



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2024 - 9103
Den 2. oktober 2024

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1167 (MOF alm. del) stillet 13. september 2024 efter ønske fra Dina Raabjerg (KF).

Spørgsmål nr. 1167

”Vil ministeren oplyse, hvor mange vandboringer i Danmark der kører med dispensation pga. forhøjede værdier, og hvordan dette har udviklet sig over en 10-årig periode?”

Svar

Bekendtgørelsen om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg (drikkevandsbekendtgørelsen) giver kommunalbestyrelsen mulighed for at meddele dispensationer efter §§ 22 og 23 fra parameterværdierne fastsat i bekendtgørelsens bilag 1 b. §§ 22 og 23 i drikkevandsbekendtgørelsen omhandler alene dispensation for kvalitetskravene for drikkevand, men ikke til råvand fra grundvandsboringer, som anvendes til produktion af drikkevand. Kravene til råvand i drikkevandsbekendtgørelsens § 4 går på oprindelsen af vandet – det skal som udgangspunkt være grundvand eller undtagelsesvist overfladevand eller havvand. Der gives dermed ikke dispensationer til indvindingsboringer.

Råvandet kan have højere koncentrationer af stoffer end de parameterværdier, som er angivet i drikkevandsbekendtgørelsen for drikkevand, uden at det medfører, at der vil være tale om egentlige overskridelser af de samme stoffer i drikkevandet. Dette skyldes, at mange stoffer, både naturligt forekommende og miljøfremmede, kan fjernes under vandbehandlingen og inden vandet når ud til forbrugeren. Hertil vil drikkevandet ofte bestå af en blanding af råvand fra flere boringer, hvorfor en koncentration af et stof over kvalitetskravet for drikkevand i råvandet fra en enkelt boring ikke medfører en overskridelse i det drikkevand, som forbrugeren tapper hjemme hos sig selv.

Magnus Heunicke

/

Lea Frimann Hansen