



Länsstyrelsen
Västerbotten

Beslut

Datum
2016-07-04

Ärendebeteckning
511-3192-2016

1(7)

Enligt sändlista

Beslut om bildande av Bjännbergets naturreservat i Umeå kommun

(3 bilagor)

Beslut

Länsstyrelsen i Västerbotten förklarar med stöd av 7 kap 4 § miljöbalken (1998:808) det område som redovisas på bifogad karta, bilaga 1, som naturreservat.

För att uppnå och tillgodose syftet med naturreservatet beslutar Länsstyrelsen med stöd av 7 kap. 5, 6 och 30 §§ miljöbalken samt 22 § första stycket förordningen (1998:1252) om områdesskydd att nedan angivna föreskrifter ska gälla för naturreservatet.

Med stöd av 3 § förordningen (1998:1252) om områdesskydd fastställer Länsstyrelsen bifogad skötselplan, bilaga 2.

Beslutet riktar sig till var och en, fastighetsägare och innehavare av särskild rätt, vars rättigheter att använda mark- och vattenområden berörs inom reservatsområdet. Beslutet riktar sig även till allmänheten.

Administrativa uppgifter

Namn	Bjännberget
Dossienummer	2402326
NVR-id	2045154
Kommun	Umeå
Län	Västerbotten
Lägesbeskrivning	Bjännberget ligger 9 km nordväst om Hörnefors, ekokarta 20J 4j, mittkoordinat: 736294, 7072051 (SWEREF99TM)
Naturgeografisk region	29a, kustslätter och dalar med finsediment kring norra Bottenviken
Gräns	Se bifogad beslutskarta, bilaga 1.
Markägarkategori	Staten genom Naturvårdsverket
Fastighet	FRÄNGSTORP 1:1/2:1 och 3:1
Förvaltare	Länsstyrelsen
Totalareal	44,6 hektar
Areal produktiv skog	44,6 hektar

Syftet med naturreservatet

Syftet med naturreservatet är att vårda, bevara och återställa värdefulla naturmiljöer i form av näringsrika granskogar, brandpräglade barnaturskogar, vattendrag och andra ingående naturmiljöer. Syftet är också att vårda och bevara den biologiska mångfalden knuten till dessa miljöer. Inom ramen för bevarandet av naturmiljöer ska reservatet också tillgodose behovet av områden för friluftslivet.

Syftet ska uppnås dels genom naturvårdsbränning och dels genom att skogsmark och övriga naturmiljöer utvecklas fritt genom intern dynamik. I skog med restaureringsbehov ska åtgärder vidtas för att återskapa ett naturligt skogstillstånd med strukturer och processer som hör den skandinaviska boreala barnaturskogen till. Åtgärder vidtas för att underlätta för allmänhetens friluftsliv.

Skälen för beslutet

Bjännbergets naturreservat utgör ett representativt utsnitt av det boreala naturlandskap som tidigare täckte Västerbottens kustland. Delar av skogen är i stort sett orörd och det finns ett mycket stort inslag naturskogsstrukturer såsom gamla träd, riklig hänglavsförekomst, grova lövträd och död ved. Inom området finns även näringsrika granskogar som är en utpekad prioriterad skogstyp.

I området finns viktiga livsmiljöer för många hotade arter som är beroende av naturskogsmiljöer och därför har mycket små möjligheter att fortleva i ett brukat skogslandskap. De höga naturvärden som dokumenterats i reservatsområdet kräver ett omfattande och långsiktigt skydd för att de ska kunna bevaras och utvecklas.

Reservatsföreskrifter

För att uppnå syftet med reservatet gäller följande föreskrifter.

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

Det är förbjudet att:

1. uppföra byggnad eller annan anläggning som till exempel mast eller vindkraftverk,
2. bygga om eller ändra befintlig byggnads eller anläggnings konstruktion, funktion eller användningssätt,
3. anlägga väg, parkeringsplats, stängsel, stig, spång, ledning eller rör,
4. bedriva täkt eller annan verksamhet som förändrar marktopografi eller dräneringsförhållanden som till exempel grävning, plöjning, sprängning, borring, schaktning, dikning, rensning eller utfyllning,

5. tippa, dumpa eller anordna upplag,
6. bedriva verksamhet som förändrar vattenflöde eller bottenpografi som till exempel dämning eller reglering,
7. utföra skogsbruksåtgärder som till exempel att avverka samt att flytta, ta bort eller på annat sätt skada levande eller döda träd eller buskar, såväl stående som liggande,
8. inplantera för området främmande arter,
9. framföra motordrivna fordon, med undantag för uttransport av fällt högvilt samt för snöskoterkörning vintertid på snötäckt, väl tjälad mark,
10. släppa ut eller sprida gifter, vådliga ämnen, bekämpningsmedel, jordförbättringsmedel, kalk eller växnäringsämnen,

B. Föreskrifter enligt 7 kap. 6 § miljöbalken om vad fastighetsägare och innehavare av särskild rätt till fastighet förpliktigas att tåla.

Markägare och innehavare av särskild rätt till marken förpliktigas att tåla att följande anordningar uppförs och åtgärder vidtas för att tillgodose syftet med reservatet, där inget annat anges avses hela reservatet:

1. utmärkning av reservatets gränser enligt Naturvårdsverkets riktlinjer,
2. uppsättning och underhåll av informationstavlor,
3. skötselåtgärderna naturvårdsbränning, sanering av främmande trädslag, bortröjning av barrträd och stängsling,
4. undersökning och dokumentation av områdets djur- och växtarter samt mark- och vattenförhållanden.

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

Det är förbjudet att:

1. göra åverkan på berg eller mark, till exempel genom att måla, borra, rista, hacka, gräva eller omlagra,
2. fälla, flytta, ta bort eller på annat sätt skada levande eller döda träd eller buskar, såväl stående som liggande,
3. störa djurlivet, till exempel genom att klättra i boträd eller medvetet uppehålla sig nära rovfågelbo, lya eller gryt,

4. framföra motordrivet fordon, med undantag för snöskoterkörning vintertid på snötäckt, väl tjälad mark,
5. sätta upp tavla, plakat, affisch, skylt, inskrift och därmed jämförbar anordning.

