

Enligt sändlista

BILDANDE AV *Bengtmyran och Billmyrans naturreservat*

| | |
|---------------------|---|
| Objektnummer | 2044128 |
| Län | Västernorrland |
| Kommun | Sundsvall |
| Socken | Njurunda |
| Fastighet | del av Bredbyn 1:25 del av Bredbyn 2:4 del av Bredbyn 2:16 del av Bredbyn 2:19 del av Bredbyn 2:30 del av Njurunda-Näset 1:8 del av Njurunda-Näset 3:2 del av Njurunda-Näset 3:3 del av Rotvik 2:22 del av Skärsätt 1:45 del av Södergård 1:8 del av Södergård 1:56 Södergård 2:4 del av Södergård 2:5 del av Södergård 2:6 del av Södergård 2:8 del av Södergård 4:1 |
| Markägare | Privat. |
| Förvaltare | Länsstyrelsen |
| Lägesbeskrivning | 11 km sydsydväst om Njurunda |
| Mittpunkt | x: 617112,6 y: 6894488 (SWEREF 99) |
| Areal [hektar] | 176,5 |
| Prod skogsmark [ha] | 71,2 |
| Naturtyper [ha] | Myr 91,2 Lövblandad barrskog 19,4 Triviallövskog 15,7 |

| | |
|---------------------|------|
| Sumpskogsimpediment | 10,4 |
| Barrsumpskog | 10,4 |
| Granskog | 9,1 |
| Tallskog | 5,4 |
| Hygge | 4,4 |
| Lövsumpskog | 3,8 |
| Vatten | 3,6 |
| Barrblandskog | 3,1 |

LÄNSSTYRELSENS BESLUT

Med stöd av 7 kap. 4 § miljöbalken (1998:808) förklarar länsstyrelsen det område som utmärkts på bifogad karta, bilaga 1, som naturreservat.

För att uppnå och tillgodose syftet med naturreservatet förordnar länsstyrelsen i enlighet med 7 kap. 5, 6 och 30 §§ miljöbalken samt 22 § förordningen (1998:1252) om områdesskydd enligt miljöbalken m.m., att de föreskrifter som framgår av detta beslut ska gälla beträffande naturreservatet.

Föreskrifterna enligt 7 kapitlet 5 och 6 §§ miljöbalken gäller från den dag de vinner laga kraft. Föreskrifterna enligt 7 kapitlet 30 § miljöbalken gäller från den dag de kungörs även om beslutet överklagas.

I enlighet med 3 § förordningen om områdesskydd enligt miljöbalken mm fastställer länsstyrelsen bifogad skötselplan.

SYFTE

Området skyddas i syfte att bevara biologisk mångfald och en värdefull naturmiljö, närmare bestämt en värdefull skogsmyrmosaik med tillhörande vattenmiljöer. Detta innebär att processer och strukturer, såsom ostörd hydrologi med därtill hörande vattenståndsvariationer och de till skog, myr och vatten hörande organismgrupperna, i huvudsak ska utvecklas fritt efter naturligt förekommande processer.

Aktiva insatser såsom igenläggning av diken eller röjning av yngre barrträd inom hyggesytor kan komma att ske för att förbättra området, i mindre delar, av dikning försämrade hydrologi och därmed gynna våtmarksfloran och fågelfaunan samt för att bibehålla en lövrik barrskog.

RESERVATSFÖRESKRIFTER

A. Föreskrifter enligt 7 kap. 5 § miljöbalken om inskränkningar i rätten att använda mark- och vattenområden.

Utöver vad som för övrigt gäller är det förbjudet att:

- 1 uppföra byggnad eller annan anläggning såsom antenn, mast, skjul, torn, brygga eller pir.
- 2 bedriva täkt, anordna upplag, borra, spränga, schakta, gräva, muddra, utfylla, tippa eller på annat sätt skada mark, bottnar, block, vatten eller våtmark.
- 3 dika, dikesrensa eller dämna.
- 4 anlägga luft- eller markledning, stängsel eller hägnad.
- 5 anlägga väg, stig, bro eller spång.
- 6 bedriva skogsbruk; avverka eller på annat sätt skada levande eller döda, stående eller omkullfallna, träd och buskar, samt utföra annan skogsvårdsåtgärd.
- 7 sprida kemiska eller biologiska bekämpningsmedel, kalk eller gödningsämnen.
- 8 inplantera djur, växter eller andra organismer. Denna föreskrift gäller dock ej utsättning av fisk, utan dylik verksamhet regleras i förordning 1994:1716.
- 9 uppföra jaktorn utan länsstyrelsens tillstånd.
- 10 framföra motordrivet fordon. Förbudet gäller ej snöskoter på snötäckt mark eller sjöis eller uttransport av skjutna älgar och björnar eller annat högvilt, varvid risken för skador på mark och vegetation ska minimeras.
- 11 riva bäverdammar.
- 12 upplåta mark för militär övningsverksamhet.

B. Föreskrifter om förpliktelser för ägare och innehavare av särskild rätt att tåla intrång enligt 7 kap. 6 § miljöbalken.

Markägare och innehavare av särskild rätt förpliktigas tåla att följande åtgärder vidtas för att tillgodose ändamålet med reservatet:

- 1 upphuggning och markering av reservatsgränsen.
- 2 uppsättning av informationstavlor.
- 3 avlägsnande av främmande arter; exempelvis contortatall eller lupiner.
- 4 igenläggningar av diken med därtill hörande avverkning av buskar och träd längs med dikeskanterna. Igenläggningarna ska ske enbart om omgivande markägares fastigheter ej riskerar att påverkas av förhöjda vattennivåer.
- 5 röjning av yngre barrträd inom hyggesyta i syfte att bibehålla lövrika bestånd.
- 6 undersökningar av mark, bottnar, vatten, vegetation, fisk och annat djurliv, samt markering av därtill hörande ytor.

C. Föreskrifter enligt 7 kap. 30 § miljöbalken om rätten att färdas och vistas inom reservatet samt om ordningen i övrigt inom reservatet.

Utöver vad som för övrigt gäller är det förbjudet att:

- 1 fälla eller på annat sätt skada levande eller döda stående och omkullfallna träd och buskar.

- 2 plocka, gräva upp eller på annat sätt ta bort mossor, lavar eller svampar, med undantag för plockning av icke fridlyst matsvamp eller marklevande färgsvamp.
- 3 genom grävning eller på annat sätt skada mark eller vattenmiljöer.
- 4 insamla eller föra bort insekter eller andra ryggradslösa djur.
- 5 klättra i boträd eller på annat sätt medvetet störa eller skada djurlivet.
- 6 framföra motordrivet fordon undantaget framförande av snöskoter på snötäckt mark eller sjöis.
- 7 uppföra anläggning, såsom vindskydd, koja, bänk, spång, stängsel, ledning, mast eller torn.
- 8 sätta upp skylt, tavla, affisch eller göra inskrift.
- 9 genomföra tävlingar, lägerverksamhet eller andra större arrangemang utan länsstyrelsens tillstånd.

Föreskrifterna ska inte utgöra hinder för underhåll av angränsande skogsbilväg, inklusive vägdiken. Träd som är rotade i reservatet och fallit över väg får kapas men ska lämnas i reservatet.

Föreskrift C5 ska inte hindra ringmärkning av fågel i enlighet med övrigt regelverk.

Tillstånd från föreskrift C9 kan innebära att undantag ges från flera föreskrifter. För verksamheten gäller att eventuell åverkan inte annat än alldeles obetydligt får påverka de värden som reservatet syftar till att bevara.

Föreskrifterna ska inte utgöra hinder för manuell rivning av bäverdämmen som påverkar väg eller områden utanför reservatet. Observera att dylik rivning regleras i 29 § jaktförordningen (1987:905).

