

# Bevarandeplan för Natura 2000-området Lässejaure



Foto: Jon Andersson

**Fastställd av Länsstyrelsen:** 2016-12-12  
**Namn och områdeskod:** Lässejaure, SE0810493  
**Kommun:** Sorsele  
**Skyddsstatus:** Natura 2000: Särskilt skyddsområde (SPA)  
**Övrigt skydd:** Djur- och växtskyddsområde  
**markägare:** Sveaskog, privata  
**Förvaltare:** Länsstyrelsen  
**Areal:** 1 012,9 ha

**Karta**

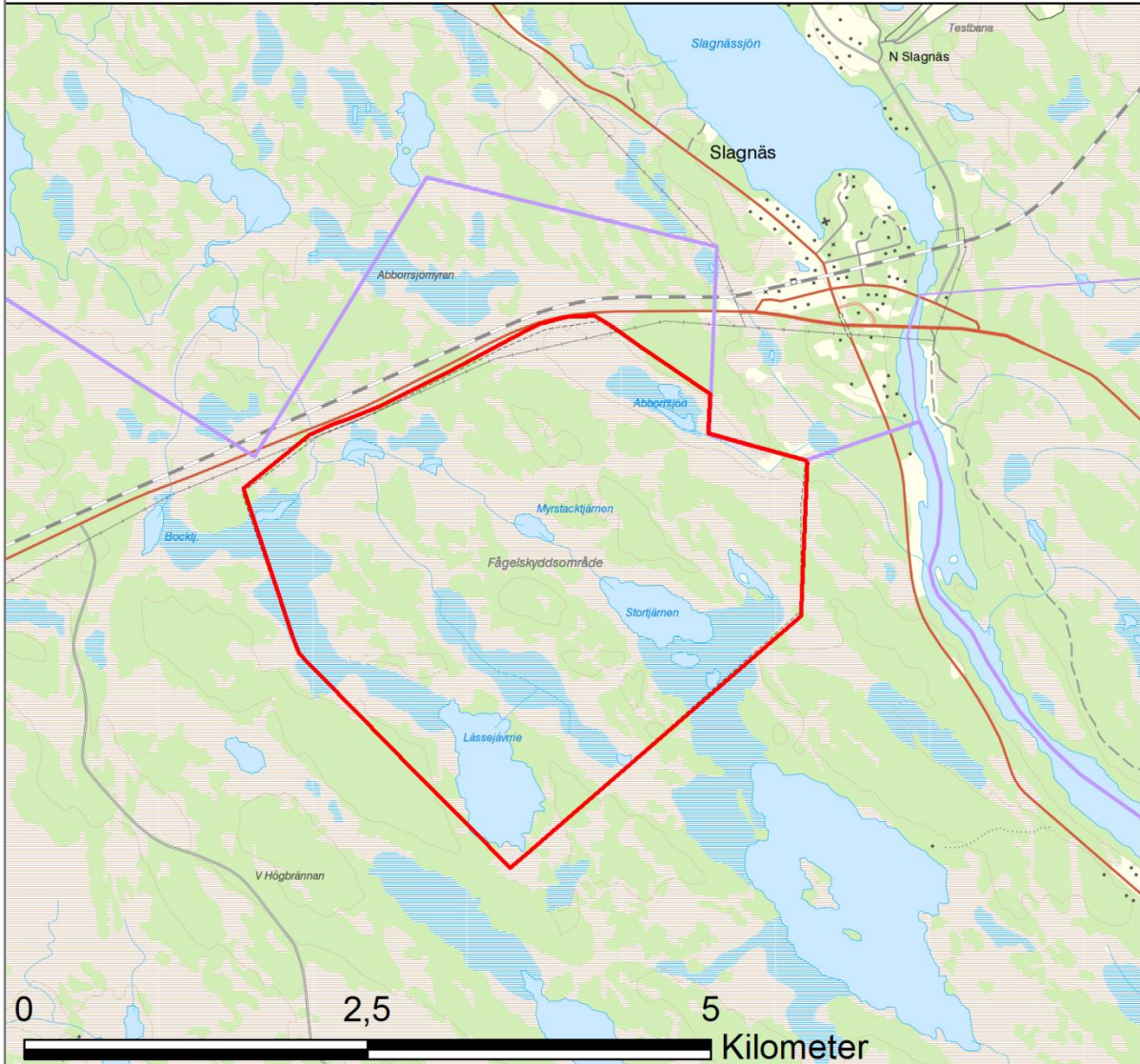
Natura 2000-område: Lässejaure  
Kommun: Sorsele  
Områdeskod: SE0810493  
Area (ha): 1012,9



Länstyrelserna



Gräns för Natura 2000-området



## Natura 2000

Natura 2000 är EUs nätverk för skyddade områden. I Sverige har vi ca 4 000 Natura 2000-områden varav ca 250 finns i Västerbottens län. För varje område finns naturtyper och/eller arter utpekade. Syftet med Natura 2000-området är att bidra till att de för området utpekade naturtyperna och arterna har gynnsam bevarandestatus i Sverige och EU.

