



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2025-1072
Den 17. marts 2025

Ministeren for Grøn Treperts besvarelse af spørgsmål nr. 506 fra Miljø- og Fødevareudvalget MOF alm. del, stillet den 25. februar 2025. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget (MFU) Karina Lorentzen Dehnhardt (SF).

Spørgsmål nr. 506

”I den fælleskommunale miljøvagtordning for Trekantsområdet, der består af 8 kommuner og udgør ca. 10 pct. af Danmarks areal, har man årligt mellem 12 og 20 gylleforureninger, svarende til et gennemsnit på 16 gylleforureninger pr. år. Da miljøvagten ikke kaldes ud til alle forureninger, anslås det, at der i området sker ca. 20-25 gylleforureninger om året. Overført til landsplan svarer det til mellem 200 og 250 større eller mindre gylleforureninger om året, eller en forurening hver anden dag. Vil ministeren redegøre for, om lovgivningen er indrettet, så den virker præventivt, når der ikke ser ud til at være et fald i forureningen – eller om ministeren påtænker lovændringer, som vil adressere dette problem?”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø, som oplyser følgende:

”Gylleforureninger kan fremkomme ved forskellige årsager. Det kan være driftsuheld, læk på pumperør, udsivning fra gyllebeholder m.v. Styrelsen har ikke forudgående kendskab til de fremlagte tal, men finder, at det er et problem, hvis reglerne vedr. opbevaring af flydende husdyrgødning m.v. ikke bliver overholdt.

Det er kommunerne, der har tilsyns- og håndhævelsesopgaven ift. reglerne for opbevaring af flydende husdyrgødning m.v. Håndhævelses- og sanktionsmuligheder består f.eks. af indskærpelser, påbud og politianmeldelse. Styrelsen har ikke kendskab til, at kommunerne finder deres håndhævelses- og sanktionsmuligheder utilstrækkelige ift. opbevaring af flydende husdyrgødning m.v.

Reglerne for opbevaring af flydende husdyrgødning m.v. findes i bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning (husdyrgødningsbekendtgørelsen). Reglerne rummer bl.a. krav om tilstrækkelig opbevaringskapacitet, indretningskrav til opbevaringsanlæg m.v.

Der er f.eks. krav til, at afløb fra husdyranlæg, som opsamler flydende husdyrgødning eller restvand, skal føres gennem tætte, lukkede ledninger til en beholder.

Der er bl.a. også krav til, at beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft og restvand skal være udført af bestandige materialer, som er uigennemtrængelige for fugt. Beholderne skal dimensioneres i forhold til kapaciteten, således at de kan modstå påvirkning, herunder fra omrøring, overdækning og tømning.

Derudover gælder det for IE-husdyrbrug (større fjerkræ- og svinebrug), at disse bl.a. skal udarbejde og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel, herunder med henblik på at forebygge uheld, og beredskab for håndtering af uventede emissioner og hændelser. Beredskabsplanen skal bl.a. indeholde en plan over IE-husdyrbruget med angivelse af drænsystemer og vandkilder og spildevandskilder, handlingsplaner for potentielle hændelser (f.eks. ukontrolleret afstrømning fra møddinger), tilgængeligt udstyr til håndtering af forureningsulykker (f.eks. udstyr til tilstopning af drænrør og opdæmning af grøfter). Dette fremgår af bekendtgørelse om godkendelse og til-ladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

Det er styrelsens vurdering, at reglerne er tilstrækkelige ift. at forebygge gylleforureninger.

Det bemærkes i øvrigt, at der er fremsat et forslag til ændring af lov om miljøbeskyttelse (Akkredite-ringsordning til kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft m.v.) (L 114). Lovforslaget har til formål at øge kvaliteten af beholderkontrollen.”

Jeppe Bruus

/

Rasmus Lunden Bertelsen