Länsstyrelsen kan ge tillstånd för vetenskapliga undersökningar som innebär någon form av markering, fällfångst eller annan åverkan, under förutsättning att denna åverkan inte annat än alldeles obetydligt påverkar de värden som reservatet syftar till att bevara. Vetenskapliga undersökningar som inte innebär markering av provtytor eller annan åverkan är tillåtna i reservatet. Vidare ska föreskrifterna inte hindra att i vetenskapligt syfte ta minsta möjliga mängd belägg för artbestämning av exempelvis svampar eller insekter. Observera dock att insamling av vissa arter även kan vara reglerad i artskyddsförordningen (2007:845).

I enlighet med 2 § förordningen om områdesskydd enligt miljöbalken m.m., ansvarar länsstyrelsen för förvaltningen av reservatet. Föreskrifterna ska inte utgöra hinder för förvaltaren, eller den som förvaltaren uppdrar åt, att utföra de åtgärder som anges ovan under B och vars utförande beskrivs närmare i skötselplanen.

Föreskrifterna under C gäller även fastighetsägare och innehavare av särskild rätt till fastighet när de inte nyttjar sin rätt att bruka fastigheten.

SKÅLEN FÖR BESLUT

Områdesbeskrivning

Bengtsmyran-Billmyran är ett mosaikartat våtmarkskomplex med omväxlande öppna och trädbärande våtmarker och flertalet skogsholmar samt en fastmarksrygg. Området innehåller även två tjärnar, skogskärr och sumpskogar av varierande typ, små öppna intermediära kärr, en öppen mosse och små tallmossar.

I nordväst återfinns Lomtjärnsmyran med Lomtjärnen som omges av mjukmattegungflyn. Söder därom ligger Storlokmyran som i huvudsak består av en öppen mosse med strängliknande strukturer och ett mjukmattegungfly med lokar som avvattnas åt väster till Lill-Saxåbäcken. I reservatets mitt ligger Bengtsmyran och söder därom går en fastmarksrygg i öst-västlig riktning med lövrik, skiktad barnaturskog med pågående ansamling av död ved. Lövinslaget är bitvis rikligt med påtagligt inslag av grov asp. Här påträffas arter knutna till äldre lövträd såsom skinnlav, större aspticka (NT*) och lunglav (NT*) men en vedsvampflora håller också på att umecklas på de granlågor som finns i området. Liknande naturskogsartad barrblandskog finns på skogsholmarna i östra delen av reservatet. Fastmarksholmen väster om Gåstjärnen består i huvudsak av en mycket lövrik yngre barrskog med stort inslag av äldre björk och yngre aspkloner. Stormen Ivar fällde i december 2013 en hel del gran som forslades ut året efter varför här finns mindre kalytor som dock är rika på lövträd. Skogsholmen på Storlokmyran är talldominerad. I området kring Röningarna i östra delen av reservatet har mer eller mindre rena lövskog- och lövsumpskogsbestånd utvecklats, troligen delvis som en effekt av äldre tiders brukande i området men även tack vare områdets hydrologi.

Låmmebäcken med biflöden slingrar sig genom området med utgångspunkt i Gåstjärnen och avvattnar större delen av myrkomplexet åt norr. Öster om Bengtsmyran går bäcken genom Röningarna, ett namn som antyder att dessa delar av myren tidigare nyttjades för slåtter. Längst i nordost återfinns Billmyran. Här, vid Låmmebäckens utlopp från myren, har några diken grävts ut för myrodling. Slåtter har här förekommit ända in på 1950-talet. Numera domineras området av lövträd, främst björk och gråal.

Vegetationen i reservatet är huvudsakligen fattig men intermediära stråk finns på vissa av myrarna. Vanliga arter i de öppna kärrytorna är till exempel blåtåtel, trådstarr, tuvull och pors. Mosseytorna består mestadels av ris/Sphagnum fuscumtyp. Skogskärr och sumpskogspartier utgörs av främst gran och tall men även glasbjörk och gråal. Bottenskiktet är genomgående vitmossdominerat. Vissa stråk är av lågörttyp men det finns även rikare sumpskogspartier där kärrfibbla, skogsnäva och hultbräken växer.

Bäver håller till längs Låmmebäcken och vissa skogspartier längs bäcken har översvämmats vilket skapat en hel del död ved, framförallt i norra delen av reservatet på Billmyran.

Reservatets myrholmar och åsar bär spår av tidigare avverkningar och ett par mindre hyggen finns inom området.

Utöver myrodlingen på Billmyran saknas större hydrologiska ingrepp i reservatet men sentida körspår finns på Storlokmyran.

Det saknas uppgifter om forn- och kulturlämningar i området utöver myrodlingen på Billmyran och att gamla skifteskartor samt namnet Röningarna anger att delar av myren intill Låmmebäcken tidigare nyttjats till slätter.

Området besöks i ringa omfattning av allmänheten men en upptrampad stig går i nord-sydlig riktning över Bengtsmyran till Gåstjärnen.

*) NT="nära hotad" enligt 2015 års rödlista.

Ärendets beredning

Området inventerades 1990 inom ramen för den rikstäckande våtmarksinventeringen, VMI, och bedömdes vara av högsta värdeklass (klass 1), främst tack vare den stora mångformigheten av våtmarkstyper och skogar och ringa påverkan av sentida skogsbruk samt hydrologiska ingrepp. Området pekades 1994 ut i Naturvårdsverkets nationella säkerställandeplan för våtmarksområden, Myrskyddsplan för Sverige.

Länsstyrelsen gjorde en utredning i mitten på 1990-talet av icke skyddade områden inom Myrskyddsplanen för att finna större, sammanhängande skogs-myrområden med höga naturvärden i såväl skog som i våtmark. För Bengtsmyran-Billmyran föreslogs ett något större område än det aktuella reservatsområdet.

Hösten 2015 avverkningsanmälades en del av reservatsområdet. Det medförde att förhandlingar med de enskilda markägarna om ersättning påbörjades. Under 2016 har intrångsavtal upprättats med samtliga lagfarna markägare.

Skogsstyrelsen har registrerat en nyckelbiotop och två områden med naturvärde inom Bengtsmyran-Billmyran.

Reservatsområdet finns registrerat som ett naturvårdsobjekt av högsta naturvärdesklass (nr 81286) vid länsstyrelsen samt är utpekad som riksintresse för naturvården (NRO-22-25).

Bengtsmyran-Billmyran är utpekad i Sundsvalls översiktsplan från 2014 som riksintresse för naturvården.

Inför remissbehandlingen har, i enlighet med Sveriges geologiska undersöknings skrivelse från mars 2005 (01-266/2005), information hämtats från digitalt underlagsmaterial från mineralrättsregistret. Därvid har inga motstående intressen eller andra försvårande omständigheter påträffats.

Yttranden har inkommit från Skogsstyrelsen, Sundsvall-Ånges naturskyddsförening, Medelpads ornitologiska förening, Sveriges Geologiska Undersökning samt Sundsvalls kommun. Samtliga ser positivt på inrättandet av naturreservatet.

Naturskyddsföreningen har synpunkter på namnsättningen på bäcken, i vilken omfattning reservatet besöks samt att reservatet borde omfatta än en större yta. Sundsvalls kommun påpekar behovet av att tillåta plockning av färgsvampar då kommunen har aktiva

svampfärgare.

Länsstyrelsens bedömning

Länsstyrelsen har i möjligaste mån försökt ta hänsyn till de vid remissförfarandet inkomna synpunkterna genom bearbetning av beslut och skötselplan.

Bengtsmyran-Billmyran är en av de mest värdefulla skogsmyrkomplexen i länet och utpekad i den nationella säkerställandeplanen Myrskyddsplan för Sverige. Mångformigheten av myrar, vattenmiljöer, sump- och fastmarksskogar utgör tillsammans en stor och sammanhållen värdekärna. Området har få motsvarigheter i Västernorrland och bör skyddas för sina höga biologiska värden.

Naturvärdena i dessa miljöer är oförenliga med konventionella skogsbruksmetoder och annan exploatering. Genom naturreservatsbildning undanröjs exploateringshot och förutsättningarna för bevarande av våtmarks-, vatten, och skogsmiljöer, med därtill hörande strukturer, processer och arter förbättras.

Myrkomplexet är på det hela taget rätt så hydrologiskt orört. Det finns dock ett fåtal diken grävda för myrodlingen på Billmyran. I dagsläget är behovet att åtgärda dessa diken lågt då bäver verkar i området. Skulle läget ändras och reservatsuppföljningen ger att diken behöver åtgärdas ska det utredas om dikesigenläggning kan ske utan att riskera att omgivande marker påverkas negativt. Igenläggning av diken är en beprövad restaureringsmetod som genomförts på flertalet skyddade myrar i länet med gott resultat. Åtgärden innebär också att träd och buskar avverkas längs dikeskanterna. En bedömning av dikesigenläggningens lämplighet bör således även omfatta en bedömning av sumpskogsmiljöns naturvärden så ingen värdefull sumpskogsmiljö påverkas negativt av åtgärden.

Med stöd av föreskrift B3 kan främmande arter avlägsnas. Att sådana arter inte är önskvärda är i enlighet med den grundläggande tanken om att skydda naturmiljöer. Det ges också uttryck för i föreskrift A8 som hindrar införsel av individer, och i Skogsstyrelsens regelverk som anger att contorta-tall inte får planteras inom en kilometer från naturreservat och nationalparker. Således är det väl motiverat att kunna avlägsna främmande arter, oavsett om det är contorta-tall eller lupiner.

I den händelse en hotad art påträffas eller kunskapsläget ändras för en i dag känd art i reservatet, och det långsiktiga bevarandet av arten inte bedöms tryggt med nuvarande förvaltningsinriktning, skulle det kunna finnas skäl att utfärda en dispens som möjliggör åtgärder nödvändiga för arten. Sådan eventuell dispens bör motiveras av aktuell, välgrundad biologisk kunskap. Vidare bör eventuella åtgärder långsiktigt följas upp och berörda delar dokumenteras före och efter åtgärd. En eventuell dispens förutsätter att särskilda skäl föreligger i enlighet med miljöbalken 7 kap. 7 §, vilket innebär att åtgärderna måste vägas mot de värden som utgjort grund för tillkomsten av detta områdesskydd.

Länsstyrelsen bedömer att området signifikant bidrar till uppfyllandet av miljömålet "Levande skogar" och "Myllrande våtmarker", samt att ett formellt skydd är i enlighet med länsstyrelsens och Skogsstyrelsens strategi för områdesskydd på skogsmark i länet från december 2005.

Vidare bedömer länsstyrelsen att ett naturreservat i det aktuella området är förenligt med kommunens översiktsplan, det tematiska tillägget för vindkraft och med hushållningsbestämmelserna i 3 och 4 kapitlen miljöbalken.

Länsstyrelsen finner vid en vägning mellan enskilda och allmänna intressen i enlighet med 7 kap. 25 § miljöbalken att det för att bevara ovan nämnda naturvärden finns skäl att besluta om att bilda ett naturreservat, samt att förordna om föreskrifter för området och att fastställa en skötselplan. För att uppnå det starka skydd som behövs för områdets naturvärden bör föreskrifterna bland annat omfatta förbud mot såväl exploateringsföretag som skogsbruk i området.

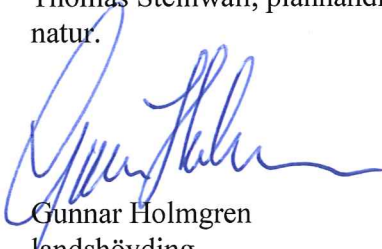
HUR MAN ÖVERKLAGAR

Den som vill klaga över detta beslut ska skriva till regeringen, men skicka eller lämna skrivelsen till länsstyrelsen, postadress: Länsstyrelsen, Enheten för skyddad natur, 871 86 Härnösand.

Skrivelsen ska ha kommit in inom tre veckor från den dag klaganden fick del av beslutet. I skrivelsen ska anges vilket beslut som överklagas och den ändring som begärs. Skriv namn, adress, telefonnummer och ärendets nummer. Om ytterligare upplysningar önskas, kontakta Kristin Lindström, telefon 0611-34 92 58, kristin.lindstrom@lansstyrelsen.se.

