



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

J.nr. 001-07184

Den 4. juni 2012

Folketingets udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 27. april stillet følgende spørgsmål nr. 277 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Esben Lunde Larsen (V).

Spørgsmål nr. 277 (alm. del)

Ministeren bedes gøre rede for, om FarmN fungerer tilstrækkeligt uproblematisk for de brugere, der anvender det?

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som oplyser følgende:

FarmN er en selvstændig beregningsenhed, der foretager kvælstofudvaskningsberegninger for husdyrgodkendelse.dk. Når en bruger af husdyrgodkendelse.dk ønsker at få foretaget udvaskningsberegninger i et ansøgningsskema, kontakter husdyrgodkendelse.dk automatisk FarmN via Internettet for at få foretaget en beregning. Da FarmN har en begrænset beregningskapacitet, er der i husdyrgodkendelse.dk oprettet en køfunktion, der sikrer at beregninger i FarmN kører i den rækkefølge, som de er sat i gang af brugerne.

Dette system fungerer efter hensigten, men en begrænset beregningskapacitet i FarmN, betyder at der i perioder med stor belastning af systemet, er lange ventetider i køen til udvaskningsberegninger. Aktuelt har en afgørelse af Natur- og Miljøklagenævnet om husdyrtryk skabt et ekstraordinært stort behov for at få foretaget kvælstofudvaskningsberegninger, hvilket har resulteret i lange ventetider.

Miljøstyrelsen har, som det fremgår af spørgsmål 276, fået leveret en ny udgave af FarmN, der kan foretage udvaskningsberegningerne langt hurtigere, end det er tilfældet nu, og der pågår i øjeblikket et arbejde med at teste den nye FarmN og forberede implementeringen i systemet.

Ida Auken

/

Marianne Moth