



Miljøministeren

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2022 - 533
Den 19. januar 2022

./.

Udvalget orienteres hermed om de foreløbige resultater af screening for 22 PFAS stoffer i grund- og drikkevand. Det bemærkes at data er endnu ikke endeligt kvalitetssikret, men Miljøstyrelsen forventer ikke at kvalitetssikringen vil påvirke resultaterne (fund- og overskridelsesprocent) i betydeligt omfang.

De berørte kommuner og regionerne opfordres nu til konkret at undersøge, om der findes kilder til PFAS-forureninger i de områder, hvor der er fundet PFAS i grundvandet over kravværdien.

Der er ikke nogen sundhedsrisiko for vandforbrugerne forbundet med de aktuelle PFAS-fund. Det skyldes, at der ikke tappes drikkevand fra de undersøgte grundvandsboringer. Vandværkerne analyserer drikkevandet for PFAS-stoffer, inden det sendes ud til forbrugerne.

Miljøstyrelsen oplyser at de har rådgivet flere kommuner undervejs om fund af PFAS i drikkevand. Fælles for denne dialog er, at de implicerede kommuner har meldt tilbage, at de har taget hånd om situationen og sikret, at forbrugerne ikke har modtaget sundhedsskadeligt vand efter, at overskridelserne blev konstateret.

Miljøstyrelsen fortsætter med at undersøge for PFAS med nye detaljerede analysemetoder, der kan finde lave koncentrationer, i NOVANA-overvågningen.

Med venlig hilsen

Lea Wermelin