



Länstyrelsen  
Örebro län

Marie Jonsson  
Direkt: 019-19 39 52  
marie.jonsson@t.lst.se

SKÖTSELPLAN  
2006-12-19

Dnr: 5114-

## Skötselplan för naturreservatet Rockebro i Laxå kommun

Föregående skötselplan för Rockebro utarbetades av Länstyrelsen under 1974 och fastställdes genom beslut av Länstyrelsen 1974-11-27.

Skötselplanen reviderades inom Länstyrelsen under 2006 av Marie Jonsson och Lisa Henningson och fastställdes av Länstyrelsen genom beslut av enhetschef Magnus Eklund 2006-12-19.

## Innehåll

<b>Syfte .....</b>	<b>3</b>
<b>Beskrivning av området.....</b>	<b>3</b>
Administrativa data .....	3
Geologi.....	4
Naturförhållanden .....	4
Historisk markanvändning .....	5
Bevarandevärden.....	5
<i>Biologiska bevarandevärden .....</i>	<i>5</i>
<i>Geologiska bevarandevärden .....</i>	<i>6</i>
<i>Kulturhistoriska bevarandevärden .....</i>	<i>6</i>
<i>Pedagogiska och vetenskapliga bevarandevärden.....</i>	<i>6</i>
Källor.....	7
<b>Skötselområden med mål och åtgärder .....</b>	<b>8</b>
Skötselområde 1: barrdominerad blandskog, 21,1 ha .....	8
<i>Beskrivning .....</i>	<i>8</i>
<i>Mål.....</i>	<i>8</i>
<i>Skötselåtgärder .....</i>	<i>8</i>
Skötselområde 2: hedtallskog, 0,8 ha.....	9
<i>Beskrivning .....</i>	<i>9</i>
<i>Mål.....</i>	<i>9</i>
<i>Skötselåtgärder .....</i>	<i>9</i>
Skötselområde 3: våtmarker, 8,2 ha.....	9
<i>Beskrivning .....</i>	<i>9</i>
<i>Mål.....</i>	<i>9</i>
<i>Skötselåtgärder .....</i>	<i>10</i>
Skötselområde 4: anordningar för besökare.....	10
<i>Beskrivning .....</i>	<i>10</i>
<i>Mål.....</i>	<i>10</i>
<i>Skötselåtgärder .....</i>	<i>10</i>
<b>Uppföljning .....</b>	<b>10</b>
Uppföljning av skötselåtgärder .....	10
Uppföljning av bevarandemål .....	11
<b>Övrigt.....</b>	<b>11</b>
Reservatets föreskrifter .....	11
Önskemål beträffande skogsbruket.....	11
Reservatsgränsmarkeringar .....	11
Inventeringsbehov .....	11
<b>Sammanfattning och prioritering av planerade skötselåtgärder.....</b>	<b>12</b>
<b>Bilaga 1: Reservatets föreskrifter. ....</b>	<b>13</b>
<b>Bilaga 2: Reservatskarta.....</b>	<b>135</b>
<b>Bilaga 3: Kulturlämningskarta. ....</b>	<b>16</b>

## Syfte

Syftet med reservatet är att i väsentligen oförändrat skick bevara områdets centrala, botaniskt intressanta myrmark, Rockebrokarret, och det geologiskt och hydrologiskt intressanta åsgropsområdet öster om karret, samt att bibehålla Rockebrokarrets karaktär av barrskogsinramad kärrsänka.

