



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2021-3253
Den 9. marts

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 841 (MOF alm. del) stillet 10. februar 2021 efter ønske fra Rasmus Nordqvist (SF).

Spørgsmål nr. 841

”Finder ministeren det tilfredsstillende, at der gennem regionernes overvågning af grundvandet de seneste år er fundet flere farlige stoffer – som det meget omtalte DMS - efter stofferne har medført omfattende forurening af grundvandet og overskridelser af grænseværdierne for drikkevand, uden at det er opdaget i den statslige overvågning?”

Svar

Det er meget vigtigt for mig, at danskerne fortsat har tillid til vores drikkevand. Derfor er det bekymrende og uacceptabelt, at stoffer som desphenyl-chloridazon og DMS er fundet så udbredt i vores grundvand. Det er blandt andet på baggrund af fundene af disse to stoffer, at massescreeningen af grundvand er sat i gang.

Første massescreening blev foretaget i 2019, hvor der blev screenet for over 400 stoffer. I massescreeningen 2020 blev der screenet for næsten 100 stoffer, og resultatet af denne massescreening forventes at blive offentliggjort ultimo marts. Der er planlagt endnu en massescreening af grundvandet i 2021 og 2022. Blandt andet på baggrund af resultaterne af massescreeningen af grundvand bliver listen over stoffer, som vandværkerne skal kontrollere for, udvidet. Danmark har helt unikt drikkevand, som der skal være tryghed om, og som vi skal passe godt på - også til kommende generationer.

Lea Wermelin

/

Lea Frimann Hansen