

FORMULARUL STANDARD NATURA 2000

pentru ariile de protecție specială (SPA)

1. IDENTIFICAREA SITULUI

1.1 Tip	1.2 Codul sitului	1.3 Data completării	1.4 Data actualizării	1.8 Datele indicării și desemnării/clasificării sitului			
J	ROSPA0088	200612	201101	<i>Data propunerii ca sit SCI</i>	<i>Data confirmării ca sit SCI</i>	<i>Data confirmării ca sit SPA:</i>	<i>Data desemnării ca sit SAC</i>
						200710	<input type="text"/>

1.5 Legături cu alte situri Natura 2000:

K	ROSCI0130	Oituz - Ojdula
K	ROSCI0208	Putna - Vrancea
K	ROSCI0395	Soveja

1.6 Responsabili

Grupul de lucru Natura2000

1.7 NUMELE SITULUI : Munții Vrancei

2. LOCALIZAREA SITULUI

2.1. Coordonatele sitului		2.2. Suprafața sitului (ha)	2.3. Lungimea sitului (km)	2.4. Altitudine (m)			2.6. Regiunea biogeografică				
<i>Latitudine</i>	<i>Longitudine</i>			<i>Min.</i>	<i>Max.</i>	<i>Med.</i>	<i>Alpină</i>	<i>Continentală</i>	<i>Panonică</i>	<i>Stepică</i>	<i>Pontică</i>
N 45° 54' 54"	E 26° 31' 15"	38.190		441	1786	1047	X				

2.5 Regiunile administrative

<i>NUTS</i>	<i>%</i>	<i>Numele județului</i>
RO026	100	Vrancea

3.2.a. Specii de păsări enumerate în anexa I a Directivei Consiliului 2009/147/EC

<i>Cod</i>	<i>Specie</i>	<i>Populație: Rezidentă</i>		<i>Cuibărit</i>	<i>Iernat</i>	<i>Pasaj</i>	<i>Sit Pop.</i>	<i>Conserv.</i>	<i>Izolare</i>	<i>Global</i>
A072	<i>Pernis apivorus</i>			10-20 p			C	B	C	C
A104	<i>Bonasa bonasia</i>		360-390 p				B	B	C	B
A220	<i>Strix uralensis</i>		80-110 p				C	B	C	B
A223	<i>Aegolius funereus</i>		200-230 p				B	B	C	B
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>		50-70 p				C	B	C	B
A234	<i>Picus canus</i>		120-150 p				C	B	C	B
A236	<i>Dryocopus martius</i>		140-160 p				C	B	C	B
A239	<i>Dendrocopos leucotos</i>		90-110 p				C	B	C	B
A241	<i>Picoides tridactylus</i>		125-145 p				C	B	C	B
A320	<i>Ficedula parva</i>			1900-2800 p			C	B	C	B
A321	<i>Ficedula albicollis</i>			5000-8000 p			C	B	C	B
A108	<i>Tetrao urogallus</i>		190-230 i				B	B	C	B
A103	<i>Falco peregrinus</i>		1-2 p				B	B	C	B

4. DESCRIEREA SITULUI

4.1. Caracteristici generale ale sitului

<i>Cod</i>	<i>%</i>	<i>CLC</i>	<i>Clase de habitate</i>
N09	3	321	Pajiști naturale, stepe
N14	4	231	Pășuni
N16	21	311	Păduri de foioase
N17	14	312	Păduri de conifere
N19	55	313	Păduri de amestec
N26	3	324	Habitat de păduri (păduri în tranziție)

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 pisc este Vârful Goru, având 1.785 m. Priviți în ansamblu, Munții Vrancei sunt alcătuiți din două flancuri, cu orientări opuse și extindere diferită, unul răsăritean, mai extins și prelung, și altul apusean, mai scurt și povârnat. 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 și importanță:

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 ciocănitori, dar putem aminti și specii caracteristice fagului, ca muscarul mic sau ciocănitoarea cu spate alb.

4.3. Vulnerabilitate:

1. defrișările, tăierile ras și lucrările silvice care au ca rezultat tăierea arborilor pe suprafețe mari
2. tăierile selective a arborilor în vârstă sau a unor specii
3. adunarea lemnului pentru foc, culegerea de ciuperci
4. turismul necontrolat
5. amenajări forestiere și tăieri în timpul cuibăritului speciilor periclitare
6. vânătoarea în timpul cuibăritului prin deranjul și zgomotul cauzat de către gonaci
7. vânătoarea în zona locurilor de cuibărire a speciilor periclitare
8. braconaj
9. practicarea sporturilor extreme: enduro, motor de cross, mașini de teren
10. distrugerea cuiburilor, a pontei sau a puilor
11. deranjarea păsărilor în timpul cuibăritului
12. prinderea păsărilor cu capcane
13. industrializare și creșterea zonelor urbane
14. schimbarea habitatului semi-natural (fânețe, pășuni) datorită încetării activităților agricole ca cositul sau pășunatul
15. cositul în perioada de cuibărire
16. cositul prea timpuriu (ex. poate distruge poantele de cristel de câmp)
17. arderea vegetației (a miriștii și a pārloagelor)

4.4. Desemnarea sitului (vezi observațiile privind datele cantitative mai jos):

4.5. Tip de proprietate:

4.6 Documentație:

4.7. Istoric (se va completa de către Comisie)

Data	Câmpul modificat	Descriere

5. STATUTUL DE PROTECȚIE AL SITULUI ȘI LEGĂTURA CU SITURILE CORINE BIOTOP

5.1. Clasificare la nivel național și regional

Cod	Categorie IUCN	%	Cod	Categorie IUCN	%
RO05	Categoria V IUCN	99,99	RO04	Categoria IV IUCN	8,97

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.-Rezervația naturală Vârful Goru
RO04	Rezervație naturală	+	0,64	2.816.-Rezervația naturală Pădurea Lepșa ?
RO04	Rezervație naturală	+	0,03	2.819.-Rezervația naturală Groapa cu Pini
RO04	Rezervație naturală	*	0,04	2.822.-Strâmtura Coza
RO04	Rezervație naturală	+	0,06	2.824.-Cascada Putnei
RO04	Rezervație naturală	+	7,10	2.826.-Valea Tișitei
RO05	Parc natural	=	99,99	V.7.-Putna - Vrancea

5.3. Relațiile sitului descris cu siturile Corine biotop

Cod	Suprapunere %	Nume
J04ACV *	0,005	OITUZ
J055VN *	3,544	LEPSA - ZBOINA
J055VN +	7,324	TISITA
J055VN *	2,397	GORU

6. ACTIVITĂȚILE ANTROPICE ȘI EFECTELE LOR ÎN SIT ȘI ÎN VECINĂTATE

6.1. Activități antropice, consecințele lor generale și suprafața din sit afectată

6.2. Managementul sitului

Organismul responsabil pentru managementul sitului:

Parcul Natural Putna-Vrancea deține o structură proprie de administrare. În conformitate cu contractul nr. 102709 din 22.11.2005 încheiat între Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor și Regia Națională a Padurilor, aceasta din urmă, a p

Planuri de management ale sitului:

Nu are plan de management

7. HARTA SITULUI

Harta fizică, Scara, Proiecție : Harta digitală a României (raster și vector), 1:50.000, Stereo 1970

Specificați dacă limitele sunt disponibile în format digital : Da, în format digital ESRI .shp, în proiecție națională Stereo 1970

Specificați dacă se includ fotografii aeriene: Nu se includ aerofotograme