



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
24. marts 2020

J nr. 2020-1242

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
har i brev af 26. februar 2020 stillet mig følgende spørgsmål nr. 269 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålene er stillet efter ønske fra Mai Villadsen (EL).

Spørgsmål 270

Mener ministeren, at Amagerværket i København leverer bæredygtig energi, når store dele af den træflis der afbrændes på værket stammer fra plantager, der er formentlig etableret ved afskovning og ødelæggelse af en del af Amazonas cerrado, hvorefter træflisen sejles godt 9.000 kilometer fra Amazonfloden til Amagerværket (der henvises til artiklen og indslag på www.tv2.dk den 23. februar 2020: "København brænder træ fra Amazonas for at hjælpe klimaet"?, link <https://nyheder.tv2.dk/samfund/2020-02-23-koebenhavn-braender-trae-fra-amazonas-for-at-hjaelpe-klimaet>)? Vil ministeren endvidere oplyse, om han vil lave forbud mod import af træ/træflis, der stammer fra plantager, der er etableret ved afskovning og ødelæggelse af vigtige naturområder til brug i danske biomasseværker?

Svar

Der er ikke i dag lovkrav til bæredygtigheden af den biomasse, der afbrændes på danske el- og varmeværker. Men i Dansk Energis og Dansk Fjernvarmes eksisterende brancheaftale om bæredygtig biomasse, er der opstillet en række bæredygtighedskrav, herunder at skovning skal ske fra lovligt udpegede områder, at skovenes økosystemer skal beskyttes, at skovenes produktivitet skal opretholdes og at skovene skal være sunde og velfungerende. HOFOR har tiltrådt den frivillige brancheaftale, og det er derfor min forventning, at Amagerværket opfylder kravene i denne aftale.

Jeg er meget optaget af, at vi i fremtiden stiller lovkrav til bæredygtigheden af biomasse og jeg er, bl.a. som led i implementeringen af direktiv for vedvarende energi fra 2018 ved at forberede en bæredygtighedsregulering, som jeg ser frem til at drøfte med udvalget.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/1