## Beskrivning av området

### Administrativa data

<b>Objektnamn</b>	Rockebro
<b>RegDOS-id</b>	2000203
<b>Skyddsform</b>	Naturresevat, Natura 2000, riksintresse för naturvården.
<b>Beslutsdatum</b>	1974-12-13
<b>Kommun</b>	Laxå kommun
<b>Läge</b>	Ca 8 km SO om Laxå
<b>Area</b>	30 ha
<b>Markslag</b>	Skog 22,4 ha Våtmark 5,6 ha Sötvatten 2,3 ha
<b>Naturtyper</b>	Barrblandskog, granskog, örtrik tallskog, örtrik granskog, hedtallskog, sumpskog, kärr, rikkärr, tallmosse, sjö
<b>Prioriterade bevarandevärden</b>	Isälsvavlagringar, botaniskt intressant myrmark
<b>Natura 2000: namn</b>	Rockebro
<b>Natura 2000: omr.kod</b>	SE0240070
<b>Natura 2000: naturtyper</b>	7140 Öppna svagt välvda mossar, fattiga och intermediära kärr och gungflyn 9060 Barrskogar på eller i anslutning till rullstensåsar
<b>Natura 2000: arter</b>	1166 Större vattensalamander
<b>Fastigheter</b>	Del av Laxåskogen 1:116
<b>Markägare</b>	Sveaskog AB
<b>Reservatsförvaltare</b>	Länsstyrelsen

## Geologi

Naturreseptatet Rockebro ligger ca 8 kilometer SO om Laxå. Området utgör en del av de isälvsavlagringar som kallas Olshammarsåsen. Avlagringarna avsattes troligen i ett grunt och flackt strandparti, vilket har lett till ett brett och uppsplittrat stråk av ryggar, kullar och dödisgropar, delvis åtskilda av blockrika moränhöjder och bergsknallar. Rakt genom området skär en markant åsrygg i nord-sydlig riktning. Länsväg 205 korsar reservatet i öst-västlig riktning.

Flera av områdets småvatten utgörs av dödisgropar eller andra glacifluviala bildningar. Den största dödisgropen i reservatet bildar en sjö: Gropsjön. I övriga sänkor ligger flera små, svagt välvda mossar, topogena (plana eller svagt sluttande) kärr och några källkärr. Centralt i området ligger Rockebro-kärret utsträckt i nord-sydlig riktning. Två tvärgående fastmarksryggar delar in Rockebro-kärret i tre delar: övre, mellan- och nedre kärret. Kärret har ett rikt ytvattenflöde med utlopp i Östra Laxsjön söder om reservatet.

I kanten av kärrstråket, söder om länsväg 205, ligger Rockebro offerkälla. På grund av förbättringar av vägbanken har grundvattenflödet till källan nästan strypts, och det som tidigare var en rikt flödande källa är idag snarare en brunn.

Hydrologin i området utgörs av ett märkligt dräneringssystem, dels ytligt med tillfälliga bäckar, dels underjordiskt genom åsryggarna och med tillfälliga, kraftiga källflöden. Den speciella hydrologin gör att vattenståndet i dammarna är mycket varierande – vid väderomslag kan på en dag vattenståndet variera med en meter.

## Naturförhållanden

I Rockebro-kärret påträffas för länet ovanliga arter som bäcknate, klockklung och myrlilja, vilka vanligtvis har en mer sydvästlig utbredning. Här påträffas även nordliga arter: främst mossor men också dyttåg och flera olika arter av orkidésläktet *Orchis* (nycklar). Övre kärret och mellankärret är öppna med glest stående tallar och björkar och ett fältskikt dominerat av pors, blåtåtel och trådstarr. I övre kärret påträffas även flaskstarr och i mellankärret bladvass och vit näckros. Nedre kärret har, kanske genom vägbankens inverkan, blivit torrare och vuxit igen med främst tall, björk och pors. Sydväst om nedre kärret ligger en tallmosse med vissa spår efter torvtäkt. Här växer bland annat skvattram, odon, hjortron, tuvull, ljung och blåbär.

