88 75 51. Mail: [jbn@jaegerne.dk](mailto:jbn@jaegerne.dk)

Venlig hilsen  
Danmarks Jægerforbund



Claus Lind Christensen  
Formand

Direkte tlf. + 45 27 80 28 55  
E-mail [clc@jaegerne.dk](mailto:clc@jaegerne.dk)