



Enheten för naturvård



Hov SE0110150

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.

Namn	Hov	Areal	6,3 ha
Natura 2000-kod	SE 0110150		
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		

BEVARANDEPLANDatum
2017-06-12Beteckning
511-18578-2017**Ingående livsmiljöer enligt art- och habitatdirektivet**

Tabell 1. Livsmiljöer.

Livsmiljökod	Livsmiljöns namn	Areal (ha)	Andel (%)
9070	Trädklädd betesmark	5,0	79

* Prioriterad livsmiljö – bevarandet bedöms ha hög prioritet inom EU.

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 Hov

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.

Trädklädd betesmark (9070) är den enda, och därmed prioriterade, livsmiljön för Hov. Natura 2000-området ingår i ett större område utpekade som skoglig värdetrakt (Norrtälje - Roslags-Bro värdetrakt) i Stockholms läns strategi för formellt skydd av skog. Trakten utgörs av ett variationsrikt landskap med både odlingslandskap och mer sammanhållna skogar där skogsbeten är en prioriterad skogstyp för framtida skydd.

Hov är ett biotopskyddsområde. Runt Hov finns inte så gott om skyddade områden. Inom en radie av fem kilometer runt objektet finns ytterligare tre biotopskyddsområden samt fyra områden som är naturreservat och/eller Natura 2000-områden.

Prioriterad åtgärd för området är, som framgår av tabell 3, att se till att området betas årligen.

BEVARANDEPLAN

Datum
2017-06-12

Beteckning
511-18578-2017

Bevarandemål för Hov

Att bidra till gynnsam bevarandestatus för den i området utpekade livsmiljön uttrycks i detta område i följande mål.

Trädklädd betesmark (9070)

- Arealen trädklädd betesmark ska bibehållas.
- Vegetationen ska vara välhävdd av bete och/eller slåtter, helst bete, varje år vid vegetationsperiodens slut så att ansamling av förna inte sker.
- Träden i betesmarken ska ha en varierad åldersstruktur och bestå av olika träddarter.
- I trädsiktet ska finnas gott om gamla och grova träd samt död ved i olika former och nedbrytningsstadier.
- Det ska finnas gläntor där solljus når fältsiktet, vilket är en förutsättning för en hävdgynnad flora.
- Igenväxningsvegetation ska endast i måttlig omfattning förekomma.
- För livsmiljön typiska arter ska ha goda förutsättningar att finnas i livskraftiga bestånd.

Beskrivning av området

Området ligger knappt 5 km NNO om Norrtälje i Estuna församling. Landskapet är varierad sprickdalsterräng med jordbruksmark i lägre partier och skogsmark på högre belägna områden. Strax öster om området rinner Broströmmen vilken avvattnar de norra delarna av landskapet. Broströmmen rinner ut i Nodstasjön strax sydost om Natura 2000-området. Maderna längs Broströmmen norr om Nodstasjön är värdefulla för fågellivet. Broströmmen rinner längre söderut ut i Gillfjärden innan den slutligen rinner ut i Östersjön som Lundaströmmen. Natura 2000-området har en mycket lång kontinuitet av bete med nötdjur. Skogen som växer här är har en typisk luckig och varierad skogsbeteskaraktär med främst gamla barrträd. Inslaget av grova aspar samt vårtbjörk är mycket stort främst i östra delen. Stor aspticka växer på en grov asp. Torra träd och högstubbar förekommer sparsamt. I sydöstra delen finns fornminnen i form ett litet gravfält samt en hålväg.

Beskrivning av livsmiljön**Trädklädd betesmark (9070)**

Livsmiljön representeras i området av en luckig barrdominerad skog med främst mycket gamla träd. Granarna har grenar långt ner på stammen vilket visar att de växt upp glest. Gammelgranlav har hittat livsmiljö på många gamla granar. På flera träd i halvöppet läge växer hänglavar av olika arter. Skogen är luckig och det finns större gläntor med enstaka buskvegetation.

BEVARANDEPLAN

Datum
2017-06-12

Beteckning
511-18578-2017

Inslag av vårtbjörk och asp finns i hela området men i östra delen är inslaget av asp dominerande. Asparna har olika grova dimensioner, de som växt fritt är vidkroniga och många av dem är infekterade av den vanliga asptickan. Den rödlistade stora asptickan växer på en grov asp i södra delen. I norra delen finns ett litet alkärr. Fuktiga stråk ger variation i markvegetationen. En liten källa springer fram i söder.

Området har tidigare betats med nötdjur under mycket lång tid. Stråk med stora block förekommer främst i den östra delen. I centrala delen finns ett imponerande stort flyttblock.

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)

- Utebliven eller för svag hävd.
- Igenväxning av träd och buskar. Lokalklimatet försämras för hävdgynnade marksvampar och insekter.
- För stort uttag av träd vid ev. restaurering leder till försämrade förutsättningar för hävdgynnade arter.
- Uttag av stående död ved.
- Stödutfodring och vinterbete.

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 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.

BEVARANDEPLANDatum
2017-06-12Beteckning
511-18578-2017

I stort sett hela området omfattas av biotopskydd. Bestämmelser om biotopskydd finns i 7 kap. 11 § miljöbalken samt i 5-8 §§ förordningen (1998:1252) om områdesskydd enligt miljöbalken m.m. Inom området får inte bedrivas verksamhet eller vidtas åtgärder som kan skada naturmiljön.

Behov av ytterligare reglering

Inget behov av ytterligare reglering.

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

Livsmiljö/art	Åtgärd	Tidsplan
Trädklädd betesmark (9070)*Namn (Nummer)	<i>Bete och/eller slåtter, helst bete.</i>	Årligen.
	Plockhuggning där skogen har för hög krontäckning för att gynna/återskapa en luckig och varierad skogsbeteskaraktär.	Återkommande vid behov
	Enstaka liggande lågor som hindrar bete ska upparbetas.	Vid behov

Bevarandetillstånd i dag

Tabell 4. Bevarandetillstånd hos ingående livsmiljö.

Livsmiljö/art	Bevarandetillstånd
Trädklädd betesmark (9070)	Ej gynnsamt. Betet behöver återupptas och området behöver plockhuggas.

Inventeringar i området och andra referenser

Artdatabanken, lista med rödlistade arter, uttag 2002-05-10. Länsstyrelsen i Stockholms län. Naturkatalog för Stockholms län. Remissupplaga. 1996.
Länsstyrelsen i Stockholms län. Våtmarksinventering i Stockholms län. Rapport nr 1997:1. 1997.
Länsstyrelsen i Stockholms län. Ängs- och hagmarksinventeringen i Stockholms län. 1987-1991.
Norén, M. 1992. *Broströmmen – en naturinventering från Erken till Norrtäljeviken*. Naturvård i Norrtälje kommun nr 2.
Skogsvårdsstyrelsen. Nyckelbiotopsinventering. 1997.
Skogsvårdsstyrelsen. Biotopskyddsbeslut 152/94
Skogsvårdsstyrelsen. Naturvårdsavtal 153/94

BEVARANDEPLAN**Datum**
2017-06-12**Beteckning**
511-18578-2017**Karta**

Digital flygbild över Hov. Natura 2000-området och dess livsmiljö avgränsas med vit linje.



Ref: ©Lantmäteriet, 2005. Ur Geografiska Sverigedata, 106-2004/188-AB