



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 001-10746
Den 12. marts 2014

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 18. februar 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 156 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål nr. 156 (alm. del)

Vil ministeren sikre, at der gennemføres analyser, der kan give sikkerhed for, at der ikke er nogen risiko forbundet med at bruge spildevandsslam efter de nuværende regler?

Svar

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

”I henhold til bekendtgørelse nr. 1650 af 13. december 2006 om anvendelse af affald til jordbrugsformål er det angivet, at spildevandsslam, der anvendes til jordbrugsformål, skal overholde de grænseværdier for tungmetaller og miljøfremmede stoffer, som er specificeret i bekendtgørelsens bilag 2.

Ud over de i bilaget specificerede stoffer må spildevandsslam ikke indeholde væsentlige mængder af andre miljøskadelige stoffer. Med væsentlige mængder menes indhold, der vurderes at kunne give negative effekter på miljøet og mennesker og dyrs sundhed.

Hvis der i et konkret tilfælde foreligger en formodning om, at spildevandsslammet kan indeholde særlige stoffer af miljømæssig betydning, som ikke er opført på bekendtgørelsens bilag 1, kan kommunen fastsætte særlige vilkår for disse stoffer.

Der er således mulighed for at kunne stille krav om gennemførelse af yderligere analyser, hvis der i det konkrete tilfælde foreligger mistanke om, at slammet kan indeholde andre stoffer af miljømæssig betydning.”

Kirsten Brosbøl

/

Claus Torp