

FORMULARUL STANDARD NATURA 2000

1. IDENTIFICAREA SITULUI

1.1 Tip

A

1.2 Codul sitului

ROSPA0084

1.3 NUMELE SITULUI

Munții Retezat

1.4 Data completării

2	0	0	6	0	8
Y	Y	Y	Y	M	M

1.5 Data actualizării

2	0	1	6	0	2
Y	Y	Y	Y	M	M

1.6 Responsabili

Nume/Organizație: Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Adresa: Str. Libertatii 12, Bucuresti, Romania
Email: biodiversitate@mmediu.ro

1.7 Datele indicării și desemnării/clasificării sitului

Data confirmării ca sit SPA

2	0	0	7	1	0
Y	Y	Y	Y	M	M

Referința legală națională a desemnării SPA:

Data propunerii ca sit SCI

Y	Y	Y	Y	M	M

Data confirmare ca sit SCI

Y	Y	Y	Y	M	M

Data desemnării ca sit SAC

Y	Y	Y	Y	M	M

Referința legală națională a desemnării SAC:

Explicatii

2. LOCALIZAREA SITULUI

2.1 Coordonatele sitului

Longitudine

22.0119500

Latitudine

45.0052222

2.2 Suprafața sitului (ha)

38316

2.3 Suprafața marină (%)

0.00

2.4 Lungimea sitului (km)

2.5 Regiunile administrative

NUTS

RO41

RO42

Numele regiunii

SUD-VEST

VEST

2.6 Regiunea biogeografică

Alpină (100.00%)

Pontică

Continentală

Panonică

Stepică

Marea Neagră

3. INFORMAȚIA ECOLOGICĂ

3.1 Tipuri de habitate prezente în sit și evaluarea sitului în ceea ce le privește

Tipuri de habitate						Evaluare			
Cod	PF	NP	Acoperire (Ha)	Pesteri (nr.)	Calit.date	AIBICID		AIBIC	
						Rep.	Supr. rel.	Status conserv.	Eval. globala

3.2. Specii prevazute la articolul 4 din Directiva 2009/147/CE, specii enumerate în anexa II la Directiva 92/43/CEE și evaluarea sitului în ceea ce le privește

Specie				Populație						Sit				
Grup	Cod	Denumire științifică	S	NP	Tip	Marime		Unit. masura	Categ. CIRIVIP	Calit. date	AIBICID Pop.	AIBIC		
						Min.	Max.					Conserv.	Izolare	Global
B	A223	Aegolius funereus			P	50	70	p	C		C	A	C	A
B	A229	Alcedo atthis			R	1	2	p	V		D			
B	A091	Aquila chrysaetos			P	3	4	p	C		B	A	C	A
B	A089	Aquila pomarina			R	3	5	p	R		C	A	C	B
B	A104	Bonasa bonasia			P	110	140	p	C		C	A	C	A
B	A215	Bubo bubo			P	8	12	p			C	A	C	B
B	A224	Caprimulgus europaeus			R	15	25	p	R		C	B	C	C
B	A030	Ciconia nigra			R	3	5	p	R		C	B	C	B
B	A080	Circaetus gallicus			R	1	2	p	R		C	B	C	B
B	A122	Crex crex			R	5	7	p	R		D			
B	A239	Dendrocopos leucotos			P	80	120	p	R		C	A	C	A
B	A238	Dendrocopos medius			P	5	10	p	V		D			
B	A236	Dryocopus martius			P	40	60	p	V		C	A	C	A
B	A103	Falco peregrinus			P	2	3	p	R		B	A	C	B
B	A321	Ficedula albicollis			R	2000	2500	p	C		C	B	C	B
B	A320	Ficedula parva			R	800	1300	p	C		C	A	C	A
B	A217	Glaucidium passerinum			P	15	20	p	R		C	A	C	A
B	A338	Lanius collurio			R	25	35	p	V		D			
B	A072	Pernis apivorus			R	35	50	p	V		C	B	C	B
B	A241	Picoides tridactylus			P	75	100	p	C		C	A	C	A
B	A234	Picus canus			P	20	25	p	R		D			
B	A220	Strix uralensis			P	30	40	p	R		C	A	C	A

