

2017-10-30



Till
Miljöavdelningen
Länsstyrelsen i Skåne

Ang. bevarandeplan för Natura 2000-området Helgeå i Skåne. Dnr 511-27258-15 1290.

Lunds Botaniska förening har tagit del av remisshandlingarna och vill härmed framföra nedanstående synpunkter. Då Natura 2000-området Helgeå till största del omfattar själva vattenområdet med de intilliggande stränderna är det i huvudsak områdets fauna som värnas i bevarandeplanen. Våra synpunkter tar dock i första hand fasta på de botaniska värdena i området.

En hotad och mycket skyddsvärd kärlväxt som växer i direkt anslutning till Helgeå och som inte behandlas i bevarandeplanen är gullstånds *Senecio paludosus*. Denna vackra och ståtliga växt har sina huvudsakliga växtplatser i Norden utmed Helgeås nedre lopp från Torsebro till Gropahålet. I Natura 2000-området Helge å växer den på åstränderna vid exempelvis Svarta sjö, Pulken/Egeside träsk, vid Nya bron i Yngsjö och åtminstone fram till för 10 år sedan även vid Lillesjö intill Gropahålet. På flera av dessa platser växer den rikligt. Gullstånds påverkas negativt av alltför kraftig hävd och växer gärna på ohävdade sträckor av stränderna. En annan mycket skyddsvärd art som växer precis intill ån är sydmaskros *Taraxacum austrinum*. Denna strandmaskros växer på några få kvadratmeter på betesmarken strax väster om nya bron i Yngsjö. Sydmaskrosen har här sin enda kända växtplats i Sverige. Till skillnad från gullstånds är sydmaskros beroende av välhävdad strandäng. LBF ser gärna att såväl gullstånds som sydmaskros tas med i planens förteckning över hotade och skyddsvärda arter i planområdet.

Helgeå rinner igenom flera botaniskt viktiga områden med åtskilliga hotade växtarter, t.ex. fuktängarna vid Pulken och Yngsjö. Dessa områden påverkas självfallet genom bl.a. åns regelbundna översvämningar. Som påpekas är höga humus- och näringsvärden ett stort bekymmer när det gäller Helge åns vattenkvalitet. Alla åtgärder som kan minska dessa är även positivt för de kärlväxter som växer i anslutning till ån.

Rent generellt tycker föreningen att remissupplagan till bevarandeplan är välskriven och väl genomtänkt med angelägna mål och åtgärder. Till exempel ställer vi oss positiva till åtgärder som fortsatt hävd och röjning av sly. Dock är det viktigt att nödvändig hänsyn till gullstånds tas vid till exempel röjningsarbete.

Lund den 30 oktober 2017
För Lunds Botaniska Förening

Åke Svensson
Ordförande
Lunds Botaniska Förening