

## **Skrivelse om Östermalms trädbestånd**

Med anledning av almsjukan som gjort att totalt 14 almar fällts nyligen vid Karlaplan, vill Centerpartiet ta tillfälle att ställa frågor kring trädbeståndet inom Östermalms stadsdelsområde.

I Stockholms stad beräknas finnas över en miljon träd och 800 trädarter. Av dess finns 45 000 på parker, gator och torg; mark som kommunen ansvarar för. Almsjukan är utbredd i Stockholm stad, cirka 600 almar fälldes under senaste året.

Träd är en klimatfråga. I en rapport från FN:s klimatpanel beskrivs naturbaserade åtgärder, som att bevara trädbestånd, som de mest effektiva för att möta och hantera klimatförändringarna. Att öka arealen grönska är också högst aktuell och närvarande i EU:s strategi för biologisk mångfald. Stockholms träd bidrar till en betydande klimatnytta med sina kolsänkor som varje år lagrar drygt 9 300 ton kol (inbegriper upptag av 34 000 ton koldioxid), vilket motsvarar det årliga koldioxidutsläppet från nära 22 800 bilar. (SLU 2020). Det innebär att träd har ett ekonomiskt värde. Träd bidrar dessutom till andra ekosystemtjänster genom skyfallsåtgärder för att förhindra översvämningar, minska luftföroreningar och buller samt att sänka temperaturen.

I fjol diskuterades nya trädmål bland berörda förvaltningar och nämnder i Stockholms stad med mål att värna om Stockholms trädbestånd. Dessa mål handlar framför allt om återplantering av de träd som fälls och utökad krontäckningsgraden. Krontäckningsgraden ökas genom att plantera fler antal träd och träd med stora kronor samt att förbättra skötsel och att förlänga livslängden på gamla träd. På gator och torg är idag krontäckningsgraden 12 procent. Ambitionen var att varje träd ska ersättas med ett nya inom varje stadsdelsområde, samt att krontäckningsgraden skall öka till 30 procent. Dessa mål gäller inte nya exploateringsområden där det saknas riktlinjer.

Inom Centerpartiet har vi en regel om 3- 30- 300. Det innebär att varje Stockholmare alltid ska kunna se minst tre träd, att krontäckningsgraden ska vara 30 procent och att varje invånare ska ha 300 meter till närmaste grönområde.. När det gäller det sista målet är det viktigt att ta hänsyn till vid exploatering av nya områden. Centerpartiet vill att varje fällt träd ska ersättas med två nya.

Med anledning av ovan har vi ett antal frågor som berör Östermalms stadsdelsområde som är angeläget att få svar på:

### **Trädbeståndet**

- 1) Hur många träd och trädarter finns i stadsdelen? Hur har utvecklingen av beståndet sett ut under de senaste fem åren?
- 2) Hur många arter finns det på stadsdelen? Hur många träd har almsjuka eller annan sjukdom och hur ser planerna ut för dessa?
- 3) Kommer de almar som fällts vid Karlaplan att kunna ersättas inom stadsdelen?

- 4) Hur ser kort och långsiktiga planer ut vad gäller plantering av nya träd och växtbäddar?
- 5) Vad görs för att förlänga trädens livslängd?

#### **Krontäckningsgrad**

- 1) Har det gjorts en inventering av krontäckningsgraden på Östermalm?
- 2) Vilka riktlinjer gäller på Östermalm?

#### **Nya områden i Värtahamnen, Loudden och Frihamnen**

- 1) Hur ser planerna ut för plantering av träd och anläggandet av parkområden vid kommande exploateringar?