B	A108	Tetrao urogallus			P	50	80	i	P		C	B	C	B
---	------	------------------	--	--	---	----	----	---	---	--	---	---	---	---

3.3. Alte specii importante de floră și faună

4. DESCRIEREA SITULUI

4.1. Caracteristici generale ale sitului

Cod	Clase habitate	Acoperire (%)
N06	Râuri, lacuri	0.22
N08	Tufișuri, tufărișuri	18.50
N09	Pajiști naturale, stepe	16.84
N16	Păduri de foioase	2.21
N17	Păduri de conifere	42.50
N19	Păduri de amestec	4.91
N22	Stâncării, zone sărace în vegetație	10.98
N26	Habitat de păduri (păduri în tranziție)	3.76
Total acoperire		99.92

Alte caracteristici ale sitului:

Prin întinderea sa P.N.R. se suprapune structurilor geologice care alcătuiesc grupa munților Retezat-Godeanu. Caracteristica principală a Munților Retezat este dată de prezența a două mari blocuri de roci eruptive care se desfășoară pe direcțiile de curgere ale Lăpușnicului Mare și Râului Bărbat: spre nord masivul granodioritic de tip Retezat și masivul granodioritic de Buta, care apare în sudul culoarului de vale Lăpușnic-Bărbat și cade sub depozitele jurasice ale Retezatului Mic. P.N.R. dispune de o mare diversitate a formelor, ceea ce oferă peisajului o spectaculozitate aparte. Aici se păstrează cele mai reprezentative forme de relief generat de modificările climatice, relictul glaciațiunii cuaternare din Carpați: circurile glaciare, văile glaciare, costurile, rocile striate și morenele. Flora: aproape 1190 specii de plante superioare din cele peste 3450 cunoscute în România, peste 90 de taxoni endemici, 130 de plante rare sau vulnerabile din Lista roșie a plantelor superioare din România; sub aspect florogenetic, Munții Retezat reprezintă centrul genetic pentru genurile Poa și Hieracium. Fauna: specii endemice de nevertebrate: 9 specii de fluturi, 6 specii de plecoptere și 4 de trichoptere; multe specii de vertebrate a căror conservare necesită desemnarea ariilor speciale de conservare; 185 specii de păsări, 55 specii de mamifere.

4.2. Calitate și importanță

Prioritate nr. 25 din cele 68 de situri propuse de Grupul Milvus.

C6 – populații importante din specii amenințate la nivelul Uniunii Europene – 9 specii: cocoș de munte (Tetrao urogallus), ieruncă (Bonasa bonasia), acvila de munte (Aquila chrysaetos), șoim călător (Falco peregrinus), minuniță (Aegolius funereus), ciuică (Glaucidium passerinum), buhă (Bubo bubo), ciocănițoară de munte (Picoides tridactylus), muscar mic (Ficedula parva).

Zonele cele mai importante din parcul național din punct de vedere al păsărilor sunt pădurile puțin deranjate de molid, amestec fag-molid-brad și cele de fag. Acestea adăpostesc efective cuibăritoare importante pe plan național din 6 specii din anexa I, toate reprezentate cu populații stabile. Alte trei specii (două răpitoare de zi și una de noapte) au efective importante în parcul național, ele preferând stâncile abrupte pentru cuibărit. Este al doilea sit ca importanță pentru acvila de munte din țară.

4.3. Amenințări, presiuni sau activități cu impact asupra sitului

Cele mai importante impacte și activități cu efect mare asupra sitului

Impacte Negative				
Intens.	Cod	Amenințări și presiuni	Poluare (Cod)	În sit/ în afară

Impacte Pozitive				
Intens.	Cod	Activități, management	Poluare	În sit/ în afară

Cele mai importante impacte și activități cu efect mediu/mic asupra sitului

Impacte Negative				
Intens.	Cod	Amenințări și presiuni	Poluare (Cod)	În sit/ în afară
L	A03	Cosire/Taiere a pasunii	N	I
L	A04	Pasunatul	N	I
L	F03.02.03	Capcane, otrăvire, braconaj	N	I

