

# Bevarandeplan för Natura 2000-området Norra Petikträsk



Åkerbär. Foto: Länsstyrelsen Västerbotten

**Fastställd av Länsstyrelsen:** 2016-12-12  
**Namn och områdeskod:** Norra Petikträsk, SE0810422  
**Kommun:** Norsjö  
**Skyddsstatus:** Natura 2000: Särskilt bevarandeområde (SAC)  
**Övrigt skydd:** Frivilligt avsatt av markägaren  
**Markägare:** Holmen skog AB  
**Förvaltare:** Länsstyrelsen Västerbotten  
**Area:** 1,2 ha

**Karta**

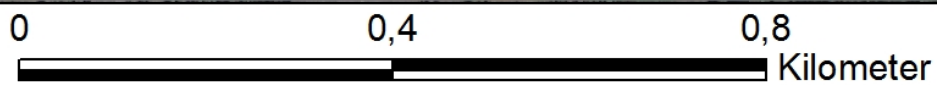
Norra Petikträsk  
Områdeskod: SE0810422  
Kommun: Norsjö  
Area: 1,2 ha



Länsstyrelsen  
Västerbotten



Gräns för Natura 2000-området



## 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

1,2 ha

## Utpekade arter enligt Art- och habitatdirektivet

1949 Norna

## Beskrivning av området

Norra Petikträsk ligger cirka 12 kilometer väster om Jörn i Norsjö kommun. Det är ett litet, delvis bördigt och örtrikt skogsområde med hög markfuktighet, beläget i en mycket flack sydslutning strax norr om Petikån. Skogen är gran- och talldominerad med inslag av björk. Här växer bl.a. 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 lever i.

## Motivering

Nornan är en art som påverkas starkt negativt av modernt skogsbruk. Det är därför viktigt att Norra Petikträsk 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, och att död ved finns i sådana mängder att arter och processer typiska för naturskogar kan finnas och fortgå. Skogen i Norra Petikträsk är förhållandevis ung och saknar därför en del av de strukturer som är typiska för en taiga.

#### Bevarandetillstånd idag

Bedöms vara gynnsamt. Skogens värden kommer att öka över tid.

#### Bevarandemål

Hydrologin spelar en mycket viktig roll och ska inte försämrats 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. Området är dock litet vilket kan skapa kanteffekter och påverka artens spridningsförmåga.

#### Bevarandemål

Populationen i området ska vara livskraftig och inte minska i antal eller utbredning. Dess livsmiljö ska ha ett stort inslag av död eller döende ved och inte påverkas av t.ex. skogsbruk eller dikning.

## **Hotbild**

Skogsavverkning i angränsning till området skulle utgöra ett hot mot mikroklimatet. Kantzonerna blir varmare och torrare vilket kan hota orkidéerna. Troligen skulle hela området påverkas av kanteffekter eftersom det är så litet. 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 orkidéerna är olagligt och kan utgöra ett hot. Att området är litet och isolerat kan även hota spridningsförmågan hos orkidéer 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 gödsling. Dessa och liknande verksamheter kan påverka området även om de bedrivs utanför områdets gränser.

## **Bevarandeåtgärder**

### *Skyddsåtgärder*

Norra Petikträsk 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 Holmen skog.

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.