



Motion till Lunds
kommunfullmäktige

Träd i stället för bilparkering

Lunds centrum kan få minst 1000 nya träd. Enligt parkeringsbolaget finns det idag 3000 parkeringsplatser i centrum. Om en tredjedel av dessa trädplanteras skulle hundratals ton växthusgaser och andra luftföroreningar absorberas varje år – och detta nära källan, vilket är det mest effektiva.


Samtidigt visar all forskning om villkoren för klimatomställningen att samhällets bilberoende måste minska, miljöbättre fordon räcker inte. Huvudorsaken till att Lunds kommun riskerar att inte nå sina klimatmål till 2030 är utsläppen från transporter, de har inte minskat alls. Minskning av antalet parkeringsplatser är ett av många underutnyttjade sätt att minska transporternas klimatpåverkan.

Med detta förslag angrips alltså klimatpåverkan på två sätt: dels genom att minska utsläppen, dels genom att öka den naturliga absorberingen av dem.

Träd i stadsmiljö minskar dessutom buller, de skapar ett jämnare klimat och mildrar effekterna av värmeböljor, de fördröjer regn vid skyfall och minskar därmed risken för översvämningar och belastningen på dagvattenssystemet. Träd i stadsmiljö är därtill viktiga hem för en mångfald av andra arter än den mänskliga. Slutligen bidrar träd i stadsmiljö till trivsel och välbefinnande och därmed också till att minska animositet och brottsligt beteende.

Därför föreslår jag

att kommunen arbetar för att var tredje parkeringsplats i centrala Lund trädplanteras, med målsättningen 1000 nya träd inom ett år.


Mats Olsson