



REGERINGEN

Miljödepartementet

2480-EE 0810445  
0810447  
0810483  
0810477

3  
NV  
Regeringsbeslut 31

2001-06-20 M2001/1499/Na  
(delvis)

Till Europeiska gemenskapernas  
kommission  
Generaldirektoratet för miljö  
Rue de la Loi 200  
BE-1049 BRYSEL  
Belgien

NATURVÅRDSVERKET	
Ink.	2001-07-12
Sak nr	127
Löp. nr	4307-00
Handl. enhet	

Redovisning till EG-kommissionen av områden för bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter

3 bilagor

**Regeringens beslut**

Regeringen föreslår i enlighet med artikel 4 punkt 1 i rådets direktiv 92/43/EEG om bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter (art- och habitatdirektivet) att de 418 områden som är förtecknade i bifogade lista, *bilaga A*, i enlighet med artikel 4 punkt 2 i samma direktiv, väljs ut som områden av intresse för gemenskapen.

Regeringen föreslår även att de tidigare för Natura 2000 anmälda områdena av gemenskapsintresse som är förtecknade i bifogade lista, *bilaga B*, får den omfattning och det innehåll i fråga om naturtyper och arter m.m. som framgår av bilagan.

Förslaget innebär en komplettering till tidigare lämnade förslag för att säkerställa den svenska representationen av naturtyper och inhemska arter i de alpina, boreala och kontinentala biogeografiska regionerna av nätverket Natura 2000. Områdenas avgränsning framgår av kartor, *bilaga K*.

Fram till dess att områdena tagits upp på en av EG-kommissionen antagen lista över områden som valts ut som intressanta för gemenskapen kan smärre justeringar av angivna områden och områdesavgränsningar komma att föreslås i syfte att säkra kvaliteten på de föreslagna områdena.

Förslaget hindrar inte att smärre åtgärder för ombyggnad, drift eller underhåll av befintliga vägar och järnvägar får utföras inom eller i närheten av de föreslagna områdena om åtgärderna inte hotar de naturvärden som motiverar att området nu föreslås.

*Ropia S. Se Rj*

Postadress  
103 33 STOCKHOLM

Besöksadress  
Vasagatan 8-10

Telefonväxel  
08-405 10 00

Telefax  
08-24 16 29

E-post: [registrator@environment.ministry.se](mailto:registrator@environment.ministry.se)  
X400: S=Registrator; O=Environment; P=Ministry; A=SIL; C=SE

Telex  
154 99 MINEN S

Naturvårdspolitiken inom Europeiska Gemenskapen regleras i huvudsak av direktiven 79/409/EEG om bevarande av vilda fåglar (fågeldirektivet) och 92/43/EEG om bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter (art- och habitatdirektivet). Enligt art- och habitatdirektivet skall områden som innehåller naturtyper eller arter av vilda djur och växter av intresse för gemenskapen skyddas. Dessa områden skall, tillsammans med de områden som medlemsstaten klassificerat som särskilda skyddsområden enligt fågeldirektivet, ingå i ett sammanhängande nät av särskilda bevarandeområden (Natura 2000).

Sverige har genom regeringsbeslut den 21 december 1995, den 27 juni 1996, den 30 januari 1997, den 22 januari 1998, den 29 oktober 1998, den 22 december 1998, den 25 maj 2000, den 6 juli 2000, den 28 september 2000 och den 23 maj 2001 föreslagit att 2556 områden skall ingå i Natura 2000 enligt art- och habitatdirektivet. Genom regeringsbeslut den 28 mars 1996, den 19 december 1996, den 22 januari 1998, den 22 december 1998, den 25 maj 2000, den 6 juli 2000, den 28 september 2000 och den 23 maj 2001 har Sverige även anmält 396 områden som särskilda skyddsområden enligt fågeldirektivet.

