

Beslut

Datum
2014-09-24

Dnr (anges vid skriftväxling)
511 - 1281 - 14

Beslut för bildande av Midsommarfjällets naturreservat

Uppgifter om naturreservatet

Naturreservatets namn: Midsommarfjället
Län: Jämtland
Kommun: Strömsund
Väggkartan: 157 Dorotea
Lägesbeskrivning: Cirka 10 km norr om byn Harrsjön i Strömsunds kommun
Centrum-koordinater: RT 90: X: 7150205 Y: 1478497
Sweref 99 TM: X: 7147972 Y: 517319
Fastigheter: Granön 1:16
Areal: 633,5 hektar
Förvaltare: Länstyrelsen Jämtlands län





Innehållsförteckning

Länsstyrelsens beslut	3
Syfte	3
Beskrivning av naturreservatet	3
Områdesbeskrivning	3
Prioriterade bevarandevärden	4
Planeringsbakgrund	4
Riksintressen	4
Kommunala planer	5
Naturvärdesinventeringar	5
Skäl till beslut	5
Ärendets handläggning	6
Föreskrifter	6
Avvägning mot andra intressen	8
Intresseprövning	8
Förenlighet med riksintresseområden och översiktsplan	8
Skötsel och förvaltning	8
Kungörelse	9
Hur man överklagar	9
Övrig information	9
Annan lagstiftning	9
Brand	9
Bilagor	10

Länstyrelsens beslut

Länstyrelsen beslutar med stöd av 7 kap. 4 § miljöbalken (1998:808) att förklara det område som avgränsas med heldragen linje på bifogad karta (bilaga 1) som naturreservat, att särskilt skyddas och skötas för att bevara och ge möjlighet till utveckling av biologisk mångfald och för att tillgodose behov av områden för friluftslivet. Reservatet har den avgränsning som slutligen utmärks i fält.

Naturreservatets namn ska vara **Midsommarfjället**

Syfte

Syftet är att all skogsmark och annan natur lämnas att utvecklas fritt i avsikt att säkerställa gynnsamt tillstånd för de arter och naturtyper som finns i området. Med detta avses i huvudsak att naturtypen skall ha en utbredning minst motsvarande nuvarande areal och innehålla tillräckligt av de strukturer och företeelser som är av betydelse för arterna ingående i naturtyperna.

Värdefulla företeelser och strukturer som särskilt ska beaktas är:

- Intern beståndsdynamik, inklusive kontinuitet av gamla träd och död ved.
- Naturlig hydrologi.

Syftet ska nås genom att:

Området lämnas för fri utveckling.

Vidare är syftet med naturreservatet att tillgängliggöra området för naturupplevelser och friluftsliv, samt ge möjlighet till vetenskaplig forskning.

Beskrivning av naturreservatet

Områdesbeskrivning

Naturreservatet ligger utmed Midsommarfjällets nord- och nordostsluttning, cirka 10 kilometer väster om Norråkers samhälle och cirka 5 kilometer sydost om naturreservatet Stensjön i Strömsunds kommun. Med sitt höjdläge på 660 meter över havet har skogen en fjällnära karaktär med relativt gles och öppen granskog med ibland ingående stor andel glasbjörk.

Fältskiktets karaktärsarter domineras ofta av lågörter som hönsbär och ekbräken med inslag av blåbär och lingon, men även en stor andel av skogen, speciellt utmed Midsommarfjällets nordostsluttning finns granskogsbestånd med dominans av rikörter som torta, nordisk stormhatt samt högvuxna ormbunkar. I dessa frodvuxna bestånd finns också de grövsta träden med 80 cm i brösthöjdsdiameter. Gran med längder på 28 meter är inte ovanliga i dessa miljöer.

Åldersklassfördelningen är god och många av de åldersbestämda granarna är runt 200 år och enstaka träd har upp till 270 årsringar. De äldsta granarna har en utpräglad grov barkstruktur. Generellt har all ingående skog höga beståndsåldrar.

Brandskadade träd eller stubbar är ovanliga men kolade stubbar förekommer dock sällsynt i områdets västra delar. Ett flertal bäckar genomgår området i olika riktningar och merparten av dessa omges av örtrik flora.

Skogen är inte opåverkad och här och var finns äldre grova avverkningsstubbar av gran från huggningar från 1900-talets början. Trots dessa virkesuttag finns karaktären av urskogsartad skog kvar och framtidspotentialen är stor på grund av den stora andelen örtrik, frodvuxen skog.

