



Miljø- og
Fødevareministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2018-13698
Den 13. december 2018

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 195 (MOF alm. del) stillet 16. november 2018 efter ønske fra Pia Adelsteen (DF).

Spørgsmål nr. 63

"Ifølge artiklen bragt i Ekstra Bladet den 12. august 2018: "Millionvis liter lortevand ledt ud i å: - Er du sindssyg, det stinker aflort" er det tilladt at udlede urensset spildevand ud i danske åer ved såkaldte overløb. Hvad er årsagen til dette, og vil ministeren forklare sammenhængen mellem, at man i mange kommuner bliver påbudt at kloakere i åbent land, mens kommunen/reuseanlægget derefter kan udlede urensset spildevand?"

Svar

Kommunalbestyrelsen er tilladelsesmyndighed for udledningstilladelser til spildevandsforsynings-selskabernes udledninger samt for tilslutninger af spildevand til reuseanlæggene, jf. miljøbeskyttelseslovens § 28.

Udledninger af urensset spildevand fra kloaksystemet gennem overløb i forbindelse med kraftig regn skal ligeledes godkendes efter miljøbeskyttelsesloven § 28. Det er kommunen, der som tilladelsesmyndighed meddeler en sådan tilladelse.

Alle spildevandssystemer med fælleskloak har indbygget overløbsbygværker, således at der kan løbe fortyndet spildevand ud, når det regner meget. Det forhindrer, at spildevandet stuver op i rørene og løber ud i folks kældre m.m. På ca. 50 pct. af de fælleskloakerede arealer er overløbsbygværkerne forsynet med bassiner, der opsamler en del af det fortyndede spildevand, og leder til vandet til reuseanlægget, når det er holdt op med at regne.

Når kommunerne meddeler udledningstilladelse til overløbsbygværker skal de sikre, at tilladelsen ikke er i strid med den gældende vandområdeplan. På den måde bidrages der til, at vandmiljøet opnår god økologisk tilstand. Det vil blandt andet indgå i kommunernes vurdering, hvor ofte der sker overløb, hvor meget spildevand der løber ud og hvor fortyndet spildevandet er med regnvand. Det er i den gældende vandområdeplan vurderet, hvor der er overløb fra kloaksystemerne, som er medvirkende til, at målsætningen i vandplanen ikke kan opfyldes. I disse tilfælde er det i indsatsbekendtgørelsen fastlagt, hvilke indsatser, der skal udføres med henblik på at reducere udledningen, således at målsætningen fremover kan opfyldes.

Spildevandsrensning for ejendomme i det åbne land skal også medvirke til, at vandløb og søer kan opfylde målsætningerne i den gældende vandområdeplan. Områder, hvor det er vurderet, at udledning af spildevand fra ejendomme i det åbne land medvirker til manglende mål opfyldelse, er angivet i indsatsbekendtgørelsen. Kommunerne skal optage disse områder i deres spildevandsplan og efterfølgende påbyde ejendomme, som udleder utilstrækkeligt rensset spildevand til disse områder, at

nedbringe udledningen gennem forbedret rensning, nedsivningsanlæg eller tilslutning til offentlig kloak.

I forhold til den artikel i Ekstra Bladet, der henvises til, har Miljøstyrelsen i øvrigt oplyst, at der var tale om en markant overskridelse af vilkår til overløb i udledningstilladelsen. Miljøstyrelsen har indskærpet overfor Guldborgsund Forsyning, at vilkår til overløb skal overholdes og samtidig anmodet forsyningen om fremsendelse af tidsplan for de tiltag, der allerede er planlagt bl.a. med henblik på at kunne overholde vilkåret til overløb fremover. Guldborgsund Forsyning påbegynder i starten af 2019 en udbygning af rensenanlægget og bassinkapaciteten.

Jakob Ellemann-Jensen

/

Kristian Hovgaard Juul-Larsen