



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 16. august 2019

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 11 (MOF alm. del), stillet 19. juli 2019 efter ønske fra Susanne Zimmer (ALT).

Spørgsmål nr. 11

”Er ministeren tilfreds med Miljøstyrelsens muligheder for at kontrollere forbrændingsanlæg som Norfors, når det viser sig, at grænseværdierne systematisk er blevet overskredet for nogle af verdens giftigste menneskeskabte stoffer som f.eks. dioxin og furaner, som har en irreversibel påvirkning af miljøet og ophobes i fødekæden, jf. artiklen ”Nordsjællands affaldsforbrænding står bag årelang forurening med et af verdens mest giftige stoffer” fra Ingeniøren den 11. juli 2019?”

Svar

Grænseværdier og kontrol med udledninger fra affaldsforbrændingsanlæg er fastsat i ”Bekendtgørelse om anlæg, der forbrænder affald”, som er en implementering af bestemmelserne om affaldsforbrændingsanlæg i EU's direktiv om industrielle emissioner.

I Danmark skal affaldsforbrændingsanlæg, der har en sikker og stabil drift generelt udtage to årlige prøver for dioxiner. En sikker og stabil drift bedømmes ud fra det samlede overvågningsbillede af virksomheden, og det kræver sædvanligvis, at anlægget i 1-2 år har dokumenteret, at grænseværdier overholdes med god margen. Hvis der ikke er stabil drift, eller der sker overskridelser, så stiller tilsynsmyndigheden krav om hyppigere prøvetagning, således at der hurtigere kan gribes ind. I forhold til Norfors er der i 2018 og 2019 blevet udstedt påbud efter miljøbeskyttelsesloven om øget prøvetagning, grundet overskridelser og meget varierende emissioner.

Hvis et anlæg fortsat ikke kan overholde krav i en miljøgodkendelse, så kan tilsynsmyndigheden overveje, om forudsætningerne for miljøgodkendelsen er ændret væsentligt. Dette kan betyde, at der skal foretages en revurdering af grundlaget for godkendelsen.

Jeg kan hertil oplyse, at der fremover vil blive sat endnu strammere krav til udledningen af dioxiner fra affaldsforbrændingsanlæg, da EU i løbet af efteråret offentliggør nye standarder for både grænseværdier og øget overvågning af disse udledninger fra affaldsforbrændingsanlæg. Dette vil også betyde at myndighederne får endnu bedre grundlag for at gribe ind på et tidligere tidspunkt, hvilket jeg anser som positivt.

Lea Wermelin

/

Nis Christensen