



Åbent ekspertmøde om biobrændstoffer og 2025-klimamålet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget afholder et åbent ekspertmøde om biobrændstoffer og 2025-målet.

Formålet med ekspertmødet er at blive klogere på regeringens forslag om at bruge mere biobrændstof for at nå klimamålet i 2025, som ifølge nogle eksperter kan have en tvivlsom klimaeffekt. Desuden ønsker udvalget at blive klogere på alternative initiativer, som kan iværksættes for at nå 2025-klimamålet.

Ekspertmødet afholdes tirsdag den 13. juni 2023 kl. 14.15-15.15 i Landstingssalen på Christiansborg.

2. juni 2023

Program

14.15 – 14.20	<i>Marianne Bigum (SF)</i> Velkomst ved næstformand for Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
14.20 – 14.30	<i>Niels Buus Kristensen, næstformand, Klimarådet</i> Bæredygtige biobrændstoffer er en begrænset ressource på verdensplan, som bedre kan bruges andre steder end til løsning af landtransportens klimaudfordring.
14.30 – 14.40	<i>Michael Mücke Jensen, Teknik- og miljøchef, Drivkraft Danmark og Rasmus Bjerring Larsen, Rådgiver, Rådet for Grøn Omstilling</i> Rådet for Grøn Omstilling og Drivkraft Danmark, der blandt andet repræsenterer brændstofleverandører, PtX-producenter, raffinaderier og ladeoperatører i Danmark, har længe arbejdet for indregning af de såkaldte ILUC-effekter i CO ₂ -fortrængningskravet til transporten. Organisationerne vil fortælle om ILUC-effekter og vigtigheden af, at disse indregnes i CO ₂ -fortrængningskravet, som der blev lagt op til med Aftale om Grøn omstilling af vejtransporten fra 2020.

Folketinget
Christiansborg
1240 København K
3337 5500
ft@ft.dk
www.ft.dk

14.40 – 14.50	<i>Karsten Capion, senioranalytiker, CONCITO</i> Sådan når Danmark 2025-klimamålet - uden brug af flere biobrændstoffer.
14.50 – 15.10	Spørgsmål og svar
15.10 – 15.15	<i>Marianne Bigum (SF)</i> Afrunding ved næstformand for Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget.