



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 27. februar 2018

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 437 (MOF alm. del) stillet 14. februar 2018 efter ønske fra Trine Torp (SF).

Spørgsmål nr. 437

”Vil ministeren på baggrund af den danske undersøgelse, der omtales i artiklen ”Stor dansk undersøgelse: Nitrat i drikkevandet øger risikoen for tarmkræft” i Information den 14. februar 2018 (<https://www.information.dk/udland/2018/02/stor-dansk-undersogelse-nitrat-drikkevandet-oegerrisikoen-tarmkraeft>) fastsætte nye og lavere grænseværdier for nitrat i grundvand og drikkevand?”

Svar

Undersøgelsesresultaterne er ny viden. Jeg har derfor bedt Miljøstyrelsen om at gennemgå undersøgelsesresultaterne i samarbejde med sundhedsmyndighederne, så vi kan belyse konsekvenserne af de nye resultater.

Det er sundhedsmyndighedernes vurdering, at man fortsat kan drikke vandet fra vandhanen, og at det danske drikkevand fra de almene vandforsyninger samlet set bidrager positivt til danskernes generelle sundhed.

Et nyt forslag til ændring af drikkevandsdirektivet skal snart forhandles, og i den forbindelse vil det være naturligt, at den nyeste viden bliver drøftet i EU i forhold til, om det giver anledning til ændring af EU's kvalitetskrav til nitrat. Hvis der med de seneste undersøgelsesresultater er belæg for at skærpe EU's kvalitetskrav, vil dette blive bragt ind i forhandlingerne om drikkevandsdirektivet.

Esben Lunde Larsen

/

Jakob Møller Nielsen