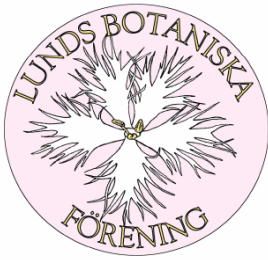


2017-03-27



Till
Miljöavdelningen
Länsstyrelsen i Skåne

Ang. förslag till bildandet av naturreservatet Nedraryd i Osby kommun

Dnr 511-34725-2016 1273-207

Lunds Botaniska förening har tagit del av remisshandlingarna och vill härmed framföra nedanstående synpunkter. Synpunkterna tar i första hand fasta på de botaniska värden i området som föreningen vill värna och utveckla. Nedraryd känner vi i LBF väl till alltsedan fastigheten med sina naturbetes- och slåttermarker blev klassad som ett av de allra värdefullaste områdena i f.d. Kristianstads län under Äng- och hagmarksinventeringen som genomfördes i slutet av 1980-talet. Nedraryd finns även med som ett självklart utflyktsmål i *Floran i Skåne – Vegetation och utflyktsmål* (s. 321) som föreningen gav ut 2003. Vi känner Nedraryd som ett botaniskt rikt och mycket omväxlande område. Förekomsterna av de rödlistade arterna granspira, klockgentiana och slåttergubbe tillhör de allra rikaste i Skåne. En art som inte nämns i remissen men som står att finna vid Nedraryd är jungfru Marie nycklar som är en fridlyst orkidé som är på mycket stark tillbakagång i Skåne. Sammantaget är det med stor glädje vi ser att detta skyddsvärda område nu avsätts som naturreservat.

Rent generellt tycker föreningen att remissupplagan är välskriven och väl genomtänkt med realistiska och angelägna mål och åtgärder. T.ex. ställer vi oss positiva till åtgärder som fortsatt hävd och röjningar. Detta är angeläget då betestrycket varit alltför svagt under det senaste decenniet. Möjligen skulle det vara bra för vegetationen i hagmarken om denna del i framtiden blir betad separat med ett senare betespåsläpp (kring månadsskiftet juli/augusti). Ett separat bete av hagmarken skulle även minska näringsinflödet från omgivande åkrar/betad vall. 2015 inventerade studenter från högskolan i Kristianstad (HKR) några storytor med vardera 5 smårutor i hagmarken och gjorde bl.a. art/area-analyser. Metoder och resultat finns redovisade i en rapport som förhoppningsvis även finns på länsstyrelsen (deltagare från länsstyrelsen medverkade under examinationen) men som annars bör kunna fås från HKR. Att upprepa samma undersökning om några år är ett utmärkt sätt att se om vidtagna åtgärder (som röjningar och betestryck) har gett önskat resultat. Fasta markeringar i form av metallbrickor finns för att göra det möjligt att upprepa undersökningen.

I anslutning till hagmarken finns några gamla, små åkertegar som idag är vall. Vi tycker att det är en intressant idé att restaurera någon eller några av dessa och därefter bruka dem som "allmogeåkrar" med gamla sorter av utsäde och hotade åkerogräs som i dagens Skåne är mycket sällsynta eller försvunna. En gammal upphöjd, cirkelrund åkerteg finns invid stigen som leder in i hagmarken. Detta vore ett fint litet objekt att prova en sådan åtgärd på.

Det är inte bara floran och vegetationen i det nu föreslagna naturreservatet som förefaller värdefulla i området. Förmodligen har även skogen på fastigheten, som alltid tycks ha brukats på ett extensivt sätt, höga naturvärden. Det vore glädjande om även skogen någon gång i framtiden fick ett varaktigt skydd i form av ett utvidgat naturreservat.

Lund den 27 mars 2017
För Lunds Botaniska förening
Med vänliga hälsningar

Åke Svensson
Ordförande