Regeringen gav den 24 augusti 2000 Naturvårdsverket i uppdrag att redovisa ytterligare områden som bör ingå i Natura 2000 med avseende på att göra den svenska listan över föreslagna eller anmälda områden komplett. I Naturvårdsverkets uppdrag ställdes följande krav. Vid urvalet skall de kriterier som avses i artikel 4 i art- och habitatdirektivet och i artikel 4 i fågeldirektivet beaktas. Om något område saknar nödvändigt skydd, skall Naturvårdsverket föreslå de åtgärder som behövs och ange i vilken utsträckning skyddet kan åstadkommas inom givna budgetramar. Förslag till åtgärder skall i största möjliga utsträckning och i god tid förankras hos berörda myndigheter och fastighetsägare. Naturvårdsverket bör i sin redovisning även redogöra för förankringsarbetet och resultatet av det. Uppdraget skall utföras i samarbete och i samråd med länsstyrelserna och i samråd med Riksantikvarieämbetet, Statens jordbruksverk, Fortifikationsverket, Skogsstyrelsen och Fiskeriverket. Försvarsmakten, Banverkets och Vägverkets regionala organisationer samt berörda kommuner skall beredas tillfälle att lämna synpunkter.

Arbetet under föregående och innevarande år har inriktats på att avhjälpa de brister som påtalats för svenskt vidkommande vid den vetenskapliga utvärdering som kommissionen lät göra i april 1999 för alpin och boreal region och i mars 2000 för kontinental region.

Naturvårdsverket har i mars 2001 lämnat en redovisning av regeringens uppdrag den 24 augusti 2000 med förslag till områden i de alpina, boreala och kontinental regionerna. Verket har föreslagit att den svenska listan över områden för Natura 2000 skall kompletteras med ytterligare 901 områden enligt art- och habitatdirektivet och 40 områden i enlighet med

fågeldirektivet. Naturvårdsverket har också föreslagit ändringar och tillägg i tidigare föreslagna områden enligt art- och habitatdirektivet och i tidigare anmälda områden enligt fågeldirektivet.

#### Skäl för regeringens beslut

Regeringen har ingen erinran mot den vetenskapliga bedömningen som Naturvårdsverket har gjort av områdenas naturvärden. De kriterier som ställs upp i art- och habitatdirektivets bilaga 3 anses därför vara väl uppfyllda för de områden som nu föreslås.

Regeringen har även att ta ställning till om Naturvårdsverkets förslag uppfyller de krav som regeringen har ställt i uppdraget den 24 augusti 2000. Urvalet grundas på kommissionens egen utvärdering av den svenska listan över Natura 2000-områden. En bedömning av vilka åtgärder som kan bli aktuella har redovisats till regeringen. Redogörelsen för hur länsstyrelserna har bedrivit förankringsarbetet visar att kontakterna med berörda fastighetsägare som regel skötts på ett tillfredsställande sätt. Kontakter har tagits med berörda myndigheter, organisationer och kommuner. Regeringen föreslår därför 418 nya områden enligt art- och habitatdirektivet. Den totala arealen för områdena utgör sammanlagt 99917,5 ha land- och vattenområden.

Naturvårdsverket har vidare föreslagit vissa justeringar i redan tidigare föreslagna områden. Regeringen finner att förslagen är nödvändiga och väl motiverade. Områdenas nya omfattning och innehåll redovisas i *bilaga B*.


De 40 områden som Naturvårdsverket föreslagit i enlighet med fågeldirektivet, jämte föreslagna tillägg och ändringar till tidigare anmälda områden enligt fågeldirektivet, behandlas i ett annat av regeringen denna dag fattat beslut i ärendet M2001/1499/Na.

Ställningstagandet beträffande en del av de områden som Naturvårdsverket har föreslagit kräver enligt regeringens bedömning ytterligare tid för övervägande och regeringen kommer att ta ställning till dessa områden efter det att beredningen avslutats. Regeringens förslag är därför att betrakta som en delredovisning till den svenska listan över områden som bör väljas ut för att ingå i det europeiska ekologiska nätverket av särskilda bevarandeområden.

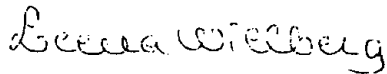
Det fortsatta nationella skyddsarbetet kan föranleda att ytterligare justeringar av nu föreslagna områden och områdesavgränsningar måste göras. Regeringen förutsätter att arbetet med att skydda de områden

som för närvarande inte åtnjuter tillräckligt skydd kommer att fortsätta och att myndigheterna därvid kommer att ha överläggningar med berörda fastighetsägare fram till dess att områdena skyddas.

