

# Bevarandeplan för Natura 2000-området Östra Finnliden



Norna. Foto: Länsstyrelsen Västerbotten

**Fastställd av Länsstyrelsen:** 2016-12-12  
**Namn och områdeskod:** Östra Finnliden, SE0810416  
**Kommun:** Norsjö  
**Skyddsstatus:** Natura 2000: Särskilt bevarandeområde (SAC)  
**Övrigt skydd:** Frivilligt avsatt av markägaren  
**Markägare:** Sveaskog  
**Förvaltare:** Länsstyrelsen Västerbotten  
**Area:** 2,1 ha

**Karta**

Östra Finnliden  
Områdeskod: SE0810416  
Kommun: Norsjö  
Area: 2,1 ha



Länsstyrelsen  
Västerbotten



Gräns för Natura 2000-området



0

0,25

0,5

 Kilometer

## Natura 2000

Natura 2000 är EU:s nätverk av värdefulla naturområden med arter eller naturtyper som är särskilt skyddsvärda ur ett europeiskt perspektiv. I Sverige har vi ca 4 000 Natura 2000-områden varav ca 250 finns i Västerbottens län. För varje område finns naturtyper och/eller arter utpekade. Syftet med Natura 2000-området är att bidra till att de för området utpekade naturtyperna och arterna har gynnsam bevarandestatus i Sverige och EU, vilket innebär att de utpekade arternas och naturtypernas utbredningsområde, areal, populationsutveckling och andra kvaliteter finns och kan bevaras.

## Bevarandeplan

För varje Natura 2000-område finns en bevarandeplan upprättad. Här beskrivs de utpekade naturtyperna och arterna, deras bevarandetilstånd i det specifika området, samt vilka bevarandemål som har satts upp för dem. Om åtgärder och skötsel krävs för att uppnå målen beskrivs de också. Bevarandeplanen fastställs av Länsstyrelsen.

Bevarandeplanen ska fungera som vägledning och stöd om någon form av exploatering blir aktuell. De naturvärden som finns i respektive Natura 2000-område får inte påverkas negativt och därför krävs tillstånd för verksamheter eller åtgärder som på ett betydande sätt kan påverka bevarandevärdena i ett Natura 2000-område. Det gäller även åtgärder utanför Natura 2000-området om de riskerar att påverka områdets bevarandevärden. Detta regleras i miljöbalken 7 kap 28-29§§. Då det kan vara svårt att avgöra vilka åtgärder som på ett betydande sätt kan påverka naturvärden behöver man samråda med Länsstyrelsens miljöenhet före genomförandet. Vid skogsbruksåtgärder hålls samråd med Skogsstyrelsen.

## Utpekade naturtyper enligt Art- och habitatdirektivet

9010 Taiga 2,1 ha

## Utpekade arter enligt Art- och habitatdirektivet

1949 Norna

## Beskrivning av området

Östra Finnliden ligger cirka 5 kilometer sydöst om Mensträsk i Norsjö kommun. Det är ett 2,1 hektar stort, bördigt och mycket örtrikt skogsområde beläget i en nordostsluttning. Skogen är gles och grandominerad med inslag av tall och björk. Området har en hög markfuktighet med rörligt markvatten. Det finns spår av skogsbränder på äldre stubbar. Här växer bl.a. tibast och Natura 2000-arten norna.

## Bevarandesyfte

Det överordnade bevarandesyftet för Natura 2000-nätverket är att bidra till bevarandet av biologisk mångfald genom att bibehålla eller återskapa gynnsam bevarandestatus för de naturtyper och arter som omfattas av EUs Fågeldirektiv eller Art- och habitatdirektiv. För det enskilda Natura 2000-området är det överordnade syftet att bevara eller återställa ett gynnsamt tillstånd för de naturtyper eller arter som utgjort grund för utpekandet av området.

## *Prioriterade bevarandevärden*

Förekomsten av norna och skogen den växer i.

## *Motivering*

Områden med produktiva, relativt opåverkade naturskogar är idag ovanliga i dagens storskaliga skogsbrukslandskap. Nornan är en art som påverkas starkt negativt av modernt skogsbruk. Det är därför viktigt att Östra Finnliden och liknande områden skyddas.

### *Prioriterade åtgärder*

Inga åtgärder är i dagsläget aktuella. Om skogen blir för sluten för nornan kan det bli aktuellt att försiktigt öppna upp den.

