



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Landbrug og miljø
Ref. BENIB

Den 22. februar 2016

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg har i brev af 18. februar 2016 stillet følgende spørgsmål nr. 79 til L 68, forslag til lov om ændring af lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække (justering af reglerne om kvælstofnormer), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Larsen (EL).

Spørgsmål nr. 79 (L68)

"Hvad er det faglige belæg for, som der står i den skriftlige fremsættelse

"Lovforslagets formål er at give landmændene lov til at tildele afgrøderne mere gødning for at højne afgrødernes kvalitet"?"

Svar

Siden 1998, og forud for hver planperiode, har det faglige *udvalg vedrørende kvælstofnormer, - prognoser og kvælstof i husdyrgødning* (Normudvalget) indstillet økonomisk optimale kvælstofnormer til NaturErhvervstyrelsen. Normudvalget er nedsat af Miljø- og Fødevarerministeriet, og medlemmerne udgør Aarhus Universitet, SEGES, Miljøstyrelsen og NaturErhvervstyrelsen. NaturErhvervstyrelsen har efterfølgende, og i overensstemmelse med en række politiske aftaler, beregnet en reduktion af de økonomisk optimale kvælstofnormer og udstedt de lovpligtige reducerede kvælstofnormer i bekendtgørelse.

Aarhus Universitet – Nationalt center for fødevarer og jordbrug - har i notatet "udviklingen af dansk korn" af 16. september 2014 belyst sammenhængen mellem kvælstoftilførsel og kvaliteten af det danske korn. I notatet konkluderes det, at de reducerede kvælstofnormer har bevirket, at proteinindholdet i korn er faldet i de senere år. Landmanden vil dog til en hvis grad kunne hæve kornets proteinindhold ved at skifte til sorter, der er forædlet med henblik på at opnå en høj proteinkoncentration. Til gengæld vil han ved den nuværende regulering med reducerede kvælstofnormer skulle acceptere et lavere udbytte.

I takt med ny forskning og et opdateret fagligt grundlag har det vist sig, at de reducerede kvælstofnormer er et mindre omkostningseffektivt virkemiddel end først antaget. Københavns Universitet har i efteråret 2015 beregnet erhvervets årlige økonomiske tab ved de reducerede kvælstofnormer til mellem 1,3 og 1,8 mia. kr. Regeringen vil med Fødevarer- og landbrugspakken udfase de reducerede kvælstofnormer for at forbedre landbrugserhvervets konkurrenceevne og i stedet iværksætte mere omkostningseffektive virkemidler.

Eva Kjer Hansen

/

Steen Bonde