



# FOLKETINGET

## Miljø- og Fødevareudvalget

**Til:** Miljøministeren  
**Dato:** 21. august 2024

Udvalget udbeder sig ministerens besvarelse af følgende spørgsmål:

### MOF alm. del

#### Spørgsmål 1074

Hvordan ministeren forholder sig til, at DCE - Nationalt Center for Miljø og Energi i notatet bestilt af Miljøstyrelsen, skriver: "Ud fra et teoretisk synspunkt, så strider den af MST formulerede problemstilling imod en traditionel statistisk tilgang, hvor der ønskes tilstrækkelig sikkerhed for, at miljøkravet er overholdt (...)" og "Den statistiske problemstilling bør tage udgangspunkt i, at miljøkvalitetskravet skal være overholdt, og at dette skal vurderes med tilstrækkelig sikkerhed (konfidens). En sådan problemformulering sikrer tilpas balance mellem punktkildepåvirkning og overvågning, således at der indsamles flere prøver med stigende risiko for at overskride miljøkvalitetskravet." (hvv. side 21 og side 23). Der henvises til "Undersøgelse af metode til vurdering om en koncentrationsstigning er ikke-målbar ved udledning af stof", Aarhus Universitet, DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi, 24 s. – Fagligt notat nr. 2024|40.

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL) og Sascha Faxø (ALT).

Svar bedes sendt elektronisk til spørgerne på [soren.egge.rasmussen@ft.dk](mailto:soren.egge.rasmussen@ft.dk), [sascha.faxe@ft.dk](mailto:sascha.faxe@ft.dk) og til [lov@ft.dk](mailto:lov@ft.dk).

På udvalgets vegne  
Hans Kristian Skibby  
formand