



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2024 - 5254  
Den 27. maj 2024

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 801 (MOF alm. del) stillet 7. maj 2024 efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

### Spørgsmål nr. 801

”Har ministeren selv godkendt de nyeste retningslinjer for udledning af miljøfarlige stoffer fra marts 2024? Og hvad lagde ministeren til grund for sit udsagn om, at den nye vejledning var ”en opstramning” i forhold til retningslinjerne i den tidligere vejledning? Der henvises til nyheden ”Miljøminister kaldte retningslinjer for en 'opstramning': Men dokumenter afslører ifølge eksperter, at virksomheder nu kan få lov til at forurene mere”, dr.dk, den 2. maj 2024.”

### Svar

Det er mit ministeriums vurdering, at der samlet set med de nye vejledninger er tale om en opstramning: Der henvises til vejledning til bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter i afsnit 8.3.2 om Miljøfarlige forurenende stoffer i overfladevandområder, hvor der er skrevet, at det afgørende for, om der kan tillades en udledning af et forurenende stof til et overfladevandområde, hvor miljøkvalitetskravet for det pågældende stof allerede er overskredet, er, om der vil ske en målbar stigning i koncentration af stoffet på et repræsentativt overvågningspunkt i vandområdet. Det bliver i vejledningen nærmere præciseret, hvorledes denne vurdering skal foretages i praksis. Derudover fremgår det, at myndighederne fremover skal foretage en konkret vurdering af, om betingelserne for at kunne tillade eller opretholde en udledning er til stede, herunder ud fra hensynet til omgivelsernes sårbarhed og belastning og i overensstemmelse med miljøbeskyttelsesloven. Endvidere er det tidligere afsnit om, at der kunne tillades en udledning ved en konkret væsentlighedsvurdering (”bagatelgrænse”) udgået.

Derudover henvises til Miljøstyrelsens Vejledning om spørgsmål og svar til udledning af miljøfarlige forurenende stoffer, hvor det fremgår, at man - som noget nyt - ved beregning bør undersøge udledningen ud fra flere forskellige kriterier. Først når alle kriterier er opfyldt, bør der gives tilladelse til udledning. Der er tre kriterier:

1. hvorvidt udledningen medfører en målbar koncentrationsstigning på et repræsentativt målepunkt
2. hvorvidt den enkelte udledning i sig selv giver anledning til forringelse, der hindrer målopfyldelse i vandområdet
3. hvilken koncentrationsstigning der bliver ved randen af det, man kalder blandingszonen – dvs. området umiddelbart omkring udledningspunktet. Her bør en evt. koncentrationsstigning af et stof være mindst mulig og ikke overstige 5 pct. af miljøkvalitetskravet. På den måde sikrer vi også, at der tages hensyn til stoffets giftighed.

./.

Jeg henviser i øvrigt til svar på MOF alm. del - spørgsmål 175 vedlagt som bilag.

Magnus Heunicke

/

Rikke Slot Benyahia