

ANSÖKAN OM INVESTERINGSMEDEL (CM4) FÖR VATTENÅTGÄRDER 2019

Nämnderna ska i sin ansökan redovisa projektets utformning genom att redogöra för följande punkter.

Namn på projektet/åtgärden:
Restaurering av våtmark i Kaknäs ängar

Sökande

Nämnd:	Kontaktperson:
Östermalms stadsdelsnämnd	Therese Rosén
Epost:	Telefon:
therese.rosen@stockholm.se	Therese.rosen@stockholm.se

Ansökan

1. Grundläggande krav
A. Av ansökan ska det framgå att det aktuella projektet kännetecknas av <i>nödvändiga åtgärder</i> .
Beskrivning av platsen: <ul style="list-style-type: none">• öppen damm och fuktäng med soligt läge i tydligt kulturpräglad landskap med gamla ekar Mål och inriktning: <p>En solexponerad damm med inslag av skuggade vattenpartier och med en mångfald av blommande växter. Dammen ska stärka den lokala populationen av groddjur som idag främst är koncentrerad till Isbladskärret. Utöver sin funktion som potentiell grodlokal ska dammens höga prydnadsvärde bidra till att stärka rekreationsvärden i området.</p> <p>Dammen bidrar främst till ökade värden för naturvärden och rekreation</p> <p>Utformning:</p> <ul style="list-style-type: none">• area: cirka 900 kvm• flack södervänd slänt med lutning på cirka 1:10/10 %• slänter sås med fuktängsblandning med fokus på artrikedom och variation.
B. Ansökan ska visa hur investeringen ska bidra till att stadens vattenförekomster når miljö kvalitetsnormerna för ekologisk och kemisk status.

Genom att etablera strandzoner bidrar investeringen till förbättring av dammens morfologi (utformning), vilket bidrar till att förutsättningarna för växt och djurliv i dammen, våtmarken och dess närområde förbättras. Genom skapande av s k flytande våtmark avses fågellivet gynnas.

2. Projektbeskrivning (mål och syfte)

Mål

- Öka områdets ekologiska, biologiska, rekreativa och kulturella värden enligt målen för våtmarker i Kungliga Nationalstadsparken
- Dammen ska stärka den lokala populationen av groddjur som idag främst är koncentrerad till Isbladskärret.

Beskrivning av platsen:

- area: cirka 4700 kvm
- anlagd damm, kraftigt igenväxt med vass och kaveldun
- omgivande landskap är öppet men hotas av igenväxning
- fynd har gjorts av både större och mindre vattensalamander
- dammen ligger på platsen för en före detta skjutbana och syftet med dammens anläggande, dikets meandring och de nya promenadvägarna var att restaurera den tidigare kulturmiljön

Föreslagna åtgärder:

- synliggör den befintliga vattenspegeln genom kraftig rensning från vass och kaveldun
- skapa siktlinjer genom vassruggarna och öka den visuella kontakten med vattnet genom att hålla den södra sidan av dammen fri från högre vegetation
- komplettering med ny och varierad vattenvegetation
- komplettera dammen med så kallad flytande våtmark som gynnar fågellivet

2.1 Projektets målgrupp

Besökare i Nationalstadsparken, djur- och fågellivet.

2.2 Projektorganisationen

Projektledare: Magdalena Möne

Projektdeltagare: Parkingenjörer Magnus Björkman

Referensgrupp: Parkmiljöavdelningen norra innerstaden

2.3 Projektavgränsning

Restaurering av våtmark i Kaknäs

3. Vilka relevanta styrdokument är projektet kopplat

Miljöprogrammet

Hållbar mark- och vattenanvändning

Grönare Stockholms Stad

Parkplan Östermalm

Vård- och utvecklingsprogram för Nationalstadsparken

Fråga 4-6

4. Kvalitativ bedömning av utsläppsminskning av fosfor, eller annat relevant ämne/ämnen, före och efter investeringen

eller

5. Kvalitativ förändring av fysiska livsmiljöer före och efter investeringen

Ett rikare växt –och djurliv. Ökade rekreativa värden

6. Kvalitativ bedömning av övriga miljöeffekter före och efter investeringen

Ökad biologisk mångfald och stärkta ekosystemtjänster

7. Tidplan, bilaga 2

2018 Program, projektering, förberedande markåtgärder och restaurering
2019 Färdigställande av restaurering av våtmarken
2020 Utvärdering

8. Beskrivning av utgifter, ev inkomster och finansiering, bilaga 2

Totalt 0,750 mnkr söks för projektet 2019.
Ansökan om extern medfinansiering om 0,750 mnkr har beviljats från Länsstyrelsen.
Uppskattad kostnad totalt projektet: 2,0 mnkr

9. Påverkan på framtida driftkostnader

10-20 000 Kr/år

10. Sökt projektmedel

Totalt 750 tkr söks för projektet 2019.
Ansökan om extern medfinansiering om 750 tkr har beviljats från Länsstyrelsen.
Uppskattad kostnad totalt projektet: 1 500 tkr

11. Innovation och eller uppväxling

Övriga upplysningar

Ansökan avser fortsatta arbeten med restaureringen av våtmarken vid Kaknäs enl föregående års ansökan och denna ansökan. Beviljade medel för 2018 har inte förbrukats full ut pga. av tidsbrist.