Impacte Pozitive				
Intens.	Cod	Activități, management	Poluare	În sit/ în afară

4.4. Tip de proprietate (optional)

4.5 Documentație (optional)

Documentație generală:

Planul de management al Parcului Național Retezat

Documentație habitate:

Documentație specii:

< - Kovacs Istvan : >

< - Munteanu Dan : {1. baza de date \"Milvus\"

2. Munteanu, D., 1993. Structura specifica a comunitatilor de pasari si mamifere din Parcul National retezat. In Popovici, I. (ed). Parcul National Retezat. Studii ecologice. Edit. West Side Comp. Brasov, 287 pp: 192 - 200. (A080)};{1.Munteanu, D., 1993. Structura specifica a comunitatilor de pasari si mamifere din Parcul National retezat. In Popovici, I. (ed). Parcul National Retezat. Studii ecologice. Edit. West Side Comp. Brasov, 287 pp: 192 - 200.(A220)};{1.Munteanu, D., 1993. Structura specifica a comunitatilor de pasari si mamifere din Parcul National retezat. In Popovici, I. (ed). Parcul National Retezat. Studii ecologice. Edit. West Side Comp. Brasov, 287 pp: 192 - 200.(A220)};{1.Munteanu, D., 1993. Structura specifica a comunitatilor de pasari si mamifere din Parcul National retezat. In Popovici, I. (ed). Parcul National Retezat. Studii ecologice. Edit. West Side Comp. Brasov, 287 pp: 192 - 200.(A220)};{1.Munteanu, D., 1993. Structura specifica a comunitatilor de pasari si mamifere din Parcul National retezat. In Popovici, I. (ed). Parcul National Retezat. Studii ecologice. Edit. West Side Comp. Brasov, 287 pp: 192 - 200.(A220)};

2. Papp, T., Fantana, C., (ed.)(A103)};{Munteanu, D., (coord.) 2004. Ariile de importanta avifaunistica din Romania. Documentatii. Edit. Alma Mater, Cluj-Napoca, 309pp: 183 - 185.(A089)};{Munteanu, D., (coord.) 2004. Ariile de importanta avifaunistica din Romania. Documentatii. Edit. Alma Mater, Cluj-Napoca, 309pp: 183 - 185. (A091)};{Munteanu, D., 1993. Structura specifica a comunitatilor de pasari si mamifere din Parcul National retezat. In Popovici, I. (ed). Parcul National Retezat. Studii ecologice. Edit. West Side Comp. Brasov, 287 pp: 192 - 200.(1354)};{Munteanu, D., 1993. Structura specifica a comunitatilor de pasari si mamifere din Parcul National retezat. In Popovici, I. (ed). Parcul National Retezat. Studii ecologice. Edit. West Side Comp. Brasov, 287 pp: 192 - 200.(1361)};{Munteanu, D., 1993. Structura specifica a comunitatilor de pasari si mamifere din Parcul National retezat. In Popovici, I. (ed). Parcul National Retezat. Studii ecologice. Edit. West Side Comp. Brasov, 287 pp: 192 - 200.(A239)};{Munteanu, D., 1993. Structura specifica a comunitatilor de pasari si mamifere din Parcul National retezat. In Popovici, I. (ed). Parcul National Retezat. Studii ecologice. Edit. West Side Comp. Brasov, 287 pp: 192 - 200.(A321)};{Papp, T., Fantana, C., (ed.) 2008. Ariile de importanta avifaunistica din Romania. Important Bird Areas in Romania. Publicatie comuna a Societatii Ornitologice Romane si a Asociatiei \"\"Grupul Milvus\"\", Tirgu-Mures, 319 pp: 102.(A104)};{Papp, T., Fantana, C., (ed.) 2008. Ariile de importanta avifaunistica din

