

FORMULARUL STANDARD NATURA 2000

I. IDENTIFICAREA SITULUI

1.1 Tip

A

1.2 Codul sitului

ROSPA0088

1.3 NUMELE SITULUI

Munții Vrancei

1.4 Data completării

2	0	0	6	0	6
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:

Explicații

2. LOCALIZAREA SITULUI

2.1 Coordonatele sitului

Longitudine

26.0034805

Latitudine

45.0046138

2.2 Suprafața sitului (ha)

38060

2.3 Suprafața marină (%)

0.00

2.4 Lungimea sitului (km)

2.5 Regiunile administrative

NUTS

RO12
RO21
RO22

Numele regiunii

CENTRU
NORD-EST
SUD-EST

2.6 Regiunea biogeografică

Alpină (98.67%)

Pontică

Continentală (1.33%)

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	AIBIC		
						Min.	Max.				Pop.	Conserv.	Izolare	Global
B	A223	Aegolius funereus			P	200	230	p	C		B	B	C	B
B	A104	Bonasa bonasia			P	360	390	p	C		B	B	C	B
B	A239	Dendrocopos leucotos			P	90	110	p	C		C	B	C	B
B	A236	Dryocopus martius			P	140	160	p	C		C	B	C	B
B	A103	Falco peregrinus			P	1	2	p	P		B	B	C	B
B	A321	Ficedula albicollis			R	5000	8000	p	C		C	B	C	B
B	A320	Ficedula parva			R	1900	2800	p	C		C	B	C	B
B	A217	Glaucidium passerinum			P	50	70	p	C		C	B	C	B
B	A072	Pernis apivorus			R	10	20	p	C		C	B	C	C
B	A241	Picoides tridactylus			P	125	145	p	C		C	B	C	B
B	A234	Picus canus			P	120	150	p	C		C	B	C	B
B	A220	Strix uralensis			P	80	110	p	C		C	B	C	B
B	A108	Tetrao urogallus			P	190	230	i	P		B	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 (%)
N09	Pajiști naturale, stepe	3.05
N14	Pășuni	4.02
N15	Alte terenuri arabile	0.75
N16	Păduri de foioase	17.35
N17	Păduri de conifere	20.14
N19	Păduri de amestec	51.56
N23	Alte terenuri artificiale (localități, mine..)	0.49
N26	Habitat de păduri (păduri în tranziție)	2.65
Total acoperire		100.01

Alte caracteristici ale sitului:

Munții Vrancei sunt o unitate de relief a Carpaților de Curbură, aparținând de lanțul muntos al Carpaților Orientali. Cel mai înalt pic este Vârful Goru, având 1.785 m. Priviți în ansamblu, Munții Vrancei sint alcătuiți din două flancuri, cu orientări opuse și extindere diferită, unul răsăritean, mai extins și prelung, și altul apusean, mai scurt și povîrnit. Ele se îmbină pe un aliniament major, desfășurat între Masivul Lepșa (1 390 m), la nord, și culmea Pietrele Înșirate (1 476 m), la sud.

4.2. Calitate si importanta

Prioritate nr. 14 din cele 68 de situri propuse de Grupul Milvus.

C6 – populații importante din specii amenințate la nivelul Uniunii Europene – 8 specii: cocoș de munte (*Tetrao urogallus*), ieruncă (*Bonasa bonasia*), huhurez mare (*Strix uralensis*), minuniță (*Aegolius funereus*), ciuică (*Glaucidium passerinum*), ciocănitoarea neagră (*Dryocopus martius*), ciocănitoare de munte (*Picoides tridactylus*) muscar mic (*Ficedula parva*).

Zona constă din păduri compacte de molid, fag și amestec fag-molid-brad cu puține pajiști naturale și semi-naturale. Fiind o pădure compactă și puțin deranjată, aici găsim cele mai importante efective din speciile caracteristice pădurilor de amestec și de molid pur dintre siturile propuse, cum sunt cocoșul de munte și ierunca, 3 specii de bufnițe și 2 specii de ciocănitatori, dar putem aminti și specii caracteristice fagului, ca muscarul mic sau ciocănitoarea cu spate alb.

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

Impacte Pozitive

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

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

4.4. Tip de proprietate (optional)

4.5 Documentație (optional)

Documentație generală:

-

Documentație habitate:

Documentație specii:

< - Kovacs Istvan : {baza de date MIlvus(A103)};>

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 (%)
RO04	IV	9.43	RO05	V	100.00			

5.2. Relațiile sitului cu alte arii protejate

- desemnate la nivel național sau regional

Cod	Categorie	Tip	%	Codul național și numele ariei naturale protejate
RO04	Rezervație naturală	*	1.09	2.812. Muntele Goru
RO04	Rezervație naturală	+	1.42	2.812. Muntele Goru
RO04	Rezervație naturală	+	0.64	2.816. Pădurea Lepșa - Zboina
RO04	Rezervație naturală	+	0.74	2.816. Pădurea Lepșa - Zboina
RO04	Rezervație naturală	+	0.03	2.819. Groapa cu Pini
RO04	Rezervație naturală	+	0.04	2.819. Groapa cu Pini
RO04	Rezervație naturală	*	0.04	2.822. Strâmtura - Coza
RO04	Rezervație naturală	+	0.04	2.822. Strâmtura - Coza
RO04	Rezervație naturală	+	0.06	2.824. Cascada Pulnei
RO04	Rezervație naturală	+	7.10	VII.13. Tișița
RO04	Rezervație naturală	+	7.13	VII.13. Tișița
RO04	Rezervație naturală	/		VII.14. Lacul Negru

Cod	Categorie	Tip	%	Codul național și numele ariei naturale protejate
RO05	Parc natural	*	99.88	V.7. Parcul Natural Putna - Vrancea
RO05	Parc natural	=	100.00	V.7. Parcul Natural Putna - Vrancea

- desemnate la nivel internațional

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

5.3. Desemnare sit

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.ROSPA0088

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=ROSPA0088>