

Motion av Therese Lindström (M) och Theréz Randquist (M) om att genomföra ett pilotprojekt som underlag för Stockholms biodlingsstrategi

Stockholm växer och ska ändå kunna vara en naturvänlig storstad. Människor och natur har sina självklara roller i stadens rum. När livsmiljön utanför som innanför staden förändras ökar betydelsen av att Stockholms parker, tak och gårdar fungerar som starka miljöer för insekter och bin. Pollinering är avgörande för att både vilda växter och odlingar ska kunna finnas i staden nu och i framtiden.

Staden har tidigare prövat bikupor på kommunala byggnader och fått värdefulla erfarenheter som nu kan ligga till underlag inför nästa steg. Biodling kan ge mervärden när de placeras ute av kunniga aktörer, sköts ansvarsfullt och långsiktigt samt kombineras med åtgärder som gynnar vilda pollinatörer. Tätheten av bikupor måste anpassas till platsens bärighet. Vilda arter behöver nektar och pollen under en lång säsong samt lämpliga boplatser. Utan den balansen riskerar nyttan att minska.

Fastighetskontoret har ett brett bestånd med olika förutsättningar därför behövs det tas fram en strategi för stadens biodling. På tak handlar det bland annat om bärighet, vind, tillträde och säkerhet. På markytor är skötsel, blomning och hur helheten ser ut då intilliggande gröna stråk kan vara en central faktor.

Det talar för ett pilotprojekt där Stockholm kan pröva olika lägen, förutsättningar så att en utvärdering tas fram som underlag för stadens kommande strategi för biodling. Utfallet ligger som underlag innan det fortsatta arbetet eventuellt skalas upp. Piloten ska ha tydliga urvalskriterier. Den ska förena biodling med blommande miljöer som kan ge föda från tidig vår till sen höst. Den ska skapa och bevara boplatser med vilda pollinatörer. Den ska ange hur många kupor som är lämpliga på vilka platser och var det är bäst är att avstå. Det är viktigt att det kan kartlägga möjliga platser för stadsbiodling för kommunala byggnader, parker och naturreservat.

Samverkan med professionella aktörer behövs för ökad kunskap, säkerställa drift, kvalitet och säkerhet. Avtalen kan till exempel reglera tillsyn, sjukdomskontroll, tillträde och ordning. Här finns det även möjlighet att samverka med skolor, föreningar, studieförbund och boende då det gäller att utbilda om värdet av pollinering och hur staden arbetar för biologisk mångfald.

Uppföljningen är en del av piloten där resultatet ska redovisas öppet inklusive kostnader och återrapporteras till fastighetsnämnden för beslut om fortsättning. Syftet med ett väl genomfört pilotprogram gör att underlaget även kan ligga som del av ett beslut för att ta fram en strategi för att främja biodling inom stadens gränser.

Biodling är ett konkret och tydligt viktigt steg mot en hållbar och levande stad. Genom att genomföra ett pilotprogram bidrar Stockholm till biologisk mångfald, stärker stadens ekosystemtjänster, ökar kunskap hos verksamheter och stockholmare samt tillför en robust och attraktiv urban natur. Ett Stockholm som blir en grönare stad.

Med anledning av ovanstående föreslås att kommunfullmäktige besluta:

Att fastighetsnämnden får i uppdrag att ta fram en pilotstrategi för stadens fastigheter i samarbete med professionella aktörer, med kriterier för lämpliga platser, hållbarhet, rutiner för säkerhet, drift, kostnad, uppföljning samt återrapportering till nämnden.

Att pilotstrategin för biodling i Stockholms ska utformas för att stärka stadens biologiska mångfald med särskilt hänsyn till vilda pollinatörer, inklusive riktlinjer för blommande växter, boplatser och en hållbar begränsning av antalet kupor per plats.