

KLM begint onderzoek naar chroom-6

27 november 2019

Rubriek

Stoffen

KLM start een uitgebreid onderzoek naar de blootstelling aan het giftige chroom-6, meldt De Telegraaf. Dit gebeurt in de werkplaatsen waar vliegtuigen worden onderhouden. Bij onderhoud aan vliegtuigen is personeel mogelijk blootgesteld aan te veel chroom-6, zo vrezen de vakbonden.

Jan van den Brink, bestuurder van FNV Luchtvaart, schat dat mogelijk een paar duizend KLM'ers in het verleden zijn blootgesteld aan te veel chroom-6. 'Onduidelijk is of KLM dat smerige goedje nu nog ergens gebruikt en welke veiligheidsmaatregelen zijn getroffen. Dat zal het onderzoek uitwijzen. Het zal KLM hoe dan ook miljoenen aan compensatie gaan kosten.'

Onder druk van de vakbond is er een externe commissie ingesteld met onder andere een RIVM-expert. De commissie gaat het KLM-onderzoek toetsen. Het bedrijf wil volgens een woordvoerder inzichtelijk krijgen hoe, in welke dosering en op welke wijze in het verleden sprake is geweest van blootstelling aan chroom-6. Blootstelling is volgens hem beperkt gebleven tot specifieke functies bij de onderdelen KLM Engineering & Maintenance, inclusief Transavia, het Regional Jet Center en Martinair.

KLM wil nog niet inhoudelijk ingaan op een eventuele compensatieregeling. 'Daar wordt aan gewerkt. Het uitgangspunt is dat deze regeling ook gaat gelden voor medewerkers die al uit dienst zijn, of de komende jaren uit dienst gaan.'

Bron: [De Telegraaf](#)

Bron

<https://www.telegraaf.nl/nieuws/456259418/klm-onderzoekt-blootstelling-aan-ch...>

© Gevaarlijke Lading, Sdu