

Motion till riksdagen 2025/26:3749

av **Larry Söder (KD)**

Ökad användning av impregnerat trä i byggande av utemiljöer och infrastruktur

Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att öka användningen av impregnerat trä i byggande av utemiljöer och infrastruktur och tillkännager detta för regeringen.

Motivering

Sverige har en lång tradition av att använda trä som byggmaterial. Med modern teknik, hållbara impregneringsmetoder och NTR-märkning finns idag förutsättningar för att bygga både hållbart och långsiktigt i trä, även i utsatta utemiljöer. Impregnerat trä är ett cirkulärt, klimatsmart och lokalt producerat material som kan ersätta mindre hållbara alternativ såsom plast, betong och stål i många sammanhang.

Det finns redan goda exempel. I Tranemo kommun byggdes Uddebobron, en träbro som förenar både hållbarhet och funktion i offentlig infrastruktur. Likaså har projekt som klätterparken i Hammarby och flerbostadshuset Charleshill visat hur impregnerat trä kan skapa attraktiva, långlivade utemiljöer som både uppskattas av människor och minskar klimatpåverkan. Dessa projekt är några i mängden och är förebilder som visar att lösningar redan finns – men att de ännu inte används i tillräckligt stor skala.

Utmaningar:

Trots dessa exempel används impregnerat trä i begränsad omfattning i offentliga satsningar. Flera hinder behöver adresseras:

- Bristande kunskap hos beställare och kommuner om träskyddets faktiska miljöprestanda och livslängd.
- Konkurrens från mindre hållbara material som plastkompositer, där risk för mikroplaster och fossil råvara ofta förbises.
- Avsaknad av tydliga styrmedel som premierar impregnerat trä i upphandlingar och klimatdeklarationer.

För att öka användningen av impregnerat trä i utemiljöer och infrastruktur

föreslås:

- Att impregnerat trä och NTR-märkta produkter tydligare inkluderas i statliga och kommunala klimatdeklarationer och hållbarhetskrav.
- Att Boverket och Trafikverket ges i uppdrag att ta fram riktlinjer som underlättar för trä i utomhusmiljöer, särskilt i broar, bullerskydd, bryggor, parker och annan offentlig infrastruktur.
- Att regeringen initierar informationsinsatser för att öka kunskapen om träskydd, dess klimatnytta och långsiktiga hållbarhet.

Genom att lyfta fram impregnerat trä som en naturlig del av den hållbara omställningen kan Sverige både minska sin klimatpåverkan och skapa fler arbetstillfällen i den inhemska träförädlingsindustrin.

Larry Söder (KD)