Romania. Important Bird Areas in Romania. Publicatie comuna a Societatii Ornitologice Romane si a Asociatiei "Grupul Milvus", Tirgu-Mures, 319 pp: 102.(A215));{prezenta speciei si efectivul populational preluat din H.G.nr. 1284/2007 din Monit. Oficial. 739, octombrie 2007(A229));{prezenta speciei si efectivul populational sunt preluate din H.G.nr. 1284/2007 din Monit. Oficial. 739, octombrie 2007(A122));{prezenta speciei si efectivul populational sunt preluate din H.G.nr. 1284/2007 din Monit. Oficial. 739, octombrie 2007(A224));{prezenta speciei si efectivul populational sunt preluate din H.G.nr. 1284/2007 din Monit. Oficial. 739, octombrie 2007(A236));{prezenta speciei si efectivul populational sunt preluate din H.G.nr. 1284/2007 din Monit. Oficial. 739, octombrie 2007(A238));{prezenta speciei si marimea efectivului populational sunt preluate din H.G.nr. 1284/2007 din Monit. Oficial. 739, octombrie 2007(A072));{prezenta speciei si marimea efectivului populational sunt preluate din H.G.nr. 1284/2007 din Monit. Oficial. 739, octombrie 2007(A338)};>

< - Dorosencu Alexandru : >

Documentație compilare informații:

Linkuri documentație:

-

5. STATUTUL DE PROTECȚIE AL SITULUI

5.1. Clasificare la nivel național , regional si internațional

Cod	Categorie IUCN	Acoperire (%)	Cod	Categorie IUCN	Acoperire (%)	Cod	Categorie IUCN	Acoperire (%)
RO02	II	100.00	RO03	III	0.13	RO04	IV	5.08
RO05	V	0.00						

5.2. Relațiile sitului cu alte arii protejate

- desemnate la nivel național sau regional

Cod	Categorie	Tip	%	Codul național și numele ariei naturale protejate
RO02	Parc național	*	0.08	B Parcul Național Domogled - Valea Cernei
RO02	Parc național	*	0.29	B Parcul Național Domogled - Valea Cernei
RO02	Parc național	/		B Parcul Național Domogled - Valea Cernei
RO02	Parc național	*	98.71	C Parcul Național Retezat
RO02	Parc național	*	98.73	C Parcul Național Retezat
RO02	Parc național	=	100.00	C Parcul Național Retezat
RO03	Monument al naturii	*	0.00	2.495. Peștera cu Corali
RO03	Monument al naturii	/		2.495. Peștera cu Corali
RO03	Monument al naturii	+	0.13	2.496. Peștera Zeicului
RO04	Rezervație naturală	/		2.423. Ciucevele Cernei
RO04	Rezervație naturală	+	5.04	2.494. Gemenele
RO04	Rezervație naturală	+	5.08	2.494. Gemenele
RO05	Parc natural	*	0.59	V.4. Geoparcul Dinozaurilor Tara Hațegului

Cod	Categorie	Tip	%	Codul național și numele ariei naturale protejate
RO05	Parc natural	/		V.4. Geoparcul Dinozaurilor Tara Hațegului

- desemnate la nivel internațional

Cod	Categorie	Tip	%	Codul național și numele ariei naturale protejate
-----	-----------	-----	---	---

5.3. Desemnare sit

Situl se suprapune peste Parcul Național Retezat, înființat prin Jurnalul Consiliului de Miniștrii nr. 593/22.03.1935, la acea vreme având o suprafață de 10.000 ha. Legea 5/2000 extinde Parcul Național pe 38.047 ha. A fost desemnat Rezervație a Biosferei în 1979 pe 20.000 ha, cât era suprafața P.N.R. în amenajamentele silvice la acea dată

6. MANAGEMENTUL SITULUI

6.1. Organismul responsabil pentru managementul sitului

6.2. Planuri de management ale sitului

Specificați dacă există un plan de management al sitului:

Da
Nume:
Linkuri:

Nu, dar exista un plan in pregatire

Nu

6.3. Masuri de conservare a sitului

7. HARTA SITULUI

Inspire ID: RO.ENV.PS.ROSPA0084

Specificați dacă limitele sunt disponibile în format digital:

Da

Nu

Referința(e) către harta inițială folosită pentru digitizarea granițelor (opțional):

Site GML: <http://inspire.biodiversity.ro/ENVPS/GOPublisherWFS?service=wfs&version=2.0.0&request=GetFeature&TYPENAME=ps:ProtectedSite&featureid=ROSPA0084>