



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. SVANA-401-00407
Den

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 239 (MOF alm. del) stillet den 8. december 2016 efter ønske fra Ida Auken (RV).

Spørgsmål nr. 239

”Vil ministeren oplyse, hvad der er sket i Slagelse Kommune efter Naturstyrelsen den 25. marts 2015 skrev til kommunen med en række bemærkninger til kommunens spildevandplan (kopi af skrivelsen bedes oversendt)?”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, som oplyser at:

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning (tidligere Naturstyrelsen) blev i 2015 gjort opmærksom på et forslag til spildevandsplan for Slagelse Kommune, hvor det fremgik, at kommunen ikke agtede at gennemføre vandplanernes 2009-2015 spildevandsindsats overfor ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse indenfor tidsfristen 30. oktober 2016. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning sendte efterfølgende den 25. marts 2015 et brev til kommunen, hvor det bl.a. fremgår, at styrelsen forventede, at Slagelse Kommune i sin vandhandleplan redegjorde for, at spildevandsindsatsen overfor ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse blev gennemført indenfor tidsfristen 30. oktober 2016.

Slagelse Kommune redegjorde den 30. juni 2015 i sin vandhandleplan for gennemførelsen af spildevandsindsatsen overfor ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse. Det fremgik dog ikke af vandhandleplanen, at indsatsen ville være gennemført 30. oktober 2016. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning præciserede derfor i sine kommentarer til vandhandleplanen til Slagelse Kommune, at indsatsen overfor ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse skulle være afsluttet 30. oktober 2016.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning afholdt i 2015 to møder med Slagelse Kommune, hvor muligheden for at erstatte spildevandsindsatser med vandløbsrestaureringer blev drøftet – både generelt og i konkrete vandløb. Slagelse Kommune har ikke efterfølgende kontaktet styrelsen med henblik på at erstatte spildevandsindsatser med vandløbsindsatser.”

Esben Lunde Larsen

/

Mads Leth-Petersen