

FORMULARUL STANDARD NATURA 2000

1. IDENTIFICAREA SITULUI

1.1 Tip

A

1.2 Codul sitului

ROSPA0092

1.3 NUMELE SITULUI

Pădurea Bârnova

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
Adresa: Bd. Libertății 12, Sector 5, București, România
Email: john.smaranda@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:

Hotărârea Guvernului nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică, ca parte integrantă a rețelei ecologice Natura 2000 în România

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

27.0128277

Latitudine

47.0148666

2.2 Suprafața sitului (ha)

12684.80

2.3 Suprafața marină (%)

0.00

2.4 Lungimea sitului (km)

2.5 Regiunile administrative

NUTS

RO21

Numele regiunii

NORD-EST

2.6 Regiunea biogeografică

Alpină

Pontică

Continentală (100.00%)

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	A085	Accipiter gentilis(Uliu porumbar)			R	5	7	p	P		D			
B	A229	Alcedo atthis			R	1	2	p	P		D			
B	A091	Aquila chrysaetos			C	2	3	i	C		D			
B	A089	Aquila pomarina			R	4	5	p	P		C	B	C	C
B	A089	Aquila pomarina			C	200	500	i	P		C	B	C	C
B	A215	Bubo bubo			P	6	7	p	P		C	B	B	C
B	A087	Buteo buteo(Șorecar comun)			R	5	10	p	C		D			
B	A087	Buteo buteo(Șorecar comun)			C	20	30	i	C		D			
B	A088	Buteo lagopus(Șorecar încălțat)			W	5	10	i	C		D			
B	A403	Buteo rufinus			C	3	5	i	R		D			
B	A224	Caprimulgus europaeus			R	20	25	p	C		C	B	C	C
B	A224	Caprimulgus europaeus			C	70	140	i	C		C	B	C	C
B	A031	Ciconia ciconia			C	1500	3000	i	C		C	B	C	B
B	A080	Circaetus gallicus			R	1	2	p	R		C	B	C	C
B	A081	Circus aeruginosus			C	50	100	i	R		C	C	C	C
B	A082	Circus cyaneus			W	10	20	i	R		C	C	C	C
B	A083	Circus macrourus			C	3	5	i	C		C	B	C	B
B	A084	Circus pygargus			C	20	40	i	R		D			
B	A231	Coracias garrulus			R	3	5	p	R		D			
B	A231	Coracias garrulus			C	10	15	i	R		D			
B	A122	Crex crex			R	30	35	p	C		C	B	C	C
B	A122	Crex crex			C	100	130	i	C		C	B	C	C

B	A239	Dendrocopos leucotos		P	12	15	p	C		D			
B	A238	Dendrocopos medius		P	50	60	p	P		C	B	C	C
B	A429	Dendrocopos syriacus		P	30	40	p	P		C	B	C	C
B	A236	Dryocopus martius		P	15	20	p	P		D			
B	A379	Emberiza hortulana		R	15	18	p	C		D			
B	A379	Emberiza hortulana		C	30	40	i	C		D			
B	A098	Falco columbarius		W	4	5	i	R		C	B	C	C
B	A103	Falco peregrinus		C	5	7	i	C		C	B	C	C
B	A099	Falco subbuteo(Șoimul rândunelelor)		R	3	5	p	C		D			
B	A096	Falco tinnunculus(Vânturel roșu)		R	5	10	p	C		D			
B	A097	Falco vespertinus		C	15	25	i	R		D			
B	A321	Ficedula albicollis		R	45	60	p	P		D			
B	A321	Ficedula albicollis		C	150	500	i	P		D			
B	A320	Ficedula parva		R	25	35	p	P		D			
B	A320	Ficedula parva		C	100	300	i	P		D			
B	A092	Hieraetus pennatus		C	15	20	i	P		C	B	C	C
B	A338	Lanius collurio		R	30	40	i	P		D			
B	A338	Lanius collurio		C	200	350	i	P		D			
B	A339	Lanius minor		R	20	25	p	P		D			
B	A339	Lanius minor		C	100	200	i	P		D			
B	A246	Lullula arborea		R	15	30	p	P		D			
B	A246	Lullula arborea		C	150	300	i	P		D			
B	A230	Merops apiaster(Prigorie)		R	30	40	p	C		D			
B	A073	Milvus migrans		R	1	2	p	P		C	A	C	B
B	A073	Milvus migrans		C	7	10	i	P		C	A	C	B
B	A074	Milvus milvus		C				P?	DD	D			
B	A072	Pernis apivorus		R	7	10	p	R		C	B	C	C
B	A072	Pernis apivorus		C	200	600	i	R		C	B	C	C
B	A234	Picus canus		R	35	40	p	C		D			
B	A220	Strix uralensis		P	1	2	p	R		D			

