



Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 001-11839

Den 10. oktober 2014

Folketingets Udvalg for Fødevarer, landbrug og Fiskeri har i brev af 11. september 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 521 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Jacob Jensen (V).

Spørgsmål nr. 521 (alm. del)

Ministeren bedes redegøre for, om det nuværende harmonikrav i Danmark på 1,4 er det absolutte maksimumsniveau i forhold til, at Danmark kan efterleve EU's krav på området.

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der har oplyst følgende:

”Harmonireglerne er en del af den danske implementering af EU's nitratdirektiv, hvor formålet er at overholde nitratdirektivets grænse for, hvor meget husdyrgødning, der må udbringes per hektar. Nitratdirektivets grænse er 170 kg kvælstof per hektar.

Direktivets krav er i Danmark udmøntet i harmonireglerne, der sætter forskellige grænser for brug med svin, mink og fjerkræ m.fl. der må tilføre maksimum 1,4 DE/ha (ca. 140 kg N/ha). Dette er i overensstemmelse med, at der er et relativt højere fosforindhold i disse gødninger. Kvægbrug må tilføre hhv. 1,7 DE/ha (ca. 170 kg N/ha) eller 2,3 DE/ha (ca. 230 kg N/ha). Disse grænser blev forhandlet på plads med EU-Kommissionen i 1998 og har siden hvert 4. år været en del af forhandlingen om forlængelsen af den danske undtagelse på 2,3 DE/ha for kvægbrug. Undtagelsen betyder, at der kan tilføres mere husdyrgødning pr. hektar end den i nitratdirektivet fastsatte grænse på 170 kg N/ha, på betingelse af, at undtagelsesbrugene lever op til flere miljøkrav. Grænsen på 1,4 DE/ha for visse brug udgør en del af forudsætningen for den danske undtagelse. Den nuværende danske undtagelse løber fra 2012-2016.

Som andre medlemslande i EU har Danmark en national nitrathandlingsplan, som beskriver implementeringen af EU's nitratdirektiv i den danske regulering, herunder fastsættelsen af de danske harmoniregler. Der vil være forskel på de forskellige medlemslandes nitrathandlingsplaner, da reguleringen tager udgangspunkt i bl.a. den aktuelle landbrugsproduktion, dyrkningsintensitet, samt udledning af næringsstoffer til vandmiljøet i det pågældende land.”

Kirsten Brosbøl

/

Claus Torp