

POLITIKERSPØRGSMÅL

Spørgsmål nr.: RR-011-24

Dato: 25. januar 2024

Stillet af: Anja Rosengreen (F)

Besvarelse udsendt den: 7. februar 2024

Spørgsmål om Stålvalseværket

Spørgsmål:

Jeg ønsker svar på følgende:

1. Hvem er tilsynsmyndighed for den eksisterende forurening af stålvalseværksområdet i Frederiksværk?
2. Er det Region Hovedstadens vurdering, at den eksisterende inddæmning og afværgeindsats af forureningen er sufficient?
3. Hvis svaret på spørgsmål. 2 er, at det ikke kan vurderes pba. nuværende viden, hvad er så Region Hovedstadens forslag til proces ift. at få afklaret dette?

Svar:

1. Hvem er tilsynsmyndighed for den eksisterende forurening af stålvalseværksområdet i Frederiksværk?

Ved den eksisterende forurening forstår administrationen det tidligere Stålvalseværks deponering af bl.a. slagger, forureningsholdigt støv og andet restmateriale fra stålproduktionen på grunden (deponiet).

Af referat fra møde vedrørende Stålvalseværket mellem Halsnæs Kommune, Miljøcenter Roskilde og Miljøstyrelsen, 30. august 2010, fremgår det, at Frederiksborg Amt var tilsynsmyndighed frem til 2007. Amtet har ikke foretaget tilsyn i perioden fra 2002, hvor det tidligere stålvalseværk gik konkurs, frem til 2007, på hvilket tidspunkt tilsynskompetencen er overgået til Halsnæs Kommune.

Regionen er myndighed for kortlægning af og indsats i forhold til jordforureninger, men har ikke pligt til og fører ikke løbende tilsyn med de kortlagte arealer.

De nuværende virksomheder på stålvalseværksgrunden kan ikke holdes ansvarlig for forureningen fra det tidligere Stålvalseværkets deponering.

2. Er det Region Hovedstadens vurdering, at den eksisterende inddæmning og afværgeindsats af forureningen er sufficient?

På baggrund af det nuværende vidensgrundlag kan administrationen ikke vurdere, om den nuværende inddæmning og afværgeindsats er tilstrækkelig til at undgå en påvirkning af vandkvaliteten i fjorden.

Administrationen har vurderet, at der kan ske en påvirkning af vandkvaliteten i fjorden med PFAS og fenol. Denne vurdering er foretaget på baggrund af den indledende undersøgelse, administrationen har udført på stålvalseværksgrunden i 2022

Administrationen vurderer desuden, at der skal udføres videregående undersøgelser på grunden for at få det fulde billede af forureningen og spredningen heraf. Undersøgelse af holdbarheden og sikkerheden omkring de eksisterende membraner vil naturligt indgå i disse undersøgelser. Undersøgelserne er nødvendige i forhold til at kunne vurdere, om der skal udføres afværgetiltag for at undgå påvirkning af vandkvaliteten i fjorden og hvilke tiltag, der i givet fald er bedst egnet.

3. Hvis svaret på sp. 2, er at det ikke kan vurderes pba. nuværende viden, hvad er så Region Hovedstadens forslag til proces ift. at få afklaret dette?

Regionerne har i 2020 fået en enkeltbevilling fra staten til at udføre ca. 400 indledende overfladevandsundersøgelser, heraf ca. 100 undersøgelser i Region Hovedstaden. I 46 af de 100 undersøgelser vurderer administrationen, at jordforureningen helt eller delvist kan påvirke vandmiljøet. Forureningen fra Stålvalseværket er én af disse forureninger.

Det er administrationens forventning, at der i fremtiden skal udføres en videregående undersøgelse og eventuel afværgeindsats på stålvalseværksgrunden. Præcis hvornår indsatsen sker, vil afhænge af finansieringen af opgaven og prioriteringen af de mange forureninger, der vurderes at påvirke vandkvaliteten i målsat overfladevand.

Miljøminister Magnus Heunicke har 1. februar 2024 orienteret miljøordførerne i Folketinget om, at der i foråret 2024 forventes at blive indledt forhandlinger mellem staten og regionerne om midler til videre undersøgelser af jordforureninger i forhold til overfladevand.

Som opfølgning på en række politikerspørgsmål vedrørende undersøgelserne på Stålvaseværket vil administrationen forberede en orienteringssag som forelægges for Miljø og Klimaudvalget den 20. marts 2024. Her præsenteres overfladeundersøgelserne formål, myndighedsansvar og den konkrete forurening belyses nærmere.