Undantag från föreskrifterna

Föreskrifterna ska inte utgöra hinder för

- a) förvaltaren av naturreservatet, eller den som förvaltaren uppdrar åt, att vidta de åtgärder som anges i B-föreskrifterna med stöd av 7 kap. 6 § miljöbalken i detta beslut och som beskrivs i bifogad skötselplan,
- b) renskötsel i enlighet med rennäringslagen (1971:437),

Ärendets beredning

Bjännbergets höga naturvärden blev först kända 2003 i samband med att Greenpeace genomförde en naturvärdesinventering i området. Länsstyrelsen har därefter besökt området och inventerat det vid ett antal tillfällen.

Därefter har området, med Holmen Skog AB som enda markägare, kommit att ingå i det som benämns ESAB-paketet. ESAB står för Ersättningsmark i Sverige AB och ESAB-paketet utgörs av ca 100 000 hektar skogsmark som överfördes från Sveaskog till Naturvårdsverket i syfte att användas som bytesmark med skogsbolagen, enligt regeringsbeslut (proposition 2009/10:169). Affären är nu genomförd och Naturvårdsverket har bytt till sig utpekade områden med höga naturvärden från skogsbolagen som i gengäld ersätts med mark från Sveaskog.

Reservatsförslaget har sänts på remiss till berörda sakägare och myndigheter. Samtliga remissinstanser har antingen tillstyrkt reservatsförslaget eller avstått från att yttra sig. Umeå kommun ställer sig positiv till reservatsbildningen.

Beskrivning av reservatet

Bjännbergets naturreservat ligger just sydväst om byn Bjännberg och ca 9 km nordväst om Hörnefors. Området utgörs av ett naturskogsområde med högproduktiva grannaturskogar i bäckraviner samt omväxlande tall- och grandominerade naturskogar på sedimentmarker och morän. I de talldominerade delarna finns spår av brand i form av kolade stubbar. Området har mycket höga naturvärden knutna till det naturskogsartade skogstillståndet, med god förekomst av strukturer som gamla träd, ålder- och stamdiameterspridning, stående och liggande död ved, inklusive grova granlågor samt goda hänslavs-förekomster. Det finns även en hydrologiskt intakt bäck som rinner genom området. Reservatet hyser flera sällsynta och rödlistade arter som är beroende av gamla naturskogar. Tillgängligheten till naturreservatet är god tack vare att det ligger i anslutning till en väg.

Länsstyrelsens motivering

Motiv för skyddet är att bevara områdets helhetsvärden och att motverka exploatering. Områdets värdefulla strukturer har utvecklats genom att naturliga processer fått verka relativt ostört under lång tid. För att områdets naturvärden ska bestå behöver det därför undantas från skogsproduktion och annan exploatering som innebär att naturvärdena påtagligt skulle skadas.

Områden med naturskog blir allt mer sällsynta i länet och att skydda dessa kvarvarande fragment av det ursprungliga skogslandskapet är avgörande för att bevara den biologiska mångfalden. Inom den naturgeografiska region (29a) där Bjännberget är beläget utgör arealen formellt skyddad naturskog endast cirka 2,5 procent av den totala skogsmarksarealen. Naturreservat är en av de skyddsformer som utgör basen i det formella skyddet av värdefulla naturområden och biologisk mångfald.

Överensstämmelse med planer och strategier för skydd och förvaltning

Bevarandet av området ligger i linje med antagna nationella och regionala strategier för skydd av skog. Näringsrik granskog som förekommer inom reservatet är en prioriterad skogstyp för skydd. Prioriterade skogstyper är de skogstyper som Sverige har ett internationellt ansvar att bevara samt de skogstyper som bedöms vara underrepresenterade i formellt skyddade områden.

Förenlighet med miljömål, friluftsmål och EU-direktiv

Bildandet av Bjännbergets naturreservat stärker möjligheterna att nå miljökvalitetsmålet *Levande skogar* genom att ca 45 hektar produktiv skogsmark ges ett långsiktigt skydd. Reservatet bidrar dessutom till att stärka möjligheterna att nå miljömålet *Ett rikt växt- och djurliv* genom att förekommande typiska arter ges ett långsiktigt skydd. Reservatet bidrar också till att stärka möjligheterna att nå miljömålet *Levande sjöar och vattendrag* genom att ett i huvudsak opåverkat vattendrag med ett naturligt flöde och lopp ges ett långsiktigt skydd.

Reservatet bidrar även till att stärka möjligheterna att nå det nationella friluftsmålet *Tillgång till natur för friluftsliv* genom att naturmiljöernas upplevelsevärden bevaras.

Länsstyrelsens bedömning

Länsstyrelsen bedömer att skogsbruk inte går att förena med ett bevarande av områdets höga naturvärden. Länsstyrelsen bedömer också att andra arbetsföretag eller anläggningar inte är förenliga med ett bevarande av områdets helhetsvärden.

Naturreservat är den lämpligaste skyddsformen för områden som är stora och sammansatta med flera olika värdefulla naturmiljöer med ett sådant skötselbehov att en skötselplan krävs och där det krävs starka restriktioner under lång tid för att värdena ska kunna bibehållas och utvecklas.

Länsstyrelsen har bedömt att Bjännberget därför, i enlighet med

miljöbalkens mål om skydd av värdefulla natur- och kulturmiljöer och bevarande av biologisk mångfald (1 kap. 1 § miljöbalken), bör förklaras som naturreservat enligt 7 kap. 4 § miljöbalken.

Länsstyrelsen bedömer att de positiva effekterna av att bevara området överväger de negativa effekterna som orsakas av inskränkningarna i markanvändning. Vid avvägning enligt 7 kap. 25 § har Länsstyrelsen funnit att föreskrifterna inte går längre än vad som krävs för att syftet ska uppnås.

Konsekvensutredning

I enlighet med vad som sägs i 4 och 5 §§ förordningen (2007:1244) om konsekvensutredning vid regelgivning, bedömer Länsstyrelsen att ordningsföreskrifterna enligt 7 kap. 30 § miljöbalken innebär så begränsade kostnadsmässiga och andra konsekvenser att det saknas skäl för en konsekvensutredning av regelgivning.

