



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
6. februar 2019

J nr. 2020 - 530

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 22. januar 2020 stillet mig følgende spørgsmål 209 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Signe Munk (SF).

Spørgsmål 209

Vil ministeren oplyse, om han er enig i, at det er hensigtsmæssigt, at fjernvarmeselskaber får optimal mulighed for at sælge biokul (biochar) som et restprodukt fra varmeproduktionen (f.eks. ved pyrolyse af forskelligt materiale), og samtidig oplyse, hvilke regler og begrænsninger der i dag er gældende for et sådant salg?

Svar

Som jeg nævner i svaret på spørgsmål 208, forventer jeg, at også varmesektoren bidrager til målsætningen om markante klimareduktioner.

Derfor er jeg i udgangspunktet enig i, at hvis et fjernvarmeselskab har biokul eller andre restprodukter fra varmeproduktionen, så er det hensigtsmæssigt, at selskabet skal kunne udnytte den ressource, som restproduktet udgør.

Jeg har spurgt Energistyrelsen, som kan oplyse om, at der i varmforsyningsreguleringen ikke er regler, der begrænser salg af restprodukter såsom biokul. Det er dog et krav, at aktiviteten ikke må medføre en økonomisk byrde for fjernvarmebrugere.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2809
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/1