



Tekniska kontoret

Dnr TN 2022/145

Till tekniska nämnden

Hantering av framtida bekämpning av sjögull i Hokaån

Förslag till beslut

Tekniska nämnden föreslår kommunfullmäktige besluta att:

- avsluta åtgärden i miljöprogrammet om att ta fram en långsiktig bekämpningsplan med budget för arbetet med att bekämpa sjögull i Hokaån.

Sammanfattning av ärendet

Tekniska kontoret har under 2021-2022 utfört ett pilotprojekt med att bekämpa sjögull i Hokaån. Sjögull är en invasiv art som visade sig vara svårt att bekämpa. Det krävs dessutom stora resurser, både personella och ekonomiska. Tekniska kontoret bedömer att projektet med att bekämpa sjögull bör avslutas och att ingen bekämpningsplan med budget tas fram, så som framgår av åtgärden i miljöprogrammet 2022-2025. Anledningen är att utvärderingen av pilotprojektet visar att bekämpningsarbetet inte bedöms vara kostnadseffektivt. Pengarna bör istället avsättas till att bekämpa andra invasiva främmande arter på kommunal mark, vilket är lagstiftat att göra.

Ärende

Bakgrund

Tekniska kontoret har under 2021-2022 utfört ett pilotprojekt med att bekämpa sjögull i Hokaån. Projektet initierades av tidigare hållbarhetsstrategen och ansvaret låg först på kommunstyrelsen. Ansvaret för genomförande och budget gick sedan över till tekniska nämnden. Projektet delfinansierades med ett så kallat LOVA-bidrag (Lokala Vattenåtgärder) från Länsstyrelsen. 80 % (ca 278 000 kr) finansierades med bidrag och resterande 20 % (69 500 kr) finansierades med kommunala medel. Efter avslutat projekt har tekniska nämnden inte sökt vidare finansiering för fortsatt bekämpning av sjögull.

I miljöprogrammet 2022-2025 som beslutats av kommunfullmäktige finns en åtgärd beslutad där det framgår att en långsiktig bekämpningsplan med budget ska tas fram för hantering av sjögullets spridning i Hokaån. Någon sådan bekämpningsplan med budget har inte tagits fram.

Sjögull är en invasiv art vilket innebär att det sprider sig över stora områden och slår ut annan vegetation. EU skiljer på invasiva arter och invasiva främmande arter. De invasiva främmande arter har markägaren en skyldighet enligt lag att bekämpa, till skillnad från de invasiva arterna som bör bekämpas.

På tekniska nämndens sammanträde den 22 november informerade gata-parkchefen om förvaltningens arbete med att bekämpa olika invasiva arter på kommunal mark.



Ekonomiska konsekvenser

En av de stora kostnaderna för bekämpningen av sjögull var inköp av aluminiumramar med fiberduk. Ramarna går att återanvända men fiberduken behöver köpas ny varje år. Därtill tillkommer en årlig kostnad för upptagande samt iläggande av ramar och duk. Det krävs även tillsyn varje vecka på platsen. Fortsatt bekämpning av sjögull skulle innebära en årlig kostnad på ca material 10 000 kr + 70 000 kr i arbetskostnad.

Politiska mål och beslut kopplade till ärendet

Alla handlingar som rör ärendet om pilotprojektet kring att bekämpa sjögull i Hokaån finns under KS 2020/210.

Samråd

Samråd kring förslag till beslut har skett mellan teknisk chef, gata-parkchef och miljöstrateg.

Uppföljning och utvärdering

Pilotprojektet har följts upp och utvärderats (se bilaga 1 PM Sjögull i Hokaån).

Förvaltningens helhetsbedömning

Tekniska kontoret anser att utvärderingen av pilotprojektet visar att det är mycket svårt att bekämpa sjögull. Det innebär stora kostnader och resurser till ett litet resultat. Sjögull är inte en art som markägaren enligt lag måste bekämpa. Bekämpningen i pilotprojektet har dessutom inte skett på kommunal mark. Tekniska kontoret anser att det är bättre att avsluta den fortsatta bekämpningen av sjögull och istället fokusera på att bekämpa de invasiva främmande arterna som kommunen är skyldig till enligt lag.

Handlingar som medföljer ärendet

Bilaga 1 PM Sjögull i Hokaån

Beslutet ska skickas till

Kommunstyrelsens arbetsutskott

Miljöstrateg

Gatu- och parkchef

Teknisk chef

Handläggare

Hans Göransson (gatu- och parkchef), Magnus Ljunggren (teknisk chef)