



# Lovtidende A

2024

Udgivet den 1. juni 2024

28. maj 2024.

Nr. 579.

## Bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer (kemiske agenser) på luftfartsområdet<sup>1)</sup>

I medfør af § 40 g og § 149, stk. 10, i lov om luftfart, jf. lovbekendtgørelse nr. 118 af 31. januar 2024, og § 40 g og § 149, stk. 10, i anordning om ikrafttræden for Færøerne af lov om luftfart, jf. anordningsbekendtgørelse nr. 141 af 6. februar 2024, og for Grønland § 40 g, stk. 1 og 2, og § 149, stk. 10, i lov om luftfart, jf. lovbekendtgørelse nr. 76 af 24. januar 2024, fastsættes efter bemyndigelse i henhold til § 6, stk. 1, i bekendtgørelse nr. 1625 af 12. december 2023 om Trafikstyrelsens opgaver og beføjelser, klageadgang og kundgørelse af visse af Trafikstyrelsens forskrifter, og § 3, stk. 1, i bekendtgørelse nr. 1619 af 8. december 2023 for Færøerne om Trafikstyrelsens opgaver og beføjelser, klageadgang og kundgørelse af visse af Trafikstyrelsens forskrifter på luftfartsområdet:

### Kapitel 1

#### Anvendelsesområde

§ 1. Denne bekendtgørelse gælder for besætningsmedlemmer, der gør tjeneste om bord på danske, civile luftfartøjer og for deres arbejdsgivere.

Stk. 2. Denne bekendtgørelse omfatter ethvert arbejde med stoffer og materialer, herunder fremstilling, anvendelse og håndtering, samt enhver risiko for udsættelse på arbejdspladsen for stoffer og materialer.

#### Definitioner og ordforklaringer

§ 2. I denne bekendtgørelse forstås ved:

- 1) Et stofs 8-timers grænseværdi for luftforurening: Grænsen for stoffets tidsvægtede gennemsnitskoncentration i luften i en ansats indåndingszone i løbet af en otte timers arbejdsdag, målt eller beregnet.
- 2) Et stofs korttidsgrænseværdi for luftforurening: Grænsen for stoffets tidsvægtede gennemsnitskoncentration i luften i en ansats indåndingszone i relation til en

referenceperiode på 15 minutter, medmindre en anden referenceperiode er angivet.

- 3) Et stofs loftsværdi for luftforurening: Den øvre grænse for stoffets koncentration i luften i en ansats indåndingszone, og som derfor ikke på noget tidspunkt må overskrides.
- 4) Et stofs biologiske grænseværdi: Grænsen for koncentrationen af stoffet i blod eller urin målt hos den enkelte.
- 5) Sumværdi: Værdien af den samlede eksponering beregnet ved formelen angivet i bilagene, når der optræder flere stoffer i luften samtidig.

§ 3. "Bilag" refererer i denne bekendtgørelse til de til enhver tid gældende bilag i bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer (kemiske agenser) i arbejdsmiljøet.<sup>2)</sup>

### Kapitel 2

#### Særlige bestemmelser

§ 4. De gældende regler efter bekendtgørelse om arbejdsmiljøforhold for besætningsmedlemmer under tjeneste på luftfartøj og for deres arbejdsgivere, herunder reglerne om unødigt påvirkning fra stoffer og materialer, supplerer reglerne i denne bekendtgørelse.

§ 5. Grænseværdierne for luftforurening og biologiske grænseværdier i bilagene, skal overholdes.

Stk. 2. Hvor der i bilagene for et stof ikke er angivet en talværdi for korttidsgrænseværdien eller en loftværdi, er korttidsgrænseværdien to gange 8-timers grænseværdien.

Stk. 3. Når der optræder flere stoffer i luften samtidig, skal der tillige tages hensyn til deres samvirkning, idet den beregnede sumværdi ikke må overstige værdien 1.

Stk. 4. For hudgennemtrængelige stoffer markeret med anmærkningen "H" i bilagene skal der tages højde for opta-

<sup>1)</sup> Bekendtgørelsen indeholder bestemmelser, der gennemfører Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2000/54/EF af 18. september 2000 om beskyttelse af arbejdstagerne mod farene ved at være udsat for biologiske agenser under arbejdet (syvende særdirektiv i henhold til artikel 16, stk. 1, i direktiv 89/391/EØF), EU-Tidende 2000, nr. L 262, side 21, som ændret ved Kommissionens direktiv (EU) 2019/1833 af 24. oktober 2019 om ændring af bilag I, III, V og VI til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2000/54/EF så vidt angår rent tekniske tilpasninger, EU-Tidende 2019, nr. L 279, side 54, og Kommissionens direktiv (EU) 2020/739 af 3. juni 2020 om ændring af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2000/54/EF for så vidt angår opførelse af SARS-CoV-2 på listen over biologiske agenser, der vides at kunne fremkalde infektionssygdomme hos mennesker, og om ændring af Kommissionens direktiv (EU) 2019/1833, EU-tidende 2020, nr. L 175, side 11.

gelse gennem huden som eksponeringsvej ved vurdering af risikoen for den enkeltes sikkerhed og sundhed.

### Kapitel 3

#### *Straf*

**§ 6.** Overtrædelse af bestemmelserne i § 5 straffes med bøde, jf. lov om luftfart § 149, stk. 10.

*Stk. 2.* For overtrædelse af § 5 kan der pålægges en arbejdsgiver bødeansvar, selv om overtrædelsen ikke kan tilregnes pågældende som forsætlig eller uagtsom. Det er en betingelse for bødeansvaret, at overtrædelsen kan tilregnes en eller flere til virksomheden knyttede personer eller

virksomheden som sådan. For bødeansvaret fastsættes ingen forvandlingsstraf.

*Stk. 3.* Der kan pålægges selskaber mv. (juridiske personer) strafansvar efter reglerne i straffelovens 5. kapitel, jf. luftfartslovens § 149, stk. 14.

### Kapitel 4

#### *Ikrafttræden*

**§ 7.** Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. juli 2024.

*Stk. 2.* Bekendtgørelse nr. 670 af 31. maj 2018 om grænseværdier for stoffer og materialer på luftfartsområdet ophæves.

*Trafikstyrelsen, den 28. maj 2024*

NANNA MØLLER

/ Michael Dela

---

<sup>2)</sup> Bekendtgørelse nr. 291 af 19. marts 2024 om grænseværdier for stoffer og materialer (kemiske agenser) i arbejdsmiljøet.