

Motion

Timrå, den 9 januari 2017

TIMRÅ KOMMUN
Kommunledningskontoret

2017 -02- 15

Dnr.

Dpl.

Timrå kommun måste ha en Träbyggnadsstrategi

Att bygga samhällen och levnadsmiljöer som är hållbara, är såväl en global och som en lokal utmaning. Vårt agerande lokalt har betydelse för miljön i stort, och för möjligheten att forma ett hållbart samhälle. Och vi alla har ett ansvar för att detta ska bli möjligt. Ett sätt att ta ansvar är att öka byggandet i trä. Produktionen av hus och anläggningar i trä ger lägre utsläpp av koldioxid än motsvarande produktion med betongbyggnadsteknik. Till exempel ger en tvårummare på 72 kvadratmeter, byggd av trä, 11-15 ton lägre utsläpp av koldioxid än motsvarande byggd av betong. Detta beror på flera saker: Förbrukningen av energi vid produktionen av ett hus med trästomme är lägre än vid byggandet av ett betonghus, resterna från tillverkningen av ett trähus kan ersätta fossila bränslen samt träbyggnader och träkonstruktioner binder - till skillnad från motsvarande av betong - koldioxid.

Frågan är också viktig ur ett regionalt utvecklingsperspektiv. Timrå ligger i en region där skogen är en viktig resurs. Av kommunens landareal består ca 75 procent av produktiv skogsmark. Sedan 1800-talets andra hälft är skogsbruket och skogs- och träindustrin viktiga näringsgrenar inom kommunen. Med ett ökat byggande i trä skulle en viktig förutsättning för en vidareutveckling av dessa näringsgrenar skapas, som i förläggningen kan innebära fler arbeten och en ökad tillväxt i kommunen och i regionen.

För att denna utveckling ska bli möjlig krävs det, bland annat, att vår kommun tar fram en Träbyggnadsstrategi som tydligt pekar ut hur Timrå kommun aktivt ska arbeta för att öka sitt byggande i trä.

Mot bakgrund av ovanstående yrkar jag;

att Timrå kommunfullmäktige beslutar att kommunen ska ta fram samt anta en träbyggnadsstrategi



Stefan Dalin