



Enheten för naturvård



## Norsviken SE0110263

### 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- 44880-2016

<b>Namn</b>	Norsviken	<b>Areal</b>	3,5 ha
<b>Natura 2000-kod</b>	SE 0110263		
<b>Kommun</b>	Norrtälje		
<b>Bevarandeplan fastställd av Länsstyrelsen</b>	2007-02-05		
<b>Bevarandeplan reviderad av Länsstyrelsen</b>	2017-06-12		
<b>Områdestyp och status</b>	SAC-område enligt art- och habitatdirektivet		
<b>Ägarförhållanden</b>	Privat		

**Ingående livsmiljöer enligt art- och habitatdirektivet**

Tabell 1. Livsmiljöer.

Livsmiljökod	Livsmiljöns namn	Areal (ha)	Andel (%)
6430	Högörtängar	2,4	69

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

**Ingående arter enligt art-och habitat eller fågeldirektivet**

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 Norsviken**

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- 44880-2016

Den enda utpekade livsmiljön, högörtängar 6430, är prioriterad i området. Livsmiljön har inte stått i fokus för svensk naturvård och kännedomen om förekomst i skyddade områden så väl som utanför är svag. De örtrika varianterna verkar också vara övergående stadier i övergödda fuktängar. De områden som i länet utpekats för livsmiljön är relativt örtfattiga. Det Natura 2000-område med livsmiljön som ligger närmast Norsviken ligger ca 7 km mot nordväst och är av ett annat slag med källflöden i en sluttning i betesmark. Här finns intressanta kärlväxter, fr.a. smörbollor. Förutsättningarna för att den arten ska kunna sprida sig till Norsviken bedöms som små.

Prioriterade åtgärder för området är upprättande av någon typ av skötselavtal, samt den skötsel som framgår av tabell 3. Se även kursiverad text under rubriken ”Bevarandeåtgärder med tidsplan”.

## **Bevarandemål för Norsviken**

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

### **Högörtängar (6430)**

- Arealen högörtängar ska bibehållas.
- Igenväxningsvegetation ska inte förekomma eller förekomma endast i begränsad omfattning.
- Livsmiljön ska skötas genom extensivt bete med sent påsläpp eller sen slåtter.
- Marken ska vara opåverkad av konstgödsling och stödutfodring, kalkning, dikning, insådd av för livsmiljön främmande arter.
- Grundvattenytan ska variera och vara hög under större delen av året.
- De för livsmiljön typiska arterna, till exempel vänderot, ska finnas i livskraftiga bestånd.

## **Beskrivning av området**

Norsviken är en långsmal havsvik som ligger på fastlandssidan av Björköfjärden. I Norsvikens inre del ligger en före detta ängsmark som tidigare betats men som nu står ohävdad. Längst ut mot vattnet växer ett vassbälte och längre in växer fuktängar och högörtängar. Området ligger på båda sidor av Norsjöbäcken som rinner från Norsjön och som mynnar i Norsviken. Tillrinningsområdet är mycket stort och omfattar bl.a. fyra större sjöar som alla rinner ut i Norsviken via Norsjöbäcken.

**BEVARANDEPLAN**

Datum  
2017-06-12

Beteckning  
511- 44880-2016

## Beskrivning av livsmiljön

### Högörtängar (6430)

Högörtängarna i Norsviken är frodiga och näringsrika och domineras av rörfilen, älggräs, brännässla och blomvass. Marken är artrik och här växer bl a svärdsilja, kärrsilja, kråklöver, strandlysing, vattenskräppa, tuvstarr, strandkvanne, dunört, spenört och kärrtistel. Närmast bäcken växer en bård av vide, björk och al. På södra sidan av bäcken är marken mer igenvuxen, främst med vide och al. I området växer också den förlivsmiljön typiska arten vänderot.

### 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.

### Högörtängar (6430)

- Om marken även i fortsättningen inte hävdas med bete eller slåtter kommer detta på sikt att leda till igenväxning av buskar och träd och utarmning av floran och faunan som är knuten till högörtäng.
- Förändrad hydrologi riskerar att leda till en förändring i floran och faunan i området.

## 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.

### *Behov av ytterligare reglering*

För att säkerställa gynnsam bevarandestatus kan avtal eller miljöersättning behövas för att säkra de hävdberoende livsmiljöer som idag inte hävdas.

**BEVARANDEPLAN**Datum  
2017-06-12Beteckning  
511- 44880-2016

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

<b>Livsmiljö/art</b>	<b>Åtgärd</b>	<b>Tidsplan</b>
<b>Högörtängar (6430)</b>	<i>Bete och/eller slåtter.</i>	Omgående
	<i>Röj bort de buskar och träd som vuxit upp under den tid då området varit ohävdad, den s k igenväxningsvegetationen.</i>	Vid behov
	Låt gärna området svämmas över på våarna.	Årligen

**Bevarandetillstånd i dag**

Tabell 4. Bevarandetillstånd hos ingående livsmiljö.

<b>Livsmiljö/art</b>	<b>Bevarandetillstånd</b>
<b>Högörtängar (6430)</b>	Ej gynnsamt

**Inventeringar i området och andra referenser**

Artdatabanken, lista med rödlistade arter, uttag 2002-05-10.

Ekman, Joakim. Tips på värdefulla ängs- och hagmarksområden. Stencil. 1994.

Länsstyrelsen i Stockholms län. Naturkatalog för Stockholms län. Remissupplaga. 1996.

Länsstyrelsen i Stockholms län. Trösklade havsvikar i Stockholms län, del A Norrtälje. Länsstyrelsens rapport 1991:9.

**BEVARANDEPLAN**Datum  
2017-06-12Beteckning  
511- 44880-2016**Karta**

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