## **Beskrivning av utpekade naturtyper**

### *9010 Taiga*

Som taiga räknas skog med relativt liten påverkan och vars strukturer och funktioner liknar dem i en urskogsartad skog eller en naturskog. Viktigt är att det finns en skoglig kontinuitet och att träden är i olika åldrar och storlekar. I Östra Finnliden är skogen gles, grandominerad och med inslag av björk och tall. Området har hög markfuktighet och rörligt markvatten, vilket innebär att skogen är produktiv med ett stort inslag av örter.

#### Bevarandetillstånd idag

Bedöms vara gynnsamt Skogen är påverkad av visst skogsbruk sedan tidigare och saknar delvis de strukturer som karaktäriserar en naturskog, men kommer relativt snabbt utveckla dessa värden om den lämnas orörd. Området är dock mycket litet och omgivet av hygget, vilket kommer att påverka naturtypens funktion.

#### Bevarandemål

Hydrologin spelar en mycket viktig roll och ska inte försämrans genom t.ex. dikning eller terrängkörning. Naturtypen ska huvudsakligen präglas av naturliga processer och träd i olika åldrar och dimensioner ska finnas. Död ved ska finnas i stor mängd och olika grader av nedbrytning. Norna och typiska arter ska finnas. Arealen ska inte minska.

## **Beskrivning av utpekade arter**

### *1949 Norna*

Norna växer i frisk till fuktig barrskog. Växtplatsen utgörs normalt av sluttningar med rörligt, basiskt markvatten på kalk- eller grönstensunderlag. Oftast är det halvöppna lokaler där det finns rikligt med död ved i sent nedbrytningsstadium.

#### Bevarandetillstånd idag

Bedöms vara gynnsamt. Artens livsmiljö är skyddad från avverkning. Området är dock litet vilket kan ge kanteffekter och påverka artens spridningsförmåga.

#### Bevarandemål

Populationen i området ska vara livskraftig och inte minska i antal eller utbredning. Livsmiljön ska ha en naturlig hydrologi och ett fuktigt mikroklimat. Skogen den lever i ska hysa träd i olika åldrar och dimensioner, samt rikligt med död och döende ved

## **Hotbild**

Hyggena som nästan helt omger området kan vara ett hot. Kantzonerna blir varmare och torrare vilket kan hota nornan. Troligen påverkas hela området av kanteffekter eftersom det är så litet och långsmalt. Dikning utgör också ett hot, även om det görs utanför området.

Avverkning eller andra skogsbruksåtgärder inom området skulle förstås innebära ett stort hot, men eftersom området är frivilligt avsatt av markägaren får inget skogsbruk förekomma här. Plockning och uppgrävning av norna är olagligt och kan utgöra ett hot. Att området är litet och isolerat kan även hota spridningsförmågan hos nornan och andra arter. Om skogen växer sig för tät kan det påverka nornan negativt.

Övriga verksamheter och åtgärder som kan påverka områdets värden innefattar terrängkörning och annat markslitage; exploatering såsom väg- och anläggningsbyggen; täktverksamhet såsom berg- och torvtäkt; kalkning och gödning. Dessa och liknande verksamheter kan påverka området även om de bedrivs utanför områdets gränser.

## **Bevarandeåtgärder**

### *Skyddsåtgärder*

Östra Finnliden är ett Natura 2000-område och har det skydd enligt miljöbalken som gäller samtliga Natura 2000-områden i landet. Alla verksamheter och åtgärder som på ett betydande sätt kan påverka Natura 2000-området är tillståndspliktiga enligt 7 kap 28-29 §§ miljöbalken. Området är även frivilligt avsatt av Sveaskog.

Nornan är fridlyst enligt miljöbalken 8 kap 1-2 §§ med stöd av 7 § Artskyddsförordningen (2007:845). Det är förbjudet att plocka, gräva upp eller på annat sätt skada fridlysta växter.

### *Skötselåtgärder*

Inga åtgärder är i dagsläget aktuella. Om skogen blir för sluten för nornan kan det bli aktuellt att försiktigt öppna upp den.

## **Ytterligare information**

På [naturvardsverket.se](http://naturvardsverket.se) kan du hitta mer information om Natura 2000.

I Naturvårdsverkets kartverktyg [Skyddad natur](#) kan du hitta kartmaterial och fakta om skyddade områden. Man kan ladda ner gränser och naturtypskartor (NNK) för alla eller enstaka områden.

I Skogsstyrelsens kartverktyg [Skogens pärlor](#) kan du bl.a. hitta information om skogar med höga naturvärden.