



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Landbrug og miljø
Ref. IDABA
Den 22. februar 2016

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 96 til L 68, om forslag til folketingsbeslutning om forslag til lov om ændring af lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække (justering af reglerne om kvælstofnormer) stillet den 19. februar 2016 af Christian Poll (ALT).

Spørgsmål nr. 96 til L 68

"I forlængelse af svaret på MOF alm. del - spørgsmål 391, hvor det om klimaeffekten af landbrugspakken fremgår, at den fuldt indfasede pakke i 2021 vil have en neutral effekt på den samlede drivhusgasudledning bedes ministeren redegøre for,

a) hvordan man helt konkret vil sikre en reduktion på hhv. 527.000 t CO₂e i 2019, 540.000 ton CO₂e i 2020 og 549.000 ton CO₂e i 2021 og om de tiltag, der skal sikre denne reduktion er en del af lovpakken.

b) om parterne i lovpakken forpligter sig til konkrete virkemidler, der sikrer en reduktion der gør, at den samlede drivhusgasreduktion fra landbruget ender i nul.

c) hvad der menes med "målrettet arealregulering", jf. ministerens svar, og hvorvidt dette er en del af landbrugspakken og at parterne i landbrugspakken forpligter sig på målrettet arealregulering

d) hvordan udmøntningen af målrettet arealregulering konkret kan bidrage med en reduktion, så den samlede klimaeffekt ender i nul, og hvorfor en målrettet arealregulering, som ifølge de fremlagte beregninger har den største kompensations-effekt, ikke indføres før 2019."

Svar

Ad a) Jævnfør svaret på spørgsmål nr. 391 er der i perioden 2019 til 2021 tre forskellige tiltag i Fødevarer- og landbrugspakken, der bidrager til at reducere drivhusgasudledningen i det anførte omfang:

1. Afskaffelse af muligheden for at anvende det samme areal til at opfylde kravet om efterafgrøder og kravet om 5 pct. miljø fokusområder (MFO).
2. Etablering af yderligere kollektive virkemidler (vådområder, minivådområder og skovrejsning) finansieret via omprioriteringer i landdistriktsprogrammet.
3. Målrettet regulering.

Disse tre tiltag indgår ikke i lovforslaget, som blev fremsat inden aftalen om Fødevarer- og landbrugspakken var indgået.

Klimaaffekterne af den målrettede regulering er opgjort på baggrund af de modelberegninger fra Københavns universitet, som også ligger til grund for opgørelsen af kvælstofeffekten af den målrettede regulering. Modelberegningerne viser, hvilke virkemidler det driftsøkonomisk set vil være optimalt at anvende til at sikre de nødvendige reduktioner i kvælstofudledningen i de enkelte vandoplande. Der kan være ubekendte forhold, som betyder at bedrifterne vælger andre virkemidler end antaget. Dette vil bl.a. afhænge af den konkrete implementering af den målrettede regulering og kan påvirke effekten på klimagasudledningen i både op- og nedadgående retning.

Ad b)

Parterne i lovpakken er enige om de tiltag, der indgår i aftalen om Fødevarer- og landbrugspakken. Miljø- og fødevarerministeriets faglige vurdering er, at disse vil have den effekt på udledningen af klimagasser, som fremgår af svaret på spørgsmål nr. 391, dvs. at pakken vil have en neutral effekt på klimaet.

Ad c)

Af aftalen af Fødevarer- og landbrugspakken fremgår det, at aftaleparterne er enige om at erstatte de nuværende generelle regler med målrettede indsatser og målrettet regulering.

Ad d)

Der er en række af de virkemidler, som forventes at ville indgå i den målrettede regulering, som reducerer udledningen af drivhusgasser. Klimaeffekterne af virkemidlerne er bl.a. beskrevet i DCA-rapporten 'Virkemidler til realisering af 2. generations vandplaner og målrettet arealregulering'. Opgørelsen af klimaeffekten af Fødevarer- og landbrugspakken har taget afsæt i denne.

Når den målrettede regulering først indføres fra dyrkningssæsonen 2018-19 skyldes det bl.a., at den konkrete model for denne først skal udvikles og omsættes til lovgivning.