



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2022-2603
Dato 24. marts 2022

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 674 (MOF alm. del) stillet 24. februar 2022 efter ønske fra Kathrine Olldag (RV).

Spørgsmål nr. 674

”Anser ministeren træ som værende et bæredygtigt byggemateriale, og kan vi forvente, at Danmark i fremtiden vil anvende mere træ til byggeprojekter?”

Svar

Træ er en fornybar råvare, der kan være med til at sænke udledningen af drivhusgasser fra byggevareindustrien og samtidig mindske afhængigheden af mineralske råstoffer.

Træbyggeri indebærer dog ofte et vist forbrug af problematiske stoffer og kemi, der kan påvirke miljøet negativt i form af udledning til naturen og begrænset genanvendelighed. Træbyggeriets levetid og vedligeholdelse sammenlignet med andre byggerimaterialer er også en central komponent i den samlede vurdering af, hvad der gavner den grønne omstilling. Derudover bør træet enten være fremstillet fra en dokumenterbart bæredygtigt drevet skov eller være genanvendt. Derfor er staten jf. cirkulære om sikring af bæredygtigt træ forpligtet til at benytte bæredygtigt træ i byggeri.

Der er fortsat behov for mere viden om byggematerialers klimapåvirkninger. Med aftale om national strategi for bæredygtigt byggeri fra marts 2021 tages der derfor også initiativ til blandt andet at udbrede viden om muligheder for anvendelsen af træ i byggeriet samt de positive klimamæssige effekter, det kan medføre.

Lea Wermelin

/

Kristian Hovgaard Juul-Larsen