

## POLITIKERSPØRGSMÅL

Spørgsmål nr.: RR-089-23

Dato: 10. oktober 2023

Stillet af: Magnus Von Dreier (C)

Besvarelse udsendt den: 24. oktober 2023

# Politikerspørgsmål nr. RR 089-23 vedr. forureningen på Lundtoftevej 150-160 i Kongens Lyngby

Jeg er blevet forelagt, at der er udfordringer med, at jordforureningerne flytter sig, hvilket på sigt kan true vores grundvandsboringer og depoter i særlige områder.

1. Hvordan arbejder Region Hovedstaden med at afdække disse problemstillinger?
2. Forureningen på Lundtoftevej 150-160 i Kongens Lyngby skulle være et særligt problem, fordi den ligger meget tæt på Dyrehaven, hvor den primære grundvandsbeholdning til borgerne i Lyngby-Taarbæk ligger.
  - a. I hvilket omfang har man afdækket problemerne med dette, og hvad gør man i givet fald for at beskytte grundvandet i det pågældende område?
  - b. Hvad vil det kræve af politisk prioritering og økonomiske ressourcer for Region Hovedstaden at oprense grunden samt eventuelle andre nødvendige områder, hvor forureningen har flyttet sig hen?
  - c. Hvad er tidshorizonten for igangsættelse samt afslutning på oprensningen af grunden samt eventuelle andre nødvendige områder, hvor forureningen har flyttet sig hen?

I forespørgslen står der som indledning til spørgsmål 1:

"Jeg er blevet forelagt, at der er udfordringer med, at jordforureningerne flytter sig, hvilket på sigt kan true vores grundvandsboringer og depoter i særlige områder".

**Spørgsmål 1:**

Hvordan arbejder Region Hovedstaden med at afdække disse problemstillinger?

**Svar 1:**

Region Hovedstaden er aktuelt i gang med en supplerende forureningsundersøgelse, hvor der foretages en detaljeret kortlægning af forurenings styrke og udbredelse på kildegrunden Lundtoftevej 150-160 i Kongens Lyngby. Der er også foretaget en detaljeret kortlægning af forureningens spredning i grundvandet væk fra kildelokaliteten.

Et af formålene med undersøgelsen er at afklare, om forureningen fra Lundtoftevej 150-160 med tiden kan komme til at true indvindingen af drikkevand i området.

Der arbejdes endvidere på at klarlægge hvilke former for afværgeforanstaltninger, der kan iværksættes i forhold til en håndtering af forureningen.

Undersøgelsen inkl. vurderingen af afværgeforanstaltninger afrapporteres samlet i første halvår af 2024. På baggrund af denne rapportering fastlægges den videre indsats i forhold til håndteringen af forureningen.

I forespørgslen står der som indledning til spørgsmål 2a, 2b og 2c:

"Forureningen på Lundtoftevej 150-160 i Kongens Lyngby skulle være et særligt problem, fordi den ligger meget tæt på Dyrehaven, hvor den primære grundvandsbeholdning til borgerne i Lyngby-Taarbæk ligger"

**Spørgsmål 2a:**

I hvilket omfang har man afdækket problemerne med dette, og hvad gør man i givet fald for at beskytte grundvandet i det pågældende område?

**Svar 2a:**

Region Hovedstaden har igennem en årrække gennemført undersøgelser, og har med disse kortlagt udbredelsen af forureningen, som rigtigt spredes med grundvandet i retning mod Dyrehaven.

Der er ikke aktuelt iværksat en afværgeindsats, idet der først skal foretages en kortlægning af forureningsstyrke og udbredelse, da denne kortlægning udgør grundlaget for at kunne vælge den rette afværgeindsats.

Som en del af de supplerende undersøgelser er der testet forskellige potentielle afværgemetoder, som vil kunne anvendes til at beskytte grundvandet i forhold til forureningen på Lundtoftevej 150-160.

**Spørgsmål 2b:**

Hvad vil det kræve af politisk prioritering og økonomiske ressourcer for Region Hovedstaden at oprense grunden samt eventuelle andre nødvendige områder, hvor forureningen har flyttet sig hen?

**Svar 2b:**

Formålet med en fremtidig afværgeindsats er at sikre grundvandsressourcen og vandindvindingen i området i forhold til en uacceptabel påvirkning fra forureningen på og fra Lundtoftevej 150-160. Grundet forureningens store omfang på både kildelokaliteten og i grundvandet er der ikke nogen afværgeløsninger, hvor der kan foretages en nem og hurtig oprensning af forureningen. Med de afværgeløsninger der vurderes som bedst egnede, foretages der en afskæring af den videre spredning af forurening fra både kildelokalitet og i grundvandet, idet der over tid også foretages en oprensning af forureningen. Der vil ikke blive foretaget en fuldstændig oprensning af forureningen, da regionens opgave er at fjerne risikoen overfor grundvandsressourcen og ikke nødvendigvis at fjerne al forurening.

Forureningen på Lundtoftevej 150-160 er udvalgt som en af de 10 generationsforureninger i Danmark, og de aktuelle supplerende undersøgelser er således finansieret af staten (Miljøstyrelsen). Det er planen, at den efterfølgende afværgeindsats også skal finansieres af staten. Midlerne er dog ikke bevilliget, hvorfor igangsættelse af indsatsen kan trække ud.

Der er til staten givet et indledningsvist groft overslag på omkostningerne til den samlede afværgeindsats på 110 mio. kr. En generationsforurening er bl.a. udvalgt med baggrund i at omkostningerne til afværgeindsatsen overstiger 50 mio. kr. Hvis regionen skal finansiere indsatsen, vil det beslaglægge størstedelen af regionens samlede budget, hvilket også er årsagen til at generationsforureninger finansieres af staten.

**Spørgsmål 2c:**

Hvad er tidshorisonten for igangsættelse samt afslutning på oprensningen af grunden samt eventuelle andre nødvendige områder, hvor forureningen har flyttet sig hen?

**Svar 2c:**

Eftersom forureningen på Lundtoftevej 150-160 er en generationsforurening kræver igangsættelse af afværgeforanstaltningerne som tidligere beskrevet en bevilling fra staten.

Så snart midlerne er afsat, vil Region Hovedstaden kunne sætte gang i processen med afværgeindsatsen.

Med de afværgemetoder som vurderes bedst egnede, kan der forventes en driftstid på mere end 30 år.