



2022-08-24

Miljöavdelningen
Länsstyrelsen Skåne

Hörlinge ängar – Stora brister i skötseln av Natura 2000-område med Naturvårdsavtal

Hörlinge ängar i Hässleholms kommun utgörs till stor del av fuktängar. Området hyser flera slåttergynnade kärlväxter och har lång kontinuitet av hävd genom slåtter och bete.

Ängarna är klassade som Natura 2000-område och har enligt skyltning i området ett Naturvårdsavtal.

Hörlinge ängar har sedan lång tid tillbaka hyst en stor och livskraftig population av klockgentiana *Gentiana pneumonanthe*. I flera decennier har markägaren Jerker Thorvaldsson skött fuktängarna på ett exemplariskt och för klockgentianorna gynnsamt sätt, vilket lett till en ökning av populationen. Skötsel har skett genom slåtter men först efter att klockgentianan hunnit blomma och sprida sina frön. Detta har även gynnat andra blommande kärlväxter vilket är en nödvändighet för att insekter mm ska fortleva. Antalet stänglar av klockgentiana har stadigt ökat för att under åren 2015- 2019 ligga på runt 500 -600 stänglar. Därmed har detta varit en av de större förekomsterna i Skåne.

Enligt bevarandeplanen för området står det att området ska betas eller slåttras och att höet ska forslas bort vilket är en rimlig skötsel. Dock står det inget om tidpunkt på året när detta ska ske.

Vid besök 13 augusti år fann vi inte en enda klockgentiana! Hela området var redan slåttrat mitt i klockgentianans blomningstid. Höet var ihopsamlat och inplastat i balar och ängarna såg ut som vilket stubbåker som helst. Inte en enda klockgentiana hade överlevt. I kanterna fanns det inga blommande växter över huvud taget utan endast pors och blåtåtel.

Förutom att ängarna var kortklippta så var hela området uttorkat. En varm sommar som i år kan det få förödande konsekvenser att klippa en yta så kort mitt i den varmaste tiden.

Det var sorgligt och beklämmande att se att så många års fin skötsel går att ruinera på endast 1-2 år. I åtgärdsprogrammet för arten står att möjligen kan underjordiska jord- och rotstammar överleva ett par år. Fröna däremot klarar endast ett par månader om de inte grott så det finns ingen fröreserv att hoppas på.

Det vore högst önskvärt att någon ansvarig på Länsstyrelsen omgående besöker området och tar ställning till vilka åtgärder som ska vidtas för att om möjligt rädda populationen av klockgentiana på en av Skånes förut största lokaler beläget inom ett Natura 2000-område.

Lund den 24 aug 2022

För Lunds Botaniska Förening
Charlotte Wigermo
Samordnare för hotade kärlväxter i Skåne

Åke Svensson
Ordförande