På regeringens vägnar



Kjell Larsson



Leena Willberg

Kopia till:

(Ej bilaga K)

Utrikesdepartementet  
 Försvarsdepartementet  
 Finansdepartementet  
 Jordbruksdepartementet  
 Kulturdepartementet  
 Näringsdepartementet  
 Statens fastighetsverk  
 Fortifikationsverket  
 Statens jordbruksverk  
 Fiskeriverket  
 ArtDatabanken, Sveriges lantbruksuniversitet  
 Sametinget  
 Naturvårdsverket  
 Boverket  
 Riksantikvarieämbetet  
 Banverket  
 Sveriges geologiska undersökning  
 Vägverket  
 Bergsstaten  
 Skogsstyrelsen  
 Samtliga länsstyrelser  
 Berörda kommuner  
 Lantbrukarnas riksförbund  
 Svenska Samernas Riksförbund  
 Sveriges Skogsindustrier  
 Sveriges Jordägareförbund  
 Svenska Naturskyddsföreningen  
 Världsnaturfonden i Sverige  
 Sveriges Ornitologiska ening

Sítcode	Namn	Total-		N-typ	
		areal (ha)	N-typ Kod	areal (ha)	Art- kod
Län: Västmanland (U)					
SE0250175	Tåmnaren väst	2 206,0	3150	1 955,0	
			9020	5,0	
			6410	12,0	
			91E0	12,0	
			6270	24,0	
<b>Summa</b>		<b>2 206,0</b>			
Län: Dalarna (W)					
SE0620268	Örjasånget	120,0	9010	96,0	A223
			7140	22,0	A241
					A236
					A409
					A108
SE0620269	Björbergshälla	102,0	9010	87,0	A223
			7140	13,0	A241
					A236
					A409
					A108
SE0620270	Tramsgrav	45,0	9010	25,0	A241
			9050	20,0	A236
SE0620271	Grövelålen	22,0	9050	22,0	
SE0620272	Brödlösberget	2,0	9060	2,0	
SE0620273	Ovanmyra	1,5	9080	1,5	1386
SE0620274	Sörboda	9,0	9050	9,0	
<b>Summa</b>		<b>301,5</b>			
Län: Västerbotten (AC)					
SE0810444	Båskbacken	11,4	9010	3,0	#
			9050	6,0	A104
					A236
					A223
					A241
					A108
SE0810445	Brattby	26,0	6450	23,0	
SE0810446	Torsmyran	848,5	3160	10,0	A223
			7110	110,0	A217
			7310	470,0	A166
			9010	110,0	A140

				A104	
				A409	
				A108	
				A001	
				A236	
SE0810447	Hålvattsmyran	170,8	7230	5,0	A104
			7310	77,0	A409
			9010	77,0	A108
				A166	
				A223	
				A241	
				A236	
SE0810448	Jättungsmyran	1 016,6	7310	698,0	A166
			9010	133,0	A409
			3160	59,0	A104
				A108	
				A217	
				A223	
				A236	
				A241	
				A140	
				A127	
				A038	
				A094	
				A151	
				A170	
				1081	
SE0810449	Sörråsele	106,3	9010	67,5	A217
			9100	20,0	A223
				A236	
				A104	
				A409	
				A108	
SE0810450	Månsberget	134,8	9010	58,0	#
			9050	48,0	#
			7230	8,0	1948
			8120	3,0	1972
			7160	0,2	A104
				A108	
				A166	
				A241	
				A236	
				A223	
SE0810451	Degerliden	29,8	9010	29,8	A104
				A409	
				A108	
				A223	
				A236	
				A241	

