



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2022 - 7236
Den 28. august 2022

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1104 (MOF alm. del) stillet 16. juni 2022 og omtrykt 24. juni 2022 (ændret ordlyd) efter ønske fra Anni Mathiesen (V).

Spørgsmål nr. 1104

”Vil ministeren give en beskrivelse af og status for Jupiter-databasen, herunder hvordan databasen fungerer, om der fortsat er udfordringer med databasen? Hvis ja, hvilke? Desuden ønskes det oplyst, om der er klager fra brugerne af programmet? Hvis ja, hvad klages der i så fald over?”

Endeligt svar

./.
Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen. Miljøstyrelsen har udarbejdet vedhæftede notat, med beskrivelse af Jupiter-databasen.

I forhold til klager fra brugere af Jupiter-databasen, har Miljøstyrelsen forelagt spørgsmålet til GEUS, som driver databasen. GEUS har oplyst følgende:

”GEUS lever op til de driftsmæssige forpligtelser, der er aftalt med Danmarks Miljøportal (Aftale om drift, vedligehold og support af den fællesoffentlige JUPITER). Disse omfatter generel systemvedligehold, support, opetider, svartider og afrapportering. Der er ikke modtaget nogle formelle klager fra brugere over Jupiter-databasen eller det tilknyttede program. Alle eventuelle problemer håndteres i en konstruktiv dialog med brugerne og Danmarks Miljøportal”

Regeringen har i ’Danmarks digitaliseringsstrategi – sammen om den digitale udvikling’ fra maj 2022, foreslået et initiativ om ’Monitering af grundvand og sikring af rent drikkevand’. Initiativet, der løber over 4 år, lægger op til reformation af Jupiter-databasen på baggrund af de identificerede behov og krav.

Lea Wermelin

/

Lea Frimann Hansen