



Miljø- og
Fødevarerministeriet

Folketingets Lovsekretariat
Christiansborg
1240 København K

Den 11. oktober 2019

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 118 (MOF alm. del) stillet 19. september 2019 efter ønske fra René Christensen (DF).

Spørgsmål nr. 118

”Vil ministeren i forlængelse af samrådet om spildevand den 11/9-19 oplyse, om man fremadrettet vil måle for flere stoffer som f.eks. medicinrester i spildevand?”

Svar

Indholdet af forskellige stoffer, som udledes fra spildevandsanlæg og overløb, overvåges igennem det nationale overvågningsprogram for vandmiljø og natur, NOVANA.

Der analyseres allerede i dag for medicinrester i det vand, som udledes fra renseanlæg og overløb fra fælleskloak. I overvågningsprogrammet for 2017-21 analyseres der for 19 forskellige lægemidler, hvor der i det foregående overvågningsprogram fra perioden 2011-16 blev analyseret for 15 lægemidler.

Hvilke stoffer, der i fremtiden skal analyseres for i overvågningsprogrammet, beror på en evaluering af det nuværende NOVANA-program. Der vil komme nye stoffer med i det næste overvågningsprogram, og der kan eventuelt være stoffer, der vil udgå af programmet, hvis de vurderes ikke længere at være relevante at analysere for.

Lea Wermelin

/

Kristian Hovgaard Juul-Larsen