Lövinslaget i områdets nedre delar är låg men ökar avsevärt ju högre upp man kommer i sluttningarna. På höjdläget dominerar örtrik fjällbjörkskog.

Området är topografiskt mycket varierat med flera olika höjdlägen med mellanliggande myrar och vackert belägna tjärnar. Har man tagit sig upp på Midsommarfjället väntar en bedårande utsikt.

Prioriterade bevarandevärden

- Ett stort sammanhängande skog-myrkomplex med urskogsartad granskog, naturlig hydrologi, kontinuitet av gamla träd, död ved samt dess förekomst av vedlevande kryptogamer och insekter.

Planeringsbakgrund

Riksintressen

Området ligger inom riksintresse för rennärning 3 kap 5§ MB.

Kommunala planer

Området berörs inte av detaljplan eller fördjupad översiktsplan.

Naturvärdesinventeringar

Området är känt från naturvärdesinventeringar som gjordes i slutet av 1990-talet av den då tidigare markägaren (SCA Skog AB). Första naturvärdesinventeringen från Länstyrelsen gjordes under 2003 med korrigering av gränser och reservatsförslag år 2006.

Skäl till beslut

Midsommarfjället och dess urskogsartade granskog med inslag av opåverkade myrar har höga naturvärden knutna till framför allt trädskiktet. Här finns ett flertal arter som indikerar skyddsvärd skog. Skogskontinuiteten anses som god. Skogsområden av denna karaktär och storlek med virkesrika, örtrika bestånd och relativt låg påverkansgrad är ovanliga i länet. Objektet ligger dessutom i en region med redan skyddade stora skogsområden av liknande karaktär.

Länstyrelsen i Jämtlands län har ett nationellt ansvar att skydda bland annat näringsrika, äldre granskogar och området är därför högt prioriterat enligt den nationella och regionala strategin för formellt skydd av skog. Då många av de äldre granskogarna redan försvunnit i länet är det av stor vikt att utpekat område får ett formellt skydd i form av naturreservat.

I denna livsmiljö finns ett stort antal skyddsvärda och typiska arter. Enligt den svenska rödlistan finns merparten av dessa arter bland kategorierna nära hotade och sårbara lavar och vedsvampar vars biotopkrav återfinns i gamla skogar med inslag av gamla grova granar och rikligt med död ved.

Skälen till att ge skog och våtmark ett formellt skydd är främst av bevarandebiologiska skäl men även för att förhindra skogsbruk eller andra former av markexploatering.

Val av skyddsform

Sammanfattningsvis bedömer Länstyrelsen att områdets naturkvaliteter endast kan bevaras genom att det får ett formellt skydd i form av naturreservat. Beslutet om naturreservat är dessutom ett viktigt led i uppfyllandet av delmål 1 i miljö kvalitetsmålet "Levande skogar" om långsiktigt skydd av urskogsartad skog.

Ärendets handläggning

Midsommarfjället uppmärksammades genom den då tidigare markägarens egna naturvärdesbedömningar och senare även av Länsstyrelsen år 2003.

Länsstyrelsen gjorde därefter en kompletterande inventering samt ett förslag på reservatsavgränsning under 2007. I och med att Naturvårdsverket kunde erhålla utbytesmark av Sveaskog AB år 2010 har området använts i detta byte. Naturreservatet har därefter varit ett av de områden som ingått i det så kallade ESAB-paketet (Ersättningsmark i Sverige AB) som förvaltas av Naturvårdsverket. Avtal om köp mellan Naturvårdsverket och SCA Skog AB för området blev klart under 2013.

Under 2014 arbetade Länsstyrelsen fram ett förslag till beslut om naturreservat, med tillhörande skötselplan. Detta skickades ut i maj 2014 för yttrande till innehavare av särskild rätt, kommun och myndigheter som berörs av beslutet. Yttranden inkom från Strömsunds kommun, Skogsstyrelsen samt Sveriges geologiska undersökning (SGU). Länsstyrelsen har i möjligaste mån beaktat inkomna synpunkter.

Föreskrifter

För att uppnå syftet med naturreservatet beslutar Länsstyrelsen med stöd av 7 kap. 5, 6 och 30 §§ miljöbalken samt 3, 21 och 22 §§ förordningen om områdesskydd enligt miljöbalken m. m. att nedan angivna föreskrifter skall gälla i naturreservatet.

