



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 8. januar 2020

Minister for fødevarer, fiskeri og ligestillings besvarelse af spørgsmål nr. 277 (MOF alm. del) stillet 13. december 2019 efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 277

"Vil ministeren redegøre for, hvordan det godkendte virkemiddel om tidlig såning hænger sammen med krav om ekstra pligtige afgrøder?"

Svar

Jeg er glad for, at vi forbedrer den enkelte landmands mulighed for at opfylde miljøkravene samtidig med, at vi sikrer kvælstofindsatsen. Jeg har noteret mig, at erhvervet længe har efterspurgt en forbedret omregningsfaktor for tidlig såning af vinterafgrøder – det får de nu.

Jeg har forelagt spørgsmålet Landbrugsstyrelsen, som oplyser at:

"Omregningsfaktoren for tidlig såning af visse vinterafgrøder som erstatning for efterafgrøder bygger bl.a. på en række forudsætninger og antagelser vedrørende det gennemsnitlige såtidspunkt, effekt af kvælstofoptag ved at fremrykke såningen i en given periode samt forholdet mellem dette kvælstofoptag og den udvaskningsreducerende effekt af efterafgrøder. Som yderligere forudsætning for fastsættelse af en omregningsfaktor til efterafgrøder indgår dels en korrektion for den såkaldte dødvægt (dvs. arealet med vintersæd der i forvejen bliver sået tidligt) og forventet fremtidigt areal med tidlig såning. Aarhus Universitet har ved indførelsen af virkemidlet tidlig såning af vinterafgrøder fastsat dødvægten til 24.000 ha. Det betyder, at det kun er arealer med tidlig såning, ud over de 24.000 ha, der reelt kan tillægges en effekt.

Den nye gødskningslov giver hjemmel til at opskrive det pligtige efterafgrødekrav. Det gør det muligt at håndtere dødvægten adskilt fra genberegning af omregningsfaktoren ved en samtidig opskrivning af det pligtige efterafgrødekrav. Landbrugsstyrelsen har bedt Aarhus Universitet vurdere miljøeffekten af en genberegning af omregningsfaktoren for alternativet med udgangspunkt i, at dødvægtstabet blev håndteret andet sted i reguleringen end gennem omregningsfaktoren.

Med udgangspunkt i beregninger fra Aarhus Universitet har Landbrugsstyrelsen vurderet, at der er fagligt grundlag for at ændre omregningsfaktoren for tidlig såning af vinterafgrøder fra de gældende 4:1 til 2:1. Det medfører en samtidig opjustering af det pligtige efterafgrødekrav med 0,7 procentpoint (til hhv. 10,7 % og 14,7 %) for at kompensere for et dødvægtstab på 12.000 ha (den fastsatte dødvægt på 24.000 ha delt med den nye omregningsfaktor på 2:1)."

Mogens Jensen

/

Louise Piester