

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. MST-106-000464

Den 2. september 2009

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 23. juli 2009 stillet følgende spørgsmål nr. 639 (alm. del), som hermed besvares endeligt. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål nr. 639 (alm. del)

Ministeren bedes redegøre for de fejl, som nu betyder, at hundredvis af miljøundersøgelser af ansøgninger fra landmænd om udvidelse af deres husdyrhold nu skal gå om og forklare, hvordan disse fejl kunne opstå.

Svar

Jeg forudsætter, at spørgsmålet er stillet på baggrund af opdateringen af nitratklassekortværket i husdyrgodkendelse.dk under husdyrgodkendelseslovgivningen i juli i år.

Miljøstyrelsen foretog ovennævnte opdatering af nitratklassekortværket, fordi DMU fandt en regnefejl i kvælstofreduktionspotentialet, der ligger til grund for kortværket.

Regnefejlen er opstået ved summeringen af den samlede nitratudvaskning fra rodzonen for de enkelte delarealer i oplandet til den aktuelle recipient. Det har betydet, at det kvælstofreduktionspotentiale, der tidligere lå til grund for kortværket, var for højt.

Jeg skal i øvrigt henvise til mit svar på spørgsmål nr. S 2671. Heraf fremgår det blandt andet, at for de ansøgninger, der berøres i udvalgte kommuner, er det ikke hele ansøgningen, der skal ændres. Der er alene tale om, at der skal ske en genberegning/tilpasning i ansøgningen for så vidt angår nitratudvaskning med henblik på, at der skal fastlægges skærpede eller lempeligere krav i godkendelsen på dette punkt, afhængig af ændringen i nitratklassekortværket.

Troels Lund Poulsen / Claus Torp