Upplýsningar

Föreskrifterna under C ovan, enligt 7 kap. 30 § miljöbalken om rätten att färdas och vistas och om ordningen i övrigt inom naturreservatet, gäller omedelbart även om beslutet överklagas. Länsstyrelsen vill erinra om att utöver reservatsföreskrifterna gäller även andra lagar, förordningar, och föreskrifter för området.

Länsstyrelsen kan med stöd av 7 kap. 7 § miljöbalken medge dispens från meddelade föreskrifter om det finns särskilda skäl och om det är förenligt med förbudet/föreskriftens syfte.

Enligt 29 kap. 2 och 2a §§ miljöbalken gäller bland annat att brott mot föreskrift som meddelats enligt 7 kap. miljöbalken kan medföra straffansvar. Har någon vidtagit åtgärd i strid med meddelad föreskrift, kan länsstyrelsen enligt 26 kap. 9 och 14 §§ miljöbalken vid vite förelägga om rättelse.

Enligt 4 § skogsvårdslagen (1979:429) ska lagens bestämmelser eller föreskrifter inte tillämpas i den mån de strider mot föreskrifter som har meddelats med stöd av 7 kap. miljöbalken.

Detta beslut kan överklagas hos regeringen, Miljödepartementet, se bilaga 3.



Magdalena Andersson



Julia Pettersson

Bilagor

1. Beslutskarta
2. Skötselplan
3. Hur man överklagar

Sändlista

Bjännbergs viltvårdsområde & Hörnåns fiskevårdsområde, Hans Jonsson,
Bjännberg 2433, 910 20 HÖRNEFORS

Holmen skog AB, Carina Holm, Umestan Hus 3, 903 47 UMEÅ,
carina.holm@holmensskog.com

Naturskyddsföreningen i Västerbotten, c/o Sture Gustafsson,
Storgatan 55 E, 919 31 ÅSELE, aquila7k@gmail.com

Naturvårdsverket, 106 48 STOCKHOLM, registrator@naturvardsverket.se

Riksantikvarieämbetet, Box 5405, 114 84

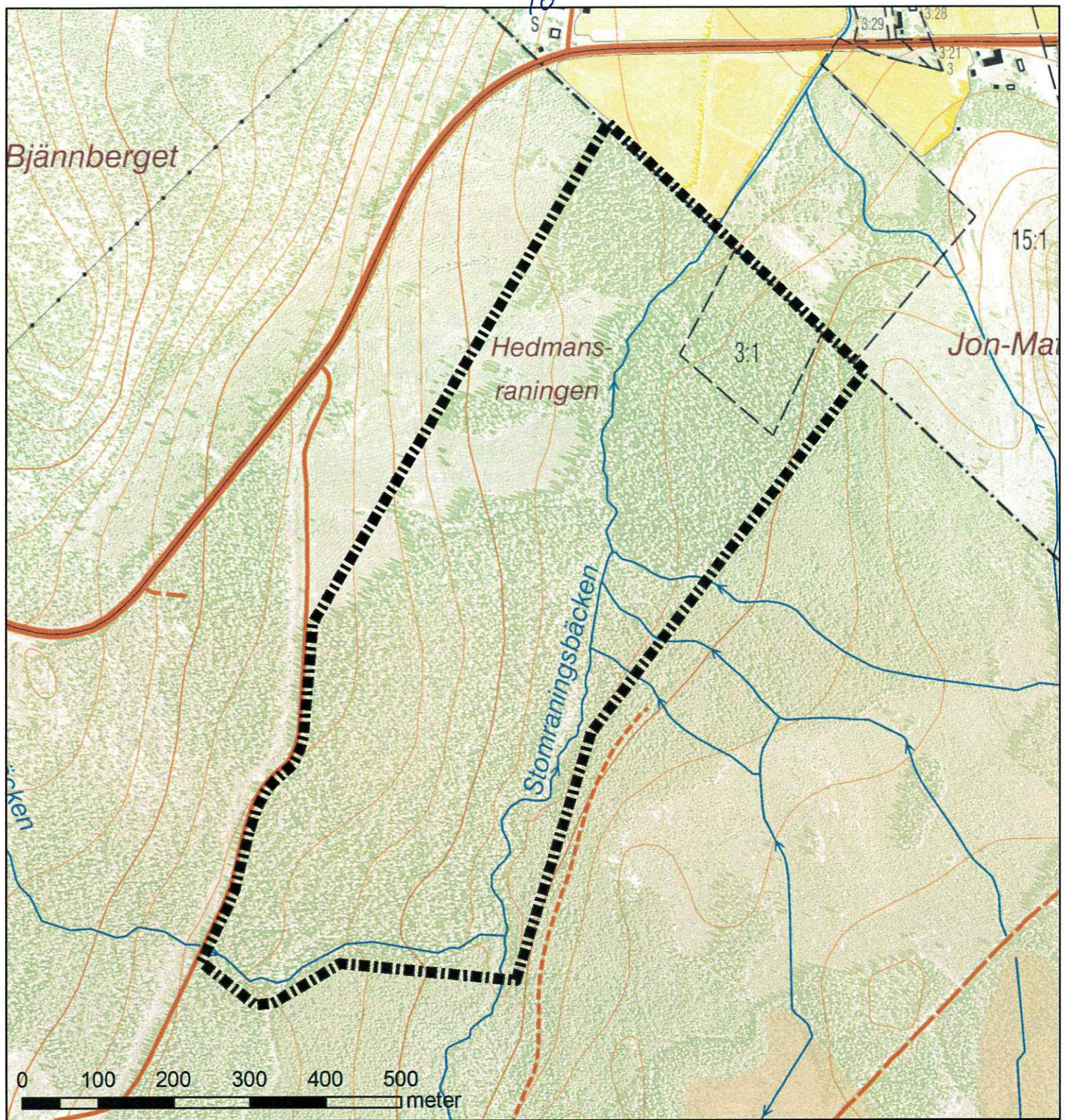
STOCKHOLM, registrator@raa.se

SGU, Box 670, 751 28 UPPSALA, sgu@sgu.se

Skogsstyrelsen, 551 83 JÖNKÖPING, skogsstyrelsen@skogsstyrelsen.se

Umeå kommun, 901 84 UMEÅ, umea.kommun@umea.se

Vapstens sameby, Ole-Henrik Omma, Box 107, 920 64 TÄRNABY,
info@vapstensameby.se



Naturresevat

Bjännberget

Umeå kommun
Västerbottens län

Bilaga 1 till beslut
med dnr 511-3192-2016



Reservatsgräns



Länsstyrelsen
Västerbotten

Bakgrundskartor © Lantmäteriet





Länsstyrelsen
Västerbotten

Bilaga 2 till ”Beslut om bildande
av Bjännbergets NR, Umeå
kommun.”

