

## SKÖTSELPLAN FÖR NATURRESERVATET STORBERGET- RENBERGET I ARVIDSJAURS KOMMUN

### ALLMÄNT OM PLANEN

**Naturreservatets syfte ska vara styrande för reservatets långsiktiga vård och förvaltning.**

Områdets avgränsning redovisas i bilaga A.

Beskrivning och uppgifter om naturreservatet finns i beslutet 511-6496-09.

Denna skötselplan ska ses över inom en tioårsperiod och vid behov revideras.

### SYFTET MED NATURRESERVATET

Syftet med reservatet är att bevara områdets höga naturskogsvärden och opåverkade karaktär. Reservatet ska bevara den biologiska mångfalden samt den värdefulla naturmiljön i området och ge förutsättningar för de ingående ekosystemen att utvecklas naturligt. Syftet är även att de delar av reservatet som idag har lägre naturvärden ska utvecklas i riktning mot ett naturligt tillstånd.

Inom ramen för dessa mål ska reservatet ge möjlighet till naturupplevelser, friluftsliv, turism och vetenskaplig forskning i orörd natur.

Syftet ska nås genom att:

- Inget skogsbruk bedrivs i området.
- Exploateringar och arbetsföretag i området förhindras.
- Området sköts enligt fastställd skötselplan. Inriktningen ska vara fri utveckling med möjlighet till naturvårdsbränning efter särskild utredning.
- I utvecklingsmarker kan även andra åtgärder än naturvårdsbränning genomföras. Till exempel stängsling av ungskog eller avveckling av planterade trädslag för att gynna uppkomst av lövskog.

### NATUR

Skogsbestånden ska genom intern dynamik och andra naturliga processer fortsätta att utvecklas fritt. Våtmarkernas naturliga hydrologi och vegetation skall bevaras och endast förändras genom naturliga processer.

### Utvecklingsmark

Eventuella skötselåtgärder i områdets utvecklingsmarker bör utredas och tas upp vid en revidering av skötselplanen. Tillsvidare ska dessa områden fortsätta att utvecklas fritt i riktning mot naturskog.

### Brand

Då området är tydligt brandpräglat bör spontant uppkommen brand få löpa fritt så långt det är möjligt. Brandbekämpning ska främst ske för att förhindra spridning utanför reservatet. Vid släckningsarbete ska så skonsamma metoder som möjligt användas och naturliga begränsningslinjer så som vägar, vattendrag och rågångar nyttjas i första hand. Fysiska ingrepp så som fällning av träd eller anläggande av mineralgator bör undvikas.

### GRÄNSER

Naturresevatets gränser ska markeras enligt naturvårdsverkets anvisningar och snarast efter Lantmäteriets inmätning.

Kontroll av gränsmarkeringar och rågångar ska göras minst vart tionde år.

### FRILUFTSLIV OCH INFORMATION

Informationstavla med föreskrifter sätts upp på lämplig plats vid reservatet.

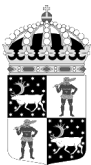
Aktuell information om naturresevatet ska finnas på länsstyrelsens hemsida.

### SAMMANFATTNING AV PRIORITERADE ÅTGÄRDER

Skötselåtgärd	När
Information på länsstyrelsens hemsida	Snarast efter att reservatet har beslutats
Utmärkning av reservatsgränsen	Snarast efter Lantmäteriets inmätning
Informationsskylt vid reservatet	Snarast efter att reservatet har beslutats
Revidering av skötselplan	Senast 2019/2020
Uppföljning av gränsmarkering	Minst vart tionde år
Underhåll av gränsmarkering	Vid behov

### Bilagor:

- A. Karta
- B. Artlista



Länsstyrelsen  
Norrbotten

511-6496-09

NR 2014683

Bilaga A

# Naturreseptatet Storberget-Renberget

Avgränsning och funktionsklasser

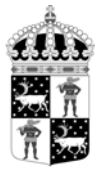
Skala 1:20 000



© Copyright Lantmäteriet 2009. Ur GSD - Produkter, ärende 106-2004/188

0 0,5 1 kilometer





## Artlista naturreservatet Storberget-Renberget

### Svampar

	Svenskt namn	Latinskt namn	Hotkategori
1.	Ostticka	<i>Skeletocutis odora</i>	VU
2.	Gränsticka	<i>Phellinus nigrolimitatus</i>	NT
3.	Doftskinn	<i>Cystostereum murraini</i>	NT
4.	Rynkskinn	<i>Phlebia centrifuga</i>	NT
5.	Harticka	<i>Inonotus leporinus</i>	NT
6.	Gammelgranskål	<i>Pseudographis pinicola</i>	NT
7.	Ullticka	<i>Phellinus ferrogineofuscus</i>	
8.	Stjärntagging	<i>Asterodon ferruginosus</i>	NT
9.	Rosenticka	<i>Fomitopsis rosea</i>	NT

### Lavar och mossor

	Svenskt namn	Latinskt namn	Hotkategori
10.	Knottrig blåslav	<i>Hypogymnia bitteri</i>	NT
11.	Liten sotlav	<i>Cyphelium karelicum</i>	VU
12.	Stuplav	<i>Nephroma bellum</i>	
13.	Skinnlav	<i>Leptogium saturninum</i>	
14.	Garnlav	<i>Alectoria sarmentosa</i>	
15.	Lunglav	<i>Lobaria pulmonaria</i>	NT
16.	Violettgrå tagellav	<i>Bryoria nadvornikiana</i>	NT
17.	Luddlav	<i>Nephroma resupinatum</i>	
18.	Brunpudrad nållav	<i>Chaenotheca gracillima</i>	NT
19.	Nordlig nållav	<i>Chaenotheca laevigata</i>	NT
20.	Kornig nållav	<i>Chaenotheca chlorella</i>	
21.	Bårdlav	<i>Nephroma parile</i>	
22.	Vedtrappmossa	<i>Anastrophyllum hellerianum</i>	NT

### Insekter

	Svenskt namn	Latinskt namn	Hotkategori
23.	Bronsjon	<i>Callidium coriaceum</i>	
24.	Blåoxe	<i>Platycerus</i>	

Hotkategorier enligt Artdatabankens rödlista 2005. VU=Sårbar, NT=Missgynnad.

#### Källor:

- Länsstyrelsens översiktliga inventering 2003.
- Artdatabanken