



Miljøministeriet
Departementet

Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-401-01391

Den 26. november 2014

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 19. november 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 79 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Henrik Høegh (V).

Spørgsmål nr. 79 (alm. del)

Vil ministeren oversende en analyserapport med resultater, der til punkt og prikke følger vandrammedirektivets måde at monitorere på?

Svar

Som tidligere redegjort for i mit svar på spørgsmål 38 (alm. del) og det tilhørende notat opfylder grundvandsovervågningsprogrammet (GRUMO) i det nationale overvågningsprogram (NOVANA) vandrammedirektivets krav til overvågning.

Naturstyrelsen og Miljøstyrelsen oplyser:

”Resultaterne fra grundvandsovervågningen præsenteres i en årlig rapport, som udarbejdes af De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (GEUS), som er forskningsinstitution for geologi og grundvand. Overvågningsrapporten indeholder således de resultater, der følger og lever op til vandrammedirektivets krav til overvågning af grundvandet.

./. Den seneste afrapportering fra 2013 er vedlagt dette svar. Rapporten er i øvrigt offentlig tilgængelig, og kan downloades fra GEUS' hjemmeside (http://www.geus.dk/DK/publications/groundwater_monitoring/Sider/1989_2012.aspx), hvortil der også henvises på Naturstyrelsens hjemmeside.

Af særlig relevans for spørgsmålet er GEUS-rapportens sammenfatning, indledningen om overvågningsprogrammet og kapitel 7 om pesticider (hhv. s. 4-9, 16-20 og 96-114).

Ud over resultaterne fra grundvandsovervågningen præsenterer rapporten også resultater fra landovervågningsprogrammet (LOOP), fra almene vandværkers kontrol med indvindingsboringers vandkvalitet, og endelig i et vist omfang også analysedata fra andre grundvandsundersøgelser.”

Kirsten Brosbøl

/

Mads Leth-Petersen