## Bevarandeplaner

För varje Natura 2000-område finns en bevarandeplan upprättad. Här beskrivs de utpekade naturtyperna och arterna, deras bevarandetilstånd i det specifika området, samt vilka bevarandemål som har satts upp för dem. Om åtgärder och skötsel krävs för att uppnå målen beskrivs de också. Bevarandeplanen fastställs av Länsstyrelsen.

Bevarandeplanen ska fungera som vägledning och stöd om någon form av exploatering blir aktuell. De naturvärden som finns i respektive Natura 2000-område får inte påverkas negativt och därför krävs tillstånd för verksamheter eller åtgärder som på ett betydande sätt kan påverka bevarandevärdena i ett Natura 2000-område. Det gäller även åtgärder utanför Natura 2000-området om de riskerar att påverka områdets bevarandevärden. Detta regleras i miljöbalken 7 kap 28-29§§. Då det kan vara svårt att avgöra vilka åtgärder som på ett betydande sätt kan påverka naturvärden behöver man samråda med Länsstyrelsens miljöenhet före genomförandet. Vid skogsbruksåtgärder hålls samråd med Skogsstyrelsen.

## Utpekade arter enligt Fågeldirektivet

A007 Svarthakedopping  
A038 Sångsvan  
A068 Salskrake  
A075 Havsörn  
A127 Trana  
A140 Ljungpipare  
A151 Brushane  
A170 Smalnäbbad simsnäppa

## Beskrivning av området

Lässejaure är ett tio kvadratkilometer stort myr- och skogskomplex vid Slagnäs, ett par mil ostnordost om Sorsele. Området består av ett s.k. dödisområde med en vidsträckt mosaik av fastmarksryggar och olika slags myrmarker. Det finns även ett antal små och medelstora sjöar i området. På de fastare partierna växer gles och fuktig barrskog. I norr avgränsas området av väg 45 mellan Sorsele och Arvidsjaur.

Området är utpekad som Natura 2000 främst därför att det utgör en viktig häcknings- och rastplats för många våtmarksfåglar. Här rastar smalnäbbad simsnäppa och häckande salskrake observeras årligen. Båda arterna ställer höga krav på sin livsmiljö. Fjällgås rastar också mycket sällsynt i området. Till följd av förekomsten av dessa ovanliga fågelarter är Lässejaure sedan tidigare också ett utpekad fågel-skyddsområde.

Myrmarkerna bildar mosaiker av sträng och flarkkärr samt svagt sluttande kärr. I våtmarksinventeringen klassades dessa våtmarker högt. Området är även utpekad som riksintresse av geologiska skäl. Här finns en speciell typ av cirkelformade, mer eller mindre slutna moränryggar, så kallad Puljomorän som är mycket ovanlig utanför kärnområdet i finska Lappland.

## Bevarandesyfte

Det överordnade bevarandesyftet för Natura 2000-nätverket är att bidra till bevarandet av biologisk mångfald genom att bibehålla eller återskapa gynnsam bevarandestatus för de naturtyper och arter omfattas av EUs Fågeldirektiv eller Art- och habitatdirektiv. För det enskilda Natura 2000-området är det överordnade syftet att bevara eller återställa ett gynnsamt tillstånd för de naturtyper eller arter som utgjort grund för utpekandet av området.

### *Prioriterade bevarandevärden*

De höga naturvärdena utgörs av mosaiken av olika våtmarksmiljöer, som utgör viktiga häckningsmiljöer eller rastplatser för olika känsliga våtmarksfåglar.

### *Prioriterade åtgärder*

Inga åtgärder är för närvarande planerade.

## Beskrivning av områdets arter

Området ska fungera som häckningsplats för svarthakedopping, sångsvan, salskrake, havsörn, trana och brushane medan arterna ljunpipare och smalnäbbad simsnäppa ska kunna hitta lämpligt habitat för rast under flyttperioden.

### Bevarandemål och bevarandetillstånd

Nedan presenteras bevarandemål och bevarandetillstånd för olika artgrupper utifrån gemensamma ekologiska behov. Storskaliga faktorer som klimat samt förhållanden på övervintrings- eller häckningsplatserna innebär ofta ökning eller minskning på nationell eller regional nivå, och för samtliga mål gäller att de måste utvärderas mot storskaliga trender.