Sitecode	Namn	Total-	N-typ	N-typ	Art-
		areal	Kod	areal	kod
		(ha)		(ha)	
SE0810452	Näsuddsberget	95,7	9010	77,0	A104
			7140	2,0	A409
					A108
					A223
					A236
					A241
SE0810453	Killingsanden	7,8	1640	4,0	
SE0810454	Överbo	8,9	9010	8,9	1972
					A104
					A108
					A223
					A236
SE0810455	Gärdefjärden	361,0	91E0	64,0	A007
			6270	86,0	A082
			9030	40,0	A094
					A193
					A166
					A379
					A104
					A409
SE0810456	Klubben-Rickleån	86,9	1640	0,5	A104
			9010	15,0	A409
			9030	14,0	A223
					1106
SE0810457	Vågträsk	13,1	9010	11,0	A108
			7140	2,0	A236
					A223
SE0810458	Forsbergsbrännan	5,2	9010	5,0	A104
					A409
					A108
					A236
					A223
SE0810459	Lomselet	14,8	9010	13,5	A104
			7140	1,5	A409
					A108
					A236
					A223
SE0810460	Rusklidjärn	22,6	9010	19,0	1927
			7140	4,0	A104
					A409
					A108
					A236
					A223
					A241
SE0810461	Fjällheden	9,7	9010	8,0	A104
			91D0	1,0	A409
			7140	0,5	A108

					A223
SE0810462	Rålidknösen	9,1	9010	8,0	A104
			91D0	1,0	A409
					A108
					A236
					A223
					A241
SE0810463	Orrliden	20,2	9010	18,0	A104
			7140	1,0	A409
			91D0	1,0	A108
					A236
					A223
					A241
SE0810464	Kåtaberget	10,0	9010	10,0	A104
					A409
					A108
					A236
					A223
					A241
					1927
SE0810465	Bålforsen	35,0	9010	26,0	A104
					A409
					A108
					A236
					A223
					A241
SE0810466	Kittelforsheden	4,8	9050	3,0	#
			9010	1,0	A104
					A236
					A223
					A241
SE0810467	Trollberget	9,0	9010	8,0	A104
			7140	1,0	A236
					A223
					A241
SE0810469	Granlidjärn	18,4	9010	17,0	A104
			91D0	1,0	A409
					A108
					A236
					A223
					A241
SE0810470	Holmträskberget	6,8	9010	6,0	A104
					A108
					A236
					A223
					A241

Sitecode	Namn	Total-		N-typ		
		areal (ha)	N-typ Kod	areal (ha)	Art- kod	
SE0810471	Djupvik	42,9	9010	35,0	A108	
			3160	6,0	A236	
			7140	1,0	A223	
					1081	
SE0810472	Järptjärn	17,5	9010	12,0	A108	
			3160	4,0	A236	
			7140	1,5	A223	
SE0810473	Järvtjärn	13,5	9010	11,0	A104	
			3160	1,0	A108	
			91D0	1,0	A236	
					A223	
SE0810474	Bränntjälen	28,9	9010	25,0	A104	
			7140	1,0	A409	
			91D0	2,0	A108	
					A236	
					A223	
		A241				
SE0810476	Siksjö	13,4	9010	13,0	A104	
						A236
						A223
						A241
SE0810477	Rismyrbrånet	14,6	9010	14,0	A104	
						A409
						A108
						A236
						A223
						A241
SE0810478	Sörförsskogen	48,0	9010	30,0	A104	
				7140	5,0	A409
				91D0	3,0	A108
						A236
						A223
		A241				
SE0810479	Risberget	10,0	9010	10,0	A104	
						A236
						A223
						A241
SE0810480	Daglösten	34,0	9010	27,0	A104	
				91D0	3,0	A409
				7140	1,0	A236
						A223
						A241
		A108				
SE0810481	Storbacken	15,6	9010	9,0	#	
						#
						A104
						A236

	Total-	N-typ		
SE0810482 Branaviktjärnen	0,4	-	-	1355
SE0810483 Sörforsdammen	20,9	-	-	1966
SE0810485 Rauksvajja	59,9	9010	15,0	1934
SE0810486 Kläppmyran	24,5	-	-	1389
SE0810488 Skansnäsån	287,2	3220	36,0	1029
				1355
SE0810489 Valfrid Paulsson-reservatet	34,0	9010	31,0	A104
		3160	2,0	A409
				A108
				A236
				A223
<b>Summa</b>	<b>3 748,2</b>			
<b>Län:</b>	<b>Norrbottnen (BD)</b>			
SE0820312 Skags-Furuholmen	63,0	9030	12,0	
SE0820313 Båtöfjärden	896,0	1160	1,7	
		9030	5,7	
SE0820314 Harufjärden	2 711,0	9030	18,0	
SE0820316 Massan	51,0	1150	1,4	
		9030	1,9	
SE0820317 Furuholmen	35,0	9030	2,0	
SE0820320 Haparanda Sandskår	999,0	1150	1,3	1945
		1160	22,3	
SE0820321 Riekkola-Välivaara	96,0	1160	2,9	
		9030	77,0	
SE0820322 Sikören	174,0	1160	6,9	
		9030	4,8	
SE0820323 Bergöfjärden	760,0	9030	6,3	
SE0820324 Hästholmen	32,0	1150	8,4	
		9030	6,8	
		1630	3,5	
SE0820327 Kalix yttre skärgård	9 298,0	1150	1,8	1968
		1160	16,0	
		9030	9,3	
SE0820329 Patta Peken	1 909,0	1150	0,6	1945

## Förordnande om naturreservat för Hålvattsmyrorna, Umeå kommun

(2 bilagor)

### Uppgifter om reservatet

Namn	Hålvattsmyrorna	
Skyddsform	Naturreservat nr: 2402158 Natura 2000-id: SE0810447	
Kommun	Umeå	
Läge	6 km SV Botsmark, Topografisk karta 21K NV, ekonomiska kartor 21K 5c, 6c. Koordinater i rikets nät: 1711700, 7129200.	
Naturgeografisk region	30a, Norrlands vågiga bergkullterräng med mellanboreala skogsområden	
Gräns	Reservatets avgränsning framgår av bifogad karta	
Fastighet	Björnkälen 2:3	
Markägare	Staten genom Naturvårdsfonden	
Förvaltare	Länstyrelsen	
Totalareal	170 ha	
Areal produktiv skog	91 ha	
- vatten	0 ha	
- skyddad prod. skog	91 ha	
Naturtyper	sumptallskog av ristyp (2.1.1.3)*	11 ha
	tallskog av lingonristyp (2.1.1.4)*	22 ha
	granskog av blåbärsristyp (2.1.2.1)*	33 ha
	sumpgranskog av ristyp (2.1.2.3)*	26 ha

\* avser klassificering enligt  
"Vegetationstyper i Norden"  
(1994)

Naturtyper forts.	tallmosse av ristyp (3.1.1.3)*	5 ha
	tallkärr av klotstarrtyp (3.2.1.1)*	5 ha
	fastmattekärr av tuvsäv-S.papillosum-compactumtyp (3.2.3.1.b)*	7 ha
	fastmattekärr av tuvsäv-blåtåtel-vitmosstyp (3.2.3.2)*	20 ha
	Fastmattekärr av tuvsäv-blåtåtel-vit-brunmosstyp (3.3.2.1)*	25 ha
	mjukmattekärr av starr-vitmos-brunmosstyp (3.3.3.1)*	5 ha
	lösbottekärr av intermediär typ (3.3.3.4)*	4 ha
	lösbottekärr av rik mossfattig typ (3.4.3.3)*	5 ha
	lösbottekärr av oligotrof typ (3.2.4.2)*	2 ha

### Beskrivning av reservatet

Naturreseptatet ligger i ett flackt, myrrikt landskap ca 6 km SV om Botsmark. Hela området sluttar tydligt åt öster och höjden ligger mellan 200 och 250 meter över havet. Från reservatet har man utblickar mot kalottberget Högen i nordost och Hålvattsliden i sydväst. Området karakteriseras av öppna eller glest tallbevuxna våtmarker; Hålvattsmyrorna i centrala och södra delen av området och Västra Storänget i norra delen. Mellan Västra Storänget och Hålvattsmyrorna rinner Hålvattsbäcken, som avvattnar Furunässjön österut genom området. Den lilla Lillbäcken berör sydöstra delen av reservatet.

