



Enligt sändlista

Förordnande om naturreservat för domänreservat i Vindelns kommun,
Västerbottens län
(13 bilagor)

Administrativa uppgifter om reservaten och beskrivning av områdena, se bilaga 1 - 12.

Länsstyrelsens beslut

Länsstyrelsen beslutar med stöd av 7 § naturvårdslagen (1964:822) att följande domänreservat skall vara naturreservat. Namnen på naturreservaten anges nedan.

- | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| 1. Skärträskbergets domänreservat | 7. Djupviks domänreservat |
| 2. Kammens domänreservat | 8. Järptjärnens domänreservat |
| 3. Degerö stormyrs domänreservat | 9. Järvtjärnens domänreservat |
| 4. Lillbergets domänreservat | 10. Bränttjälens domänreservat |
| 5. Stavalidens domänreservat | 11. Kryckklans domänreservat |
| 6. Tjäderbergets domänreservat | 12. Kluddbrännans domänreservat |

Naturreservatens avgränsning har angetts på bifogade kartor. Reservaten omfattar enbart mark tillhörande AssiDomän.

Motiv för naturreservaten

Syftet med reservaten är att för framtiden bevara ekosystem med urskogsartad skog. Sådana skogar var för bara något århundrade sedan vanliga. Ett nästan landskapstäckande skogsbruk har medfört att de urskogsartade skogar som numera finns kvar är unika.

Det principiella målet för skogsreservat av de här typerna är att bevara skogarnas ekosystem i orört och ostört tillstånd och att låta de naturliga processerna löpa fritt. I ekosystemet ingår såväl mark och vatten som växter och djur. Med naturliga processer avses både långsamma förändringar som sker i vegetationen och mer eller mindre regelbundet omdanande processer

som t ex stormfällning och utslagning av vegetation genom extrema klimatförhållanden. Den urskogsartade miljön och de naturliga processerna är av särskilt stor betydelse för fortlevnaden av urskogsberoende eller urskogsgynnade arter bland svampar, mossor, lavar och insekter samt ryggradsdjur som t ex tjäder.

Syftet med reservaten är även att inom ramen för detta mål ge möjlighet till naturupplevelser och forskning i orörd natur.

Naturreservatsbestämmelser

Föreskrifter om inskränkningar i rätten att förfoga över fastigheter inom reservaten (8 § naturvårdslagen)

Utöver vad som eljest gäller är det förbjudet att

1. Uppföra byggnad eller anläggning
2. Anlägga väg, parkeringsplats, led eller spång
3. Anlägga luft- eller markledning, stängsel eller hägnad
4. Åhordna upplag
5. Borra, spränga, gräva, schakta, utfylla, tippa, dika eller dämna
6. Avverka eller utföra annan skogsvårdsåtgärd
7. Ta bort eller upparbeta dött träd eller vindfälle
8. Framföra motordrivet fordon i terrängen med undantag för hämtning av redan fälld älg
9. Använda kemiska eller biologiska bekämpningsmedel
10. Upplåta mark för orientering eller annan idrottstävling
11. Kalka mark eller vatten

Utan länsstyrelsens tillstånd är det dessutom inom Degerö stormyrs DR, Lillberggets DR, Stavalidens DR, Tjäderberggets DR och Kluddbrännans DR förbjudet att

12. Förnya eller utvidga upplåtelse för jakt på annat än älg, rådjur, hare och räv

Föreskrifter om skyldighet att tåla visst intrång (9 § naturvårdslagen)

Markägare och innehavare av särskild rätt till marken förpliktas att tåla att följande anordningar utförs och åtgärder vidtas för att tillgodose syftet med reservaten.

