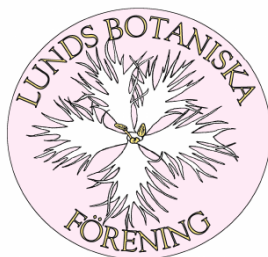


2016-12-22



Till
Miljöavdelningen
Länsstyrelsen i Skåne

Remissvar avseende Bevarandeplan för Natura 2000-området Ledtorpet SE 0420292

Detta Natura 2000-område på Hallandsåsen utgörs av fuktiga betesmarker med både rikkärr och kalkfuktäng. Den totala arean är på 2.1 ha. Vid fältbesök 2015 bedömdes 5,2 ha uppfylla fullgod bevarandestatus. Rikkärret innehåller en mycket artrik kärlväxtflora med bland annat näbbstarr, ängsstarr, smörbollor, kärrspira, tätört, gräsull och slätterblomma. Den i Skåne mycket ovanliga käppkrok mossan är noterad från denna lokal.

Kalkfuktängen som ligger i en sluttning med översilat vatten sköts som slätteräng av Bjäre naturskyddsförening. Kärlväxtfloran är artrik med fynd av bland annat kärrspira, smörbollor, loppstarr och tätört. Utanför dessa viktiga naturtyper har på markväg mot Korup noterats tagelsäv och rikligt med borstsäv.

Att bibehålla de beskrivna naturtyperna är naturligtvis väldigt väsentligt och om det går att ha fortsatt slätter i området så bör det vara den viktigaste åtgärden för de i många fall hotade och slättergynnade arterna. De skyddsvärda arealerna är till ytan små och frågan är om det inte är möjligt att till exempel utvidga det hävdade området på de fuktiga omgivande markerna. Rent generellt är den hävdgynnade floran hårt ansatt i landskapet på grund av igenväxning och upphörd hävd. Avseende den löpande skötseln anges i beslutsunderlaget att vid rikkärret och kalkfuktängen kan älggräs som tränger sig på från kanterna tas bort. Denna skrivning är alldeles för vag, eftersom älggräset är ett stort hot mot de arter som behöver skyddas. Det är utmärkt att det framhålls att hydrologin ska undersökas och att man ska tillse att de fuktiga naturtyperna ej blir torrare. Det är också bra att det framhålls att vecketåg och en del andra för djuren osmakliga högrörter under ett antal år ska slås manuellt för att på sikt få ändrad artsammansättning och för djuren mera tilltalande bete.

Uppföljning av naturtyperna planeras vart 6:e till 12:e och det kan nog räcka för att långsiktigt följa målindikatorerna. Emellertid måste det finnas en viss årlig kontroll över att hävd kommer till stånd annars kommer denna form av lokaler att kunna gå under trots goda intentioner.

Lund den 22 december 2016
Lunds Botaniska förening
Åke Svensson
ordförande