Bland mossorna i Rockebro-kärret kan nämnas rikkärrsarterna guldspärrmossa (*Campylium stellatum*), korvskorpionmossa (*Scorpidium scorpioides*), *Drepanocladus badius* (mycket sällsynt söder om norrlandsgränsen) och praktkrokmossa (*D. revolvens*), samt bland

vitmossorna de exklusiva rikkärsarterna lockvitmossa (*Sphagnum contortum*) och purpurvitmossa (*S. warnstorffii*). Utöver dessa finns flera krävande arter vitmossor som dock inte är bundna till rikkärr: knoppvitmossa (*S. teres*), krattvitmossa (*S. centrale*), brun glansvitmossa (*S. subfulvum*), röd glansvitmossa (*S. subnitens*), trubbvitmossa (*S. obtusum*), krokvitmossa (*S. subsecundum*) och hornvitmossa (*S. denticulatum*).

I källkärren finns en rik kärrvegetation med dytåg, kärrull, snip, brunag, nålstarr, mossnycklar (*Dactylorhiza majalis ssp sphagnicola*) samt fyra bläddraarter: vattenbläddra, dybläddra, dvärgbäddra och blekbläddra.

Skogen som omger våtmarkerna utgörs i huvudsak av grandominerad barrskog med inslag av bland annat björk, asp, klibbal, hassel och hägg. Skogen är relativt örtrik, särskilt på västslutningen till huvudåsen norr om landsvägen. Här finns bland annat kärrviol, blåsippan och hultbräken samt den rödlistade arten dvärgbägarlav (*Cladonia parasitica*) som växer på hård död ved av tall. Åsryggen i södra änden av reservatet som sträcker sig som en udde ut i Östra Laxsjön täcks av tallhed. Bland stenarna vid stranden växer notblomster, löktåg och strandranunkel. Sumpskog förekommer i viss utsträckning i utkanten av kärren. Här förekommer bland annat signalarten rostfläck (*Arthonia vinosa*) på klibbal.

I fyra av reservatets småvatten förekommer större vattensalamander. Arten kräver småvatten som inte sinar och som inte är nämnvärt påverkade av förorening, läckage av näringsämnen eller bekämpningsmedel. Mindre vattensalamander och brungröda har också påträffats i reservatet.

Fågellivet är rikt på arter som trivs i skogs-myrmiljöer, exempelvis enkelbeckasin och skogssnäppa.

#### Historisk markanvändning

Kalhuggning samt kolvedhuggning har förekommit, liksom i myrmarken sydväst om nedre kärret torvtäkt. Vägen genom området är troligtvis mycket gammal och offerkällan kan ha varit en mötesplats under lång tid.

#### Bevarandevärden

Sammanställningen av områdets bevarandevärden är fördelad på områdena biologi, geologi, kulturhistoria och pedagogik och vetenskap.

#### *Biologiska bevarandevärden*

Rockebrokarret är ett växtgeografiskt intressant kärr med inslag av sydvästliga och nordliga växtarter som annars är sällsynta i länet.

Större vattensalamander förekommer i flera av områdets småvatten. Arten gynnas av en miljö som denna med ett småvattenrikt landskap sammanbundet av äldre skog.

En rödlistad art som förekommer i området är dvärgbägarlav (*Cladonia parasitica*) (NT) som påträffats på död ved av tall.

Rockebro är av riksintresse för naturvården. Området har pekats ut i Naturvårdsöversikt Örebro län 1984 och fått högsta skyddsklass i den nationella våtmarksinventeringen 1998. Reservatet är också Natura 2000-område (SE0240070), vilket innebär att naturtyperna ”öppna svagt välvda mossar, fattiga och intermediära kärr och gungflyn” och ”barrskogar på eller i anslutning till rullstensåsar” samt arten större vattensalamander skyddas i området enligt regelverket för Natura 2000.

#### *Geologiska bevarandevärden*

I Rockebroområdet har inlandsisen skapat ett intressant och fascinerande landskap med isälvsavlagringar i form av ryggar, kullar och dödisgröpar. Det småskaliga åsgroplandskapet med sin speciella hydrologi utgör en naturtyp som kan betecknas som unik i länet.

