



Til værkstedschefen

Oplysninger om mængden af ”self-sealing” og NCT-dæk på værkstedet

Miljøstyrelsen er i færd med at undersøge andelen af de såkaldte ”self-sealing” dæk og NCT-dæk, som udskiftes på værkstederne i Danmark.

Baggrunden for denne undersøgelse er, at ”self-sealing” indeholder en tætningsmasse indvendigt i dækket, som udgør en udfordring for de virksomheder, som skal håndtere dækkene, når de skal genanvendes.

Tilsvarende er det også gældende for de dæk, som har lyddæmpende materiale indlagt i dækket. Dækkene kaldes overordnet NCT-dæk – Noise Cancelling Tyres.

For at få en indikation af, hvor stor en mængde af denne type dæk, der skal håndteres i fremtiden, beder vi derfor om informationer fra værkstederne i Danmark.

Informationerne, som afgives til Miljøstyrelsen, vil udelukkende blive anvendt til at estimere det samlede antal dæk samt til at arbejde for en fremtidig løsning til håndtering af disse dæk.

Vi beder derfor venligst om, at De fremsender så detaljerede oplysninger som muligt, så den potentielle mængde af dæk kan estimeres så nøjagtigt som muligt.

Afsluttende skal det bemærkes, at besvarelsen er frivillig.

De bedes venligst oplyse følgende:

- 1) Hvor mange "self-sealing" / "NCT"- dæk har De på nuværende tidspunkt liggende til afhentning.

Antal: _____ (Self-sealing)

Antal: _____ (NCT)

- 2) Er der udfordringer med at få dækkene afhentet af en dækindsamler.

Ja _____ / nej _____

- 3) Såfremt der er udfordringer med at få dækkene afhentet, hvad sker der så med dækkene:

- 4) Hvor mange "self-sealing" / NCT-dæk skiftes der ca. på værkstedet pr. måned?

Antal: _____ i gennemsnit (Self-sealing)

Antal: _____ i gennemsnit (NCT)

- 5) Hvor mange "self-sealing" / NCT-dæk forventes der ca. skiftet i 2022?

Antal: _____ estimeret (Self-sealing)

Antal: _____ estimeret (NCT)

Besvarelsen bedes fremsendes til Dækbranchens Miljøfond til **Arne Hansen, ah@dbdk.dk**, så besvarelsen er os i hænde senest den **22. april 2022**.

På forhånd tak for hjælpen.

Med venlig hilsen
Helle Antvorskov
+45 24 92 50 59
heant@mst.dk