Skötselplan

Datum
2016-07-04

Ärendebeteckning
511-3192-2016

1(8)

SKÖTSELPLAN FÖR BJÄNNBERGETS NATURRESERVAT I UMEÅ KOMMUN



Foto: Länsstyrelsen

Länsstyrelsen i Västerbottens län

Storgatan 71B

901 86 Umeå

1. Syfte med säkerställande och skötsel

Syftet med naturreservatet är att vårda, bevara och återställa värdefulla naturmiljöer i form av näringsrika granskogar, brandpräglade barrnatturskogar, vattendrag och andra ingående naturmiljöer. Syftet är också att vårda och bevara den biologiska mångfalden knuten till dessa miljöer. Inom ramen för bevarandet av naturmiljöer ska reservatet också tillgodose behovet av områden för friluftslivet.

Syftet ska uppnås dels genom naturvårdsbränning och dels genom att skogsmark och övriga naturmiljöer utvecklas fritt genom intern dynamik. I skog med restaureringsbehov ska åtgärder vidtas för att återskapa ett naturligt skogstillstånd med strukturer och processer som hör den skandinaviska boreala barrnatturskogen till. Åtgärder vidtas för att underlätta för allmänhetens friluftsliv.

2. Beskrivning av naturreservatet

2.1 Administrativa uppgifter

Namn	Bjännberget
Dossiernummer	2402326
NVR-id	2045154
Kommun	Umeå
Län	Västerbotten
Lägesbeskrivning	Bjännberget ligger 9 km nordväst om Hörnefors, ekokarta 20J 4j, mittkoordinat: 736294, 7072051 (SWEREF99TM)
Naturgeografisk region	29a, kustslätter och dalar med finsediment kring norra Bottenviken
Gräns	Se beslutskarta, bilaga 1 till beslutet.
Ägarkategori	Staten genom Naturvårdsverket
Fastighet	FRÄNGSTORP 1:1/2:1 och 3:1
Förvaltare	Länsstyrelsen
Totalareal	44,6 hektar
Areal produktiv skog	44,6 hektar

2.2 Naturtypsindelning

Naturtyp enligt NNK ¹	Natura2000-kod	Areal (ha)
Västlig taiga	9010	25,3
Näringsrik granskog	9050	5,4
Icke-naturaskog	9900	10,0
Icke-naturaskog, barrskog	9903	3,9
		Längd (km)
Mindre vattendrag, < 3 m	126	1,9

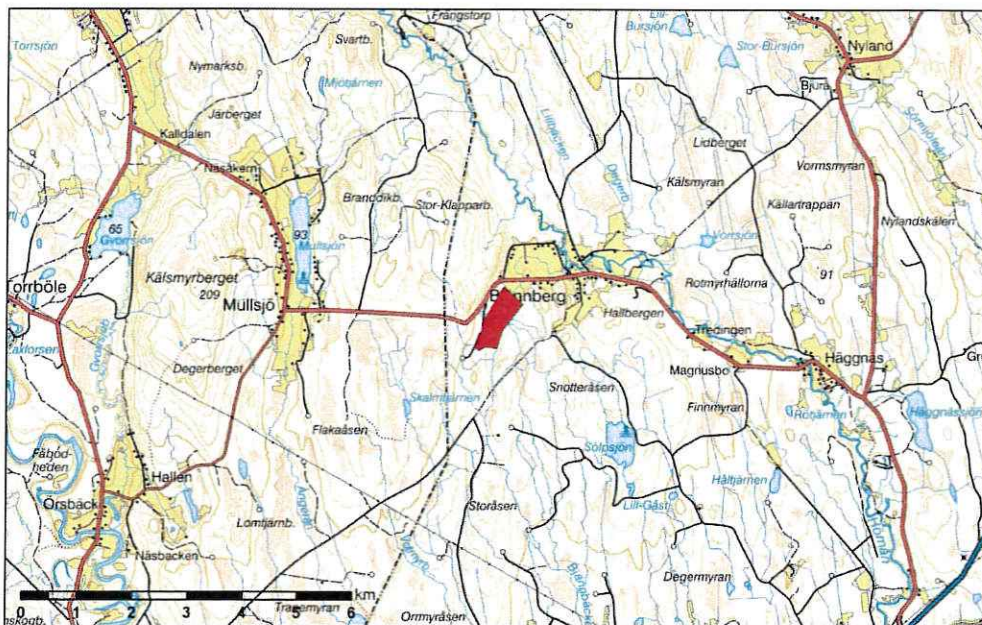
¹ Natura-naturtypskartans naturtyper, kartering enligt Naturvårdsverket.

2.3 Beskrivning av reservatet

Bjännberget ligger omedelbart sydväst om byn Bjännberg och ca 9 km nordväst om Hörnefors samhälle i Umeå kommun. Området ligger mellan ca 70-90 meter över havet och utgörs av de nedre delarna av berget Bjännbergets sluttningar ner mot bäcken Stomraningsbäcken.

Berggrunden inom reservatet består av huvudsakligen gnejsiga bergarter i form av metagråvacka till metaarenit. I den östra delen av området finns metamafit som är en mafisk bergart rik på kalcium, järn och magnesium vilket ger näringsrika jordar. Området ligger under högsta kustlinjen, HK, vilket innebär att hela området varit utsatt för svallningsprocesser. Jordarterna består huvudsakligen av sandiga svallsediment och blockfattig, måttligt svallad morän.

I de sandiga sedimenten har flera mindre bäckar skurit ner bitvis djupa raviner med aktiv erosion. I de högre delarna finns även tydliga strandvallar. De mindre bäckraviner mynnar i Stomraningsbäcken som flyter genom området och är en hydrologiskt intakt skogsbäck med naturligt flöde och lopp. Längs bäcken finns mindre våtmarker och utströmningsområden.



