



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2021-12351
Den 20. september 2021

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1618 (MOF alm. del) stillet 24. august efter ønske fra Signe Munk (SF).

Spørgsmål nr. 1618

”Vil ministeren fremsende en liste over Cheminova-stoffer, der er kræftfremkaldende eller muligt kræftfremkaldende med fokus på de to kræftformer, som er overrepræsenteret på Harboøre Tange? Og vil ministeren oplyse, hvordan befolkningen udsættes for disse stoffer, herunder om det f.eks. kan dokumenteres, at stofferne ikke kan konstateres i PVC-vandledningen til Thyborøn mellem forureningen, som vandledningen gennemløber og vandforsyningen i Thyborøn?”

Svar

På virksomheden er der gennem 68 år anvendt og produceret en bred vifte af forskellige stoffer. Nogle er blevet udledt til omgivelserne, nogle er ikke. Tidligere tiders anvendelse/bortskaffelse af stoffer har resulteret i jordforurening, som falder under regionernes offentlige indsats.

- ./. Jeg kan henvise til tidligere besvarelse på spørgsmål nr. 548 (MOF alm. del), hvoraf det fremgår, at Region Midtjylland ikke har en fuldstændig liste over disse stoffer og dermed heller ikke en fuldstændig liste over stoffer kategoriseret som kræftfremkaldende eller muligt kræftfremkaldende.

Stoffer, der i dag udledes til omgivelserne, reguleres gennem Cheminovas miljøgodkendelse, hvori der er sat vilkår til overholdelse af gældende grænseværdier for relevante stoffer, jf. også mit svar på spørgsmål nr. 1615 (MOF alm. del).

Der kan desuden henvises til svar på spørgsmål nr. 1616 (MOF alm del).

De personer, der er ansat på Cheminova, er omfattet af de regler, der gælder for arbejdsmiljøområdet under Beskæftigelsesministeriet.

- ./. Fsva. påvirkning af vandledninger må jeg henvise til besvarelse af spørgsmål 490 og 492 (MOF alm. del). Herudover vil Miljøstyrelsen afsøge, om der foreligger opdateret viden.

Lea Wermelin

/

Nina Møller Porst