Föreskrifterna i A och C nedan skall inte utgöra hinder för förvaltaren att utföra de åtgärder som erfordras för naturreservatets vård och skötsel som framgår av föreskrifterna under B nedan.

Föreskrifterna i A och C nedan ska inte heller utgöra hinder för:

- a) jakt,
- b) att med lättare fordon (<400 kg) på fastmark transportera fällda älgar och björnar, på våtmark får endast lättare bandgående fordon användas (älgtrack, järnhäst eller dylikt),
- c) markägare och innehavare av särskild rätt att använda terrängskoter på väl snötäckt mark i samband med tillsyn och annat nyttjande av marken (inklusive vid uttransport av fällt vilt) samt
- d) att inom naturreservatet röja och underhålla befintlig stig.

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

Utöver föreskrifter och förbud enligt andra lagar är det förbjudet att inom naturreservatet:

1. uppföra byggnad eller annan anläggning, t ex vindkraftverk, mast, antenn, luft- eller markledning, bro, spång eller jaktorn,
2. sätta upp tavla, plakat, skylt, göra inskrift eller liknande,
3. anordna upplag, utföra fyllning eller tippning, spränga, schakta, borra, gräva, markbereda, utföra någon annan typ av markbearbetning eller bedriva täkt av något slag,
4. anlägga väg, skoterled, uppställningsplats för fordon, eller liknande anläggningar,
5. framföra motordrivet fordon i terräng,
6. dika, rensa dike, kulvertera dike, dämna, eller utföra annan åtgärd som påverkar områdets naturgivna hydrologiska förhållande,
7. utföra skogsvårds- eller skogsskötselåtgärder,
8. fälla eller skada träd och buskar, samt flytta eller upparbeta stående och liggande döda träd eller delar av träd,
9. införa för området främmande växt- eller djurart,
10. använda kemiska eller biologiska bekämpningsmedel, tillföra kalk eller andra växtnäringsämnen samt
11. placera ut saltstenar i anslutning till källor och fuktig-blöt mark.

B. Föreskrifter med stöd av 7 kap. 6 § miljöbalken om skyldighet att tåla visst intrång

Markägare och innehavare av särskild rätt till marken förpliktas tåla att följande anordningar utförs och åtgärder vidtas för att tillgodose ändamålet med naturreservatet:

1. Utmärkning av naturreservatets gränser.
2. Uppsättning av informationstavlor. Anordningar utöver de som anges i skötselplanen får utföras efter överenskommelse med fastighetsägaren.
3. Undersökningar av markslag, växt- och djursamhällen och andra naturförhållanden som ett led i uppföljningen av syfte och bevarandemål med naturreservatet. Detta kan exempelvis innebära uppsättning av insektsfällor och insamling av enstaka artexemplar.

C. Ordningsföreskrifter med stöd av 7 kap 30 § miljöbalken om rätten att färdas och vistas samt om ordningen i övrigt

Utöver vad som annars gäller i lagar och författningar är det förbjudet att inom naturreservatet:

1. fånga, störa eller skada däggdjur, fåglar, grod- och kräldjur, liksom att skada deras bo och lekplatser eller samla ägg,
2. plocka och samla in arter av olika slag, med undantag av bär och matsvamp,
3. klättra i boträd eller medvetet uppehålla sig närmare rovfågelbo, lya eller gryt än 100 m,
4. göra åverkan på mark, block, växtlighet, torrträd eller annan död ved,
5. elda, annat än med medhavd ved, samt
6. framföra motordrivet fordon i terräng.

Avvägning mot andra intressen

Intresseprövning

Föreskrifterna är anpassade till naturreservatets värden och behovet att tillgodose syftet med skyddet. De är främst avsedda att begränsa skador på mark samt växt- och djurliv. Vid en avvägning mellan enskilda och allmänna intressen i enlighet med 7 kap 25 § MB finner Länsstyrelsen att föreskrifterna inte går längre än vad som krävs för att syftet med skyddet ska tillgodoses.

Förenlighet med riksintresseområden och översiktsplan

Länsstyrelsen bedömer enligt 5§ förordningen (1998:896) om hushållning med mark- och vattenområden med mera att beslutet om naturreservat är förenligt med hushållningsbestämmelserna i miljöbalkens 3 och 4 kapitel samt att det är förenligt med för området gällande kommunal översiktsplan.