Bjännbergets naturreservat är rödmarkerat på kartan.

Skogen kring bäcken utgörs av högproduktiv, olikåldrig och välskiktad granskog av blåbärsris- och lågörtstyp med mycket ekorrbär. I delar förekommer även högrörter med ormbunkar och torta. Trädbeståndet domineras av gran men tall, björk, asp och gråal förekommer. Beståndsåldern är ca 100-130 år med inslag av granar kring 150-180 år. Död ved förekommer allmänt till rikligt i form av granlågor i olika dimensioner inklusive mycket grova granlågor, både i och kring bäcken. I södra delen av området finns en mycket brant nedskuren bäckravín som kantas av grov hänglavsrik granskog.

I övriga delar av området växlar skogen mellan gran och barrblandskog med blåbärsris, väggmossa och kammossa i fält- och bottenskikt. Även här är miljön produktiv och bitvis dominerar välvuxna tallar medan i andra delar växer fullskiktade granbestånd. Centralt i området finns en flack sedimentplatå som är bevuxen med tallskog kring 130-140 år med inslag av enstaka björkar. Död ved i form av lågor och torrträd förekommer sparsamt till allmänt. Enstaka brandspår i form av äldre, kolade stubbar finns spritt i denna del. Gamla avverkningsstubbar finns i hela området men här finns inga spår av sentida påverkan. I området finns äldre kulturspår, dels en ca 100 år gammal tjärddal och dels rester av en husgrund. I områdets norra del ligger ett mindre område som utgörs av gammal åker/betesmark som idag är bevuxen med en välsluten och frodig granskog som börjat självgallra. Längst området östra gräns finns mindre partier bevuxna med contortatall och i den västra delen finns ett område som avverkats för ca 15 år sedan.

Området utgör en mycket lämplig miljö för arter knutna till gammal, högproduktiv grannaturskog och produktiv tallskog. Följande arter har påträffats (hotkategori enligt Artdatabankens Rödlista 2015 inom parentes där NT = nära hotad och VU = sårbar): doftskinn (NT), gammelgranskål (NT), granticka (NT), gränsticka (NT), harticka (NT), kötticka (NT), rosetticka (VU), sotticka, stjärntagging (NT), trådticka, ullticka (N), vedticka, aspgelélav (NT), brunpudrad nållav (NT), garmlav (NT), skinnlav, stuplav, violettgrå tagellav (NT), källpraktmossa, mörk husmossa, skogshakmossa, knärot (NT), piprör, torta, spillkråka (NT), tjäder, tofsmes, tretåig hackspett (NT), vågbandad barkbock. Bjännberget är även en av de nordligaste kända lokalerna för vitsippa.

3. Skötselområden för naturvärden med bevarandemål och åtgärder

Reservatet är indelat i fem skötselområden med utgångspunkt från de övergripande naturtyperna i området (bilaga 1). För varje skötselområde redovisas bevarandemål och skötselåtgärder. Skötselområdets bevarandetillstånd anses gynnsamt när bevarandemålen är uppnådda.

3.1 Skötselområde 1, grannaturskog med fri utveckling

Skötselområdet består huvudsakligen av grandominerad skog. Skogen är naturskogsartad med allmänna till bitvis rikliga mängder död ved. Miljön är bitvis högproduktiv och bestånden är ofta skiktade med en ålder som ligger mellan 100 och 150 år. Lövinslaget är måttligt och utgörs främst av asp och björk samt enstaka sälg.

Bevarandemål

Skötselområdet ska präglas av naturskogsstrukturer såsom döda och döende träd, skiktning samt spridning i ålder och diameter. Naturliga processer såsom trädens åldrande och döende, skogsbrand, stormfällningar, insekters och svampars nedbrytning av ved samt nyetablering av träd i skogen ska

tillåtas fortgå ostört. Skötselområdet innehåller normalt allmänna till rikliga mängder död ved som erbjuder typiska vedlevande arter gynnsamma livs-
tingelser. Som en del i skogens naturliga utveckling kan dessa processer
göra att skogsområdet under perioder kan komma att få en förändrad karak-
tär. Efter en störning ökar inslaget av lövträd vilket ger goda möjligheter för
lövträdsberoende arter att fortleva i området. Andelen gran och grova träd
ökar i senare successionsfaser vilket bland annat gynnar arter som är knutna
till grov gran samt grov död ved.

Skötselåtgärder

Fri utveckling.

3.2 Skötselområde 2, barrskog med sanering av främmande trädslag

Skötselområdet utgörs av ett antal mindre områden planterade med tall och
med contortatall. Delar är även naturligt föryngrande med gran. Området har
kommit att ingå i reservatet av arronderingsskäl. Contortatallen växer främst
i den centrala västra delen i närheten av de tre biflöderna till Stomranings-
bäcken. Naturtypen skiljer sig inte i övrigt från skötselområde 1. Därför ska
skötselområdet utgöra en del av skötselområde 1 efter genomförd sanering.

Bevarandemål

Att all contortatall varaktigt utrotas. När målet är uppnått gäller samma be-
varandemål som för skötselområde 1.

Skötselåtgärder

All contortatall ska avlägsnas antingen genom röjning eller genom avverk-
ning. Åtgärden bör följas upp efter fem år för att kontrollera att inga träd
missats och att det inte skett någon fröförökning.

3.3 Skötselområde 3, talldominerad barrblandskog med naturvårds- bränning

Skötselområdet utgörs huvudsakligen av talldominerade barrskogar samt
mindre grandominerade partier i fuktigare stråk. Skogen är ca 130-140 år
gammal och här finns ett inslag av enstaka björkar. Död ved i form av lågor
och torrträd förekommer sparsamt till allmänt. Enstaka brandspår i form av
äldre, kolade stubbar finns spritt i denna del.

Bevarandemål

Skötselområdet ska präglas av naturliga processer såsom brand, trädens åld-
rande och döende, stormfällningar, insekters och svampars nedbrytning av
ved samt nyetablering av träd i skogen. Skogens struktur och sammansätt-
ning är påverkad av brand och skogen bär spår av brand i form av kolade
stubbar. I perioder efter brand kan områden vara öppna och luckiga med nya
spirande trädgenerationer. Normalt hyser beståndet allmänt med död ved.
Typiska arter som är beroende av eller gynnas av brand etablerar sig efter
utförda bränningar. I senare stadier kan skogen vara mer sluten. Vissa
mindre delar av skogen är naturligt fuktiga eller blöta och kommer därför att

brinna väldigt ytligt eller inte alls, vilket är en del av dynamiken i ett brandpräglat landskap.