Berggrunden utgörs i mitten av reservatet av ett stråk från nordost mot sydväst, bestående av de äldsta Svekokarelska graniterna, "urgraniter". De har tonalitisk till granodioritisk sammansättning. Detta stråk omges på båda sidor av den i regionen dominerande "kustgnejsen", bestående av metagråvacka och skiffer.

De lösa avlagringarna inom reservatet är intressanta och präglas av att området ligger precis nedanför, och öster om, en tydligt markerad högsta kustlinje, som löper i nord-sydlig riktning. Reservatet ligger på moränmark, i direkt anslutning till de svallsediment som avsatts nedanför den tydligt markerade HK-linjen. Furunässjön, omedelbart nordväst om reservatet, är utformad som ett proximalt tråg.

Reservatets myrar ingår som klass 1-objekt, myrar med mycket högt naturvärde, i länets våtmarksinventering (objekt 21K5C03). Myrarna består av öppna eller glest tallbevuxna soligena kärr som sluttar tydligt åt öster. I området finns också välutbildade strängflarkkärr. Båda kärrtyperna är

ovanliga i låglandet. Strängflarkärren har vackra system av flarkgölar och lösbottnenflarkar som ligger tydligt terrasserade i sluttningarna. I några av flarksystemen förekommer utfällningar av järnockra som ger vattnet en tydlig röd färg. Kärren skiljs åt av skogssidåer och vattendrag.

Myrarnas växtlighet präglas av blåtåtel dominerade fastmattekärr av intermediär eller rik typ. Vid sidan om blåtåtel är tuvsäv en vanlig karaktärsart. I fastmattorna växer bladvass, björnbrödd, dvärglumner, brudsporre och brakved, vilket visar på goda näringsförhållanden. I mosaik med de blåtåtel dominerade fastmattekärren förekommer intermediära och rika flarkar med bla vitstarr, dytåg och korvskorpionmossa samt mindre flarkgölsystem.

Skogen som angränsar till myrarna är gammal och delvis naturskogsartad. Runt Västra Storänget växer äldre grandominerad barrblandskog. Blåbärsris dominerar men i kantzonen mot myren växer bla kranshakmossa, liljekonvalj och torta. Längs Hålvattsbäcken växer frodig gransumpskog som växelvis domineras av blåbärsris och högvuxna ormbunkar. Här växer bla ormbär, örnbräken, liljekonvalj och brakved. Många granar intill bäcken är grova och det finns spridda lågor och torrträdd av gran i skogen. I kantzonen mot Västra Storänget innehåller sumpgranskogen rikligt med grov glasbjörk och markvegetationen domineras helt av blåtåtel och brunrör. Sannolikt har slätter eller bete tidigare förekommit i detta område.

I reservatets mellersta och södra delar överväger äldre talldominerade skogar. Ofta är det diffusa övergångszoner mellan den talldominerade barrblandskogen på fastmarken och våtmarkens sumptallskogar, talkkärr och tallmossar. Plockhuggning har förekommit i hela området, men merparten av områdets äldre skogar har berörts av avverkningar i begränsad omfattning under de senaste 30-50 åren. Inom mindre delar av skogsmarken har mer omfattande avverkningar skett. I reservatets östra del finns några mindre ytor med slutavverkad tallskog med kvarlämnade fröträdd och en knappt 10-årig föryngring av tall. En av dessa föryngringsytor brändes av Holmen Skog 1995. I sydvästra delen av reservatet finns ett område med unga lövrika blandskogsbestånd med glasbjörk, tall och gran.

Följande noteringar av skogslevande rödlistade arter och sinalarter har gjorts i området (hotkategori anges inom parentes); Vedtrappmossa (NT), ullticka, tallticka, doftskinn (NT), kortskaftad ärgspik, violettgrå tagellav (NT), brunpudrad nållav (NT), skorpigelélav (NT) och vulkanlav (DD).

