



Länsstyrelsen
Västerbottens län

Bevarandeplan

Diarienummer
512-7515-2016

Sida
1(5)

Bevarandeplan för Natura 2000-området Bergmyran, Ormsjö



Foto: Länsstyrelsen Västerbotten

Fastställd av Länsstyrelsen: 2016-12-12
Namn och områdeskod: Bergmyran, Ormsjö, SE0810390
Kommun: Dorotea
Skyddsstatus: Natura 2000: Särskilt bevarandeområde (SAC)
Övrigt skydd: Biotopskydd
Markägare: Privat
Förvaltare: Skogsstyrelsen
Areal: 2,2 ha

Karta

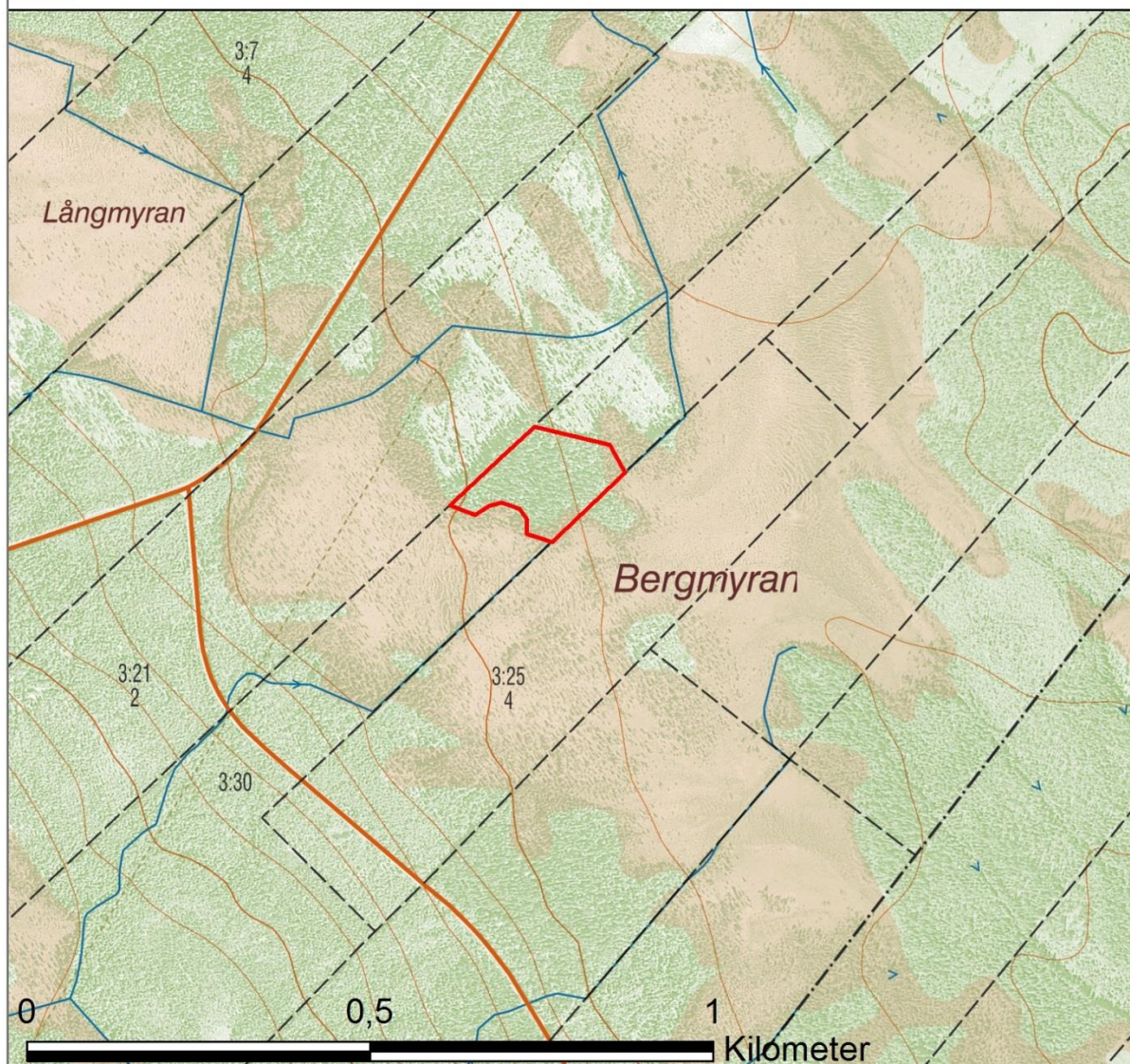
Natura 2000-område: Bergmyran, Ormsjö
Kommun: Dorotea
Områdeskod: SE0810390
Area (ha): 2,2



Länstyrelserna



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

2,2 ha

Utpekade arter enligt Art- och habitatdirektivet

1948 Skogsrör

Beskrivning av området

Bergmyran, Ormsjö är ett litet område beläget i en svag ostsluttning väster om sjön Ormsjön, ca 5 km väster om byn Västra Ormsjö i Dorotea kommun. Området består mestadels av grandominerad sumpskog med enstaka spridda gamla tallar. Skogen är delvis urskogsartad i området växer skogsrör, som ska skyddas enligt art- och habitatdirektivet. Här förekommer också flera ovanliga vedsvampar knutna till äldre skogsgenerationer. Spår efter äldre avverkningar och dikningsföretag förekommer sparsamt.

