



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 21. marts 2017

MST j.nr.: 001-16517

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 563 (MOF alm. del) stillet 16. marts 2017 efter ønske fra udvalget.

### Spørgsmål nr. 563

”Vil ministeren kommentere materialet fra Bæredygtigt Landbrug om fejlindberetninger til EU om grundvandets tilstand i Danmark, herunder manglende repræsentativitet i måleresultaterne, jf. MOF alm. del – bilag 319?”

### Svar

Materialet, som Bæredygtigt Landbrug præsenterede på foretræde for Miljø- og Fødevarerudvalget den 15. marts 2017, omhandler repræsentativiteten af data for grundvandet generelt, udviklingen i grundvandets tilstand, om tidligere indberetninger samt tidligere svar afgivet til udvalget og på det seneste i pressen. Præsentationsmaterialet fremgår af MOF alm. del bilag 319, om indberetninger til EU om grundvandets tilstand i Danmark.

Fra dansk side afrapporterer vi efter forpligtelser i de EU-direktiver, der beskytter blandt andet grundvand, dvs. efter drikkevandsdirektivet, vandrammedirektivet og nitratdirektivet. Indrapporteringen under de forskellige direktiver har forskellige formål, forskellige krav til overvågning og indrapporteres på forskellige tidspunkter.

Formålet med indberetninger om grundvandets tilstand efter nitratdirektivet er at oplyse om status og udviklingen af nitratforurening i de dele af grundvandet, som har været - eller fremover kan blive - påvirket med nitrat fra landbrugsaktiviteter.

Grundvandsovervågningsprogrammet (GRUMO) omfatter over 1.000 målesteder, der giver et hydrogeologisk og geografisk repræsentativt billede af nitratindholdet i grundvand, der kan være udsat for diffus forurening. Overvågningsnettet giver derfor et retvisende billede i forhold til nitratdirektivets krav om at kunne fastslå omfanget af og følge udviklingen i nitratforurening i den del af grundvandet, der kunne være påvirket af landbruget.

Det er dermed i overensstemmelse med nitratdirektivets krav, at der sendes afrapporteringer til EU-Kommissionen baseret på GRUMO-oplysningerne.

Da den mængde af grundvand, som vandprøver fra det enkelte måleindtag i overvågningsprogrammet repræsenterer, ikke kendes, kan de indberettede tal for andelen af nitratpåvirkede målestationer ikke anvendes til at give et billede af nitratpåvirkningen af den samlede mængde grundvand i Danmark.

For en mere uddybende redegørelse kan jeg henvide til den tekniske gennemgang for udvalget om kvaliteten af grundvandet i Danmark, der afholdes den 22. marts 2017, og til åbent samråd i udvalget om EU-Kommissionens svar til MEP Jørn Dohrmann (DF) om indholdet af nitrat i grundvandet i Danmark og om indberetning til EU, der afholdes den 23. marts 2017.

Esben Lunde Larsen

/

Mads Leth-Petersen