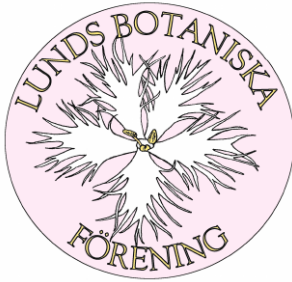


2017-12-18



Till  
Miljöavdelningen  
Länsstyrelsen i Skåne

### **Bevarandeplan för Natura 2000-området Skeingesjön ( SE 0420299) i Skåne**

Områdets totala areal är 276.1 hektar varav en övervägande majoritet utgörs av en oligotrof mineralfattig sjö som ingår i Helgeåns vattensystem.

På sid 9 nämns några typiska / karakteristiska arter som ska förekomma rikligt i den aktuella naturtypen. I detta sammanhang noteras klotgräs viket är en art som iaktogs 1997 men vid en inventering av hela strandområdet av sjön, främst 2010, kunde arten ej återfinnas på sin tidigare växtplats och ej heller annorstädes i sjön.

På sid 9 kan man läsa ”Det ska finnas gamla träd och föryngring av nya träd som efterträdare av följande trädarter: ek.” Denna mening är ej fullständig eller felformulerad.

På sid 10 noteras ett skönhetsfel (ett av få) ” Helge åns sjöar” i stället för Helgeåns sjöar.

På sid 11 har flytsäv erhållit sitt gamla namn, däremot är namnet i bilaga 4 det nu gällande. Texten har blivit något olycklig eftersom flytsäv dels har flera goda förekomster i sjön och dessutom finns ytterligare lokaler i södra Sverige vilket en kartbild på Artportalen snabbt ger vid handen.

Sjötäteln har tidigare haft ett stort antal lokaler utmed sjön vilket visades av den noggranna inventering som företogs av Tord Holm i slutet av 1990-talet. Vid den nyss nämnda inventeringen kring 2010 var det påtagligt att ett större antal lokaler saknade sjötätel och där den fanns kvar var det endast i låga antal. Orsaken till denna rätt dramatiska minskning är oklar och kan i vart fall ej tillskrivas bristande hävd.

Klockgentiana har flera förekomster runt sjön och den arten borde lyftas fram i texten och ingå i de prioriterade bevarandeåtgärderna.

Sammantaget är avsnittet om skydd och bevarandeåtgärder välskrivet och frånsatt något av ovannämnda ställer sig Lunds Botaniska Förening sig mycket positiv till framlagd bevarandeplan.

Lund den 18 december 2017  
För Lunds Botaniska Förening

Åke Svensson  
Ordförande