Skötselåtgärder

Naturvårdsbränning

Fram till en bränning ska området formas av naturliga processer. Det innefattar även att spontana bränder kan tillåtas. Skötseln ska vara naturvårdsbränning där det är tekniskt möjligt. Skötselområdet kan delas upp och brännas i mindre delar. Exakt avgränsning för de enskilda naturvårdsbränningarna tas fram i samband med den brandplan som görs inför varje enskild bränning. Bränningarna kommer att infogas i en övergripande planering för naturvårdsbränning i länets samtliga naturreservat. Det innebär att en prioritering kommer att ske inom tillgängliga resurser, där föreslagna skötselåtgärder kommer att vägas mot liknande åtgärder i andra naturreservat.

Stängsling, vid behov

Om den föryngring som kommer efter bränning bedöms ha dåliga förutsättningar att utvecklas på grund av intensivt bete ska möjligheten att bygga hägn övervägas och kunna utnyttjas.

3.4 Skötselområde 4, lövrik ungskog med lövgynnande skötsel

Skötselområdet består av ca 10-årig skog planterad med gran men med ett rikligt inslag av vårtbjörk samt enstaka förekomster av rönn och sälg. Här finns även ett måttligt inslag av ung tall. Naturtypen skiljer sig inte i övrigt från skötselområde 1. Därför ska skötselområdet utgöra en del av skötselområde 1 efter genomförd röjning och ev. stängsling.

Bevarandemål

Majoriteten av barrträden ska röjas bort. När målet är uppnått gäller samma bevarandemål som för skötselområde 1.

Skötselåtgärder

Bortröjning av barrträd

För att gynna lövträd ska barrträd röjas bort i området.

Stängsling, vid behov

Det ska finnas möjlighet att stängsla området om lövträden bedöms ha dåliga förutsättningar att utvecklas på grund av intensivt bete.

3.5 Skötselområde 5, vattendrag med huvudsakligen fri utveckling

Skötselområdet utgörs av bäcken Stomraningsbäcken med mindre biflöden som mynnar ut i Stomraningsbäcken. Stomraningsbäcken utgör i sin tur ett biflöde till Hörnån. Bäckarna har skurit sig ner i de sandiga sedimenten i bitvis djupa raviner med aktiv erosion. Stomraningsbäcken är hydrologiskt intakt och har ett naturligt flöde. Längs bäcken finns mindre våtmarker och utströmningsområden.

Bevarandemål

Skötselområdet ska huvudsakligen präglas av naturliga processer med de strukturer och artsamhällen som hör till denna naturtyp. Vattendraget ska ha en intakt, naturlig hydrologi och hydrokemi, med försumbar påverkan från övergödande, försurande och grumlande ämnen.

Skötselåtgärder

Fri utveckling.

4. Skötselområden för friluftsvärden med mål och åtgärder

Hela reservatet redovisas som ett skötselområde med avseende på friluftsliv och anläggningar, bilaga 1.

4.1 Skötselområde 1, friluftsliv och anläggningar

Tillgängligheten till reservatet är god då en skogsbilväg löper längst reservatets sydvästra gräns.

Mål för friluftslivet

Det övergripande målet för friluftslivet är att området ska nyttjas utifrån dess naturgivna förutsättningar. Den förväntade tillströmningen till reservatet bedöms bli låg och i nuläget saknas behov att anlägga en parkeringsplats. Totalt föreslås en skyltplats. Förslag på lämplig plats för informationsskyltning redovisas i bilaga 1.

Åtgärder för friluftslivet

En informationsskylt, utformad i enlighet med Naturvårdsverkets anvisningar ska sättas upp och underhållas i anslutning till reservatet. Förslag på lämplig plats för informationsskylt redovisas i bilaga 1. Det ska på skylten finnas en karta över reservatet, en lägesbeskrivning av skyltens plats i förhållande till reservatet samt en kort beskrivning av naturmiljöerna och föreskrifter för allmänheten. Information om Bjännbergets naturreservat på länsstyrelsens webb och via andra tekniska lösningar publiceras utifrån tillgängliga resurser och prioriteringar tillsammans med information om andra naturreservat i länet.

5. Övriga anläggningar

Det finns inga övriga kända anläggningar inom reservatet.

6. Nyttjanderätter

Jakt och fiske får bedrivas av jakt- och fiskerättsinnehavare enligt gällande lagstiftning och i enlighet med gällande reservatsföreskrifter.

7. Utmärkning av gränser

Reservatet ska hållas väl utmärkt enligt svensk standard och Naturvårdsverkets anvisningar. Gränserna bör ses över vart 10:e år och målas om vid behov.

8. Sammanställning av skötselåtgärder

Skötselåtgärd	Var	Prioritet ¹
Montering av informationsskylt om naturreservatet	Se bilaga 1	1
Sanering av främmande trädslag	Skötselområde 2	1
Naturvårdsbränning	Skötselområde 3	3
Stängsling, vid behov	Skötselområde 3 och 4	3

¹Siffran anger prioriteringsordning om genomförandet av skötselåtgärderna begränsas av tillgängliga resurser, där 1 är högsta prioritet och 3 lägsta.

9. Uppföljning och tillsyn

Tillsynen av området utförs av naturvårdsförvaltaren och ska dokumenteras skriftligt. Tillsynen innefattar, utöver en besiktning av att reservatsföreskrifterna efterlevs, även utmärkningar och skyltar inom reservatet. Brister och fel ska dokumenteras och åtgärdas.

Tillsynen och uppföljningen av reservatet kommer tillsammans att utgöra ett underlag för en eventuell revidering av skötselplanen.

