

POLITIKERSPØRGSMAÅL

Opgang B & D
Telefon 3866 6000
Mail csu@regionh.dk

Journal nr.: nn
Sagsbeh...: nn

Dato: 28. april 2015

Spørgsmål nr.: 071

Dato: 7. april 2015

Stillet af: Jens Mandrup (F)

Besvarelse udsendt den: 28. april 2015

Spørgsmål:

- 1) Hvor mange patienter behandler Region Hovedstadens hospitaler årligt for sygdomme, der direkte eller indirekte kan relateres til luftforurening?
- 2) Hvad er de anslåede udgifter til behandlingen af disse patienter?

Svar:

Man ved, luftforurening påvirker befolkningens sundhed negativt, men der kan desværre ikke gives noget entydigt svar på det stillede spørgsmål.

Det skyldes dels, at listen af sygdomme, som muligvis er/kan forårsages af luftforurening omfatter mange diagnoser og ikke kan gøres udtømmende.

Man kan desuden ikke med sikkerhed sige, om luftforurening har været udløsende eller medvirkende eller overhovedet bidraget til en konkret tilstand.

Der er på baggrund af nyere forskning heller ikke konsensus, hverken her i landet eller internationalt om, hvilke typer forurening der er de mest sundhedsskadelige - og for hvem.

Vi kan derfor ikke på regionsniveau foretage en vurdering af antal patienter og udgifter til behandling af disse.

Men området har både i Region Hovedstaden, nationalt og internationalt megen bevågenhed og der pågår løbende forskning og overvågning på området, som også er tæt reguleret.

Fx foretages systematiske luftkvalitetsberegninger for 138 beregningspunkter i Københavns og Frederiksberg Kommuner med årlige afrapporteringer (Det Nationale Overvågningsprogram for Miljø og Natur, NOVANA). Punkter med stor befolkningstæthed er udvalgt, fordi de samlede sundhedsmæssige effekter af luftforureningen formentlig er større her.

I 2012 overholder luftkvaliteten i Danmark såvel grænseværdier som målværdier med undtagelse af grænseværdien for NO₂ (Kvælstofdioxid) i Københavnsområdet.

Fra tidligere offentliggjorte rapporter kan man udlede følgende:

I en rapport udarbejdet af DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi for Miljøstyrelsen i 2014 (”LUFTFORURENINGENS INDVIRKNING PÅ SUNDHEDEN I DANMARK - sammenfatning og status for nuværende viden”) er opgjort, at langtidsudsættelse for luftforurening i Danmark i 2011 førte til ca. 3.300 for tidlige dødsfald. Hertil kommer ca. 140 for tidlige dødsfald relateret til korttidsudsættelse af ozon under forureningsepisoder.

I en mere detaljeret opgørelse for hovedstadsregionen lavet for Københavns Kommune, er der lavet beregninger for hovedstadsregionen, samt København og Frederiksberg Kommuner. Her vurderes antallet af for tidlige dødsfald i hovedstadsregionen til ca. 1.500 og 540 for hhv. Københavns og Frederiksberg Kommuner.

Hertil kommer gener og på længere sigt egentlige helbredseffekter som følge af trafikstøj.

Miljøstyrelsens rapport opgør de samlede helbredsrelaterede eksterne omkostninger i Danmark relateret til luftforurening til ca. 34 mia. DKK/år i 2000; 29 mia. DKK/år i 2011; faldende til ca. 19 mia. DDK/år i 2020. Det forventede fald i 2020 er relateret til forventede reduktioner i udledninger i Europa.