

## Projekt inom Kungliga nationalstadsparken.

Förslag på projekt för samfinansiering med LONA-medel.

**1.Sammanställning av förekommande arter inom NSP** inom samtliga växt och djurgrupper och identifiering av särskilt hänsynskrävande djur och växter.

**2.Miljöövervakningsprogram** för de arter som är missgynnade och hotade i ett nationellt perspektiv och som kräver särskilda åtgärder inom nationalstadsparken för sin fortsatta existens

**3.Nationalstadsparkens infrastruktur för svårspredda arter.** Samband mellan spridningskorridorer och värdekärnor för svårspredda arter i och omkring NSP. Särskilt angelägna projekt är:

a. Järvakilens förbindelse med Nationalstadsparken.

b. Sambandet mellan norra och södra Djurgården via Storängsbotten, Hjorthagen.

**4. Renovering av ekhagsmiljöer** som hotas av igenväxning och försämring av betingelser för den biologiska mångfalden i nationalstadsparken. Många av de tidigare ljusöppna hagmarksartade ekbestånden hotas skuggas ut av uppväxande andra trädslag. Åldersfördelning är inom vissa område mycket ojämn med dålig utveckling av utvecklingsbara yngre ekar. En plan som bygger på försiktiga och återkommande röjningar och gallringar utarbetas och utförs. Prioriterade områden är:

a.Frescati Hage omkring f.d Skogshögskolan och botaniska institutionen.

b. Tivoliområdet, Bergshamra

c. Fisksjöäng- Oxbergsbacken

d. Blockhusudden

**5. Restaurering och återskapande av våtmarker** i nationalstadsparken. I Isbladskärret pågår ett omfattande restaureringsarbete. Samtliga våtmarker och sjöar behöver särskilda åtgärdsprogram. De mest angelägna projekten i dag är förutom Isbladskärret och det nyss påbörjade projektet i Bergianska trädgården.

a. Lappkärret.

b. Lillsjön

c. Återskapande av dammar vid Ulriksdal och Rosendal

d. våtmark väster om Laduviken

**6. Utvecklande av barrblandskogar med såväl rekreativa värden och biologiska värden.** På norra Djurgården finns blandskogar där framförallt granbeståndet är mycket svag och med dålig förnygring. För att uppnå en barrblandskog med god åldersfördelning och utvecklande av ett skugg-gynnad artrikt bottenskikt med mossor och svampar som också ger en mer genuin skogskänsla året om för friluftslivet måste åtgärder vidtas.

**7. Restaurering och återskapande av blomsterrika slätterängar.** På ett flertal platser i nationalstadsparken finns dokumenterat tidigare slätterhävd. Genom kontinuitetsbrott i hävden har mycket av den ursprungliga örtrika florans utarmats eller försvunnit helt. På följande ställen är det angeläget med återskapande av blomsterrika ängar både för den biologiska mångfaldens skull och kulturhistoriska skäl. Följande områden bör bli prioriterade.

a. Södra Djurgården. Rosendalsängen och Ståthållarängen.

b. Kaknäsområdet. Mindre del av Ladugårdsgårde och Kaknäsången.

- c. Skepparängen. Ängsmark väster om Oxbergsbacken
- d. Haga vid Vasaslätten
- e. Ulriksdal N om Confedencen

**8. Plan för utökat naturmarksbete i nationalstadsparken.** Många av nationalstadsparkens tidigare hagmarker och strandområden har tidigare varit betade och beteshävdens skulle gynna många ljuskrävande arter som tidigare fanns i allmogekulturen. I planen skulle förutom med nötboskap vissa områden kunna betas av hästar och/ eller får. Ett särskilt projekt borde utreda möjligheten att återinföra dovhjortsbeta på Djurgården igen. Förutom highland cattle som ger ett mycket bra bete ur naturvårdssynpunkt bör bete införas med äldre svenska lantraser som idag behöver tas särskild hänsyn till att bevara som ras.

**9. Återskapande av natur- och kulturvärden på Ängsholmen (Fjäderholmarna).** Ängsholmen har under lång tid legat som en oöversedd ö som samtidigt varit en fristad för häckande sjöfågel. Ön behöver en rejäl upprustning för att bevara både natur- och kulturhistoriska värden.

**10. Plan för vård av det äldre trädbeståndet i NSP inom såväl naturmark, tomtmark och parkmark.** Trädfällningsrestriktioner bör utarbetas för detaljplanlagda områden.

**11. Viltvårdsplan för nationalstadsparken.** Viltvårdsplanens syfte är att gynna viltet i parken så den kan hysa stabila vilda stammar av djur som kan berika naturupplevelsen för de besökande i parken. Samtidigt bör stammarna hållas i balans genom jakt och viltvård så att ej oönskade effekter uppstår på vegetation eller bidrar till trafikproblem eller andra olägenheter. I viltvårdsplanen bör lämpliga platser för utfodring under svåra vintrar anläggas, viltåkrar, fågelmatningsplatser, häckningsholmar och holkprojekt för underlättande av häckning för sjöfågel, ugglor och tättingar. Mer skyddad vegetation skapas för viltet i anslutning till områden med mer frekvent friluftsliv som kan störa djuren.

**12. Nationalstadsparkens stränder.** Stränderna är genomgående de mest attraktiva promenadområdena i nationalstadsparken. En översyn av stränderna bör göras med hänsyn till tillgängligheten för allmänheten, för möjligheten till utblickar eller särskilda utsiktspplatser, för badmöjligheter, tillfälliga strandhugg för kanotister och småbåtar eller skridskoåkare samt stränder som kräver särskild hänsyn till fauna och flora. Även stränder i närheten av bebyggelse kräver åtgärder då dumpning av skräp förekommer både på land och i vattnet. Små anläggningar som underlättar promenader såsom skyltning, soffor, bord, livbojar, papperskorgar och grillplatser saknas eller har förfallit. Mycket skräp ligger dolt under vattenytan där folk badar idag och risk finns för olyckor från krossat glas m.m. Högt prioriterade strandområden är:

- a. runt hela Brunnsviken.
- b. Från Ålkistan till Husarviken
- c. Från Lidingöbro till Hundudden