#### *Kulturhistoriska bevarandevärden*

Söder om länsväg 205 ligger Rockebro offerkälla som är en fast fornlämning (Laxå 63:1). Vattnet kommer till källan från Rockebrokärret via grundvattnet. Järnutfällningar i kärret färgar vattnet i en röd ton, vilket kan ha bidragit till att källan tidigare ansågs ha en undergörande kraft. Ordet ”Rocke” kommer från det gamla ordet ”rodhka”, som betyder rödfärgad eller (järn)ockra. Namnet Rockebro betyder alltså ”bron över det rödfärgade/ockran”.

Sedvänjan att offra i källor går mycket långt tillbaka i tiden. Vid en restaurering 1980 grävdes Rockebrokällan ut och nästan 9000 mynt hittades, varav de äldsta var från 1720. Många av mynten var också från modern tid.

I reservatets södra del och på flera platser i närheten av reservatet finns gamla kolbottnar, det vill säga lämningar efter kolmilor.

#### *Pedagogiska och vetenskapliga bevarandevärden*

Rockebroområdet är välundersökt och dokumenterat med avseende på landformer samt moss- och kärlväxtflora. På en förhållandevis liten yta finns en rad isälvsformationer och ett antal för länet ovanliga växtarter representerade. Området kan därför användas som ett studieobjekt för att förstå och förklara landskapets utveckling efter istiden och som en växtgeografiskt intressant fältlokal.

## Källor

- Bjurulf P, 2005, *Morfologiska skillnader mellan moss- och sumpnycklar i olika kärrtyper*, Svensk botanisk tidskrift, vol 99, häfte 2, s 124-132, Svenska botaniska föreningen, Lund
- Kjellin R, 1936, *Geomorfologiska studier i Rockebroområdet, Närke – en glacifluvial landskapsbild*, Geografiska proseminariet 25 november 1936, Stencil
- Lindstén C, 1990, *Sevärt i Tiveden*, Örebro
- Länsstyrelsen i Örebro län, 1973, *Rockebroområdet - översiktlig naturinventering inför reservatsbildning*, Stencil
- Länsstyrelsen i Örebro län, 1974, *Bildande av naturreservatet Rockebro, Beslut 1974-12-13*, Stencil
- Länsstyrelsen i Örebro län, 1974, *Skötselplan för naturreservatet Rockebro, 1974-11-27*, Stencil
- Länsstyrelsen i Örebro län, 1984, *Naturvårdsöversikt Örebro län*
- Länsstyrelsen i Örebro län, 1986, *Registerblad 1986-09-30. Område av riksintresse för naturvård, Nr T 3, Rockebro*, Stencil
- Länsstyrelsen i Örebro län, 1998, *Våtmarker i Örebro län – södra delen*, Publikation nr 1998:8
- Länsstyrelsen i Örebro län, 2006, *Bevarandeplan för SE0240070 Rockebro*
- Sälle N, 1981, *Offerkälla helrenoverad*, Skogsmannen 1981:5

## Skötselområden med mål och åtgärder

Reservatet är indelat i fyra skötselområden, med utgångspunkt från den skötsel som ska genomföras:

1. barrdominerad blandskog
2. hedtallskog
3. våtmarker
4. anordningar för besökare

### Skötselområde 1: barrdominerad blandskog, 21,1 ha

#### *Beskrivning*

Barrskog med inslag av bland annat björk och asp. Delar domineras nästan helt av granskog, delvis örtrik, medan andra delar främst består av örtrik tallskog. Skogens ålder varierar, men generellt sett är den relativt ung och likåldrig med ett litet inslag av död ved. Runt våtmarkerna och framförallt Gropsjön växer en sumpskog av blandade trädslag. Den större vattensalamandern påträffas i skogen där den framförallt trivs bland död ved samt i de små varma gölarna.

