

Natur och trafiknämnden

## Motion – Våtmarker i Nacka

Motion den 28 januari 2019 av Ninni Lindberg (Mp) och Lisskulla Zayande (Mp)

### Förslag till beslut

Natur- och trafiknämnden föreslår kommunfullmäktige att fatta följande beslut.

Kommunfullmäktige noterar att mycket arbete redan pågår med våtmarker inom kommunen, bla. inom ramen för stadsbyggnadsprocessen. Natur- och trafiknämnden kommer i mål- och budget för 2020 se över möjligheterna att prioritera en våtmarksinventering. Därmed är motionen färdigbehandlad.

### Sammanfattning av ärendet

Miljöpartiet de gröna har inkommit med en motion kring inventering av Nackas våtmarker. Motionen föreslår att kommunen inventerar Nackas våtmarker och undersöker vilka möjliga ekonomiska bidrag som kan sökas för att restaurera eller nyanlägga våtmarker.

Den förslagna kartläggningen skulle vara ett användbart underlag i kommunens fortsatta arbete med naturvårdsprojekt, hantering av dagvatten och arbete med EU:s vattendirektiv.

Delfinansiering kan sökas genom statligt LONA-bidrag.

### Förslagen i motionen

Lisskulla Zayane (Mp) och Ninni Lindberg (Mp) inkom den 28 januari 2019 med en motion där miljöpartiet föreslår att Nacka kommun ska inventerar före detta och befintliga våtmarker och utreda möjligheten att restaurera och förbättra dessa samt nyanlägga våtmarker. Motionen föreslår även att möjligheten till ekonomiska bidrag för att restaurera eller nyanlägga våtmarker ska undersökas. Våtmarker har viktiga ekologiska och vattenhushållande funktioner i landskapet och kan bland annat bidra till att minska näringsläckage och utsläpp av växthusgaser samt vara en buffert vid översvämningar samt bidra till ökad biologisk mångfald och rekreationsvärden.

### Enhetens utredning och bedömning

När vattnet får längre uppehållstid i landskapet fylls grundvattenmagasinen på och risken för översvämningar minskar genom att flödestoppar i vattendrag minskar. Även vattendragens perioder med låga flöden blir kortare genom att ett jämnare vattenflöde kan bibehållas. Andra positiva aspekter är att ytavrinning, erosion, sedimenttransport



och näringstransport minskar. I våtmarksområden trivs också många växt- och djurarter, vilket bidrar till att öka den biologiska mångfalden.

Till följd av markavvattning, igenläggning av våtmarker och hårdgöring av ytor ökar utmaningarna att bibehålla de ekosystemtjänster som våtmarker bidrar med. I flera pågående exploateringsprojekt och detaljplaner avses våtmarker fyllas ut och bebyggas. Inom flera av dessa skapas dagvattendammar eller magasin för att fördröja och rena dagvatten, men många av de värden och funktioner som finns i naturliga våtmarker går inte att återskapa i dessa miljöer.

Enheten har diskuterat möjligheterna att kartlägga våtmarker tidigare och ställer sig positiv till en kommande ramökning då kartläggningen är viktig för att få en överblick av befintliga våtmarker, möjliga platser för restaurering av uttorkade/avvattnade våtmarker samt lämpliga platser att skapa nya våtmarker. En kartläggning skulle vara en bra grund för fortsatt planering och prioritering av vilka våtmarksområden som kan tillskapas, vilka som är särskilt viktiga att bevara och vilka som kan utvecklas.

Kartläggningen kan till stor del utföras med befintliga underlag såsom utredningar, skötselplaner, rapporter och kartor, men kräver även en viss fältkontroll. Projektet skulle generera en karta där befintliga våtmarker samt områden för potentiella våtmarker pekas ut. Dessa områden beskrivs, klassas och prioriteras. Syftet är sedan att karteringen ska kunna användas vid framtida investeringsprojekt för t.ex. olika naturvårdsprojekt, hantering av dagvatten och arbete med EU:s vattendirektiv.

I motionen listas förslag på stöd att söka. Bidrag kan sökas via statliga lokala naturvårdssatsningen (LONA) för kunskapsuppbyggande projekt som exempelvis karteringar av våtmarksområden. Från Naturvårdsverket har det även varit möjligt att söka bidrag inom Våtmarkssatsningen inom LONA. I dagsläget finns inga medel att söka inom Våtmarkssatsningen. Nästa ansökningsomgång för LONA stänger 1 december 2019. Besked om sökt projekt får finansiering sker i april 2020. Projektet skulle behöva anpassas till dessa datum om möjlighet till medfinansiering önskas.

Det våtmarksbidrag som kan sökas från Jordbruksverket är begränsat till åtgärder i jordbrukslandskapet, vilket gör att föreslagen kartläggning inte bedöms vara kvalificerad för bidrag därifrån.

### **Ekonomiska konsekvenser**

Förslagsvis hanteras kostnaden för utredningen som del av en ambitionsökning i kommande mål och budget. Uppskattade kostnad för projektet är 400.000kr. Om statliga bidrag beviljas för ett projekt kan bidrag ges med upp till 50% av kostnaderna.

### **Konsekvenser för barn**

På sikt bedöms projektet vara positivt för barn. Vid framtida åtgärder i prioriterade områden skulle våtmarkerna komma att bidra med rekreativa kvalitéer och vara platser



där barn i den pedagogiska verksamheten kan lära mer om vatten, rening och våtmarksarter.

## Handlingar i ärendet

Motion till Nacka

Kristina Petterqvist

Enhetschef

Enheten för drift offentlig utemiljö

Viveca Jansson

Kommunekolog

Enheten för drift offentlig utemiljö