Beslutet ska kungöras i länets författningssamling, i Post- och Inrikes Tidningar samt i Sundsvalls Tidning. Den dag kungörelsen varit införd i ortstidning anses berörda ha fått del av beslutet.

I den slutliga handläggningen av detta ärende har även deltagit Ulrica Åsberg, länsjurist, Thomas Steinwall, planhandläggare samt Torbjörn Engberg, chef vid enheten för skyddad natur.



Gunnar Holmgren
landshövding

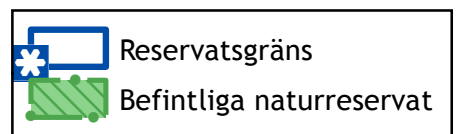
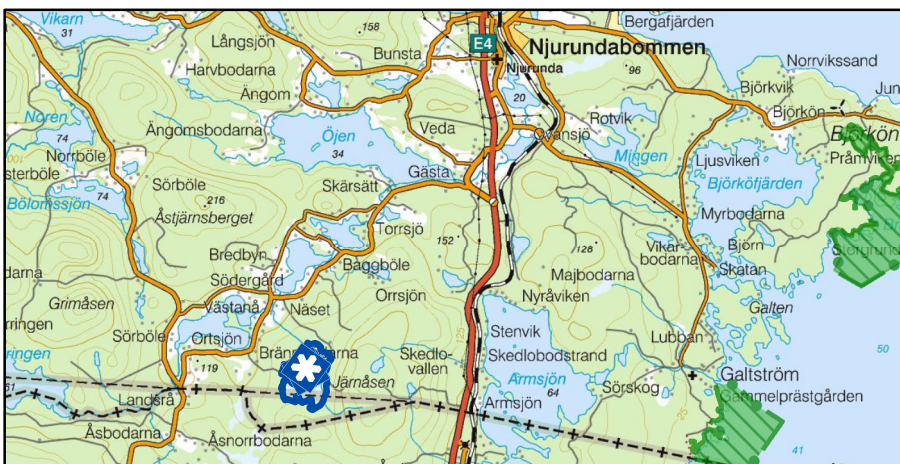
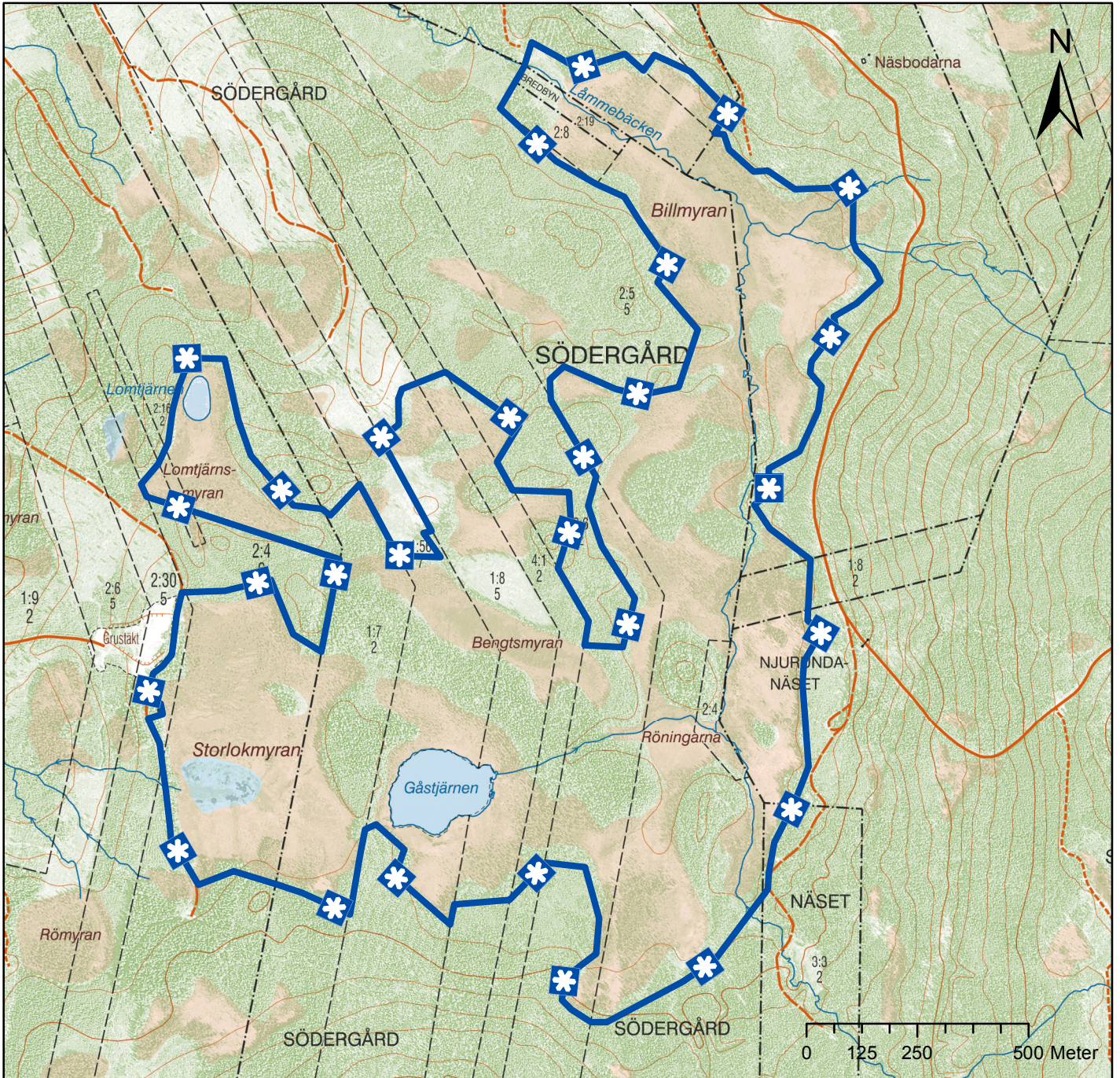