1. Utmärkning av reservatet
2. Uppsättning av informationstavlor på platser som anges i fastställd skötselplan
3. Anläggning och underhåll av leder som anges i fastställd skötselplan

Föreskrifter om vad allmänheten har att iaktta inom reservaten (10 § naturvårdslagen)

Utöver vad som eljest gäller är det förbjudet att

1. Framföra motordrivet fordon i terrängen
2. Tälta
3. Elda
4. Störa djurlivet t ex genom att klättra i boträd eller medvetet uppehålla sig närmare rovfågelbo, lya eller gryt än 100 m
5. Bryta kvistar, fälla eller på annat sätt skada levande eller döda stående och omkullfallna träd och buskar
6. Plocka eller insamla växter eller växtdelar, mossor, lavar och svampar, med undantag för bär och matsvamp
7. Fånga och insamla ryggradslösa djur
8. Medföra okopplad hund eller annat husdjur
9. Uppsätta tavla, plakat, affisch, skylt eller göra inskrift

Föreskrifter rörande naturvårdsförvaltningen av reservaten (9 § naturvårdsförordningen)

Syftet med vård och förvaltning

Domänreservatens nuvarande struktur av urskogsartad skog med till denna knutna urskogsberoende eller urskogsgynnade svampar, lavar, mossor, kärlväxter, insekter och ryggradsdjur som t ex tjäder, skall skyddas och bevaras.

I delar av områdena har återkommande skogsbränder varit en del av skogens långsiktiga dynamik. Bränning under kontrollerade former kan därför bli aktuellt någon gång varje århundrade eller med ännu längre intervall.

Inom ramen för dessa mål får de i möjlig utsträckning utnyttjas för naturstudier, undervisning och forskning.

De naturförvaltningsinsatser som områdena kräver är att i samband med tillsyn av områdena följa stammarna av urskogsgynnade arter samt information och utmärkning.

Naturvårdsförvaltare

Länsstyrelsen skall vara naturvårdsförvaltare.

Skötselplan

Länsstyrelsen fastställer bifogade skötselplaner.

Ärendets beredning

Domänverket har tidigare avsatt områden som domänreservat. I samband med Domänverkets bolagisering 1992 gjorde länsstyrelsen, på uppdrag av Naturvårdsverket, en bedömning av vilka domänreservat i länet som har sådana särskilda naturvärden att de bör ges skydd som naturreservat. De i detta beslut upptagna reservaten är de områden som valdes ut i Vindelns kommun.

Naturvårdsverket och AssiDomän slöt 1995 ett avtal om naturreservatbildning av ett antal särskilt värdefulla domänreservat i hela landet. De i detta beslut medtagna områdena omfattas av avtalet och följer villkoren i detta avtal.

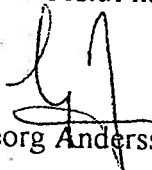
AssiDomän Lycksele skogsförvaltning, Statens naturvårdsverk, Skogsvårdsstyrelsen, Vindelns kommun, Svenska naturskyddsföreningen Länsförbundet i Västerbottens län och Västerbottens Läns Jaktvårdsförening har yttrat sig.

I det förslag som var ute på remiss föreslogs att all jakt förutom jakt på älg skulle förbjudas i reservat större än 50 ha. I avtalet mellan AssiDomän AB och Naturvårdsverket sägs nämligen att parterna är överens om att reservaten också bör ge skydd åt delar av faunan. En rekommendation är att jakt bör förbjudas med undantag av älg, rådjur, hare och räv. Avvikelser från detta kan dock diskuteras i vissa fall. Enligt uppgift från Naturvårdsverket var syftet med detta partiella jaktförbud att ge skydd åt arter som gynnas av urskogsartad skog som t ex tjäder, vilken också omfattas av EU's fågeldirektiv.

Naturvårdsverket har i sitt yttrande godtagit att det begränsade jaktförbudet enbart gäller för större domänreservat. AssiDomän, Lycksele skogsförvaltning har också varit positiva till en sådan regel. Naturskyddsföreningen hävdar att jakt, med undantag av älgjakt, inte skall vara tillåten i samtliga reservat. Västerbottens läns jaktvårdsförening anser däremot i en skrivelse att all jakt skall vara tillåten i samtliga reservat.

