



## NOTAT

# Tidslinje for sagsbehandlingen vedr. risikoen ved den danske grænseværdi for chrom 6 i Beskæftigelsesministeriets departement september-oktober 2018

15. november 2018

J.nr. 2018-6911

Det fremgår af Arbejdstilsynets og Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø (NFA) fælles redegørelse, at EU-kommissionens videnskabelige grænseværdiudvalg, SCOEL, den 22. maj 2017 offentliggjorde en rapport om chrom 6. Rapporten fra maj 2017 indeholdt skærpede risikoestimer ved forskellige grænseværdier. Bl.a. estimeres det, at niveauet for den nuværende danske grænseværdi kan medføre, at 1 ud af 50 der udsættes for chrom 6 vil udvikle lungekræft. Arbejdstilsynet og NFA blev ifølge redegørelsen bekendt med resultaterne i februar 2017, men handlede ikke aktivt på baggrund af SCOEL-rapporten.

Dette skete ifølge redegørelsen først hen over sommeren 2018, hvor NFA og Arbejdstilsynet påbegynder drøftelser og på baggrund af risikovurderingen påbegynder nedsættelsen af det videnskabelige kvalitetsudvalg.

**Den 19. september 2018** sender Arbejdstilsynet en sag til Beskæftigelsesministeriet med titlen ”Proces for nye nationale grænseværdier i arbejdsmiljøet – orientering af BEU og forligskreds – opfølgning på BEU 365/2017”. BEU 365/2017 handler om et igangværende arbejde med at vurdere grænseværdier for nano-materialer og dieseludstødningspartikler, som har været i gang siden hhv. 2015 og 2016, og der er bestilt en status for arbejdet.

Det fremgår af sagen, jf. NFAs og Arbejdstilsynets redegørelse, at Arbejdstilsynet vil bede NFA om også at vurdere den nuværende danske grænseværdi for chrom 6, og at NFA har påpeget, at der er grundlag for at vurdere, om den danske grænseværdi for chrom 6 bør sænkes yderligere.

Det fremgår, jf. NFA's og Arbejdstilsynets redegørelse, ikke af sagen, at der er foretaget beregninger af risikoen for udsættelse af den danske grænseværdi for chrom 6, ligesom det heller ikke fremgår, at disse beregninger viser, at 1 ud af 50 personer vil være i risiko for at udvikle lungekræft ved den gældende danske grænseværdi.

Da sagen fremstår som en status om processen for arbejdet med 5 forskellige stoffer/materialer, hvor der nu også igangsættes et arbejde med chrom 6, som ifølge NFA vil tage mindst et år, behandles sagen ikke som værende af såkaldt hastemæssig karakter. Endvidere vurderer departementet, at sagsfremstillingen ikke er tilstrækkelig klar. Fx nævnes både i sagen, at der kan være behov for at stramme

grænseværdien for chrom 6, ligesom det nævnes, at der kan være interesse for at lempe den nuværende danske grænseværdi.

**Fra d. 25. september til 8. oktober** er der som en del af almindelig procedure om ministerforelæggelser løbende korrespondance mellem Beskæftigelsesministeriets departement og Arbejdstilsynet og NFA med henblik på at kvalificere sagen. I denne proces tilføjes blandt andet til sagen, at Beskæftigelsesudvalget skal tilbydes en teknisk gennemgang om arbejdet med grænseværdierne.

**Den 8. oktober** sender NFA en presseorientering til Beskæftigelsesministeriets departement med titlen ”Orientering om mulig presse og spørgsmål om grænseværdien for Chrom VI (krom 6)”. Der er tale om en orientering om, at flere forskere på NFA har givet interview til Berlingske om chrom 6, og at en professor fra NFA har udtalt, at hun finder den danske og den europæiske grænseværdi ”*bekymrende*”.

Det fremgår af sagen, at NFA har estimeret, at 1 ud af 50 ansatte, som udsættes for chrom 6 ved den gældende danske grænseværdi på 0,005 mg/m<sup>3</sup>, vil få lungekræft.

Det fremgår ikke, hvornår NFA har foretaget beregningerne.

Presseorienteringen behandles som værende af hastemæssig karakter.

**Fra den 8. oktober til 11. oktober** behandles presseorienteringen ”Orientering om mulig presse og spørgsmål om grænseværdien for Chrom VI (krom 6)” og statussagen ”Proces for nye nationale grænseværdier i arbejdsmiljøet – orientering af BEU og forligskreds – opfølgning på BEU 365/2017” parallelt.

**Den 11. oktober** forelægges Beskæftigelsesministeren begge sager.