9.1 Uppföljning av skötselåtgärder

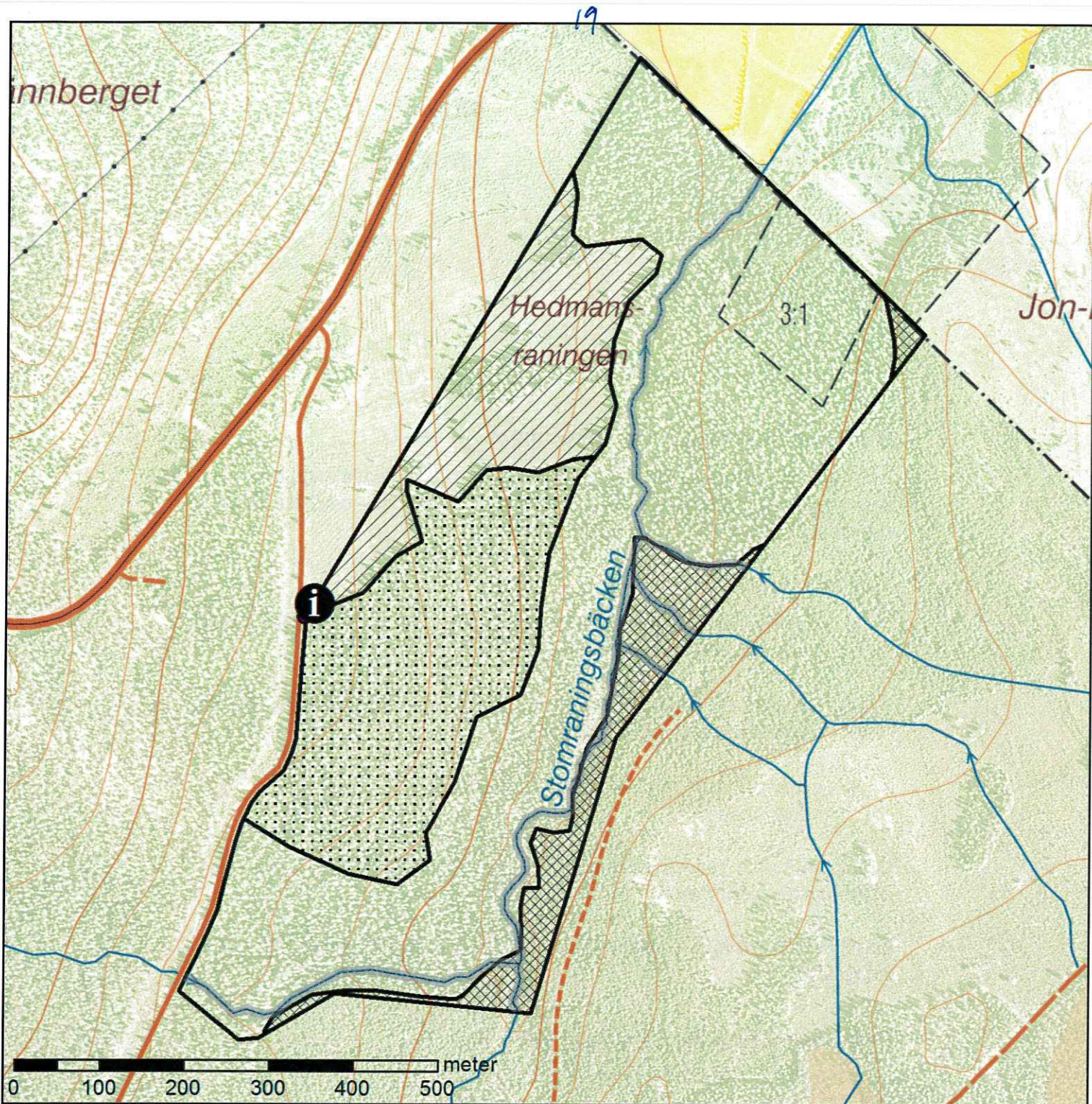
I samband med att skötselåtgärder utförs ska utgångsläget innan åtgärden, tidpunkt för åtgärd, åtgärdens omfattning och utförande samt uppnått resultat dokumenteras för att möjliggöra en långsiktig uppföljning.

9.2 Uppföljning av bevarandemål

Områdets bevarandemål ska följas upp enligt fastställda metoder för uppföljning av skyddad natur. Uppföljningen kommer att ske utifrån reservatets skötselområden (bilaga 1) och enligt indelningen i naturtyper för basinventering av skyddad natur.

Bilagor



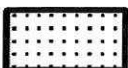


1. Karta över skötselområdet med förslag på läge för infoskylt



Bilaga 1 till skötselplan för Bjännbergets naturreservat i Umeå kommun, dnr: 511-3192-2016.

i Förslag på lämplig plats för informationsskylt

Skötselområden:

-  1. Grannaturskog med fri utveckling
-  2. Yngre barrskog med sanering av främmande trädslag
-  3. Talldominerad barrskog med naturvårdsbränning
-  4. Lövrik ungskog med lövgynnande skötsel
-  5. Vattendrag med fri utveckling



Länsstyrelsen
Västerbotten

Bilaga 3

Datum
2016-07-04

Ärendebeteckning
511-3192-2016

1(1)

Hur man överklagar till Regeringen

Är du missnöjd med Länsstyrelsens beslut kan du överklaga detta hos Regeringen, men klagan ska lämnas eller skickas till Länsstyrelsen. Överklagan ska vara skriftlig och undertecknad.

Var tydlig med att

- skriva vilket beslut som överklagan gäller. Det gör du enklast genom att ange ärendebeteckningen (511-3192-2016),
- redogöra för varför du menar att Länsstyrelsens beslut är fel och hur du anser att beslutet ska ändras,
- underteckna brevet, förtydliga namnteckningen, uppge adress och telefonnummer.

Om du anlitar ombud kan istället ombudet underteckna brevet. I så fall bör en fullmakt sändas med.

Om du har handlingar eller annat som du anser stöder din ståndpunkt bör de bifogas.