Det finns inga kända formlämningar inom reservatet. Strax utanför reservatet, nära Hålvattsbäckens utlopp från Furunässjön, finns kvarlämningar bestående av två dammar och en kvarnbyggnad med välbevarad inredning. Inom reservatet finns ett par helt förfallna hölador

som vittnar om att slätter tidigare har förekommit ute på myrarna. Gamla spänger korsar de blötaste kärren.

#### **Natura 2000**

Området ingår i Natura 2000, den europeiska unionens nätverk av skyddade områden. De habitat (livsmiljöer) som enligt EU:s habitatdirektiv (Rådets direktiv 92/43 EEG) förekommer inom reservatet är *västlig taiga* (9010) 77 ha, *Aapamyrar* (7310) 77 ha och *rikkärr* (7230) 5 ha. Följande arter som finns upptagna i habitatdirektivet samt i Fågeldirektivets (Rådets direktiv 79/409/EEG) annex 1 har noterats inom reservatet:), grönbena (*Tringa glareola*), järpe (*Bonasa bonasia*), orre (*Tetrao tetrix tetrix*), tjäder (*Tetrao urogallus*), tretåig hackspett (*Picoides tridactylus*), spillkråka (*Dryocopus martius*) och pärluggla (*Aegolius funereus*).

#### **Ärendets beredning**

Hålvattsmyrornas höga naturvärden blev kända i samband med att den rikstäckande våtmarksinventeringen genomfördes i länet under 1980-1990-talet. Området uppmärksammades som ett mycket värdefullt område vid Umeå kommuns översiktliga naturinventering 1991 och ingår som en av länets mest skyddsvärda myrar i Myrskyddsplanen för Sverige från 1994. Vid naturvärdesinventeringar genomförda av den tidigare markägaren Holmen Skog klassades 48 ha skog som nyckelbiotoper eller skogar med vissa naturvärden. Länsstyrelsen har under beredningen av ärendet besökt området vid flera tillfällen för att samla in underlag om områdets naturvärden.

Naturvårdsverket tillstyrkte under våren 2000 att länsstyrelsen kunde påbörja förhandlingar med berörd markägare med syfte att bilda naturreservat av området. Efter förhandlingar med den tidigare markägaren Holmen Skog har marken förvärvats av staten.

Området ingår sedan år 2000 i den europeiska unionens nätverk av skyddade områden, Natura 2000.

Reservatsförslaget har sänts på remiss till berörda sakägare och myndigheter. Flertalet instanser tillstyrker förslaget. SGU har avstyrkt förslaget med hänvisning till att området är prospekteringsintressant och ligger inom det "s.k. Nickelbältet". Inga undersökningstillstånd enligt minerallagen berör dock reservatet. Remissinstansernas synpunkter har beaktats i länsstyrelsens beslut.

**Syftet med reservatet**

Det primära syftet med säkerställande och skötsel av reservatet är att bevara ett i huvudsak ostört myrområde med intilliggande naturskogsartade skogar och dess naturliga flora och fauna. Naturliga processer ska tillåtas fortgå ostört inom reservatet. Inom ramen för det primära syftet kan reservatet användas för undervisning, forskning och rörligt friluftsliv.

**Länsstyrelsens beslut**

Länsstyrelsen beslutar med stöd av 7 kap 4 § miljöbalken (1998:808) att det område som redovisas på bifogad karta ska vara naturreservat.

**Motiv för beslutet**

Hålvattsmyrorna ingår i Myrskyddsplanen för Sverige som ett av länets allra mest skyddsvärda myrområden. Området har mycket höga naturvärden knutna till de ovanligt väl utbildade kärrtyperna, förekomsten av rikkärr och den värdefulla skogs-myrmosaiken med liten grad av mänsklig påverkan. Länsstyrelsen bedömer att bevarande av områdets höga naturvärden inte går att förena med skogsbruk eller olika typer av exploatering av våtmarken och dess näromgivning. Området ska därför skyddas som naturreservat.

