



2021-02-27

Miljöavdelningen
Naturskyddsensheten
Gunilla Davidsson Lundh

Förslag till bildande av naturreservatet Jällabjär i Svalövs och Klippans kommuner (dnr 511-42721-2021)

Undertecknad har på uppdrag av Lunds Botaniska Förening tagit del av förslaget inklusive tillhörande skötselplan. Föreningen har inget att erinra mot reservatsförslaget och de värden, hotfaktorer och tydligare föreskrifter som beskrivs i förslaget. De föreslagna åtgärderna är ambitiösa och genomtänkta, och bör ha goda förutsättningar att gynna diversiteten på såväl kort som lång sikt. Utvidgningen österut känns befogad och blir ett värdefullt tillskott till det utvidgade naturreservatet.

Vi kan inte nog understryka behovet av fortsatt och utökad hävd, och där så behövs buskröjning och frihuggning. Jällabjärs betesmarker och enefälader har kvar mycket av sin hävdgynnade flora men kräver omfattande åtgärder för att hållas öppna och uppnå fullgod bevarandestatus (s. 16).

Många åtgärder inriktas mot att gynna rödlistade svampar, lavar och vedinsekter, men vi ser ingen risk att det skulle uppstå bevarandekonflikter gentemot kärlväxtfloran. Vad gäller hotet från invasiva växter är det befogat att hålla ett extra öga på skunkkallan (*Lysichiton americanus*) som hittas på alltför många ställen i centrala Skåne, inte minst i biotoper som liknar Jällabjärs svämlövskogar. Det kan även vara värt att hålla koll på angrepp av boksjuka, (orsakad av algsvampar, *Phytophthora* sp), som bland annat angripit bokar i Söderåsens nationalpark, några kilometer nordväst om reservatsområdet.

Artportalen innehåller bara ett fåtal inrapporterade mossfynd från Jällabjär, men det speglar inte verkligheten. Enligt den databas som Projekt Skånes Mossor (lundsbotaniska.se/verksamhet/skanes-mossor/) upprättat, finns det minst 100 arter i reservatet, vilket tyder på en artrik mossflora även om inga extremt hotade arter påträffats (enligt Torbjörn Tyler, torbjorn.tyler@biol.lu.se).

Smärre kommentarer:

- Under Kärleväxter på sidan 45 nämns både fläcknycklar (huvudarten) och Jungfru Marie nycklar (en av artens underarter): välj det alternativ som är mest relevant
- I samma tabell anges Bactimjan och underartsnamnet Majalis, med stor begynnelsebokstav: ändra till liten (bactimjan, majalis); maculate efter fläcknycklar ska vara maculata
- Sidan 19: lägg till "det" före "bedöms därför inte..." på femte raden uppifrån
- Om artuppgifterna i skötselplanens områdesbeskrivningar avser fynd som gjorts av länsstyrelsen och som saknas i Artportalen bör dessa inrapporteras dit (speciellt för rödlistade arter).

För Lunds Botaniska Förening

Stefan Andersson
Styrelsemedlem