Jakt i dessa områden bedrivs till stor del av ortsbundna jägare. Ett mera flexibelt system med individuell prövning kan därför vara motiverat. Länsstyrelsen har därför ansett att en lämplig avvägning mellan dessa olika intressen är att införa en regel om att förnyelse eller utökning av jaktupplåtelse i reservat större än 50 ha skall föregås av tillstånd från länsstyrelsen.

Detta beslut kan överklagas hos miljödepartementet, se bilaga.


Georg Andersson


Per Erik Persson

Bilagor

- 1-12 Områdesbeskrivning, skötselplan och karta över respektive reservat
- 13 Hur man överklagar

Sändlista

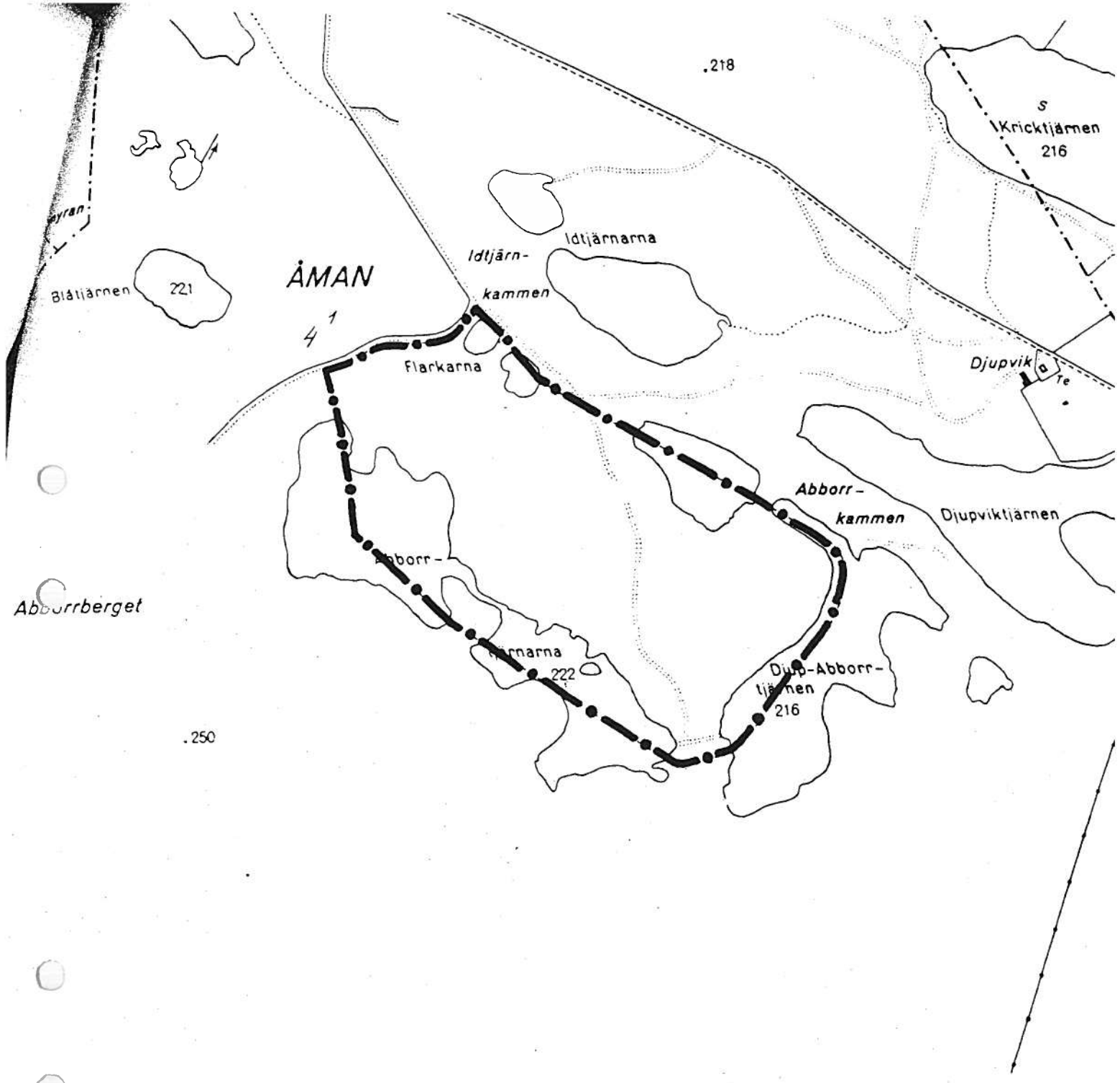
AssiDomän, Lycksele skogsförvaltning
Plan och bostadsverket
Fastighetsbildningsmyndigheten
Fastighetsregistreringsmyndigheten
Naturvårdsregistret
Skogsvårdsstyrelsen
Statens naturvårdsverk
Svenska Naturskyddsföreningen, Länsförbundet i Västerbottens län
Vindelns kommun
Västerbottens Läns Jaktvårdsförening