**Reservatsföreskrifter**

Föreskrifter om inskränkningar i rätten att använda mark- och vattenområden inom reservatet (7 kap 5 § miljöbalken)

---

Utöver vad som eljest gäller enligt andra lagar är det förbjudet att

1. uppföra byggnad eller annan anläggning,
2. anlägga väg, mark- eller luftledning,
3. bedriva täkt eller annan verksamhet som förändrar marktopografi, yt- eller dräneringsförhållanden som att gräva, plöja, spränga, borra, schakta, dika, dikesrensa, dämna, utfylla, tippa, dumpa eller anordna upplag,
4. bryta kvistar, fälla eller på annat sätt skada levande eller döda träd och buskar, upparbeta vindfallen, ta frö eller vidta någon skogsvårdsåtgärd,
5. sprida gifter, vådliga ämnen, bekämpningsmedel, kalk eller växtnäringssmedel på land eller i vatten,
6. framföra motordrivna fordon, undantag medges för uttransport av fälld älg samt för snöskoter vintertid på snötäckt, väl tjälad mark,

7. plantera in för trakten främmande djur- eller växtart.

Föreskrifterna ska inte utgöra hinder för de åtgärder som behövs för att uppnå syftet med reservatet och som anges i den till detta beslut hörande skötselplanen.

Föreskrifter om förpliktelse för fastighetsägare och/eller annan sakägare att tåla visst intrång (7 kap 6 § miljöbalken)

Markägare och innehavare av särskild rätt till marken förpliktigas att tåla att följande anordningar utförs och åtgärder vidtas för att tillgodose syftet med reservatet:

1. utmärkning av reservatet,
2. uppsättning av informationstavla,
3. skötselåtgärder enligt skötselplan,
4. undersökningar av mark, vegetation och djurliv.

Föreskrifter om rätten att färdas och vistas i, samt om ordningen i övrigt, inom reservatet (7 kap 30 § miljöbalken)

Utöver vad som eljest gäller är det förbjudet att

1. framföra motordrivet fordon, undantag medges för uttransport av fälld älg samt för snöskoter vintertid på snötäckt, väl tjälad mark,
2. störa djurlivet, t ex genom att klättra i boträd eller medvetet uppehålla sig närmare rovfågelbo, lya eller gryt än 100 m,
3. göra åverkan på mark- eller växtlighet, torrträd och vindfällen inräknade,
4. plocka eller insamla växter eller växtdelar, lavar, mossor och svampar med undantag för bär och matsvamp,
5. fånga eller insamla insekter och andra djur,
6. uppsätta tavla, plakat, affisch, skylt, inskrift och därmed jämförbar anordning.

Länsstyrelsen  
Västerbottens län

BESLUT  
Datum  
2006-11-13

Beteckning  
511-14724-2004

7

Föreskrifter rörande förvaltningen av reservatet (3 § förordningen om  
områdesskydd enligt miljöbalken 1998:1252)

---

1. Länsstyrelsen i AC-län ska vara naturvårdsförvaltare,
2. förvaltaren ansvarar för att reservatet märks ut enligt svensk standard och Naturvårdsverkets anvisningar,
3. länsstyrelsen fastställer de föreskrifter om naturvårdsförvaltning som framgår av bifogad skötselplan, bilaga 2.

Lorentz Andersson

Henrik Sporrang

Bilagor

1. Beslutscharta
2. Skötselplan
3. Hur man överklagar

Sändlista

Holmen Skog, David Rönnblom, Box 66, 915 21 ROBERTSFORS,  
Riksantikvarieämbetet, Box 5405, 114 84 STOCKHOLM  
SGU, Box 670, 751 28 UPPSALA  
Lantmäteriet, Umeå kommun, Box 3044, 903 02 UMEÅ  
Umeå kommun, Miljönämnden, 901 84 UMEÅ  
Räddningstjänsten i Umeå, 901 84 UMEÅ  
Skogsvårdsstyrelsen, Box 284, 901 06 UMEÅ  
Rans sameby, Olle Larsson, Bergnäs 127, 922 91 VINDELN  
Naturskyddsföreningen i Västerbotten, Domarvägen 6A, 921 41  
LYCKSELE  
Vägverket Region Nord, Box 809, 971 25 LULEÅ  
Örjan Clausén, Lantmäteriet, Storgatan 28, 921 31 Lycksele  
Naturvårdsregistret

Bilaga 1.

