

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

J.nr. MST-106-00796

Den 6. august 2010

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 12. juli 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 488 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål nr. 488 (alm. del)

Ministeren bedes redegøre for, hvilke initiativer, der er gennemført de seneste 5 år for at begrænse antallet af uheld, hvor der løber gylle ud i vandløb o. lign.

Svar

I 2004 havde kommunerne opbevaring af flydende husdyrgødning som årets tilsynstema på landbrugsområdet. På baggrund heraf er der indberettet i alt 18 uheld i forbindelse med opbevaring og håndtering af gylle i tilsynsrapporten for 2004. Opgørelsen er sandsynligvis ikke fuldt dækkende, da kommunerne hidtil ikke systematisk har registreret gylleuheld. Som opfølgning herpå samt på en række efterfølgende uheld i forbindelse med opbevaring af gylle, blev der i tæt samarbejde med landbruget foretaget en gennemgang af tekniske virkemidler, der kan nedbringe forureningsrisikoen i forbindelse med gyllehåndtering. Formålet var at komme med anbefalinger til ændring af reglerne omkring gyllehåndtering.

Arbejdet førte til, at der i begyndelsen af 2007 blev fremlagt et forslag om fjernelse af spjæld mellem lagertank og fortank på gamle beholdere, større kontrol med gyllebeholdere, sikring i forbindelse med pumpning af gylle, samt krav om større afstand til vandløb ved placering af beholder.

Som følge heraf, er følgende bestemmelser gennemført ved ændring af husdyrgødningsbekendtgørelsen med ikrafttrædelse den 15. september 2008:

- Spjæld mellem fortank og lagertank er ikke længere tilladt, (ændring af § 17, stk. 3).
- Pumperør skal sikres, således at gylle ikke kan pumpes ud, når pumpen ikke anvendes enten ved, at pumperøret svinges ind over beholderen eller er forsynet med afspærringsventil, når det ikke anvendes eller ikke er under opsyn (§ 17, stk. 4 og stk. 5).

- Pumper skal forsynes med en afbryder og en timer, der sikrer, at der ikke kan pumpes mere gylle fra beholderen af gangen end, hvad der svarer til indholdet i en gyllevogn (§ 17, stk. 6).

Jeg har til hensigt at øge kravet til afstand til vandløb ved placering af gyllebeholdere i forbindelse med øvrige ændringer til husdyrloven, som jeg forventer at fremsætte til efteråret.

Flere husdyrbrug er blevet omfattet af miljøgodkendelsesordningen - med den nye husdyrlov fra 1. januar 2007. Hermed er muligheden for at stille skærpede krav til gyllebeholdere med henblik på at mindske risikoen for uheld forbedret. I vejledningen til godkendelsesordningen er der konkrete forslag til vilkår på området.

I marts 2008 indgik parterne bag husdyrloven en aftale om yderligere at begrænse risikoen for gylleudslip ved etablering af barrierer/terrænjusteringer i forbindelse med gyllebeholdere.

Jeg forventer, at et forslag til udmøntning af aftalen om gyllebarrierer kan færdigforhandles i efteråret. I forslaget indgår bl.a. øget kontrol med gyllebeholder, som i dag skal kontrolleres mindst hvert 10. år.

Endelig kan jeg oplyse, at husdyrgødningsbekendtgørelsen blev ændret i 2009, hvor bl.a. kravene til udbringning af flydende husdyrgødning på skrån timer blev strammet væsentligt med ikrafttrædelse 1. august 2009, for at hindre udstrømning til vandmiljøet. Konkret må flydende husdyrgødning ikke længere udbringes inden for en afstand af 20 m fra vandløbets, søens eller fjordens øverste kant - på stejle skrån timer med en hældning på mere end 6 gr. ned mod vandløb, søer eller fjorde.

Karen Ellemann

/

Lars Hindkjær