#### *Mål*

Skogen ska skötas så att områdets isälvsavlagringar och våtmarker synliggörs för besökare. Den ska i viss utsträckning få utvecklas mot naturskog med ett ökat inslag av död ved i olika nedbrytningsstadier och en större åldersspridning i trädskiktet. En ökad mängd hård död ved av tall är viktig för bevarandet av den rödlistade dvärgbägarlaven. Sumpskogarna bör bevaras och hindras från uttorkning.

Det är gynnsamt bevarandetilstånd när följande mål är uppnådda:

- arealen barrskog är 21,1 hektar
- skogen erbjuder lämpliga landmiljöer för större vattensalamander, vilket bland annat innebär inslag av lövträd och förekomst av död murken ved
- andelen död ved i olika stadier av nedbrytning är minst 8 m<sup>3</sup>/ha
- hydrologin i sumpskogsområdena är opåverkad

#### *Skötselåtgärder*

- vid behov röjning av framför allt gran på åsen och kring åsgroparna i sydöstra delen av reservatet. Detta för att förbättra sikten samt öka ljusinsläppet till och därmed uppvärmningen av gölarna till förmån för bl a den större vattensalamandern.
- nyskapande av hård död tallved
- tillsyn vart 10:e år



## Skötselområde 2: hedtallskog, 0,8 ha

*Beskrivning*

Åsrygg som bildar en udde i Östra Laxsjön, med gles, relativt ung, talldominerad barrskog.

*Mål*

En bibehållen gles talldominerad skog med alla åldersklasser representerade. Skogen ska skötas så att områdets isälvsavlagringar och våtmarker synliggörs för besökare och tillgången på hård död ved för dvärgbägarlaven att växa på ökar.

Det är gynnsamt bevarandetillstånd när följande mål är uppnådda:

- arealen hedtallskog är ca 0,8 hektar
- andelen gran i trädskiktet är högst 10 %
- det finns minst 8 äldre träd grövre än 40 cm i diameter i brösthöjd.

*Skötselåtgärder*

- försiktig plockhuggning av underväxande gran
- tillsyn vart 10:e år

## Skötselområde 3: våtmarker, 8,2 ha

*Beskrivning*

Områdets våtmarker har bildats i dödisgropar eller andra moränbildningar. Våtmarkerna består av flera mossar, topogena kärr, några källkärr och en sjö. Det botaniskt intressanta Rockebrokarret ligger utsträckt centralt i området. Den del av kärret som ligger söder om väg 205 påverkas sannolikt hydrologiskt av vägbanken och visar tendenser till att växa igen med träd och buskar. Det finns ett par dämmen nedströms Gropsjöns utlopp som dock är små och nedrutnade och endast har en mindre effekt på hydrologin. Större vattensalamander lever i våtmarkerna samt den omgivande skogen.

*Mål*

Fortsatt öppna våtmarker med en gynnsam och i så stor utsträckning som möjligt naturlig hydrologi. Förutsättningarna för våtmarksfloran samt den större vattensalamandern ska vara gynnsamma.

Det är gynnsamt bevarandetillstånd när följande mål är uppnådda:

- arealen våtmark är 8,2 hektar
- hydrologin i området norr om länsväg 205 är opåverkad
- det växer bäcknate, klockljung, myrlilja, dyttåg, guldspärrmossa och korvskorpionmossa i Rockebrokarret
- större vattensalamander reproducerar sig i området
- krontäckningen av träd och högväxta buskar är högst 30 %

*Skötselåtgärder*

- röjning eller avverkning vid behov (d v s vid krontäckning över 30 %). Särskild uppmärksamhet riktas mot området söder om vägen där igenväxningstendenser noterats.
- tillsyn vart 10:e år

## Skötselområde 4: anordningar för besökare

*Beskrivning*

Reservatet ligger vid Länsväg 205 mellan Askersund och Laxå. Parkeringsplats finns strax norr om avfartsvägen mot Sånntorp. Vid parkeringen och vid offerkällan finns informationstavlor och stigpilar. Markerade stigar leder från parkeringen och norrut samt från offerkällan och söderut. Stigpilar finns på flera platser på leden. Hela den södra stigen ligger på en spång, och det norra stigsystemet är spångat över våtare partier. Över nedre kärret går en så kallad ”botanikspång”, en slinga som låter besökare komma närmare myrens vegetation. Stigsystemet är sammanlagt ca 2 km långt. På udden längst söderut finns en iordningställd rastplats med eldstad och på två ställen i stigsystemets norra del finns bänkar av enklare modell.