Bevarandesyfte

Det överordnande 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 omfattas av EUs fågeldirektiv eller Art- och habitatdirektiv. För det enskilda Natura 2000-området är syftet att bevara eller återställa ett gynnsamt tillstånd för de naturtyper eller arter som utgjort grund för utpekandet av området.

Prioriterade bevarandevärden

Bergmyran, Ormsjö är främst utpekad för att bevara den skyddsvärda skogen. Skogen består av gammal fuktig gransumpskog med skyddsvärd kryptogamflora. Skogen är självföryngrad och är i mycket begränsad utsträckning påverkad av skogsbruk. Det finns gott om gamla träd och död ved i form av lågor och högstubbar. I skogen växer också skogsrör som är en känslig art.

Prioriterade åtgärder

Inga bevarandeåtgärder är för närvarande planerade.

Beskrivning av områdets naturtyper och arter

9010 Taiga

Som taiga räknas skog med relativt liten påverkan och vars strukturer och funktioner liknar dem i en urskogsartad skog eller en naturskog. Skogen kan vara påverkad av människan genom plockhuggning eller skogsbyte, men aldrig kalavverkad och kan bestå av olika typer av både granskog, tallskog och blandskog. 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.

Bevarandetillstånd idag

Skogarna är inte påverkade av sentida skogsbruk och håller hög ålder och rik förekomst av död ved. Dessa skogar bedöms befinna sig i gynnsamt bevarandetillstånd.

Bevarandemål

I skogen förekommer naturliga processer så som storm, insektsangrepp och brand i varierande utsträckning. Även insekters och svampars nedbrytning av ved samt nyetablering av träd i skogen tillhör de naturliga processer som skapar naturtypen. Skogen ska i huvudsak vara grandominerad, olikåldrig och luckig. I sena stadier kan skogen vara mer sluten och skiktad. Träd av alla åldrar och av olika trädslag finns och tillåts självgallra och dö. I dessa skogar finns också rikliga mängder död ved som utgör en gynnsam miljö för arter knutna till detta substrat. Till dessa vedlevande arter hör ett stort antal ovanliga kryptogamer och insekter. Arealen taiga ska vara 2,2 hektar.

1948 Skogsrör

Skogsrör förekommer främst i fuktig barr- och blandskog med högrörtsvegetation. Den växer ofta utmed bäckar i raviner och i skogssluttningar, men även på plan mark där underlaget är näringsrikt och kalkhaltigt. Arten är kalkgynnad och mycket skuggtålig. Störning i form av markslitage, tramp etc. gynnar etablering av nya individer. Arten hotas av kalavverkning och störningar i hydrologin orsakade av t.ex. dikning och körskador.

Bevarandetillstånd idag

Arten bedöms idag befinna sig i gynnsamt bevarandetillstånd

Bevarandemål

I skogarna ska det finnas skuggiga, fuktiga och väl slutna partier där arten får växa i fred. Tramp och annat markslitage ska i största möjliga utsträckning undvikas och all form av skogsbruk ska undvikas.

Hotbild

Det utpekade bevarandevärdet är i stor utsträckning beroende av att området inte påverkas av avverkning i någon form. Verksamheter och åtgärder som kan påverka skogen omfattar alla typer av skogsbruksåtgärder såsom avverkning, gallring och dikning; 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 då detta kan leda till uttorkning av de känsliga skogsmiljöerna. Skogsrör hotas av skogsbruk och då främst av kalavverkning. Även störning av hydrologin är ett stort hot, främst dränering genom dikning, körskador etc.

Bevarandeåtgärder

Skyddsåtgärder

Bergmyran, Ormsjö är skyddat som särskilt bevarandeområde (SAC) och som skogligt biotopskydd. Ett Natura 2000-område är skyddat enligt miljöbalken vilket gäller för samtliga Natura 2000-områden i landet. Alla verksamheter och åtgärder, innanför och utanför området, som på ett betydande sätt kan påverka Natura 2000-området är tillståndspliktiga enligt 7 kap 28-29 §§ miljöbalken.

Skogsrör kräver noggrant skydd enligt art- och habitatdirektivet. Den ingår i art- och habitatdirektivets bilaga 4 och betecknas med N i artskyddsför-ordningens bilaga 1. Skogsrör är också fridlyst enligt 7§ Artskyddsförordningen (2007:845) vilket innebär att det är förbjudet att avsiktligt plocka, samla in, skära av, dra upp med rötterna eller förstöra arten i naturen. Förbudet gäller alla stadier i artens livscykel.

Skötselåtgärder

Området ska lämnas för fri utveckling.

Ytterligare information

På 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.