PLAN

EXP

MJ

PEP



Naturresevat
DJUPVIK DR

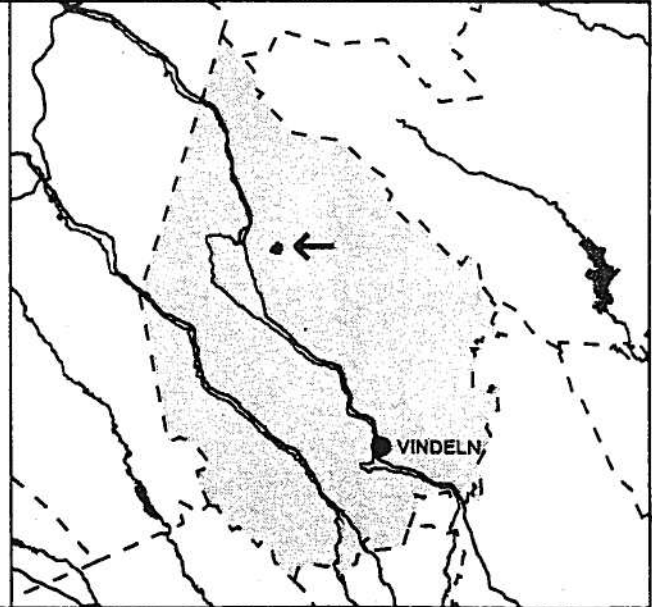
Vindelns kommun

Tillhör Länsstyrelsens beslut 1997-01-27
 Dnr 231-10500/96

Teckenförklaring
 — • — gräns för naturresevat

Ek 229 14

Skala
 0 100 200 300 400 500 meter



SKÖTSELPLAN FÖR NATURRESERVATET DJUPVIK I VINDELNS KOMMUN



Innehållsförteckning

- 1. Syfte med säkerställande och skötsel**
- 2. Beskrivning av reservatet**
 - 2.1 Administrativa data
 - 2.2 Allmän beskrivning av området
 - 2.3 Natura 2000
- 3. Skötsel av naturtyper**
 - 3.1 Brandpräglad tallskog
 - 3.2 Granskog
 - 3.3 Våtmarker
- 4. Friluftsliv**
 - 4.1 Anläggningar och information för friluftslivet
- 5. Övriga anläggningar**
- 6. Nyttjanderätter**
- 7. Utmärkning av gränser**
- 8. Sammanställning av åtgärder**
- 9. Tillsyn och uppföljning**

1. Syfte med säkerställande och skötsel

Syftet med säkerställandet och skötseln av naturreservatet är att bevara och utveckla naturreservatets brandpräglade skogsstruktur och gynna de arter som naturligt följer dess typiska dynamik. Eftersom återkommande skogsbränder varit en del av skogens långsiktiga dynamik kommer bränning under kontrollerade former att användas i skötselarbetet.

De delar som tidigare präglats av återkommande skogsbränder men som nu, pga. brandens frånvaro, utvecklats till en stark grandominans, eller som redan har begynnande naturvärden kopplade till granskog, ska få utvecklas fritt genom en fortsatt naturlig succession.

