

11. april 2019

Til rette vedkommende politikere og embedsmænd

## Tilskud til klimavenligt nybyggeri af energirigtige væksthuse

### Forslag

Det foreslås at genåbne ordningen med tilskud til merinvestering til klimavenligt nybyggeri af energirigtige væksthuse.

### Den "gamle" ordning med tilskud til miljø- og energirigtige væksthuse

Regeringen åbnede i 2015 for tilskud på op til 50 pct. af merinvesteringen til energieffektiviseringer ved nybyggeri af energirigtige væksthuse. Forudsætningen for at opnå tilskud var, at energiforbruget var mindst 20 pct. lavere sammenlignet med et nybygget standardvæksthus. Omkostninger der ikke var knyttet direkte til opnåelse af et højere energieffektiviseringsniveau var ikke tilskudsberettigede.

Der var afsat (og blev ydet) 2 x 10 mio. kr. i henholdsvis 2015 og 2016 til ordningen, der blev administreret af Energistyrelsen efter "først til mølle" princippet.

### Forslagets motivering

Omkostninger til energiforbrug udgør en væsentlig del af væksthusegartneriernes samlede omkostninger. Der er derfor et meget stort fokus i branchen på vedvarende at optimere energianvendelsen og mindske væksthuses klimabelastning, hvilket er sket løbende over en bred kam via forskellige tiltag. Dette har medført, at forbruget af energi blandt væksthusegartnerierne omtrent er blevet halveret over de sidste 15 år, og da væksthusearealet i samme periode kun er faldet med 23 pct., er der tale om en gevaldig forbedring af energieffektiviteten.

Der er tale om en meget tilfredsstillende udvikling, der først og fremmest skyldes tættere isolering af væksthuse, blandt andet i form af mere effektive isoleringsgardiner og endnu mere avanceret styring af klimaet i produktionsarealet. Danske væksthuse forbedrer således hele tiden energieffektiviteten, hvilket er til stor gavn for klimaet.

Lige nu er der stor byggeaktivitet i væksthusebranchen, da erhvervet er inde i en gunstig udvikling, hertil kommer de nye markedsmuligheder indenfor medicinsk cannabis; alt sammen noget der kræver betydelige nybygninger af væksthuse. Det er i den forbindelse vigtigt, at nye væksthuse opføres energi- og klimamæssigt optimalt, selvom der kan være længere tilbagebetalingstider på investeringen.

Det forekommer således velbegrundet, at politikerne støtter op om den positive udvikling i væksthusegartnerierne ved på ny at skabe incitament til at foretage yderligere energieffektiviserende og klimavenlige investeringer.

### Kilder

Som angivet ligger der allerede en velfungerende skabelon til en ordning med tilskud til klimavenligt nybyggeri af væksthuse i gartnerier. Ordningen har utvivlsomt været med-

virkende til at skabe den positive udvikling i væksthusegartneriernes energioptimering i de senere år.

Der henvises til følgende dokumenter, som vedlægges:

- Bekendtgørelse nr. 236 af 11. marts 2015 om statstilskud til miljø- og energirigtige væksthuse i gartnerier.
- Vejledning til ansøgning om statstilskud til miljø- og energirigtige væksthuse i gartnerier, marts 2015.