



Enheten för naturvård



Nor SE0110255

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.

BEVARANDEPLAN

Datum
2017-06-12Beteckning
511-18604-2017

Namn	Nor	Areal	1,8 ha
Natura 2000-kod	SE 0110255		
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 (%)
6270	*Silikatgräsmarker	1,8	100

* 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 Nor

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.

BEVARANDEPLAN

Datum
2017-06-12

Beteckning
511-18604-2017

Nors enda, och därmed prioriterade, livsmiljö är silikatgräsmarker (6270). Området utpekades för sina höga hävdgynnade värden.

Nor ligger i ett hävdad jordbrukslandskap. Inom en femkilometersradie kring objektet finns gott om betesmarker som berättigar till miljöersättning för betesmarker och slåtterängar med särskilda värden. Inom radien finns tretton biotopskyddsområden. Där finns också tio områden som är naturreservat och/eller Natura 2000-områden, varav fem omfattar hävdgynnade miljöer. Detta torde ge åtminstone en del av Nors arter möjlighet att sprida sig i landskapet.

Som framgår av tabell 3 är fortsatt årlig hävd den prioriterade skötselåtgärden och en förutsättning för att områdets värden ska bevaras långsiktigt. Ett fastställt miljöersättningsåtagande behövs för att säkerställa detta.

Bevarandemål för Nor

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

*Silikatgräsmarker (6270)

- Arealen silikatgräsmarker ska bibehållas.
- Vegetationen ska vara välhävdad av bete och/eller slåtter, helst bete, varje år vid vegetationsperiodens slut så att ansamling av förna inte sker.
- Igenväxningsvegetation ska inte förekomma alls, eller endast i begränsad omfattning.
- Marken ska vara opåverkad av konstgödsling och stödutfodring, kalkning, dikning, insådd av för livsmiljön främmande arter.
- De för livsmiljön typiska arterna, till exempel fältgentiana, kattfot, Adam och Eva, jungfrulin, brudbröd, ängsvädd och klasefibbla, ska finnas i livskraftiga bestånd.

Beskrivning av området

Denna hagmark ligger väster om gården Nor på Vaddö, på höger sida om vägen mellan Nor och Senneby. Marken har en lång hävdhistorik, först genom slåtter men på senare tid genom bete. Marken har enligt en lagaskifteskarta från 1820-talet tillhört Sennebys ängsmark. Enligt konceptkartan till häradskartan från början av 1900-talet nyttjades marken även då som slåtteräng och var bevuxen med gles lövvegetation. Enligt ekonomiska kartbladet från 1970-talet var hagen öppen i de östra delarna och mer igenvuxen i de övriga delarna. Artrikedomen är stor i hagen och här växer flera kalk- och/eller hävdgynnade arter t ex jungfrulin, darrgräs, knägräs, älvväxing, prästkrage, brudbröd, brudsporre, ängsvädd och hagmarkssvampar. Arter som t ex brudborste och ormröt vittnar om att marken tidigare slagits. I hagen finns ett stort bestånd med fältgentiana.

BEVARANDEPLAN

Datum
2017-06-12

Beteckning
511-18604-2017

Beskrivning av livsmiljön

*Silikatgräsmarker (6270)

Hela hagen utgörs av denna livsmiljö. Livsmiljön utgörs av marker med lång hävdkontinuitet, ofta med kalkinslag i marken. Kalken i kombination med att marken tidigare varit slåtteräng är två anledningar till att marken är så pass artrik. I hagen växer de för livsmiljön typiska arterna fältgentiana, kattfot, Adam och Eva, jungfrulin, brudbröd, ängsvädd och klasefibbla.

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.

*Silikatgräsmarker (6270)

- Upphört bete eller fortsatt svagt bete och sent betespåsläpp. Detta riskerar att öka förnaansamlingen och öka igenväxningen vilket i sin tur riskerar att slå ut den hävdgynnade florán.
- Vinterbete.
- Tillförsel av handelsgödsel och tillskottsutfodring.
- Markexploatering. Gräsmarken kan förstöras genom utfyllnad, uppläggning av jordmassor, vägdragningar, skogsplantering eller dikning.

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 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.

Området ingår i en betesfälla som planeras ingå i ett åtagande om miljöersättning för skötsel av betesmarker och slåtterängar med särskilda värden. I området gäller de skötselvillkor som står i åtagandeplanen.

BEVARANDEPLANDatum
2017-06-12Beteckning
511-18604-2017*Behov av ytterligare reglering*

Åtagandet om miljöersättning behöver fastställas för att säkra att området hävdas. Därutöver finns inget behov av ytterligare reglering.

Tabell 3. Förslag till skötselåtgärder som komplement till vad som gäller i åtagandeplan för Nor. Åtgärder i kursiv är prioriterade.

Livsmiljö/art	Åtgärd	Tidsplan
*Silikatgräsmarker (6270)	<i>Bete och/eller slåtter, helst bete.</i>	Årligen
	<i>Röj bort smågranar.</i>	Omgående
	Kontinuerlig röjning av lövsly där det förekommer.	Vid behov
	Vid eldning av ris, elda utanför hagen för att undvika gödseffekter på marken.	Vid behov

Bevarandetillstånd i dag

Tabell 4. Bevarandetillstånd hos ingående livsmiljö.

Livsmiljö/art	Bevarandetillstånd
*Silikatgräsmarker (6270)	Gynnsamt. Men om de många unga granar som kommit upp på betesmarken får växa sig stora skuggar de marken och en stor del av floran kan ta skada.

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. Åtgärdsplan för hagmark öster om Nor. AB 3306, övertag av AB 1892. 2001, uppdaterad 2002.

Länsstyrelsen i Stockholms län. Ängs- och hagmarksinventeringen i Stockholms län. 1987-1991.

BEVARANDEPLAN

Datum
2017-06-12Beteckning
511-18604-2017

Karta

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



0.1 0 0.1 0.2 Kilometers

Digital topografisk karta över Nor. Natura 2000-området avgränsas med blå linje på kartan.