



Interpellation

Malmömodellen

Malmö trädbestånd är avgörande för att skapa en hälsosam, hållbar och motståndskraftig stad. Med anledning av detta har Malmö släppt en trädrapport för att kunna följa utvecklingen av stadens trädbestånd.

Malmö styre har satt ett mål om att uppnå 30 procents krontäckningsgrad. Idag har Malmö en krontäckningsgrad på 15,6 procent.

Under 2024 fällde Malmö stad 1427 träd. För att kompensera krontäckningsgraden på ett träd med en krontäckningsgrad på 11,3 m behöver man plantera 40 nya träd. Om man nöjer sig med att krontäckningsgraden kompenseras på 5 år räcker det med att plantera 16 träd. Detta innebär att staden skulle behöva plantera cirka 22 000 träd för att kompensera för krontäckningsgraden de kommande 5 åren och ännu mer om krontäckningsgraden ska öka. Under 2024 planterades 2690 nya träd, vilket är långt ifrån behovet om staden ska uppnå 30 procent krontäckningsgrad inom en rimlig framtid.

För att kompensera krontäckningsgraden efter 5 år om man fäller valnötsträdet på Stadionområdet hade 19 nya träd behövt planteras till en kostnad på mellan 1,1 – 3 miljoner kronor. Styret hade totalt 10 miljoner kronor avsatta i sin budget till driftkonsekvenser avseende investeringar i grönska.

Med anledning av ovan vill jag fråga Stefana Hoti (MP), kommunalråd med ansvar för stadsbyggnad:

1. När kommer Malmö stad nå upp till 30 procent krontäckningsgrad med nuvarande takt?
2. Vad avser du att göra för att öka takten?
3. Är du beredd att satsa de medel som behövs för att krontäckningsgraden ska öka?

Svar önskas vid nästkommande kommunfullmäktige, utan skriftligt svar.

Malmö 2025-02-16

Helena Grahm (M)