



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2022-3936
Den 19. april 2022

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 798 (MOF alm. del) stillet 24. marts 2022 efter ønske fra udvalget.

Spørgsmål nr. 798

”Vil ministeren oversende en tidsplan for arbejdet med at følge op på Statsrevisorernes og Rigsrevisionens beretning nr. 7/2019 om sikring af grundvandet mod pesticider?”

Svar

Det eneste udestående punkt fra Rigsrevisionens beretning nr.7/2019 er, at der mangler screening i grundvandet for fire af stofferne nævnt i beretningen. Det drejer sig om stofferne maleinhydrazid (aktivstof), LM3 (nedbrydningsprodukt fra terbutylazin), THPAM (nedbrydningsprodukt fra captan) og IN-E9260 (nedbrydningsprodukt fra rimsulfuron).

Miljøstyrelsen har oplyst, at det er styrelsens forventning, på baggrund af forespørgsler blandt analyselaboratorierne, at der vil indkomme tilbud på analyse af disse fire stoffer i forbindelse med massescreeningen 2022.

Miljøstyrelsen oplyser endvidere, at tidsplan for massescreening 2022 forventes at følge samme tidsplan som tidligere massescreeninger. Det betyder, at følgende forventes at gælde for 2022:

Marts-april 2022: Afklaringer og forberedelser af materiale til udbud.

Ultimo april 2022: Offentliggørelse af udbud.

Maj-juli 2022: Udbud/tilbudsprocesser, med forventet kontraktindgåelse primo juli.

Juli-september 2022: Indkøring med leverandør og forberedelse af praktik omkring prøvetagning.

September-november 2022: Prøvetagning.

November 2022-februar 2023: Kvalitetssikring af data.

Februar-marts 2023: Afrapportering resultater.

Ultimo marts 2023: Offentliggørelse af resultater.

Tidsplanen er baseret på Miljøstyrelsens forventninger til gennemførelse af projektet baseret på nuværende vidensgrundlag.

Såfremt der mod forventning ikke indkommer tilbud på de fire stoffer i forbindelse med udbuddet, vil der i juli 2022 blive igangsat udbud af opgaven med udvikling af relevante analysemetoder og evt. analyse af et begrænset antal vandprøver i 2022.

Det vil således senest i marts 2023 være afrapporteret på den sidste del af beretningen om sikring af grundvandet mod pesticider til Rigsrevisionen.

Lea Wermelin

/

Lea Frimann Hansen