



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-4401-00233

Den 10. april 2013

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 15. marts 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 253 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra René Christensen (DF).

Spørgsmål nr. 253 (alm. del)

Vil ministeren kommentere henvendelsen fra Leif Andersen om kloakering i det åbne land og bundfældningstanke, jf. MIU alm. del - bilag 215.

Svar

Der har i en årrække været arbejdet for at få en bedre tilstand i vandmiljøet. Spildevandsudledninger fra enkeltejendomme uden tilslutning til kloak har en væsentlig påvirkning af særligt vandløb og søer, og derfor er der behov for at reducere udledningerne af forurenende stoffer fra disse ejendomme. I forbindelse med vandplanerne blev der i 2012 vurderet behov for en indsats for ca. 46.000 ejendomme.

Der findes en række løsninger, der kan forbedre spildevandsrensningen for enkeltejendomme, herunder pileanlæg, som omtales i den i spørgsmålet nævnte henvendelse. Pileanlæg har den fordel, at der fra anlægget normalt slet ikke udledes spildevand til vandmiljøet.

Det er min opfattelse, at udgangspunktet for forbedret spildevandsrensning generelt må være, at de bedste, mest miljøvenlige og mest effektive teknologier bør tages i anvendelse. Her mener jeg, at kommuner og vandselskaber ikke skal arbejde for at kloakere for enhver pris. Hvis der eksisterer miljømæssigt forsvarlige alternativer, der samfundsøkonomisk giver bedre mening, så mener jeg, at det er dem kommuner og vandselskaber skal arbejde for. Alt afhængig af lokale forhold kunne det f.eks. være pilerenseanlæg.

I forhold til spørgsmålet om CE-mærkning af bundfældningstanke, der ligeledes rejses i henvendelsen, kan jeg oplyse, at det bør være en sag mellem borgeren og kommunen. Styrelsen har oplyst følgende generelt om de gældende regler vedrørende funktionskrav til bundfældningstanke:

”Med virkning fra 1. januar 2011 er der indført funktionskrav til bundfældningstanke.

Begrundelsen for indførelsen af disse funktionskrav var blandt andet, at Danmark – på linje med andre EU-lande – vurderede det nødvendigt at indføre krav til renseeffektivitet, dokumentation herfor og krav til indretning af bundfældningstanke. Baggrunden for denne vurdering var blandt andet, at en undersøgelse fra Aarhus Kommune havde vist, at nogle af de bundfældningstanke,

der var blevet etableret, ikke var miljømæssigt hensigtsmæssigt indrettet med hensyn til rensfunktion og tømning af tankene, hvilket havde en negativ konsekvens i forhold til den ønskede spildevandsrensning i det åbne land.

Ifølge reglerne om funktionskrav til bundfældningstanke har kommunerne i en række tilfælde en pligt til i spildevandstilladelser og påbud at stille vilkår om, at en bundfældningstank skal være CE-mærket. Dette fremgår af § 24 a i spildevandsbekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse nr. 1587 af 15. december 2010.

Kravet i spildevandsbekendtgørelsen blev indført med virkning fra 1. januar 2011. De nye funktionskrav, herunder kravet om CE-mærkning, skal derfor alene anvendes i forhold til spildevandstilladelser og påbud, der er meddelt efter 1. januar 2011.

Det vil for eksempel sige, at en spildevandstilladelse, der er udstedt før 1. januar 2011, og som indeholder krav om etablering af en bundfældningstank, ikke som følge af disse regler skal genoptages og udvides med vilkår om CE-mærkning af bundfældningstanken.”

Jeg har på baggrund af spørgsmålet bedt Naturstyrelsen om at rette henvendelse til Leif Andersen og vejlede ham om de gældende regler og klagemuligheder på området.

Ida Auken

/

Thorbjørn Fangel