



Enheten för naturvård



Klubben SE0110210

Bevarandeplan för Natura 2000-område

(enligt 17 § förordningen (1998:1252) om områdesskydd enligt miljöbalken m.m.)



Inledning

Bevarandeplanen är det dokument som beskriver vilka mål som ska uppnås i bevarandet av ett Natura 2000-område och som anger vilka bevarandeåtgärder som planeras. I bevarandeplanen beskrivs vilka förutsättningar som krävs för att de utpekade arterna och livsmiljöerna ska upprätthålla s.k. gynnsam bevarandestatus. Det har betydelse för tillämpningen av regelverket om Natura 2000-områden.

BEVARANDEPLANDatum
2017-06-12Beteckning
511-16054-2017

Namn	Klubben	Areal	4,1 ha
Natura 2000-kod	SE0110210		
Kommun	Norrtälje		
Bevarandeplan fastställd av Länsstyrelsen	2007-02-05		
Bevarandeplan reviderad av Länsstyrelsen	2017-06-12		
Områdestyp och status	SAC-område enligt art- och habitatdirektivet		
Ägarförhållanden	Privat		

Ingående livsmiljöer enligt art- och habitatdirektivet

Tabell 1. Livsmiljöer.

Livsmiljökod	Livsmiljöns namn	Areal (ha)	Andel (%)
9070	Trädklädd betesmark	4,1	100,0

Ingående arter enligt art- och habitatdirektivet

Natura 2000-arter är arter som finns upptagna i bilaga 2 till EU:s art- och habitatdirektiv och skyddas därmed av Natura 2000-reglerna. I denna bevarandeplan nämns andra arter än de som är skyddade av Natura 2000-reglerna. Dessa arter har inte samma lagliga skydd såsom eventuella Natura 2000-arter.

Tabell 2. Arter.

Artens kod	Svenskt namn	Vetenskapligt namn
Inga Natura 2000-arter finns rapporterade från området.		

Bevarandesyfte för Klubben

Bevarandesyftet och beskrivningen av livsmiljön nedan utgör den beskrivning som ska upprättas i enlighet med 17 § förordningen om områdesskydd m.m. (FOM). Tillsammans med bevarandemål och bevarandeåtgärder i denna plan utgör de underlag som visar hur myndigheterna behöver arbeta för att motsvara kraven i 16 § FOM.

Det övergripande syftet med Natura 2000-området är att bidra till att upprätthålla en gynnsam bevarandestatus för den i området utpekade livsmiljön, i detta område trädklädd betesmark (9070).

BEVARANDEPLAN

Datum
2017-06-12

Beteckning
511-16054-2017

Det finns ytterligare skyddsvärda trädområden strax öster om Klubben. Dessa omfattas dock inte av något områdesskydd. Det finns dessutom enstaka skyddsvärda trädmiljöer på ett något större avstånd, ca 3 km radie.

Natura 2000-området ligger inom Stockholms skärgårds skogliga värdestrakt, precis på gränsen mot värdestrakten Norrtälje-Roslagsbro. I den senare är ädellövvärdena väl representerade. Även i skärgården är olika typer av lövskogar framträdande.

Prioritering av skötselåtgärder framgår av tabell 3.

Bevarandemål för Klubben

Trädklädd betesmark (9070)

- Arealen trädklädd betesmark ska bibehållas.
- Marken ska vara opåverkad av konstgödsling och stödutfodring, kalkning, dikning, insådd av för livsmiljön främmande arter.
- Vegetationen ska vara välhävdat av bete och/eller slåtter, helst bete, varje år vid vegetationsperiodens slut så att ansamling av förna inte sker
- Igenväxningsvegetation förekommer inte eller endast i begränsad omfattning
- Det ska finnas rikligt med gamla grova träd/ekar.
- Det ska finnas grov död ved och mulmträd.
- De för livsmiljön typiska arterna, till exempel lundgröe, vårbrodd, blåsippa, vitsippa, stor- och liten blåklocka, gökärt, smultron, lungört och gullviva, ska finnas i livskraftiga bestånd.

Beskrivning av området

Klubben är beläget intill sjön Andersvedjedjupet, inom fastigheten Björhöda 1:6, Vätö församling i Norrtälje kommun. Enligt häradskartan har området under en epok nyttjats som slåtteräng varefter det har betats. Under senare hälften av 1900-talet har den tidigare betade ädellövs-kogen växt igen med gran. Gran fanns fram i början av 1990-talet inom hela området och flera av ädellövträden stod vid denna tid inväxta i tät granskog. I samband med en planerad avverkning inom området upprättades 1995 ett naturvårdsavtal mellan markägaren och Skogsvårdsstyrelsen i syfte att återskapa en mer öppen tidsepok där främst barrträden saknades. Främst ädellövträd ska gynnas.

