



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
11. april 2024

J nr. 2023-4430

Svar på KEF L 106 – spm. 13

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 13. marts 2024 stillet mig følgende KEF L 106 – spm. 13, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Theresa Scavenius (UFG).

Spørgsmål 13

Vil ministeren oversende landets vandressourceplaner for de sidste tyve år? Hvordan er vurderingen i forhold til fremtidens vandressource ift. klimaforandringer?

Svar

Jeg bemærker, at lovforslaget vedrører styrket tilsyn med den økonomiske regulering og styrket kommunal takstkontrol og derfor ikke omhandler vandressourceplaner eller fremtidens vandressourcer ift. klimaforandringer. Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøministeriet, som oplyser følgende, jeg kan henholde mig til:

”Miljøministeriet har ikke kendskab til, at der findes en samlet vandressourceplan, som dækker over hele landet. Til vandområdeplanerne for tredje planperiode er der udarbejdet en kvantitativ tilstandsvurdering af grundvandsforekomsterne. Denne viste, at der er 9 grundvandsforekomster, der er i ringe kvantitativ tilstand. Disse forekomster ligger primært under og omkring de større byer København, Odense og Aarhus.

En ansøgning om tilladelse til vandindvinding skal sammenholdes med gældende vandområdeplaner, og kommunen skal endvidere i forbindelse med behandlingen af ansøgningen vurdere, om grundvandsressourcen er tilstrækkelig til at dække den ansøgte mængde. For at understøtte, at fremtidige vandindvindingstilladelser gives i overensstemmelse med vandområdeplanerne, har Miljøstyrelsen taget initiativ til at starte vandsamarbejder i regi af vandområdeplanerne for de områder, hvor der er grundvandsforekomster i ringe tilstand.”

Med venlig hilsen

Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk



Lars Aagaard