



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 14. maj 2020

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 777 (MOF alm. del) stillet 17. april 2020 efter ønske fra ikke-medlem af udvalget, Michael Aastrup Jensen (V).

Spørgsmål nr. 777

”Vil ministeren redegøre for, hvorfor DAKA i Assentoft ved Randers fortsat foretager afbrænding, på trods af at virksomhedens ozon-anlæg er ude af drift, og Miljøstyrelsen er vidende herom?”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der oplyser at:

”Procesluft fra DAKA i Assentoft ved Randers renses enten i biofiltre eller et lugtforbrændingsanlæg før det udledes til omgivelserne.

Kontrolmålinger viser, at DAKA i langt hovedparten af tiden overholder den maksimalt tilladte lugtkoncentration i omgivelserne. Hvert år udføres minimum 12 kontrolmålinger af lugt. I januar 2020 overskred én kontrolmåling lugtgrænseværdien, mens det skete to gange i 2018. I 2019 var der ingen overskridelser.

DAKA har dog siden august 2019 frivilligt valgt, at supplere rensningen af procesluft i lugtforbrændingsanlægget med et ekstra rensetrin for yderligere at reducere lugt fra fabrikken inden udledning til omgivelserne. Det ekstra rensetrin består af et ozonanlæg. Der er endnu et begrænset antal kontrolmålinger efter etableringen af ozonanlægget og renseseffekten af ozonanlægget overfor lugtende stoffer er det for tidligt at udtale sig sikkert om.

DAKA orienterede i overensstemmelse med miljøbeskyttelseslovens § 71 den 31. marts 2020 Miljøstyrelsen om, at ozonanlægget efter lugtforbrændingsanlægget var ude af drift og at reparation var bestilt. Ozonanlægget blev sat i drift igen den 24. april 2020.

Da ozonanlægget er en frivillig etableret teknisk løsning, der ikke er en forudsætning for at lugtgrænseværdierne kan overholdes, har Miljøstyrelsen ikke mulighed for at kræve driften på DAKA ændret eller indstillet, alene hvis ozonanlægget ikke er i drift.”

Lea Wermelin

/

Christian Bruhn Rieper