



Miljø- og
Fødevareministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 20. februar 2020

./.

Til udvalgets orientering fremsendes hermed vedlagte notater om resultaterne af massescreeningen af grundvandet.

Som følge af tillægsaftalen til pesticidstrategi 2017-2021, har Miljøstyrelsen foretaget en massescreening af grundvandet. Der er i alt screenet for 415 stoffer i 263 borer, fordelt over hele landet. Der er gjort fund i 53 borer, svarende til 20% af de undersøgte borer. Der er fundet i alt 33 forskellige stoffer ud af de 415 der er analyseret for. Se vedlagte notater for en gennemgang af resultaterne.

Massescreening skal ses som supplerende til grundvandsovervågning under NOVANA og til vandforsyningernes boringskontrol. Der er derfor stoffer, som indgår i grundvandsovervågningen og boringskontrollen, som ikke indgår i screening, for eksempel DMS, desphenyl-chloridazon og 1,2,4-triazol.

Der vil i løbet af foråret blive set på hvilke stoffer, det vil være muligt at analysere for i næste screeningsrunde, som finder sted senere på året.

Lea Wermelin

/

Lea Frimann Hansen