



## Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,  
Landbrug og Fiskeri

København, 17. oktober 2013  
Sagsnr.: 22386  
Dok.nr.: 587099

Fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 627 (FLF alm. del) stillet den 16. september 2013 efter ønske fra Erling Bonnesen (V)

### Spørgsmål nr. 627:

"Ministeren bedes redegøre for, hvorvidt ministeren vil tage initiativ til at ændre reglerne for biogas gårdanlæg således, at grænsen for, hvornår et anlæg er et biogas gårdanlæg, ikke er antallet af bedrifter, der driver anlægget, jf. 4 i bekendtgørelse om tilskud til biogasanlæg m.v., men en kapacitetsgrænse på 5 MW-eleffekt (tilsvarende opgradering) og derved - eventuelt i samarbejde med klima-, energi- og bygningsministeren - skabe sidestilling med industriel kraftvarme og som en følge heraf sikre energisparebidrag til finansiering og etablering af flere anlæg."

### Svar:

Gårdbiogasanlæg er defineret ud fra antal tilknyttede bedrifter, efter en henstilling fra EU-Kommissionen og fordi alternativet er en kapacitetsgrænse, som begrænser gårdbiogasanlæggets produktion til den tilknyttede landbrugsbedrifts energiforbrug (målt i gas og el), hvilket derfor vil fjerne muligheden for at sælge overskydende el og gas fra gårdbiogasanlægget.

Energisparebidraget er rettet mod energibesparelser i det endelige energiforbrug (slutforbruget) og kan derfor ikke direkte anvendes på biogasgårdanlæg, fordi der grundlæggende ikke er tale om en energibesparelse, men om et nyt energiproduktionsanlæg. Når gårdbiogasanlæg på trods af dette kan regnes med som en energibesparelse, skyldes det, at gården, hvor biogasanlægget er placeret, er et produktionsanlæg, der bruger energi, og at dette energiforbrug reduceres ved at gården nyttiggør et restprodukt (gylle) til energiformål. Det er dermed gården og ikke anlægget der opnår en energibesparelse.

Karen Hækkerup

/ Kristine Dose Bertelsen