2. Beskrivning av objektet

2.1 Administrativa data

Namn	Djupvik
Skydd	Naturreservat – 2402113
Kommun	Vindelns
Läge	6 km sydost om Åmsele, kartblad 22J 3f, naturgeografisk region 32c , koordinat 1673800 / 7157800
Ägarkategori	Bolag - Sveaskog
Fastigheter	Åman 4:1
Totalareal	42.8 ha
Produktiv skog	33 ha
Vatten	9 ha
Myr	0.5 ha
Skyddad skog	33 ha
Tallskog	30 ha
Barrblandskog	3 ha
Förvaltare	Länsstyrelsen

2.2 Allmän beskrivning av reservatet

Naturreservatet Djupvik ligger ca 6 km sydost om Åmsele i Vindelns kommun. Området avsattes 1961 som Domänreservat på kronoparken Åman, varefter området 1997 ombildades till naturreservat. Området ligger inom det naturgeografiska regionen 32 c och på en höjd av 250 möh. Berggrunden i området består i huvudsak av yngre graniter och pegmatit.

Det brandpräglade tallskogsreservatet ligger på en svagt kuperad sandås, naturskönt omgiven av ett flertal mindre tjärnar och våtmarker. Skogen i området består i stora delar av en 80-120 år gammal tallskog. Dessa delar har tidigare dimensionerats varigenom de återstående bestånden är ganska glesa och i stora delar saknar lågor och torrträd. Den östra delen, samt ett mindre delområde i väst, är något mindre påverkat och här och var finns enstaka grova lågor och torrträd av tall kvar. Även andelen tallöverståndare är högre i den östra delen (tallar >250 år). De äldsta tallarna i området uppvisar två eller tre övervallningar från skogsbrand och historiskt sett har hela området haft brunnit med jämna intervall. Graninslaget i området är litet och majoriteten av dessa finns längs områdets norra sluttning, mot tjärnarna. I den södra delen av reservatet, strax väster om sundet, har ett mindre område tidigare avverkats och återplanterats med tall. Dessa tallar är idag ca 20-30 år gamla och beståndet är inte gallrat sedan dess. Fältskiktet inom reservatet domineras av en torr lingonristyp som i svackor och

längs den norra slutningen, mot tjärnarna, övergår till frisk typ med inslag av skvattram. I den västra delen av reservatet hittas även några torrare markavschnitt av lavrystyp.

I de omgivande tjärnarna i reservatet bedrivs idag, och har bedrivits under lång tid, forskningsstudier på fisk.



Figur 1. Översiktskarta för naturreservatet.

2.3 Natura 2000

Naturreservatet ingår i nätverket Natura 2000 (Natura 2000-id SE0810471), den Europeiska Unionens nätverk av skyddade områden. De åtgärder som beskrivs i skötselplanen och som senare kommer att genomföras tar även hänsyn till bevarandet av de naturvärden som finns utpekade för Natura 2000.

3. Skötsel av naturvärden

Under denna rubrik beskrivs uppsatta kvalitetsmål och de skötselåtgärder som kommer att utföras inom de olika delarna av reservatet.

3.1 Brandpräglad tallskog

Innefattar all brandpräglad skog som idag domineras av tall. Dessa skogar ska med en naturlig brandfrekvens kunna upprätthålla sin öppna flerskiktade struktur.

Kvalitetsmål

- Arealen av natur- och urskogsartad tallskog ska vara minst 28 hektar.
- För att en skoglig kontinuitet ska kunna säkerställas ska det finnas en naturlig dimensionsspridning i beståndet, från grova (gamla) träd ner till klena (yngre) träd.
- Andelen död ved ska öka för att på sikt uppgå till minst 30 % av den totala vedvolymen.
- Andelen gran får ej överstiga 15 % (stammantal > 6 cm dbh).
- Om möjlighet finns ska bestånden brännas med ett för området naturligt intervall. Bränningarna ska skapa goda livsförutsättningar för brandberoende arter.
- Minst tre rödlistade arter och/eller signalarter knutna till naturtypen ska kunna hittas.

