



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 11. juni 2018

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 705 (MOF alm. del) stillet 15. maj 2018 efter ønske fra udvalget.

Spørgsmål nr. 705

"Vil ministeren redegøre for, hvor stor en del af det forøgede behov for næringsstoffer til den økologiske produktion der kan opfyldes med eksisterende biogasanlæg, og hvor mange biogasanlæg der yderligere skal opføres for at imødekomme det stigende behov for næringsstoffer til den økologiske produktion, såfremt regeringens "Vækstplan for dansk økologi" realiseres?"

Svar

Vækstplan for dansk økologi blev offentliggjort i april i år. Her er cirkulær økologi adresseret som ét af i alt fem indsatsområder, hvor et af initiativerne er, at der skal ske en kortlægning af barrierer og muligheder for at etablere flere økologiske biogasanlæg og for at bruge mere biomasse i økologisk produktion. Et af redskaberne til at sikre næringsstofforsyningen til den økologiske produktion kan være etablering af flere økologiske biogasanlæg eller anlæg, som kan producere biomasse til økologisk produktion. I vækstplanen er der en lang række forskellige initiativer, som Miljø- og Fødevarerministeriet arbejder videre med. På nuværende tidspunkt kan man ikke kvantificere, hvor stor en rolle biogas skal fylde i forhold til andre initiativer.

Arbejdet med at følge op på indsatsområdet er gået i gang og vil kræve et samarbejde mellem landbruget, fødevarerindustrien, biogasindustrien og myndighederne, hvilket initiativer i vækstplanen også lægger op til. Århus Universitet vil også blive bedt om at levere input til initiativet.

Jeg anerkender, at økologiske landmænd, i egne med få husdyr, kan have en udfordring med at få nok økologisk gødning. Her kan biogassen hjælpe os. Derfor har regeringen også prioriteret biogasproduktionen i regeringens energiudspil, og det håber vi på, at vi kan få opbakning til i de igangværende energiforhandlinger.

Jakob Ellemann-Jensen

/

Jacob Nielsen