

Handläggare
Martin Rask
Telefon: 08-508 288 84**Till**
Miljö- och hälsoskyddsnämnden
2025-09-30, p. 21

Motion av Jonas Naddebo (C) om att skapa en biokreditmarknad för naturrestaurering

Remiss från kommunstyrelsen, Dnr KS 2025/697

Förvaltningens förslag till beslut

1. Godkänna förvaltningens tjänsteutlåtande som svar på remissen

Bakgrund

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har mottagit en remiss från kommunstyrelsen (Dnr KS 2025/697) avseende en motion från Jonas Naddebo (C) om att skapa en biokreditmarknad för naturrestaurering. Miljö- och hälsoskyddsnämnden har ombetts yttra sig över motionen senast den 7 oktober 2025.

Motionären lyfter att en biokreditmarknad skulle vara ett viktigt verktyg för att motverka krisen för den biologiska mångfalden. Aktörer som genomför restaurering eller åtgärdsplaner kan på en biokreditmarknad sälja certifikat för naturgynnande projekt så att exempelvis den gröna näringen kan få en inkomstkälla genom att utföra biodiversitetstjänster. För Stockholms stad och andra naturvårdande organisationer skulle, enligt motionären, en biokreditmarknad innebära möjlighet att få finansiering av föreslagna åtgärder.

Mot bakgrund av detta föreslår motionären att kommunfullmäktige beslutar:

- att Stockholms stad ska verka för en biokreditmarknad som syftar till att skydda, skapa eller återskapa värdefulla ekosystem.

Förvaltningens synpunkter och förslag

Miljöförvaltningen delar ambitionen att åtgärdsförslag, exempelvis inom de lokala åtgärdsprogrammen för vatten och stadsdelsvisa åtgärdsförslag för biologisk mångfald, ska genomföras.

Förvaltningen ser också att det vid sidan av offentliga investeringar finns allt fler affärsmässiga skäl för den privata sektorn att rikta investeringar till naturvårdsinsatser och projekt för ökad biologisk mångfald.

I budgeten för 2025 finns följande uppdrag *kommunstyrelsen ska i samarbete med exploateringsnämnden, miljö- och hälsoskyddsnämnden, stadsbyggnadsnämnden, trafiknämnden och stadsdelsnämnderna utreda en modell för att stärka de ekologiska värdena och den biologiska mångfalden i staden som helhet*. Inom det uppdraget ska en finansieringsmodell för genomförande av åtgärder för biologisk mångfald utredas, där allt från åtgärder inom löpande drift till enskilda naturvårdsprojekt ska inkluderas. Även frågan om natur-/biokrediter kommer att beaktas inom ramen för uppdraget. Exploateringskontoret arbetar även med ytterligare en modell för att värdera kostnader för grönkompensation inom exploateringsprojekt.

Stockholms stads miljöförvaltning medverkade under 2017-2024 i EU-projektet Life IP Rich Waters som syftade till att förbättra vattenkvaliteten i Norra Östersjöns vattendistrikt. Inom ett av delprojekten utreddes olika möjligheter att öka privat-offentligt samarbete och andelen privat finansiering i åtgärdsarbetet. Det mest fördelaktiga alternativet bedömdes då vara att möjliggöra insamling från privata aktörer genom ett samlingskonto hos Mälarens vattenvårdsförbund. Detta arbete är i sin slutfas och förhoppningen är att det ska öka finansieringsmöjligheterna för vattenvårdsåtgärder i Mälarens avrinningsområde.

EU:s nyligen antagna naturrestaureringslag kommer att ställa ytterligare krav på genomförande av åtgärder i syfte att restaurera natur och gynna biodiversitet. Hur dessa lagkrav inverkar på en potentiell framtida natur- eller biokreditmarknad är ytterligare något som kommer behöva analyseras. Enligt den färdplan som EU nyligen lanserade kommer naturrestaureringslagen utgöra en stabil ram som skapar förutsägbar efterfrågan på den typ av åtgärder som en framtida naturkreditmarknad skulle bygga på.

En framtida natur-/ eller biokreditmarknad kommer att kräva standardiserad metodik för bedömning av naturtillståndet innan och efter åtgärder. Det finns idag flera olika metoder för att mäta och kvantifiera ekosystemstatus och biologisk mångfald, såsom ESTER (Boverket), Grönytefaktor (C/O City), CLIMB (Ecogain).

Miljökonsekvensbeskrivningar har även en lång tradition och etablerad praxis i Sverige och innefattar bedömningar av status och

påverkan på biologisk mångfald, dock oftast i kvalitativa mått. Trots att det finns flera mätmetoder saknas ett standardiserat nationellt system med bred användning. Stockholm stad har god insyn på området och arbetar aktivt med flera av dessa verktyg. SIS-standarderna för naturvärdesbedömning, som spelar en central roll i svensk naturvård, är särskilt väl integrerad i stadens verksamhet.

Miljöförvaltningen bedömer att system för natur-/biokrediter skulle kunna vara ett sätt att komplettera offentlig finansiering, vilket även slås fast i EU:s initiativ *Färdplan för naturkrediter* som presenterades av Europeiska kommissionen den 7 juli 2025¹. Där uppskattas det årliga investeringsbehovet för att nå uppsatta mål till 65 miljarder euro per år. En kombination av offentlig och privat finansiering för att nå nödvändig omfattning och takt kommer att behövas enligt färdplanen.

Anna Hadenius
Förvaltningschef
Miljöförvaltningen

Maria Svanholm
Avdelningschef
Miljöförvaltningen

Bilagor

Bilaga 1. Motion om att skapa en biokreditmarknad för naturrestaurering