

Naturskyddsföreningen i Eskilstuna
c/o Edina Várnagy

Länsstyrelsen i Södermanlands län

Svar på beslut och skötselplan för Lövöns naturreservat i Eskilstuna kommun, diarienummer: 511-1851-2024

Naturskyddsföreningen i Eskilstuna ser positivt till beslut om bildande av Lövöns naturreservat i Eskilstuna kommun. Det innebär att nationella miljö- och kvalitetsmål på flera punkter stärks. Lika viktiga är värden för det lokala som det regionala friluftslivet som stärks på flera målområden.

Synpunkter från föreningen redovisas nedan med hänvisning till bilaga 2: förslag till skötselplan.

Rubrik: uppgifter om naturtyper, arter och bevarandevärden.

Föreningen saknar naturtypen hassellund och landskapselementen skogsbryn och lövstrandskog. Den förstnämnda gynnar nötskrika och nötkråka och bidrar till spridning av artrikt buskskikt i landskapet. Hassellund har även höga upplevelsevärden för friluftslivet. Den senare utgör grund för värdetrakten Hjälmarens öar och strandområden och kräver skötsel, ofta störning, som inte skapas vid reglering av vattenstånden. Det är önskvärt att gränsdragning för reservatet även omfattar etableringsmiljöer i strandlinjen efter gällande vattendom, VA 15/83.

Skötselområde 1: ädellövskog

Spridning av lönn och bok behöver uppmärksammas vid regelbundna röjningsinsatser för att motverka igenväxning. Med åtanke av arters påverkans effekter av klimatförändringar och störningsmekanismer, läs insektsangrepp på gran, alm och ask önskar föreningen att skötselplanen är flexibel i vilka trädarter som prioriteras vid skötselinsatser för att gynna nationella miljö- och kvalitetsmål och arters bevarandestatus.

Vid nyrekrytering av ädellövträd, som är en utmaning, i slutna skogsbestånd behöver störning och skydd skapas i öppna miljöer. Störning av vildsvin uppfyller kraven mer än väl på Lövön medan skydd från betning av tamdjur och vilt kräver andra lösningar. Stängsling är dyr och sällan effektiv. Att lämna trädskronor alt. Biodepåer kvar på lämplig ståndort är ekonomiskt försvarbara alternativ. Hamling av lind behöver initieras på trädindividerna som uppnått biologisk ålder av max 50 år och upprepas var 10:e till 20:e år.

Skötselområde 6: utvecklingsmark mot betesmark

Naturskyddsföreningen i Eskilstuna ser att området matchar spridningsvägar till naturtyper som dominerar skötselplanens intentioner för Lövöns naturreservat. Det innebär att skötselområde 2: trädklädd betesmark och skötselområde 5: blandlövskog utvecklas mot samma bevarandemål. I området finns goda förutsättningar att utveckla arealer för spridning av arter i värdetrakten "Hjälmarens öar och strandlövskogar" samt arts specifika bevarandemål i artlistan.

Artbevarande

Föreningen ser att skötselinsatser utgår från artlistan, se sidan 20, med kategori VU, EN, CR i prioriteringsordning enligt SLU Artdatabanken 2020. Rimligen skapar det förutsättningar att stärka nationella miljö- och kvalitetsmål i ekonomisk bedömning för att uppnå effektmålen.

Friluftsliv

Naturskyddsföreningen i Eskilstuna ser konflikter i tillgängligheten med igenväxning och ekonomiska förutsättningar med tillräckligt starkt betestryck av tamdjur som gör att Lövöns friluftsvärden värden minskar.

Naturskyddsföreningen i Eskilstuna

c/o Edina Várnagy