

Landbrugsstyrelsen

Att.:

miljo-erhvervsregulering@lbst.dk

megevi@lbst.dk

J.nr.: Der mangler j.nr. i høringsmaterialet.

Landbrug & Fødevarer F.m.b.A.

Axelborg, Axeltorv 3
DK 1609 København V

T +45 3339 4000
E info@lf.dk
W www.lf.dk

CVR DK 25 52 95 29

Høring af vejledning om pligtige og husdyrefterafgrøder og dyrkningsrelaterede tiltag i jordbruget for planperioden 2022/2023

Landbrug & Fødevarer (L&F) sender hermed høringssvar til vejledning om pligtige og husdyrefterafgrøder og dyrkningsrelaterede tiltag for planperioden 2022/2023.

L&F vil gerne kvittere for, at kvotereduktionerne ved senere etablering af efterafgrøderne (fleksible frister) er blevet nedjusteret på baggrund af det opdaterede faglige grundlag. Det er et skridt i den rigtige retning, at nye resultater inkluderes hurtigt i reguleringen.

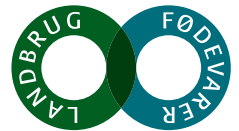
Når det er sagt, vil vi kraftigt opfordre Landbrugsstyrelsen til at indføre kvotereduktionerne på dagsbasis fremfor de tre intervaller. Aarhus Universitet har sagt god for de nye kvotereduktioner i de tre intervaller. Det er tre års forsøgsdata, der nu giver anledning til, at styrelsen nedjusterer kvotereduktionen i de tre intervaller. Så det er der jo fagligt belæg for. L&F mener det faglige grundlag er tilstrækkeligt til at kunne indføre kvotereduktioner på dagsbasis. Fødevarerministeren har selv kaldt kvotetræk på dagsbasis for "intuitiv rigtig".

Landmandens markplanlægning afhænger af de foregående års sædskifte. Selvom bekendtgørelsen trods alt kommer tidligere i høring end sidste år, er det alligevel igen alt for sent, at reglerne for efterafgrøder m.v. bliver kendt i forhold til landmandens planlægning. Vi vil kraftigt opfordre til, at Landbrugsstyrelsen melder kommende ændringer til reguleringen ud i langt bedre tid.

L&F vil henvise til vores bemærkninger til bekendtgørelsen om næringsstofreducerende tiltag og dyrkningsrelaterede tiltag i jordbruget for planperioden 2022/2023, som kunne gentages i dette høringssvar.

Præcisionslandbrug – nyt krav om akkrediteret laboratorieprøver fra gylleanalyser

Af bekendtgørelsen fremgår et nyt krav til dokumentationen af præcisionslandbrug, hvor analyser af kvælstof i udbragt husdyrgødning og anden organisk gødning, skal være foretaget på et akkrediteret laboratorium. L&F vil gøre opmærksom på, at lovgivningen kommer meget sent, da der allerede er udbragt gylle til raps i efteråret 2021, hvor gylleanalyserne ikke nødvendigvis er udført på et akkrediteret laboratorium, da hverken denne bekendtgørelse eller vejledningen til denne bekendtgørelse har været kendt. Kravet blev taget ud af sidste bekendtgørelse (planperioden 2021/2022), og i Landbrugsstyrelsens tilhørende høringsnotat står følgende: *"Landbrugsstyrelsen kan se en uhensigtsmæssighed i, at akkrediteringskravene til de laboratorier, der skal forstå gylleanalyserne, meldes ud senere end det tidspunkt, hvor gylleanalyserne bliver foretaget. På denne baggrund udskydes akkrediteringskravet til*



planperioden 2022/23". L&F forstår denne bemærkning således, at kravet nu vil gælde fra og med den 1. august 2022 (planperioden 2022/2023) og dermed vil være et krav i efteråret 2022. Det må betyde, at det husdyrgødning og anden organisk gødning, som er udbragt i efteråret 2021, og som skal anvendes til alternativet præcisionslandbrug for planperioden 2022/2023, ikke er omfattet af kravet. Erhvervet har brug for en klar melding fra Landbrugsstyrelsen om, at det er sådan, det forholder sig.

