



15. maj 2019
NEM

Landbrugsstyrelsen
miljobio@lbst.dk, chbrpe@lbst.dk
Journalnummer 18-6110-000031

Høringssvar til udkast til bekendtgørelse om næringsstofreducerende tiltag og dyrkningsrelaterede tiltag i jordbruget for planperioden 2019/2020

Brancheudvalget for Frø støtter høringssvaret fra L&F, og vil desuden henlede opmærksomheden på §28 (kapitel 6, dyrkningsrelaterede tiltag) vedr. jordbearbejdning.

Denne regel forhindrer at der kan foretages en effektiv ukrudtsbekæmpelse af især ukrudtsgræsser forud for udlæg af frøgræs og kløverfrø. Der er færre kemiske løsninger til rådighed til at kontrollere græsukrudt i frøgræs, derfor er det bydende nødvendigt at anvende en anden kombination af dyrkningsrelaterede tiltag, hvis Danmark fortsat skal have den unikke førerpositionen i Europa for kløverfrø og græsfrø.

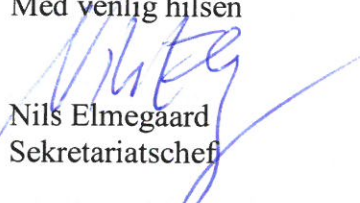
Frøbranchen er nødt til at tage intelligente løsninger i brug, hvis vi fortsat skal kunne levere en kvalitet som markedet efterspørger. En brugbar løsning er at græsukrudsfrøene (som har tendens til at spire i efteråret fra det øverste jordlag) skal være ødelagte inden markerne med frøgræsudlæg etableres om foråret. Landmændene, der skal dyrke frøgræsset og kløverfrøet, har derfor behov for at kunne jordbearbejde jorden om efteråret hurtigst muligt efter høst.

Brancheudvalget for Frø anmoder derfor om, at arealer, hvor der om foråret skal etableres udlæg af frøgræs og/eller kløverfrø, tilføjes til arealer der fritages fra reglerne om forbud mod jordbearbejdning (§ 28, stk. 4) i lighed med f.eks. roer til fabrik eller gartneriafgrøder, der etableres om foråret.

I branchen vurderer vi at ca. 2/3 af arealet, der udlægges hvert år, sås om foråret. Denne andel har været stigende på grund af stigende problemer med græsukrudt. Netop frihed fra græsukrudt er en af de vigtigste kvalitetsparametre for certificeret græsfrø.

Desuden anmoder frøbranchen om, at havefrøafgrøder (spinat til frø mfl.) der etableres om foråret, ligeledes kan optages på listen i § 28, stk. 4. Jordbearbejdning kan nedbringe mængden af ukrudt forud for etablering af havefrø, hvilket mindsker behovet for kemisk ukrudtsbekæmpelse.

Med venlig hilsen


Nils Elmegaard
Sekretariatschef