



Miljøministeriet

J.nr. 2021 - 4933
Den 17. marts 2021

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 909 (MOF alm. del) stillet 17. februar 2021 efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 909

”Vil ministeren kommentere artiklen ”Landmand bliver ramt af kvælstof-stramning på halvdelen af sin jord” fra Landbrugsavisen den 13. december 2020 og redegøre for, hvor stor landbrugsproduktion regeringen lukker som følge af regeringens beslutninger om stramninger på gødningsforbruget (<https://landbrugsavisen.dk/landmand-bliver-ramt-af-kv%C3%A6lstof-stramning-p%C3%A5-halvdelen-af-sin-jord>)? Og vil ministeren redegøre for, hvilke andre teknologiløsninger regeringen kan pege på i stedet for at reducere landbrugsproduktionen?”

Svar

I artiklen refereres der til de nye kvælstofnormer for humusjorde. De er en del af den styrkelse af det danske nitrathandlingsprogram, der blev foretaget i juni 2020. Nitrathandlingsprogrammet indeholder de tiltag, vi har indført i Danmark for at opfylde nitratdirektivet. De særlige kvælstofnormer til humusjorde blev indført sidste år efter en vurdering af, at de gældende normer for visse afgrøder var for høje, når afgrøderne blev dyrket på humusjord. I normsystemet er der en mulighed for, at det såkaldte normudvalg revurderer normerne på baggrund af faglige argumenter.

Til svar på, hvilke teknologiløsninger der kan peges på for at reducere udvaskningen af kvælstof fra landbruget, vil jeg henvise til de nuværende landbrugsforhandlinger. Her har der i løbet af de tekniske gennemgange været grundige gennemgange af mulige løsninger og virkemidler. Hvilke der bliver de fremtidige løsninger, vil afhænge af udfaldet af forhandlingerne. Jeg lægger som minister stor vægt på, at vi skal finde de løsninger, der giver synergi ift. andre indsatsområder i landbruget som f.eks. klima.

Som det klart fremgår af regeringens principper for landbrugsforhandlingerne, ønsker vi at udvikle, ikke afvikle dansk landbrug;

1. Vi skal udvikle; ikke afvikle. Den grønne omstilling af landbruget skal ske klogt, fx ved at gøre brug af nye teknologier og løsninger. Målet er ikke at producere mindre, men at producere smartere. Danmark skal eksportere grønne fødevarer og løsninger – ikke blot flytte udledninger og arbejdspladser til andre lande.
2. Dansk landbrug skal omstilles til at være mere klima- og miljøvenligt samtidig med, at det skal være økonomisk bæredygtigt. Det kræver stabile rammer, som skal sikres af et bredt flertal i Folketinget og i tæt samarbejde med erhvervet, den finansielle sektor og lønmodtagerne.
3. Udledningen af drivhusgasser fra landbruget, der udgør ca. en tredjedel af Danmarks drivhusgasudledning, skal nedbringes mest muligt under hensyn til en fortsat bæredygtig udvikling af erhvervet, dansk landbrugs konkurrenceevne, sunde offentlige finanser, beskæftigelse, sammenhængskraft og social balance.
4. Vi skal passe bedre på vandmiljøet i vores vandløb, søer, fjorde, kystvande og grundvand ved blandt andet at nedbringe udledningen af næringsstoffer mærkbart.

5. Landbrugsproduktionen skal kunne gå hånd i hånd med regeringens ambition om at sikre gode levesteder for dyr og planter, og der skal være plads til natur og biodiversiteten.

6. Dansk landbrug skal sikre bæredygtige rammebetingelser og fastholdelse af arbejdspladser i alle dele af landet.

7. Dansk landbrug skal fortsat skabe arbejdspladser og bidrage til at producere gode, sunde, klima- og miljøvenlige og sikre fødevarer og derigennem fastholde sin afgørende position i dansk eksport.

Lea Wermelin

/

Lidde Bagge Jensen