Skötsel och förvaltning

Med stöd av 3 § förordningen om områdesskydd enligt miljöbalken m.m. fastställer länsstyrelsen de bevarandemål och riktlinjer som framgår av den till förslaget hörande skötselplanen. Skötselplanen ska ligga till grund för naturreservatets skötsel och ska vid behov revideras. Förvaltare av reservatet ska vara Länsstyrelsen i Jämtlands län.



Kungörelse

Kungörelsedelgivning skall ske enligt 47 § delgivningslagen. Föreskrifterna enligt 7 kap 30 § miljöbalken träder ikraft den dag som framgår av kungörandet i länets författningssamling och gäller omedelbart även om de överklagas. Kungörelsen införs i Länstidningen och Östersundsposten den 25 september 2014.

Hur man överklagar

Detta beslut kan överklagas hos regeringen, miljödepartementet (bilaga 4).

Övrig information

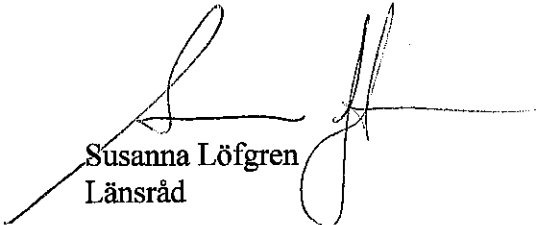
Annan lagstiftning

Länsstyrelsen upplyser om att verksamheter som kräver dispens eller tillstånd från någon av föreskrifterna i detta beslut, eller i andra fall, ofta förutsätter prövning enligt annan lagstiftning. Exempel på sådan prövning kan vara dispens från strandskyddsbestämmelser, tillstånd till markavvattning eller annan vattenverksamhet, bygglovstillstånd och dispens från terrängkörningsbestämmelser.

Brand

Spontana bränder inom naturreservatets gränser bör släckas omedelbart.

Beslut i detta ärende har fattats av länsråd Susanna Löfgren efter föredragning av naturvårdshandläggare Göran Eriksson. I den slutliga handläggningen deltog även biträdande länsråd Bengt-Åke Strömqvist och biträdande Naturvårdsenhetschef Göran Gabling.


Susanna Löfgren
Länsråd


Göran Eriksson
Naturvårdshandläggare



Länsstyrelsen
Jämtlands län

Bilagor

1. Beslutskarta
2. Översiktskarta
3. Skötselplan
- 3a. Skötselplankarta
- 3b. Karta. Natura 2000 – naturtyper
4. Hur man överklagar



Skötselplan för Midsommarfjällets naturreservat

Innehållsförteckning

BESKRIVNINGSDDEL.....	2
Syfte.....	2
Beskrivning av naturreservatet.....	2
Administrativa data	2
Ingående naturtyper	3
Områdesbeskrivning.....	3
Prioriterade bevarandevärden	5
PLANDEL.....	6
Skötsel och förvaltning av naturreservatets natur- och kulturvärden.....	6
Skötselområde A. Skötselområdet utgörs av en skog- myrmosaik och ett antal mindre sjöar och vattendrag. Skogen är på sina ställen urskogsartad. Areal 633.5 hektar.	
Skötsel och förvaltning av naturreservatets friluftslivsvärden.....	7
Utmärkning av naturreservatets gräns.....	7
Sammanfattning och prioritering av planerade skötselåtgärder	7
Övriga uppgifter.....	8
Uppföljning	8
Tillsyn.....	8
Finansiering av naturvårdsförvaltningen	8
Källförteckning	9



BESKRIVNINGSDDEL

Syfte

Syftet är att all skogsmark och annan natur lämnas att utvecklas fritt i avsikt att säkerställa gynnsamt tillstånd för de arter och naturtyper som finns i området. Med detta avses i huvudsak att naturtypen skall ha en utbredning minst motsvarande nuvarande areal och innehålla tillräckligt av de strukturer och företeelser som är av betydelse för arterna ingående i naturtyperna.

Värdefulla företeelser och strukturer som särskilt ska beaktas är:

- Intern beståndsdynamik, inklusive kontinuitet av gamla träd och död ved.
- Naturlig hydrologi.

Syftet ska nå genom att:

Området lämnas för fri utveckling.

Vidare är syftet med naturreservatet att området ska vara tillgängligt för naturupplevelser och friluftsliv, samt ge möjlighet till vetenskaplig forskning.

Beskrivning av naturreservatet

Administrativa data

Naturreservatets namn	Midsommarfjället
Län	Jämtland
Kommun	Strömsund
Fastigheter	Del av Rotnäset 1:29
Markägare	Staten genom Naturvårdsverket
Areal	633.5 hektar
Förvaltare	Länsstyrelsen Jämtlands län



Ingående naturtyper

Naturtyper enligt KNAS ¹	Areal (ha)	Naturtyper enligt NNK ²	Areal (ha)
Granskog	368,4	Mindre vattendrag < 3 m (126)	1,0
Tallskog	39,6	Sjö (3100)	3,9
Barrblandskog	2,8	Myrsjöar (3160)	13,6
Lövblandad barrskog	58,8	Gräsmarker- substratdominerade (6000)	0,01
Barrsumpskog	0,6	Öppna mossar och kärr (7140)	26,2
Sumpskogsimpediment	0,3	Aapamyrr (7310)	1,5
Övriga skogsimpediment	21,4	Taiga (9010)	42,1
Ungskog inklusive hygge	1,2	Skogbevuxen myr (9740)	34,6
Våtmark	124,8	Obestämd: Näringsrik granskog/Taiga	404,2
Sjöar och vattendrag	15,7	Obestämd: Skogbevuxen myr/Taiga	17,6
		Osäker skogbevuxen myr/Ickenatura - naturtyp	0,04
		Ickenatura-skog	0,2

¹ Data från "Kontinuerlig naturtypskartering i skyddade områden" (KNAS). Uttag från databas 2014-04-15

² Data från "Natura 2000 - naturtyper" (NNK), Naturvårdsverket. Kodnummer för respektive naturtyp anges inom parentes. Uttag från databas 2014-04-15.

Områdesbeskrivning

Naturresevatet ligger utmed Midsommarfjällets nord- och nordostsluttning, cirka 10 km väster om Norråkers samhälle och cirka 5 kilometer sydost om naturresevatet Stensjön i Strömsunds kommun. Med sitt höjdläge på 660 meter över havet har skogen en fjällnära karaktär med relativt gles och öppen granskog med ibland ingående stor andel glasbjörk. Bergrunden består av sandsten (arkos). Den ingår i de så kallade Jämtlandsskollorna och relaterade skollor i den kaledoniska berggrunden.

Fältskiktets karaktärsarter domineras ofta av lågörter som hönsbär och ekbräken med inslag av blåbär och lingon, men även en stor andel av skogen, speciellt utmed Midsommarfjällets nordostsluttning finns granskogsbestånd med dominans av rikörter som toлта, nordisk stormhatt samt högvuxna ormbunkar. I dessa frodvuxna bestånd finns också de grövsta träden med 80 cm i brösthöjdsdiameter. Gran med längder på 28 meter är inte ovanliga i dessa miljöer. Vegetationstypen i området domineras alltså av låg- och högörtstypen och i övriga delar med vanlig frisk blåbärsristyp. Vanligt förekommande är även mindre fläckar av skog på frisk till fuktig mark med dominerande fältskikt av skogsfräken och toлта.

Åldersklassfördelningen är god och många av de åldersbestämda granarna är runt 200 år och enstaka träd har upp till 270 årsringar. De äldsta granarna har en utpräglad grov barkstruktur. Generellt har all ingående skog höga beståndsåldrar.

Brandskadade träd eller stubbar är ovanliga men kolade stubbar förekommer dock sällsynt i områdets västra delar. Ett flertal bäckar genomgår området i olika riktningar och merparten av dessa omges av örtrik flora.



Länsstyrelsen Jämtlands län

Skogen är inte opåverkad och här och var finns äldre grova avverkningsstubbar av gran från huggningar från 1900-talets början. Dessa dimensionsavverkningar har glesat ut skogen och på grund av relativt kärvt klimat, kort vegetationsperiod, det örtrika fältskiktet samt försenad snösmältning är förutsättningarna för naturlig förnygring fläckvis dåliga. Där uttaget av träd har varit mer koncentrerade förekommer idag mindre luckor utan någon trädförnygring. Trots dessa virkesuttag finns karaktären av urskogsartad skog kvar och framtidspotentialen är stor på grund av den stora andelen örtrik, frodvuxen skog.

Fläckvis är det gott om torrträd av gran. Generellt är förhållandet stående/liggande död ved 50/50. Andelen nyfallen död gran är dock liten. En annan påfallande företeelse är områdets stora andel av granstammar med toppbrott. Dessa toppbrottsgranar finns spridda inom hela området.

Generellt spänner virkesförråden mellan 70-400 m³/hektar där de högsta volymerna förekommer i de örtrika bestånden. Bestånden med de högsta virkesvolymerna finns i områdets västra, norra och sydöstra delar, ofta i anslutning till nord- eller nordostslutningar med rörligt markvatten.

Området är topografiskt mycket varierat med flera olika höjdlägen med mellanliggande myrar och vackert belägna tjärnar. Har man tagit sig upp på Midsommarfjället väntar en bedårande utsikt. I områdets nordvästra delar är andelen block rikligt förekommande. Granar beväxta med garnlav *Alectoria sarmentosa* är ofta förekommande. Tallens förekomst är mer eller mindre obefintlig och begränsas ofta till de ingående myrarnas kantzoner.

Lövinslaget i områdets nedre delar är låg men ökar avsevärt ju högre upp man kommer i slutningarna. På höjdläget dominerar örtrik fjällbjörkskog. Generellt för hela området är det ont om asp, sälg och rönn. Här och var finns dock vuxna rönnar. I denna övre del, ett 100-tal meter nedan kalfjället ligger även metergrova granlågor.

Samtliga våtmarker inom området är opåverkade av dikning.

Kulturhistoria och tidigare markanvändning

Skogen har dimensionsavverkats och här och var finns äldre grova avverkningsstubbar av gran från huggningar från 1900-talets början. Uppskattningsvis har antalet uttagna stammar vid dessa avverkningar varit högst 400 träd/ha. Spåren av dimensionsavverkningarna finns förutom i grova avverkningsstubbar även här och var lumpade, murkna granstammar.

Rennäring

Området är utpekad som kärnområde för vinterbetesland inom riksintresse för rennäring (3 kap. 5 § MB).

Friluftsliv

Vid vägens slut i anslutning till informationstavlan utgår en markerad vandringsled genom granskogen förbi de fiskrika Granbacktjärnarna och vidare längs åsar och backmyrar upp mot Midsommarfjället. På väg upp glesnar skogen och den örtrika fjällbjörkskogen tar över.



Länsstyrelsen
Jämtlands län

Utanför reservatet, vid gränsen mellan kalfjäll och skog ligger en välskött raststuga med en eldstad. I området kring reservatet finns ett flertal skoterleder och besöksfrekvensen är stor vintertid. Midsommarfjället nås bäst via vägen som börjar vid Tåsjön och följer Sjoutälvens västra sida norrut förbi Klingerselet fram till Granbacktjärnarna.

Prioriterade bevarandevärden

- Ett stort sammanhängande skog-myrkomplex med urskogsartad granskog, naturlig hydrologi, kontinuitet av gamla träd, död ved samt dess förekomst av svampar, lavar, mossor samt insekter.

PLANDEL

Skötsel och förvaltning av naturreservatets natur- och kulturvärden

Naturreservatet är indelat i ett skötselområde (A).

Skötselområde A. Areal 633, 5 hektar. Skötselområdet utgörs av en skog- myrmosaik och ett antal mindre sjöar och vattendrag. Skogen är på sina ställen urskogsartad.



Skötselområde A

Bevarandemål

Skötselområdets andelar av skogsmark ska bestå av urskogsartad granskog. Dessa delars struktur och sammansättning ska vara tydligt präglad av intern beståndsdynamik med stor andel gamla träd samt rikligt med torrträd och lågor av olika förmultningsgrad. Det ska finnas rikliga och ej minskande förekomster av för naturtypen typiska arter, främst inom artgrupperna vedsvampar, mossor, lavar, insekter samt fåglar.

Skötselområdets sjöar, vattendrag, öppna mossar och kärr, skogbevuxen myr samt övrig våtmark ska vara opåverkade av antropogena ingrepp samt vara hydrologiskt intakta med undantag för naturliga förändringar.



Målarealer för skötselområdets naturtyper (enligt NNK).

Kod	Naturtyp	Areal år 2012 (ha)	Målareal (ha)
126	Mindre vattendrag < 3m (3260)	1,1	1,1
3100	Sjö	3,9	3,9
3160	Myrsjöar	13,6	13,6
6000	Gräsmarker-substratdominerade	0,01	0,01
7140	Öppna mossar och kärr	103	103
7310	Aapamyrr	1,5	1,5
9010	Taiga	42,1	42,3
	Ickenatura – skog (9900)	0,2	0
	Obestämd: Näringsrik granskog/Taiga (9830)	404,2	404,2
9740	Skogbevuxen myr	46,8	46,8
	Obestämd: Skogbevuxen myr/Taiga (9843)	17,6	17,6
	Osäker skogbevuxen myr/ickenatura – naturtyp (9870)	0,04	0,04

Skötselåtgärder

Skötselområdet lämnas för fri utveckling.

Skötsel och förvaltning av naturreservatets friluftslivsvärden

Bevarandemål

Vid naturreservatets entré ska det finnas en väl underhållen informationsskylt med information om naturreservatets naturvärden, samt om de bestämmelser som gäller för naturreservatet.

Skötselåtgärder

Informationstavla med beskrivning av reservatet ska sättas upp på plats enligt bilaga 3a och underhållas regelbundet. Anläggning av eld-/rastplats ska vara möjlig att utföra.

Utmärkning av naturreservatets gräns

Naturreservatet skall utmärkas i fält enligt svensk standard och enligt Naturvårdsverkets anvisningar.

Sammanfattning och prioritering av planerade skötselåtgärder

Skötselområde	Skötselåtgärder	Prio
Hela naturreservatet	Markering av naturreservatets gränser	1
Friluftsliv	Uppsättning av informationstavla	1



Länsstyrelsen
Jämtlands län

Övriga uppgifter

Uppföljning

En uppföljning av beskrivna bevarandemål ska ske för skötselområdet för bedömning av bevarandestatusen. Uppföljningsarbetet anges och utförs av Länsstyrelsen eller av denne enligt skrivna avtal utsedd uppdragstagare. Resultat från kommande uppföljning av bevarandestatusen kan eventuellt påkalla en revidering av skötselplan och målindikatorer. Målindikatorer för uppföljning av reservatets skötselområden anges i ett särskilt dokument kallat uppföljningsplan och beslutas om separat.

Tillsyn

Länsstyrelsen ansvarar för fortlöpande tillsyn av att naturreservatets föreskrifter efterlevs.

Finansiering av naturvårdsförvaltningen

Naturvårdsförvaltningen bekostas av Naturvårdsverket genom skötselanslag för biotopvårdande åtgärder, utmärkning av reservatets gränser, områdestillsyn samt löpande underhåll.



Länstyrelsen
Jämtlands län

Källförteckning

Tryckta källor

SCA Skog AB. Naturens egna pärlor (broschyr). Strömsunds skogsförvaltning 1996
 Lundqvist, J. Sveriges Geologiska undersökning 1969. Jordartskarta över Jämtlands län.
 Naturvårdsverket 2008. Planering av naturreservat – vägledning för beskrivning, indelning
 och avgränsning. Naturvårdsverkets Rapport 5788.
 Naturvårdsverket och Skogsstyrelsen 2005. Nationell strategi för formellt skydd av skog.
 Sveriges Geologiska Undersökning 1984. Karta över berggrunden i Jämtlands län utom
 förevarande Fjällsjö k.n.
 Gärdenfors, U. (ed.) 2010. Rödlistade arter i Sverige 2010 – Artdatabanken, SLU, Uppsala.

Källor på internet

Skogsstyrelsen. Skog och historia. Skogens källa. www.skogsstyrelsen.se/Aga-och-bruka/Skogsbruk/Karttjanster/Skogens-Kalla.
 Artdatabanken och Naturvårdsverket. Artportalen. www.artportalen.se.
 Sametinget. Underlag för planer. www.sametinget.se/ Kartor över Riksintresse, strategiska
 platser och årstidsland för Ohredahke sameby.

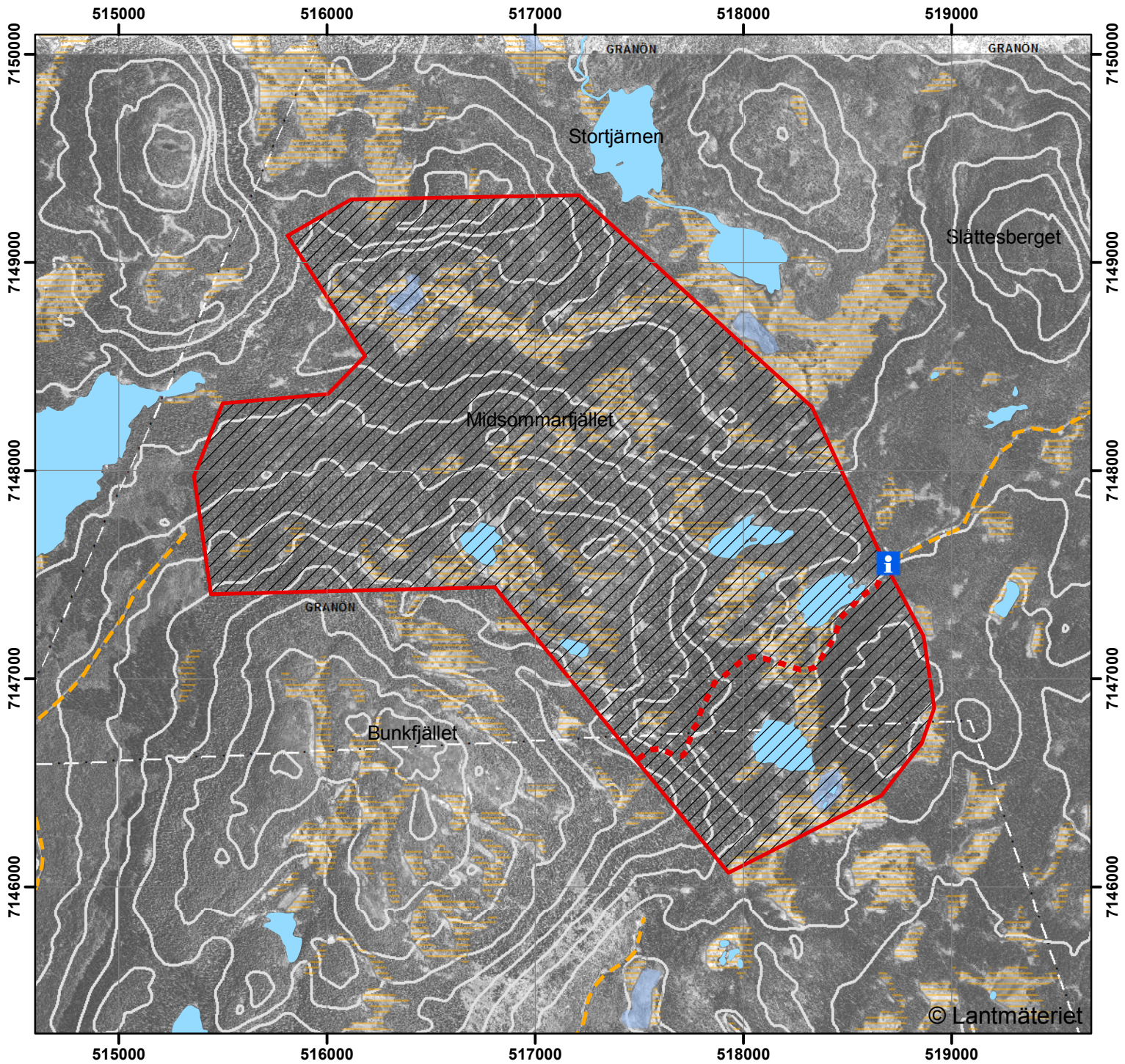
Ej tryckta källor






Naturvårdsverket. Kontinuerlig naturtypskartering i skyddade områden (KNAS). Uttag från
 databas 2014-04-15
 Naturvårdsverket. Data från ”Natura 2000 - naturtyper” (NNK). Uttag från databas
 2014-04-15
 Länstyrelsen i Jämtlands län. Länstyrelsens naturvärdesinventeringar.
 Länstyrelsen i Jämtlands län. Länstyrelsens artdatabas.

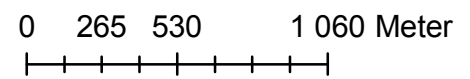
Foto: Göran Eriksson, Länstyrelsen Jämtlands län.

Midsommarfjällets naturreservat

Skötselplankarta



Teckenförklaring		Skötselområden	
	Naturreservatets gräns		A
	Informationstavla		
	Vägar		
	Stig		



Skala 1:25000

