



## Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,  
Landbrug og Fiskeri

København, 15. april 2014  
Sagsnr.: 25638  
Dok.nr.: 664490

Fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 306FLFalm. del stillet den 27. marts 2014 efter ønske af Leif Mikkelsen (LA).

### Spørgsmål nr. 306:

“Vil ministeren på baggrund af anbefalingerne fra Natur- og landbrugskommissionen i fremtiden ved fastsættelse af nye regler sikre, at det enkelte landbrug får mulighed at lægge konkrete og individuelle målinger til grund i forbindelse med ansøgning om godkendelser og dokumentation for overholdelse af reglerne under forudsætning af målingers faglige niveau er tilstrækkeligt, og vil ministeren i den forbindelse oplyse, hvorvidt ministeren er af den opfattelse, at modellering er en bedre videnskabelig metode end målinger i forbindelse med vurdering af det enkelte landbrugs overholdelse af reglerne?”

### Svar:

Fødevareministeriet og Miljøministeriet er i øjeblikket i gang med et større opfølgingsarbejde på baggrund af Natur- og Landbrugskommissionens anbefalinger.

Arbejdet med at udvikle en ny model for arealreguleringen er i gang i regi af en tværministeriel arbejdsgruppe, som Fødevareministeriet er tovholder for. Tilsvarende er Miljøministeriet tovholder for den tværministerielle arbejdsgruppe, som udvikler en model for anlægsreguleringen.

Derfor vil jeg i min besvarelse koncentrere mig om den del, der vedrører udviklingen af en ny model for arealregulering. For så vidt angår udviklingen af en model for anlægsdelen, vil jeg henvise til Miljøministerens besvarelse af spørgsmål 270 (MIU alm. del i regi af Miljøudvalget).

Muligheden for at erstatte modelberegninger med målinger har været med i vurderingerne fra start, idet ministerierne er enige i de positive incitament, som krav baseret på målinger kan have i forhold til fokus på driftspraksis. Der udestår dog en række afklaringer og behov for ny viden, som skal løses først i forhold til at gennemføre en regulering baseret på målinger på den enkelte bedrift.

Første generation af en ny arealregulering bliver således ikke en løsning, der kan basere sig på outputmålinger. Det er der ikke det nødvendige vidensniveau til endnu.

Med aftalen om Vækstplan for Fødevarer af 2. april 2014 blev det besluttet, at en ny målrettet husdyr- og arealregulering skal træde i kraft så hurtigt som muligt. De første elementer af den nye regulering skal således indføres fra 2016 og udbygges i takt med, at der tilvejebringes det nødvendige vidensgrundlag.

Derfor arbejder Fødevareministeriet og Miljøministeriet sammen om at etablere et partnerskab med erhvervet, vidensinstitutioner, grønne organisationer mv. om videnopbygning om virkemidler og miljøregulering. I partnerskabet skal der arbejdes med anvendelse af målinger og målemetoder, kortgrundlag, teknologi, nye virkemidler mv. Det er nødvendigt for at kunne forbedre de efterfølgende generationer af den målrettede arealregulering.

Dan Jørgensen

/Line Andersen