Kristin Lindström
naturvårdshandläggare

Bilagor

- 1 Beslutskarta
- 2 Sändlista
- 3 Skötselplan

Bengtsmyran-Billmyrans naturreservat



Skötselplan för *Bengtsmyran och Billmyrans naturreservat*

Denna skötselplan används lämpligast tillsammans med det beslut som utgör grunden för denna skötselplan. I beslutet återfinns viktig information såsom beslutsmening, syfte, föreskrifter och en sammanfattande beskrivning av området som bland annat omfattar reservatets biologiska bevarandevärden.

Gränser

Reservatet ska märkas ut enligt svensk standard (SIS 03 15 22) genom målning på träd inom reservatet i gränsgatan och uppsättning av stolpar med reservatsbricka i gränsvinklar och där det är naturligt för besökare att korsa reservatsgränsen.

Brand

Om spontan brand uppkommer inom reservatet bör släckning inriktas mot naturliga avgränsningar och mot reservatets ytterkanter om räddningschefen anser att branden härmed slutligen kan bekämpas. All eventuell brandbekämpning ska ske med så skonsamma metoder som möjligt och med största hänsyn till mark, vegetation och vatten.

Servitut och samfälligheter mm

Vattnen och fisket inom reservatsområdet är samfällt och ingår i Njurunda södra fiskevårdsområde.

Jakt

Jakträtten inom de enskilt ägda fastigheterna tillhör även fortsatt markägarna.

Reservatsföreskrifterna reglerar jaktutövandet enligt följande:

Vid uttransport av högvilt får mindre banddriven älgdragare eller liknande användas, varvid risken för markskador och spårbildning ska minimeras (se beslutet § A10).

Befintliga siktgator får underhållas, men nya siktgator får inte röjas (se beslutet § A6).

Ansökan om tillstånd för uppförande av nya jaktorn ska inlämnas till länsstyrelsen (§ A9).

Varken levande eller döda träd i reservatet får nyttjas till ved (§ A6, C1).

Dessutom ska anslag om pågående jakt sättas upp i anslutning till reservatstavlan (se skötselkarta).

Förvaltning och tillsyn

Länsstyrelsen utser en praktiskt ansvarig för tillsyn av information samt efterlevnad av reservatsbestämmelser. Uppdraget regleras i avtal.

