



Miljøministeriet
Departementet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2021-2571
Den 27. februar 2021

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 776 (MOF alm. del) stillet 1. februar 2021 efter ønske fra Rasmus Nordqvist (SF).

Spørgsmål 776

Vil ministeren tage initiativ til en screening af luftemissioner for TFA og andre fluorerede stoffer (og andre halogenerede organiske stoffer) og PICs (products of incomplete combustion), og vil ministeren oplyse, hvilke alternativer der findes til forbrænding af organiske flourforbindelser og andre organiske halogenforbindelser?

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen. Miljøstyrelsen oplyser, at i forhold til TFA har Miljøstyrelsen kontaktet DCE under Aarhus Universitet. DCE oplyser, at der ikke er erfaring med opgørelse af udledninger af TFA i regi af emissionsopgørelser for luftforurenende stoffer til FN's konvention for grænseoverskridende luftforurening. Det er endvidere DCE's umiddelbare vurdering, at målinger af TFA-koncentrationer er teknisk muligt at gennemføre i baggrundsovervågningsprogrammet for atmosfærisk deposition. Miljøstyrelsen har bedt DCE om at udarbejde et forslag til et midlertidigt måleprogram for luft og regnvand samt vurdere omkostningerne forbundet hermed. Miljøstyrelsen vil på den baggrund undersøge mulighederne for at igangsætte målinger af den atmosfæriske belastning med TFA.

I forhold til de øvrige meget omfattende stofgrupper, der spørges til, er der for nærværende ingen planer om at iværksætte screeninger.

I forhold til den anden del af spørgsmålet oplyser Miljøstyrelsen, at organiske fluorforbindelser og andre organiske halogenforbindelser omfatter en lang række af forskellige kemiske forbindelser og kan findes i en række affaldstyper. Behandlingen afhænger af forbindelsen og affaldet. Såfremt der med spørgsmålet ønskes svar på, om der findes alternative behandlingsformer for køle- og drivmidler såsom HFC-gasser og HFO-gasser, når disse skal bortskaffes som affald, er Miljøstyrelsen ikke bekendt med alternative behandlingsformer til forbrænding. I de tilfælde, hvor genanvendelse af køle- og drivmidlerne ikke er mulig, tappes gassen af det anlæg eller den genstand, hvori gassen har været anvendt, og bortskaffes ved forbrænding.

Lea Wermelin

/

Janne Birk Nielsen