Åtgärder

Bränning av mindre delområden med ett intervall av högst 10 år. Minst 3 hektar ska brännas vid varje tillfälle (bilaga 1). Den del av tallungskog som finns inom reservatet ska tillsvidare, tom 2020, få utvecklas fritt, därefter ska den brännas. Bränningarna ska samordnas med de forskningsprojekt som pågår i området.

3.2 Granskog

Innefattar skogarna som ligger på nordsidan av åsen, vilka idag har ett stort inslag av gran.

Kvalitetsmål

- Arealen av natur- och urskogsartad granskog ska vara minst 4 hektar.
- Andelen död ved ska öka för att på sikt uppgå till minst 30% av den totala vedvolymen.
- För att en skoglig kontinuitet ska kunna säkerställas ska det finnas en naturlig dimensionsspridning i beståndet, från grova (gamla) träd ner till klena (yngre) träd.
- Minst tre rödlistade arter och/eller signalarter knutna till gran ska kunna hittas.

Åtgärder

Skogen i området ska utvecklas fritt. Om skötsel krävs för bevarandet av enskilda, mycket utsatta arter, kan åtgärder komma ifråga.

3.3 Våtmarker

Innefattar samtliga våtmarker och deras naturliga tillrinningsområden inom reservatet.

Kvalitetsmål

- Arealen av våtmark ska vara minst 0.5 hektar.
- Våtmarkernas hydrologi ska vara opåverkad.
- Våtmarkernas växtsamhällen ska vara opåverkade.
- Minst 5 karakteristiska arter ska kunna hittas.

Åtgärder

Fri utveckling.

4. Friluftsliv

Naturreservatet har idag inte något större antal besökare och med hänsyn till det långa avståndet till större vägar och orter så kommer reservatet förmodligen inte heller att få det. Isälvsleden passerar dock igenom reservatet.

4.1 Anläggningar och information för friluftslivet

Reservatsskyltar i A3-format finns uppsatta vid gränsen till reservatet.

Kvalitetsmål

- Det övergripande målet för friluftslivet är att området ska nyttjas utifrån dess naturgivna förutsättningar
- Skyltar av minst A3-format ska finnas uppsatta på de utmarkerade platserna (bilaga 2).
- Isälvsleden ska hållas väl röjd och uppmärkt.

Åtgärder

- Nya reservatsskyltar i A3-format ska tas fram och sättas upp, senast 2015 (bilaga 2)
- Isälvsleden ska markeras upp på nytt.

5. Övriga anläggningar

Ett vindskydd med grillplats finns strax innanför reservatsgränsen i söder. Denna förvaltas av Sveaskog.

6. Nyttjanderätter

Sveaskog äger marken och förvaltar jakt- och fiskerätten i området.

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. Den digitala gränsen stämmer ej med markeringarna i fält.

8. Sammanställning av åtgärder

Åtgärd	Tidpunkt
Ta fram en ny reservatsskylt i A3-format	2006 – 2015
Naturvårdsbränning om minst 3 hektar skog	2006 – 2015
Naturvårdsbränning om minst 3 hektar skog	2015 – 2025
Naturvårdsbränning om minst 3 hektar skog	2025 – 2035

9. Tillsyn och uppföljning

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

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. Vidare ska även kostnaderna för åtgärderna noteras.

En nationell metod för uppföljning av reservat och Natura 2000 – områden har tagits fram. Denna ska användas.

