



Europaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
30. marts 2023

J nr. 2023 - 1559

Folketingets Europaudvalg har i brev af 3. marts 2023 stillet mig følgende spørgsmål KOM (2022) 0672 spørgsmål 1, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Sofie Carsten Nielsen (RV).

Spørgsmål 1

Hvordan vil regeringen sikre, at biokul og pyrolyse bliver fremmet i det kommende certificeringssystem, så vi i Danmark kan lykkes med at indfri målene i landbrugsaf-talen fra 2021?

Svar

Regeringen ser positivt på, at Europa-Kommissionen arbejder for en fælles certifice-ringsramme for kulstoffjernelse. Certificeringsrammen kan blive et brugbart værktøj til at fremme teknologier og praksisser, som giver anledning til fjernelse af kulstof fra atmosfæren, herunder pyrolyse og produktion af biokul.

Brun bioraffinering såsom pyrolyse er en vigtig del af de danske udviklingstiltag på landbrugsområdet. Regeringen ønsker, at der under certificeringsrammen udvikles metodologier til certificering af pyrolyse og anvendelse af biokul på lige fod med an-dre kulstoffjernelsesaktiviteter.

Udbredelsen af brug af biokul i dansk landbrug kan understøttes på flere måder, herunder gennem rammevilkår, der tilskynder til øget kulstofoptag. Regeringen vil fremlægge en strategi for pyrolyse, der skal sikre grundlag for, at der kan tages poli-tisk stilling til indsatser for at indfri drivhusgasreduktionspotentialet.

Jeg henviser i øvrigt til mit svar på KOM (2022) 0672 spørgsmål 2.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/1