L&F vil i forlængelse af ovenstående opfordre Landbrugsstyrelsen til at kommunikere tydeligt ud om det nye krav før efteråret 2022.

Risiko for dobbelt sanktionering

Det fremgår af bekendtgørelsesudkastet § 37, at der kan sanktioneres med bøde, hvis efterafgrøder ikke efterfølges af en forårssået afgrøde. L&F mener, at denne ændring komplicerer reglerne yderligere. Vil Landbrugsstyrelsen bekræfte, at der ikke kan ske dobbelt sanktionering af en landmand? Eksempelvis hvis en efterafgrøde underkendes i kontrollen (f.eks. pga. dårligt vejr til fremspiring) og dermed trækkes ud af bedriftens efterafgrødeareal, og hvor landmanden vælger at gøre noget andet på arealet end at så en forårssået afgrøde. Landbrugsstyrelsen bedes endvidere uddybe begrundelsen og konsekvenserne af denne ændring.

Mulighed for at anvende slåningsbrak som forårssået afgrøde

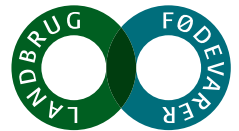
I forbindelse med de nye betingelser for udlægning af 4 pct. ikke-produktive elementer i ny landbrugsreform fra 2023, vil der på de danske landbrugsbedrifter komme et øget krav til braklægning i 2023. Landbrugsstyrelsen har på Landbrugsseminaret den 19. januar 2022 tilkendegivet, at de er ved at undersøge, om det kan blive muligt at anmelde slåningsbrak året efter efterafgrøder – herunder de målrettede efterafgrøder – dvs. at alt brak kan opfylde betingelsen for, at efterafgrøden skal efterfølges af en forårssået afgrøde. L&F bakker op om denne mulighed og ser gerne, at det bliver en mulighed i denne bekendtgørelse (planperioden 2022/2023).

Kvælstoffikserende arter

Destruktionsdatoen for kvælstoffikserende efterafgrøder på lerjord bør rykkes til efteråret. Da udvaskningen på lerjord er langt mindre end på sandjord, foreslås det, at destruktionsdatoen sættes til 20. oktober på lerjord. Desuden er det vigtigt at ensrette reglerne til pligtige efterafgrødearter med kravene til arterne af andre typer af efterafgrøder. Det bør være muligt selv at blande forskellige kvælstoffikserende arter, det skal bare kunne dokumenteres ud fra salgsbilag/fakturaer, hvilke arter der er indkøbt og hvor meget. Indholdet af egne blandinger kan dokumenteres ved at lave en blandingstabel baseret på arternes tusindkornsvægt (TKV).

Spildfrø og behovet for flere virkemidler/alternativer

Det er vigtigt, at spildfrø også kan tælle med, når dækningsgraden vurderes på en mark med efterafgrøder. Resultater fra VIRK-N-forsøgene indikerer (Resultater rapporteret i Oversigten 2019 s. 172), at spildkorn/ukrudt i nogle tilfælde kan reducere udvaskningen i samme grad som en efterafgrøde. Ligeledes viser resultater fra AU, at jo højere overjordisk biomasse jo lavere N-min og dermed lavere udvaskningsrisiko. Når ukrudtet reducerer udvaskningen, bør det også tælle med i dækningsgraden ved en kontrol.



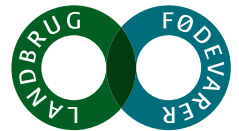
Der er fortsat et stort behov for at indføre flere alternativer til efterafgrøder i både de pligtige, husdyr og målrettede efterafgrødeordninger. Dels for at sikre en omkostningseffektiv og fair regulering, der muliggør en planteproduktion i hele landet for alle bedriftstyper. Samtidig vil flere virkemidler bedst muligt sikre, at reduktionskravene opnås, idet f.eks. anvendelse af efterafgrøder kan være risikofyldt i forhold til etablering. L&F vil fx pege på muligheden for at tage følgende virkemidler/alternativer i brug: Ny mulighed ift. alternativet "mellemafgrøder", Intelligente bufferzoner (IBZ), Afbrudte dræn, Direkte såning af vintersæd og Conservation Agriculture (CA) og nitrifikationshæmmere.

Beregning af gødningskvote og indberetning af efterafgrøder

Landbrug & Fødevarer finder det meget vigtigt, at de IT-systemer, der anvendes til indberetning af efterafgrøder og beregning af gødningskvote, er velfungerende, og at alle relevante oplysninger er til stede i systemerne fra 1. februar, når indberetningsperioden starter, og at systemerne har tilstrækkelig performance, er stabile i drift og er brugervenlige.

Specifikke kommentarer til vejledningen:

Side/ Afsnit	Kommentar/Rettelse
8	Der mangler en dot omkring ændringen fra 31. juli til 30. juli ift. udmeldelse af Register for Gødningsregnskab og overdragelse af efterafgrøder. Dot. 5 Akkrediteret laboratorium skal udelades eller udsættes 1 år – jf. ovenstående bemærkning. Dot 7. Slåningsbrak ønskes tilføjet. Dot 9 – afsnit 7.4 – ikke 7.2.1. Hvad indeholder kulturformidlingsformål? Giv gerne eksempler. Er fx pløjekonkurrence indeholdt her?
9	Sidste linje. Skal det forklares, hvad GKEA er?
11	Linje 6 - der skal stå tema x 2 ikke "teamer" og "teamet" Under oversigt 2, står der et lille afsnit om eftervirkning. Efterafgrøder efterfulgt af f.eks. hestebønner får en negativ N-kvotepå markniveau, da der skal trækkes eftervirkning af kvoten på 0 kg N/ha. Der burde ikke være eftervirkning på arealer, som ikke har en N-kvotepå.
13	Det bør fremgå af teksten, om landmanden frivilligt kan vælge at indberette et udskudt såtidspunkt med tilsvarende kvotetræk, til trods for at efterafgrøderne er sået rettidigt – simpelthen for at få et mindre krav til dækningsgrad.
14	Efterfølgende afgrøde. Slåningsbrak ønskes tilføjet. Underafsnit for sidste afsnit på siden: Afgræsning og slæt Der er ikke forbud mod at gøde dine efterafgrøder, men de har ingen N-norm – vil det sige, at der både kan gødes med kunstgødning og organiske gødninger udover husdyrgødning afsat fra græssende dyr?
18	Under alternativet braklagte arealer, sidestilles slåningsbrak med en forårssået afgrøde. Dette burde generelt være en mulighed.
19	Det samme gør sig gældende under alternativet braklagte arealer langs søer og vandløb.



22	Det skal være muligt for landmanden selv at lave sine kvælstoffikserende efterafgrødeblandinger. Under Oversigt 23 kunne der med fordel indsættes en underoverskrift, "Eftervirkning".
23	Der henvises til instruksen for kontrol af efterafgrøder 2022. Det bør fremgå, at den ikke kan findes endnu – og hvornår den forventes klar.
26	Tiltag 3. Det er alt for sent at vejledningen er tilgængelig. I efteråret kan der være udbragt gylle til raps, hvor gylleanalyserne ikke er foretaget af et autoriseret/akkrediteret laboratorium, da landmanden ikke har været klar over, at det var et krav.
28	Udmeldelse af Register for Gødningsregnskab er fremrykket en dag – til 30. juli. Denne ændring bør forklares enten her eller under nyt siden sidst, hvis den er nødvendig.
37	80 pct. kravet under betingelserne for kvægundtagelsen bør fremgå af Oversigt 18 ift. sammenhænge mellem de forskellige efterafgrødeordninger for at give det store overblik.
44	Der bør fremgå eksempler på, hvornår der kan gives dispensation. Der bør være en frist for sagsbehandlingen hos Landbrugsstyrelsen fra ansøgning om dispensation.

Med venlig hilsen

Philip Brask Madsen
Seniorkonsulent

Vand & Natur

D +45 3339 4224
M +45 3059 5872
E phma@lf.dk