Skötselområden med bevarandemål och åtgärder

Området har indelats i 4 skötselområden, se skötselkartan.

Skötselområde 1

Myrar, sjöar och vattendrag

Övergripande mål

Att miljöerna har en naturlig hydrologi och i huvudsak får utvecklas fritt efter förekommande naturliga processer.

Målordikatorer:

- De diken som förekommer inom reservatet saknar negativ inverkan på våtmarkerna och vattenmiljöerna.

Åtgärder

- Igenläggning av diken

På Billmyran finns en gammal myrodling med ett mindre dikessystem. I dagsläget är området dämt av bäver så behovet av en hydrologisk restaurering förefaller ringa.

Skulle behov av hydrologisk återställning ändå uppkomma, exempelvis om bävern flyttar från området, bör en GIS-analys i likhet med de utförda inom projektet Life to ad(d)mire utföras för att utreda om dikesigenläggning kan åstadkommas utan att omgivande marker påverkas negativt.

Skötselområde 2

Lövrika barrskogar och sumpskogar

Övergripande mål

Att låta skogsmiljöerna få utvecklas fritt efter naturligt förekommande processer. Detta resulterar i strukturer, såsom gamla, grova träd och döda stående och liggande träd, vilka är kännetecknande för ett naturligt fungerande och av människan i låg grad påverkat skogsekosystem.

Åtgärder

Inga åtgärder förutom uppföljning.

Skötselområde 3

Lövrika hyggen

Övergripande mål

Att skötselområdet skall utvecklas till ett lövdominerat, naturligt föryngrat bestånd.

Målbildare:

- Skogen i skötselområdet domineras av lövträd.

Åtgärder

- Røjning av ung tall och gran

Røjningsåtgärden bör ske först när tillräckligt mycket yngre lövträd kommit upp så att dessa gynnas av røjningen och tillsammans med de äldre lövträden bildar ett lövdominerat bestånd. Efter borrhøjning av yngre barrträd skett bör området utvecklas fritt.

Skötselområde 4

Information och tillgänglighet

Skötselområdet omfattar hela reservatet.

Övergripande mål

Att låta området vara tillgängligt för allmänheten, samt att besökare ska få relevant information om området.

Åtgärder

- Information på hemsida

En beskrivning av området läggs ut på länsstyrelsens hemsida.

- Informationstavla och parkering

Informationstavla placeras i anslutning till gruståkten i områdets västra kant dit besökare också hänvisas att parkera, se skötselkartan.

Sammanfattning och prioritering av åtgärder

| Prio | Åtgärd | Skötsel- omr | Start | Intervall | Finansiering |
|------|---------------------------------|-----------------|-------|-------------------|-----------------|
| 1 | Information på hemsida | 4 | 2016 | engångsåtgärd | reservatsanslag |
| 1 | Informationstavla och parkering | 4 | 2016 | engångsåtgärd | reservatsanslag |
| 2 | Røjning av ung tall och gran | 3 | 2018 | enstaka tillfälle | reservatsanslag |
| 3 | Igenläggning av diken | 1 | 2020 | engångsåtgärd | reservatsanslag |

Uppföljning

Uppföljning av reservatets syfte och gynnsam bevarandestatus för miljöer och arter är en prioriterad uppgift för reservatsförvaltningen, förutom de åtgärder som anges ovan.

Dylik uppföljning av arter och habitats bevarandestatus är nödvändig innan en lågprioriterad skötselåtgärd som igenläggning av diken genomförs.

Sammanfattning av uppföljningsbara mål

| Skötsel- omr | Kvalitetsmål | Intervall |
|-----------------|--------------|-----------|
|-----------------|--------------|-----------|

| | | |
|---|--|--------------|
| 1 | negativ inverkan på våtmarkerna och vattenmiljöerna. | vart 10:e år |
| 3 | Skogen i skötselområdet domineras av lövträd. | vart 10:e år |

Bengtsmyran-Billmyrans naturreservat

Skötselkarta
Dnr: 511-6169-15