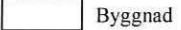
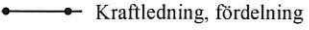


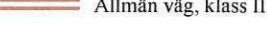
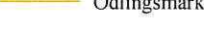



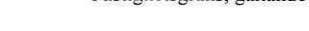




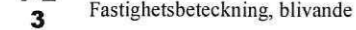
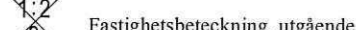
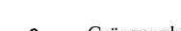
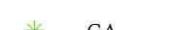





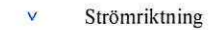

Brevet ska lämnas in eller skickas till:

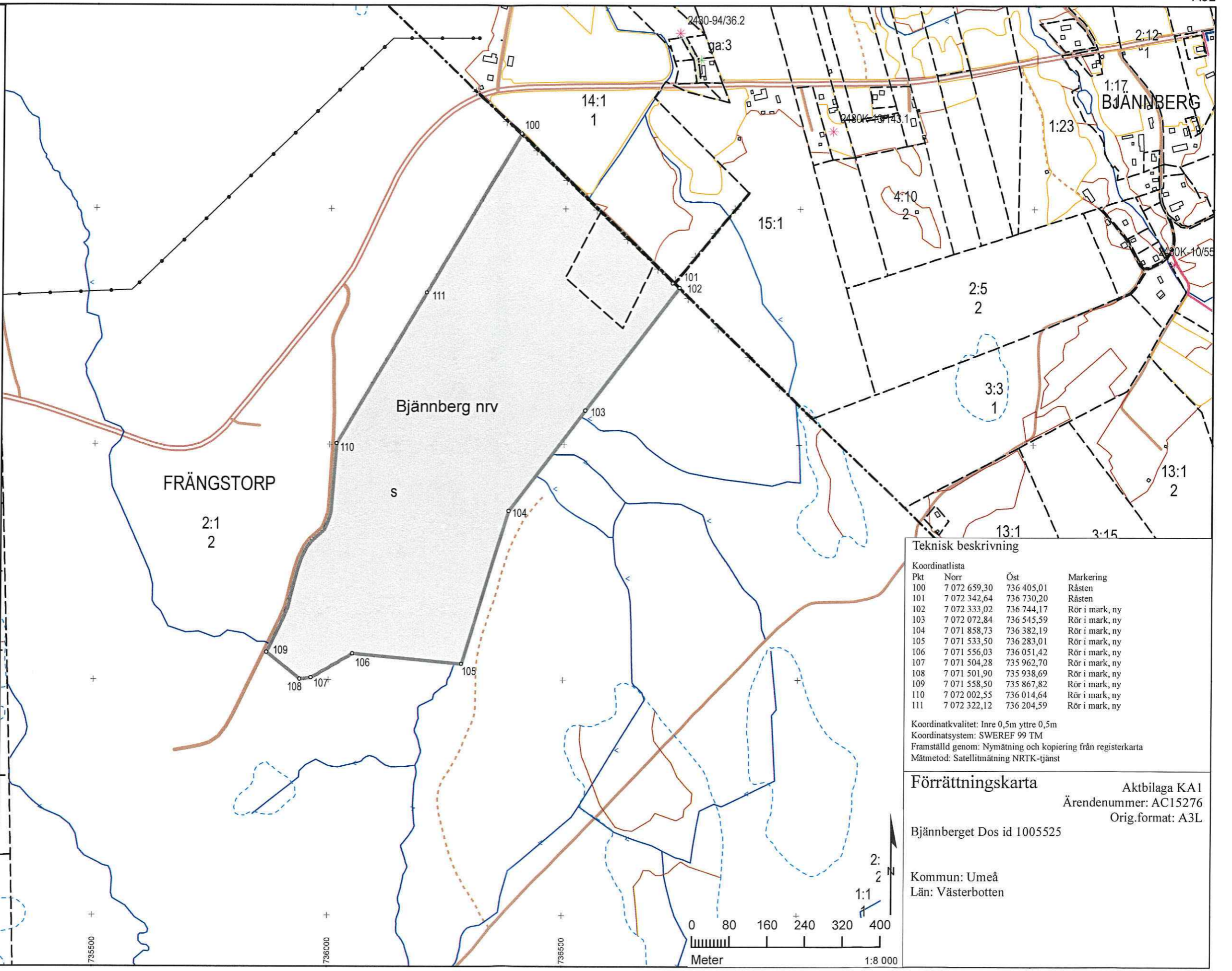
Länsstyrelsen i Västerbottens län
901 86 UMEÅ

Länsstyrelsen måste ha fått brevet senast **den 8 augusti 2016**, annars kan inte överklagandet tas upp.

Teckenförklaring

BERGA Trakt

-  Byggnad
-  Kraftledning, fördelning
-  Traktorväg
-  Bilväg
-  Allmän väg, klass II
-  Odlingsmark
-  Sankmark
-  Strandlinje
-  Bäck/Dike
-  Fastighetsgräns, gällande
-  Traktgräns, blivande
-  Traktgräns, gällande
-  Fastighetsgräns, blivande
-  1:2
3 Fastighetsbeteckning, gällande
-  1:2
3 Fastighetsbeteckning, blivande
-  1:2
3 Fastighetsbeteckning, utgående
-  Gränspunkt
-  GA
-  Servitut
-  Servitut
-  Ledningsrätt
-  GA
-  Bjännberg nrV
-  Strömriktning
-  GA



Teknisk beskrivning

Koordinatlista			
Pkt	Norr	Öst	Markering
100	7 072 659,30	736 405,01	Råsten
101	7 072 342,64	736 730,20	Råsten
102	7 072 333,02	736 744,17	Rör i mark, ny
103	7 072 072,84	736 545,59	Rör i mark, ny
104	7 071 858,73	736 382,19	Rör i mark, ny
105	7 071 533,50	736 283,01	Rör i mark, ny
106	7 071 556,03	736 051,42	Rör i mark, ny
107	7 071 504,28	735 962,70	Rör i mark, ny
108	7 071 501,90	735 938,69	Rör i mark, ny
109	7 071 558,50	735 867,82	Rör i mark, ny
110	7 072 002,55	736 014,64	Rör i mark, ny
111	7 072 322,12	736 204,59	Rör i mark, ny

Koordinatkvalitet: Inre 0,5m yttre 0,5m
 Koordinatsystem: SWEREF 99 TM
 Framställd genom: Nymätning och kopiering från registerkarta
 Mätmetod: Satellitmätning NRTK-tjänst

Förrättningskarta Aktbilaga KA1
 Ärendenummer: AC15276
 Orig.format: A3L

Bjännberget Dos id 1005525

Kommun: Umeå
 Län: Västerbotten

