



2018-04-18

Kontakt: c/o
Charlotte Wigermo
Fästningsgatan 19B
291 34 Kristianstad

Miljöavdelningen
Marie Björkander
Länsstyrelsen i Skåne
205 15 MALMÖ

Remissvar avseende Förslag till reviderad Bevarandeplan för Natura 2000-området Revingefältet SE0430113

Lunds Botaniska Förening har tagit del av förslaget till reviderad bevarandeplan för Natura 2000-området Revingefältet och är överlag positivt inställd till bevarandeplanen som sådan och att den hålls aktualiserad.

Föreningen ser med bekymran på hur Revingefältets sandiga gräsmarker får en allt tätare grässvål, vilket innebär stadigt försämrade möjligheter för störningssynnade arter som åkerfibbla, klubbfibbla, dvärgserradella och åkermadd. De sandblottor som skapades i samband med SandLife-projektet var ett steg i rätt riktning, men det är viktigt att åtgärderna inte upphör bara för att projektet löper ut. En långsiktigt hållbar skötsel är väsentlig. Om den militära aktiviteten på fältet förblir fortsatt låg kommer det att krävas kontinuerliga naturvårdande insatser för arter i behov av blottad sand och en gles vegetation. Föreningen instämmer således med att upprätthållande av sandblottor är den högst prioriterade bevarandeåtgärden, jämte fortsatt hävd genom bete och slåtter.

Det är viktigt att områdets flora följs upp kontinuerligt för att få bekräftat att skötseln är adekvat. Detta gäller särskilt de sandiga miljöerna och rikkärren.

Under Bevarandemål nämns bland mycket annat att knappag och axag ska finnas inom agkärret. Såvitt föreningen känner till är dessa båda arter inte kända från Revingefältet. Således förefaller det märkligt att ha som bevarandemål att de ska förekomma. I övrigt uppfattar föreningen det som att bevarandemålen är i linje med vad som är eftersträvansvärt för fältet.

Föreningen noterar med glädje att svarttåg får vederbörligt fokus i bevarandeplanen. Värt att notera är att svarttåg återfanns på Allarps mosse i Kävlinge kommun 2016, varför antalet lokaler i landet numera är fyra. Dock är det anmärkningsvärt att arten i bevarandeplanen inte bara omnämns från den kända lokalen intill Stensoffa, utan även från rikkärret söder om Silvåkra f.d. sjö. Denna förekomst har föreningen inte kännedom om och utgör om den är korrekt lokal nummer fem i landet. Föreningen vill dock erinra om att svarttåg är mycket svår att med säkerhet skilja från torvtåg och ryltåg. Föreningen tar gärna del av källorna till fyndet, vilket bör specialistgranskas. För en genomgång av svarttågets status i Skåne rekommenderas

Lars Fröbergs artikel i Botaniska Notiser nr 4 från 2017 (Fröberg, L. 2017. *Svarttåg håller ställningarna i Skåne*. Botaniska Notiser 150:4 23-28).

Vad gäller Krankesjön så regleras väl vattenståndet i en vattendom. Förutsättningarna kring detta hade varit relevanta att omnämna i bevarandeplanen, då sjöns flora och fauna påverkas av regleringen.

Gällande trollsländornas förhållande till vattenaloe verkar det råda viss förvirring, då det endast är grön mosaikslända som är beroende av denna växt, inte citronfläckad kärrtrollslända som det påstås på sidan 8 och 26.

I bilaga 4 vill föreningen uppmärksamma på att rödlistningen av bohuslind, järnek, pimpinellros och naverlönn endast är tillämplig inom respektive arts mycket begränsade naturliga utbredningsområden, vilket inte i något av fallen innefattar Revingefältet. Dessa arter är alla listade i höga hotkategorier och det finns risk för att respekten för detta urvattnas om arterna listas överallt där de inte är spontant förekommande. Även tovsippa och idegran är införda på Revingefältet och är av obefintligt intresse i sammanhanget. Föreningen anser att samtliga dessa arter bör strykas från bilagan.

Lund den 18 april 2018
Lunds Botaniska Förening
Staffan Nilsson