*Mål*

Att bibehålla befintliga anordningar i gott skick. Det ska vara lätt att orientera sig i området. Besökare ska få information om reservatets syfte, föreskrifter och naturvetenskapliga värden.

Det är gynnsamt bevarandetillstånd när följande mål är uppnådda:

- det finns minst två informationstavlor i gott skick, en vid parkeringen och en vid offerkällan
- det finns 2 km tydligt markerad och framkomlig stig
- spängerna är i gott skick

*Skötselåtgärder*

- tillsyn årligen och vid behov underhåll av nämnda anordningar.
- träd som har fallit och hindrar framkomligheten på stigen kan sågas upp och flyttas åt sidan

## Uppföljning

## Uppföljning av skötselåtgärder

Länsstyrelsen ansvarar för att uppföljning av genomförda skötselåtgärder sker i slutet av varje år, de år då åtgärder har genomförts. Entreprenören ansvarar för dokumentation av vad som genomförts och när det gjorts.

### Uppföljning av bevarandemål

Senast 2012 och därefter vart 6:e år görs en uppföljning av ovan angivna bevarandemål för respektive skötselområde. Serviceanordningar för besökare ska ha tillsyn årligen.

## Övrigt

### Reservatets föreskrifter

Reservatet är beslutat 1974-12-13 med stöd av den gamla naturvårdslagen. Föreskrifterna medger avverkningar eller röjningar i den utsträckning som anges i fastställd skötselplan. I den gamla skötselplanen tillåts normalt skogsbruk i en stor del av skogen. Länsstyrelsen anser dock att skogen i Rockebro bör ges förutsättning att utvecklas mot naturskog, vilket utesluter normalt skogsbruk. Detta innebär att föreskrifterna på sikt måste ändras och ett nytt beslut fattas enligt Miljöbalken. Detta förutsätter en ny överenskommelse med Sveaskog.

### Önskemål beträffande skogsbruket

Hela naturreservatet är frivilligt avsatt för naturvårdsändamål i Sveaskogs landskapsplan. Länsstyrelsens önskemål ur naturvårdssynpunkt är att skogsbruket i reservatet tillsvidare bedrivs utan kalhuggning och på ett sådant sätt att inga markskador uppstår. Stigar, åsgropar, strömrännor och kärr bör hållas fria från avverkningsavfall. Vid eventuella avverkning bör gran prioriteras till förmån för tall och löv. Sumpskogsområdena bör lämnas orörda.

### Reservatsgränsmarkeringar

Reservatsområdet delas av länsväg 205. Vägområdet ingår inte i reservatet. Reservatets gränsmarkeringar ska underhållas i enlighet med Naturvårdsverkets anvisningar.

### Inventeringsbehov

Kunskapen om svampar och lavar i området är i stort sett obefintlig och bör förbättras genom inventering.

## Sammanfattning och prioritering av planerade skötselåtgärder

<b>Skötselåtgärd</b>	<b>När</b>	<b>Prioritet</b>	<b>Finansiering</b>
Tillsyn av anordningar för besökare	Årligen	1	Reservatsanslag
Underhåll av anordningar för besökare	Vid behov	1	Reservatsanslag
Röjning av igenväxningsvegetation för att synliggöra isälvsavlagringar och våtmarker	Vid behov	2	Reservatsanslag
Uppföljning av skötselåtgärder	Efter utförd åtgärd	1	Reservatsanslag
Uppföljning av bevarandemål	Senast 2012 och därefter vart 6:e år	1	Reservatsanslag
Uppföljning av gränsmarkering	Vart 6:e år	1	Reservatsanslag

