

124

STOCKHOLMS STAD  
Kommunstyrelsens  
Regrästämman

Ink. 2016-11-28  
Dnr. 106-1875/2016  
RT



CENTERPARTIET

## Motion om skyskrapa i trä

Centerpartiets vision för Stockholm syftar till att skapa en tätare, grönnare och mer hållbar stad. Betydelsen av att våga bygga högt kan inte underskattas när marken ska utnyttjas mer yteffektivt för till exempel parker och andra gröna rekreationsytor. I Centerpartiets budgetförslag för 2017 samt i motion 2016:53 föreslår vi ett skyskrapeprogram för Stockholms stad. Detta som ett strategiskt sätt att komma framåt i den viktiga frågan hur vi förtätar staden. Idag bedöms och prövas stadens hushöjder på ett ad hoc-liknande sätt där det inte finns en långsiktig strategi hur staden jobbar med förtätning och höjder. För att få fram fler bostäder och skapa underlag för mer kollektivtrafik behöver staden förtätas och växa på höjden, detta kräver en genomtänkt strategi.


Centerpartiet har även föreslagit att bygga en skyskrapa i trä ovanpå parkeringshuset Parkaden i city, den så kallade "Trätoppen". En nytolkning av Hans Asplunds numeriska brutalism. Förslaget gav bland annat upphov till en debatt om skyskrapor i trä som fick internationell uppmärksamhet, bland annat i tidskriften The Economist. Vi har även noterat att den rödgröna regeringen nyligen initierat ett nationellt program för att bland annat öka byggandet av höga hus i trä.


Att bygga skyskrapor i trä är både hållbart för miljön och yteffektivt. Trä är dessutom billigare än både stål och betong samt genererar mindre buller i konstruktionsfasen. Detta har resulterat i att det planeras för urbana byggnader i trä på flera platser i världen, liksom i Stockholmsregionen. I norska Bergen finns världens högsta hus i trä, en 14-våningar hög byggnad. Vid University of British Columbia i Kanada planeras ett 18-våningar träbyggt elevhem vara klart 2017, ungefär samtidigt som byggnationen av en 21-våningar hög träbyggnad i Amsterdam ska inledas. Den blomstrande lagens tempel i Japan, vars första träplankor sägs ha sågats redan år 594, har överlevt i över 1500. Det är alltså knappast en ny byggmetod vi föreslår.

**Centerpartiet föreslår med anledning av ovan att kommunfullmäktige beslutar**

Att staden utreder möjligheten att påbörja byggnation av Trätoppen, en skyskrapa i trä som en påbyggnad på parkeringshuset Parkaden

Stockholm den 28 november 2016

  
Jonas Naddebo (C)

  
Christina Linderholm (C)