3.3. Alte specii importante de floră si faună

4. DESCRIEREA SITULUI

4.1. Caracteristici generale ale sitului

Cod	Clase habitate	Acoperire (%)
N12	Culturi (teren arabil)	3.10
N14	Pășuni	3.50
N15	Alte terenuri arabile	1.38
N16	Păduri de foioase	90.29
N21	Vii și livezi	0.29
N23	Alte terenuri artificiale (localități, mine..)	0.27
N26	Habitat de păduri (păduri în tranziție)	1.16

Alte caracteristici ale sitului:

-

4.2. Calitate si importanta

-

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
H	E01	Zone urbanizate, habitare umana (locuinte umane)	N	O
H	G01.03	Vehicule cu motor	N	I
H	G05.04	Vandalism	N	I

Impacte Pozitive				
Intens.	Cod	Activități, management	Poluare	În sit/ în afară
H	B	Silvicultura	N	I

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

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

4.4. Tip de proprietate (optional)**4.5 Documentatie (optional)***Documentație generală:**Documentație habitate:**Documentație specii:*

< - Attila Sandor : >

< - Baltag Emanuel Stefan : Baltag Emanuel si Bolboaca Lucian, observatii personale (2006-2010)(A215)Baltag Emanuel si Bolboaca Lucian, observatii personale (2006-2010)(A220)Baltag Emanuel, observatii personale (2006-2010)(A082)Baltag Emanuel, observatii personale (2006-2010)(A084)Baltag Emanuel, observatii personale (2006-2010)(A092)Baltag Emanuel, observatii personale (2006-2010)(A097)Baltag Emanuel, observatii personale (2006-2010)(A224)Baltag Emanuel, observatii personale (2006-2010)(A229)Baltag Emanuel, observatii personale (2006-2010)(A403)>

< - Dorosencu Alexandru : >

Documentație compilare informații:

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	0.69						

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	*	0.09	2.541. Locul fosilifer Dealul Repedea
RO04	Rezervație naturală	+	0.08	2.544. Poieni - Cărbunăriei
RO04	Rezervație naturală	+	0.52	2.547. Pietrosu

- 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

Pentru cele 3 rezervații aflate în custodia D.S. Iași - Rezervația forestieră Pietrosu, rezervația forestieră Poieni-Cărbunărie și Rezervația floristică Poiana cu Schit - planurile de management și regulamentele sunt elaborate și avizate de către Academia Română - Comisia pentru Ocrotirea Monumentelor Naturii, urmând să fie depuse spre aprobare la MMGA. Pentru suprafețele de pădure care nu au statut de protecție și se află în administrarea D.S. Iași, există un Plan amenajistic. Pentru rezervația geologică-paleontologică Locul Fosilifer Dealul Repedea, planul de management și regulamentul sunt elaborate și se află în stadiul de corectură.

7. HARTA SITULUI

Inspire ID: RO.ENV.PS.ROSPA0092

Specificați dacă limitele sunt disponibile în format digital:

Da

Nu

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

Site GML: ROSPA0092