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

Lena Lundevaller

Peter Näslund

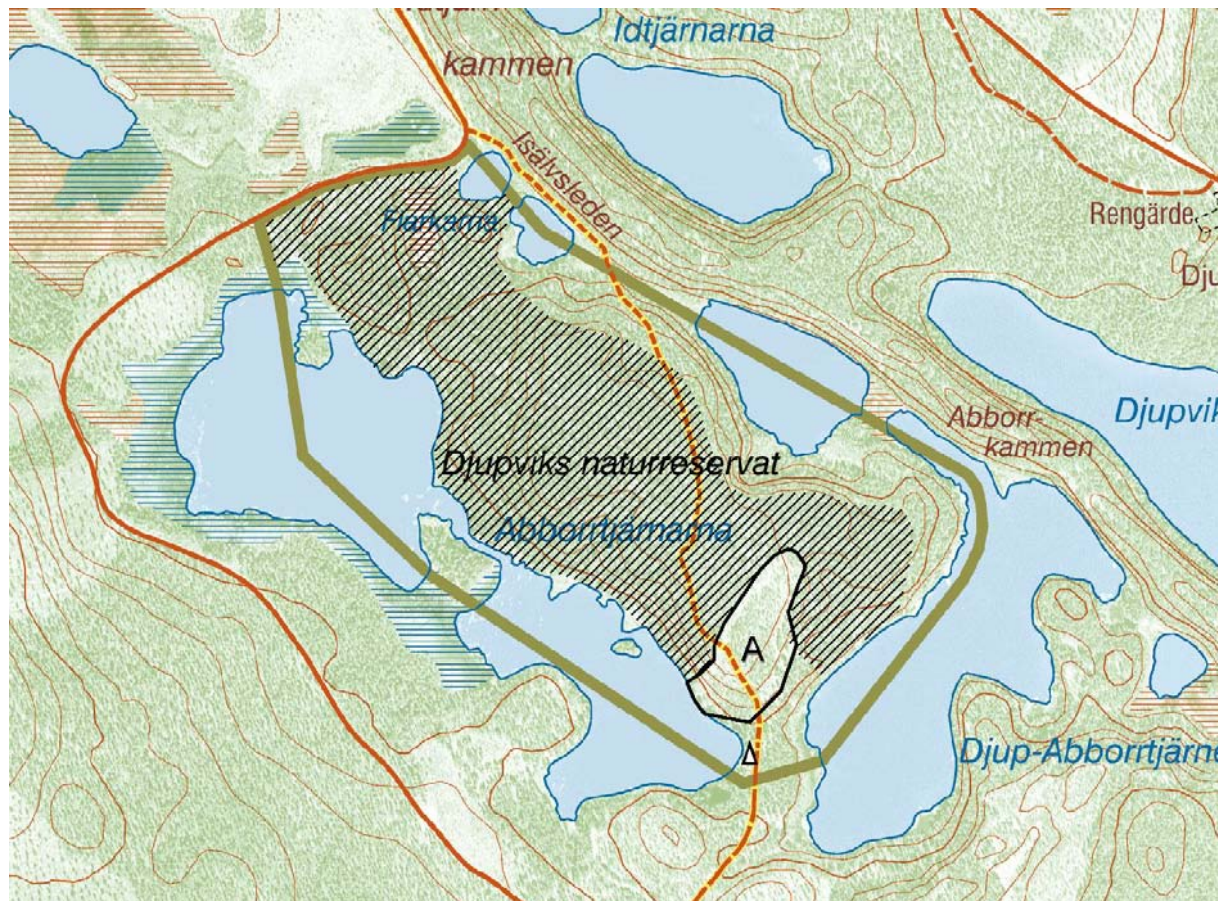
Bilagor:

1. Indelning i skötselområden
2. Anläggningar och information för friluftslivet

Sändlista

Riksantikvarieämbetet, Box 5405, 114 84 Stockholm
Naturvårdsverket, Naturresursenheten, Blekhölmsterassen 36, 106 48 Stockholm
Sveaskog, Storgatan 62, 921 22 Lycksele
Vindelns kommun, Miljö- och Byggnadkontoret, 922 81 Vindeln
Naturvårdsregistret, Peter N

INDELNING I SKÖTSELOMRÅDEN



Rastrerat område = Naturvårdsbränning

A= Tallungskog med fri utveckling tom 2020, därefter bränning.

Omarkerat område = Fri utveckling

Tillhör reservatsbeslut: 231-10500/96

ANLÄGGNINGAR OCH INFORMATION FÖR FRILUFTSLIV



Karta med informationsplatserna utmarkerade.

Tillhör reservatsbeslut: 231-10500/96