BEVARANDEPLAN

Datum
2017-06-12

Beteckning
511-16054-2017

Efter att naturvårdsavtalet träffats genomfördes en restaurering då i princip all barrskog avverkades, med undantag för en del klenare smågranar som fick stå kvar och beskugga lav- och mossrika ädellövstammar. Även en mindre andel av ädellövträd, björk, asp och hassel avverkades/röjdes.

Natura 2000-området Klubben har inte detaljinventerats på ovanliga växt- och djurarter. Fertil lunglav förekommer dock på åtskilliga trädstammar. Klubben består idag av ett område där vissa partier har tätare ädellövskog i olika åldrar. Bland lövträden dominerar ek, lind, lönn och ask. I nordöstra delen av området finns en del yngre gran som har fått stå kvar och beskugga epifytiska lavar och mossar. Buskskiktet utgörs av hassel, skogstry, nypon och slån.

Här och var finns ljusöppna gläntor där ängs- och hagmarksväxter påträffas. Fältskiktet karaktäriseras av lundgröe, vårbrodd, blåsippa, vitsippa, stor- och liten blåklocka, gökärt, smultron, lungört och gullviva. De gamla träden hyser vedlevande svampar. Några av ekarna har mulmbildning.

Fågellivet är förhållandevis rikt inom området och regelbundet noteras kattuggla, grönsångare och trädgårdssångare.

Beskrivning av livsmiljöer

Trädklädd betesmark (9070)

De trädklädda betesmarkerna inom Klubben är beväxta med ett 100-tal ädellövträd varav flera är förhållandevis grova. Någon av ekarna innehåller mulm. Ekarna är som regel av mellanstorlek och flera ungekar förekommer. Det finns flera grova björkar, rönnar samt några grövre tallar. En hel del ung asp finns inom naturtypen, framförallt i de mer öppna partierna. I buskskiktet finns inom naturtypen hassel, slån, skogstry och en. Fältskiktet karaktäriseras av lundgröe, vårbrodd, blåsippa, vitsippa, stor- och liten blåklocka, blåbär och gullviva.

Hotbild – vad kan påverka Natura 2000-området negativt

En komplett lista är inte möjlig att upprätta. Här listas ett urval hot som i det här området bedömts mest relevanta.

Trädklädd betesmark (9070)

- Igenväxning med träd och buskar.
- Tillförsel av handelsgödsel.
- Stödutfodring och vinterbete.
- Ökat graninslag i lövträdbärande hagmarker.
- Exploatering för samhällsbyggande av olika former.

BEVARANDEPLANDatum
2017-06-12Beteckning
511-16054-2017**Bevarandeåtgärder med tidsplan****Gällande regler**

Enligt 7 kap 28 a § miljöbalken (MB) krävs tillstånd för att bedriva verksamheter eller vidta åtgärder som på ett betydande sätt kan påverka miljön eller störa utpekade arter i ett Natura 2000-område som har förtecknats enligt 7 kap 27 § MB. Tillstånd krävs inte för verksamheter och åtgärder som direkt hänger samman med eller är nödvändig för skötseln och förvaltningen av området. Alla Sveriges Natura 2000-områden utgör dessutom riksintressen (enligt 4 kap MB), vilka ska beaktas vid prövning av ärenden och planläggning.

Strandskydd gäller enligt 7 kap 13-18 §§ MB inom hela av Natura 2000-området. Inom strandskyddat område är viss typ av exploatering förbjuden, t.ex. uppförande av ny byggnad. Undantag från förbudet gäller t.ex. byggnader som behövs för de areella näringarna och som måste finnas inom strandskyddat område.

Det finns naturvårdsavtal för området.

Behov av ytterligare reglering

Det finns inget behov av ytterligare reglering.

Tabell 3. Förslag till skötselåtgärder för Klubben. Åtgärder i kursiv är prioriterade.

Livsmiljö/art	Åtgärd	Tidsplan
Trädklädd betesmark (9070)	<i>Bete och/eller slåtter, helst bete.</i> Röjning av triviala lövträd (asp) samt viss gran sker i syfte att bibehålla områdets värden.	Årligen. Vid behov.

Bevarandetillstånd i dag

Tabell 4. Bevarandetillstånd hos ingående livsmiljöer.

Livsmiljö/art	Bevarandetillstånd
Trädklädd betesmark (9070)	Tveksamt på grund av uteblivet bete under många år.

BEVARANDEPLAN

Datum
2017-06-12

Beteckning
511-16054-2017

Inventeringar i området och andra referenser

Douhan, B., Drycksbäck, M. & Knutson, J. 1996. *Långsjön/Karlsdalsmossen – naturinventering av ett skogs- och våtmarksområde*. Naturvård i Norrtälje kommun nr 5.

Skogsvårdsstyrelsen 1995. *Naturvårdsavtal*. 1995.

Karta

Livsmiljöernas sifferkoder i kartan och dokumentet är korrekta liksom namnen i dokumentet. Livsmiljöernas namn i kartan kan dock vara felaktiga.