### *A007 Svarthakedopping, A038 Sångsvan, A068 Salskrake och A170 Smalnäbbad simsnäppa*

Arterna är knutna till vattenmiljöer; små och större sjöar, havsvikar och större vattendrag. Svarthakedopping och smalnäbbad simsnäppa kräver dessutom att vattnen är fisktomma. Salskrake och sångsvan har däremot inga sådana krav på sin livsmiljö. Inom området finns både fisktomma, fiskrika och vegetationsrika sjöar vilket borde säkerställa miljöer för dessa arter. I de fisktomma vattnen finns för den smalnäbbade simsnäppan vattenomslutna starrtuvor eller områden där starren bildar en gles bård ut mot öppet vatten där arten kan födosöka. Sångsvanen är istället beroende av att det finns vatten med en rik vattenvegetation och grundare delar som är lämpliga platser för bobalar. Det ska även finnas hålträdd lämpliga för salskrake. Sångsvan och salskrake har haft en nationellt ökande trend och bedöms befinna sig i gynnsamt bevarandetillstånd medan svarthakedopping har haft en negativ trend sedan 1970-talet. För smalnäbbad simsnäppa är tillståndet svårare att bedöma, men då det inte finns några belägg för en vikande populationstrend bedöms tillståndet vara gynnsamt.

### *A127 Trana, A140 Ljunpipare och A151 Brushane*

Dessa arter behöver större fuktiga och öppna områden vid rast. För brushane krävs häckningsmiljöer i form av våta myrmarker, framför allt relativt lågväxta, fuktiga till blöta gräs- och starrängar. Tranan lever av rötter, skott och andra vegetabilier samt av insekter, blötdjur, grodor och småfisk m.m. Tillgången på dessa resurser är därför mycket viktiga för att området ska kunna fungera som häckningsplats till arten. Generellt krävs att området är opåverkat av dikning eller annan hydrologisk påverkan. Trana och ljunpipare bedöms befinna sig i gynnsamt bevarandetillstånd, medan brushane på senare år har haft en negativ trend och bedöms vara i icke gynnsamt bevarandetillstånd.

### *A075 Havsörn*

Skogarna i området ska ha både grova och vidkroniga tallar som lämpar sig som boträd för havsörn. För havsörnen krävs även att området är ostört under den känsliga häckningssäsongen. Det är oklart om havsörnen finner lämpliga häckningsplatser inom området och inga dokumenterade häckningar finns. Arten har under senare år ökat kraftigt och bedöms vara i gynnsamt bevarandetillstånd.

## Hotbild

Några olika hot är viktiga att nämna. T.ex. för smalnäbbad simsnäppa och svarthakedopping är det mycket problematiskt med inplantering av fisk. För båda arterna är konkurrensen med olika fiskarter problematisk.

Generell habitatförstörelse i form av utdikning, torvbrytning och annat som kan minska arealen av våtmarker, är speciellt stora problem för ljungpipare, smalnäbbad simsnäppa och brushanne. Även naturlig igenväxning kan utgöra ett hot.

Jakt kan vara ett hot mot ljungpipare och salskrake. Speciellt salskrake skjuts ibland av misstag vid jakt på knipa och vigg. Minken, som nu mer är vanligt förekommande, är dock sannolikt det största hotet för arten. Vidare är havsörnen är mycket störningskänslig vid boplatsen.

De verksamheter som beskrivs kan även utgöra ett hot om de bedrivs utanför området.

## Bevarandeåtgärder

### *Skyddsåtgärder*

Lässejaure är skyddat som särskilt skyddsområde (SPA) och som djur- och växtskyddsområde. Ett Natura 2000-område är skyddat enligt miljöbalken vilket gäller för samtliga Natura 2000-områden i landet. Alla verksamheter och åtgärder, innanför och utanför området, som på ett betydande sätt kan påverka Natura 2000-området är tillståndspliktiga enligt 7 kap 28-29 §§ miljöbalken.

Området I enlighet med beslutet för djur- och växtskyddsområde är det förbjudet att under perioden 1 maj – 15 juli vistas inom området. Länsstyrelsen anser att skyddet är tillräckligt.

Samtliga utpekade arter är fredade enligt 3 § i Jaktlagen (1987:259). Fredningen gäller också arternas ägg och bon.

Enligt 4 § Artskyddsförordningen (2007:845) är det förbjudet att avsiktligt störa samtliga utpekade arter, särskilt under deras parnings-, uppfödning-, övervintrings- och flyttperioder. Det är även förbjudet att skada eller förstöra arternas fortplantningsområden eller viloplatsen.

### *Skötselåtgärder*

Inga skötselåtgärder är planerade.

## Ytterligare information

På [naturvardsverket.se](http://naturvardsverket.se) kan du hitta mer information om Natura 2000.

I Naturvårdsverkets kartverktyg [Skyddad natur](#) kan du hitta kartmaterial och fakta om skyddade områden. Man kan ladda ner gränser och naturtypskartor (NNK) för alla eller enstaka områden.

I Skogsstyrelsens kartverktyg [Skogens pärlor](#) kan du bl.a. hitta information om skogar med höga naturvärden.