



Miljø- og  
Fødevarerministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2020-10235  
Den 7. september 2020

Til udvalgets orientering fremsendes hermed som lovet på samråd den 25. juni 2020 EnviDan's rapport om forslag til bedre dataindsamling i forhold til vand- og stofmængder fra overløb af spildevand fx ved kraftig nedbør.

Rapporten viser bl.a., at man ved at måle på de overløb med størst overløbsvolumen vil kunne komme ned på en vægtet usikkerhed for den samlede udledning for alle overløbsbygværker i Danmark på 50 pct. med en årlig estimeret *meromkostning* på 20-37 mio. kr. Hvis alle overløb, inkl. de steder, hvor overløbsvolumen er lav, skal opnå en individuel usikkerhed på maksimalt 50 pct., estimeres de årlige *meromkostninger* at være 240-250 mio. kr.

Rapporten indgår i ministeriets videre arbejde med spildevandsregulering, og jeg ser frem til at kunne diskutere resultaterne og handlemulighederne nærmere, blandt andet i forbindelse med de kommende vandplaner.

Lea Wermelin

/

Kristian Hovgaard Juul-Larsen