## Bilaga 1

Föreskrifter för naturreservatet Rockebro enligt  
Länsstyrelsens beslut 1974-12-13

### **A. Föreskrifter jämlikt 8 § naturvårdslagen angående inskränkning i markägares och annan sakägares rätt att förfoga över fastighet inom reservatsområdet.**

Utöver föreskrifter och förbud i andra lagar och författningar skall förbud gälla att

1. bedriva täkt eller annan verksamhet som förändrar områdets topografi, yt- eller dräneringsförhållanden
2. anordna upplag annat än tillfälliga sådana för skogsbrukets behov
3. anlägga vägar
4. använda områdets sankmarker för transport av skogsprodukter
5. framdra mark- eller luftledning
6. uppföra byggnad
7. använda kemiska bekämpningsmedel
8. tillföra växtnäringsämnen
9. inplantera för området främmande växt- eller djurarter
10. utföra avverkning eller röjning annat än i den utsträckning det medges i fastställd skötselplan

Dessa föreskrifter skall ej utgöra hinder för erforderlig förbättring eller, efter länsstyrelsens tillstånd, ombyggnad eller mindre flyttning av länsväg 205.

### **B. Föreskrifter jämlikt 9 § naturvårdslagen angående sakägares skyldighet att tåla visst intrång**

Markägare och innehavare av särskild rätt till marken (t ex jaktarrendator) förpliktas att tåla att de åtgärder vidtages inom området som framgår av till detta beslut fogad skötselplan.

### **C. Föreskrifter jämlikt 10 § naturvårdslagen om vad allmänheten har att iakttaga inom reservatet.**

Utöver föreskrifter och förbud i andra lagar och författningar skall förbud gälla att

1. göra åverkan på kärr, fastmark eller strömrännor
2. göra upp eld annat än på särskilt anvisad plats
3. framföra motordrivet fordon
4. parkera annat än på särskilt anvisad plats
5. tälta eller ställa upp hus- eller släpvagn

6. förtöja båt mer än ett dygn
7. plocka blommor eller eljest genom plockning eller uppgrävning skada växtligheten
8. anbringa tavla, plakat, affisch, skylt, inskrift eller därmed jämförlig anordning

**D. Föreskrifter enligt 7 § naturvårdskungörelsen om vård och förvaltning.**

- a) Syftet med vården och förvaltningen är att bibehålla kärrvegetation, hydrologi och landformer i deras naturliga tillstånd och att i möjligaste mån bibehålla nuvarande landskapsbild kring de från länsväg 205 synliga delarna av Rockebrokarret samt kring den största åsgropen i reservatets sydöstra del.
- b) Skötselplan. Länsstyrelsen meddelar föreskrifter om vården av reservatet genom att fastställa bifogade skötselplan av 1974-11-27.
- c) Reservatet skall utmärkas i enlighet med av statens naturvårdsverk utfärdade anvisningar.
- d) Samråd skall vid förvaltningen fortlöpande äga rum med berörda myndigheter och skötselråd.

# Karta till skötselplan för naturreservatet ROCKEBRO, Laxå kommun

SKÖTSELPLAN  
2006-12-19 Dnr: 5114-

Skötselområde 1: Barrdominerad blandskog  
Skötselområde 2: Hedtallskog  
Skötselområde 3: Våtmarker

-  Information
-  Parkering
-  Markered stig
-  Reservatsgräns

## Bilaga 2





# Karta med fornlämningar och kulturhistoriska lämningar i naturreservatet ROCKEBRO, Laxå kommun

SKÖTSELPLAN  
2006-12-19  
Dnr: 1544

- Offerkälla
- Kolbotten
- Kulturhistorisk lämning

Spjuthultsmossen

Spjuthult

Gropsjön

Rockebro  
naturreservat

Rockebro  
källan