

FORMULARUL STANDARD NATURA 2000

1. IDENTIFICAREA SITULUI

1.1 Tip

A

1.2 Codul sitului

ROSPA0072

1.3 NUMELE SITULUI

Lunca Siretului Mijlociu

1.4 Data completării

2	0	0	6	0	5
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

26.0089277

Latitudine

47.0099694

2.2 Suprafața sitului (ha)

10329.50

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	A229	Alcedo atthis			R	40	50	p	C		C	C	C	C
B	A053	Anas platyrhynchos(Rață mare)			W	2000 0	25000	i	C		B	B	C	B
B	A055	Anas querquedula(Rață cărâitoare)			C	2500	3500	i	C		C	B	C	B
B	A043	Anser anser(Gâscă de vară)			W	2000	3000	i	P		D			
B	A255	Anthus campestris			R	30	40	p	P		D			
B	A059	Aythya ferina(Rață cu cap castaniu)			C	800	1200	i	C		D			
B	A021	Botaurus stellaris			R	2	3	p	P		C	C	C	C
B	A087	Buteo buteo(Șorecar comun)			R	2	3	p	C		D			
B	A087	Buteo buteo(Șorecar comun)			W	20	25	i	C		D			
B	A147	Calidris ferruginea(Fungaci roșcat)			C	50	80	i	C		D			
B	A145	Calidris minuta(Fungaci mic)			C	70	120	i	C		D			
B	A146	Calidris temminckii(Fungaci pitic)			C	100	180	i	C		D			
B	A224	Caprimulgus europaeus			R	3	6	p	P		D			
B	A136	Charadrius dubius(Prundăraș gulerat mic)			R	6	10	p	C		D			
B	A136	Charadrius dubius(Prundăraș gulerat mic)			C	35	60	i	C		D			
B	A196	Chlidonias hybridus			R	34	40	p	P		C	B	C	C
B	A031	Ciconia ciconia			R	30	40	i	P		C	B	C	C

B	A031	Ciconia ciconia			C	1800		i	P		C	B	C	C
B	A030	Ciconia nigra			C	30	40	i	P		C	B	C	C
B	A082	Circus cyaneus			W	3	6	i	R	M	D			
B	A122	Crex crex			R	35	45	p	P		C	B	C	C
B	A239	Dendrocopos leucotos			R	10	18	p	P		D			
B	A429	Dendrocopos syriacus			R	30	45	p	P		C	B	C	C
B	A103	Falco peregrinus			W	5	12	i	P		C	B	C	C
B	A099	Falco subbuteo(Șoimul rândunelelor)			R	2	3	p	C		D			
B	A099	Falco subbuteo(Șoimul rândunelelor)			C	5	10	i	C		D			
B	A096	Falco tinnunculus(Vânturel roșu)			R	10	15	p	C		D			
B	A097	Falco vespertinus			R	3	5	p	P		C	B	C	B
B	A321	Ficedula albicollis			R	7	10	p	P		D			
B	A320	Ficedula parva			R	12	20	p	P		D			
B	A125	Fulica atra(Lișiță)			C	2800 0	35000	i	C		C	B	C	C
B	A002	Gavia arctica			W	30	40	i	C		A	B	C	B
B	A001	Gavia stellata			W	20	30	i	P		B	B	C	B
B	A338	Lanius collurio			R	35	40	p	C		D			
B	A339	Lanius minor			R	30	40	p	C		D			
B	A246	Lullula arborea			R	15	20	p	P		D			
B	A068	Mergus albellus			W	120	250	i	P		B	B	C	B
B	A070	Mergus merganser(Ferestraș mare)			W	30	40	i	P		D			
B	A230	Merops apiaster(Prigorie)			R	150	180	p	C		C	B	C	B
B	A023	Nycticorax nycticorax			R	42	50	p	C		C	B	C	C
B	A072	Pernis apivorus			R	1	2	p	C		D			
B	A072	Pernis apivorus			C	5	6	i	C		D			
B	A393	Phalacrocorax pygmeus			C	10	15	i	C		D			
B	A151	Philomachus pugnax			C	1000	1500	i	C		C	B	C	C
B	A034	Platalea leucorodia			C	25	60	i	C		D			
B	A005	Podiceps cristatus(Corocodel mare)			C	50	120	i	C		D			
B	A006	Podiceps grisegena(Corocodel cu gât roșu)			C	10	15	i	C		C	A	C	C
B	A161	Tringa erythropus(Fluierar negru)			C	250	320	i	C		D			
B	A166	Tringa glareola			C	25	60	i	C		D			
B	A164	Tringa nebularia(Fluierar cu picioare verzi)			C	50	80	i	C		D			
B	A162	Tringa totanus(Fluierar cu picioare roșii)			C	280	400	i	C		D			
B	A142	Vanellus vanellus(Nagât)			R	35	45	p	C		D			
B	A142	Vanellus vanellus(Nagât)			C	500	1000	i	C		D			

3.3. Alte specii importante de floră si faună

4. DESCRIEREA SITULUI

4.1. Caracteristici generale ale sitului

<i>Cod</i>	<i>Clase habitate</i>	<i>Acoperire (%)</i>
N06	Râuri, lacuri	15.44
N07	Mlaștini, turbării	1.71
N12	Culturi (teren arabil)	29.74
N14	Pășuni	15.24
N15	Alte terenuri arabile	0.86
N16	Păduri de foioase	35.39
N23	Alte terenuri artificiale (localități, mine..)	1.12
N26	Habitatate de păduri (păduri în tranziție)	0.43
Total acoperire		99.93

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

<i>Impacte Negative</i>				
<i>Intens.</i>	<i>Cod</i>	<i>Amenințări și presiuni</i>	<i>Poluare (Cod)</i>	<i>În sit/ în afară</i>
H	C 01.0 1	Extragere de nisip si pietris	N	I

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

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

<i>Impacte Negative</i>				
<i>Intens.</i>	<i>Cod</i>	<i>Amenințări și presiuni</i>	<i>Poluare (Cod)</i>	<i>În sit/ în afară</i>
M	A01	Cultivare	N	I
M	E 03.01	Depozitarea deseurilor menajere /deseuri provenite din baze de agrement	N	I
L	F 02.03	Pescuit de agrement	N	I
M	L08	Inundatii(procese naturale)	N	I

<i>Impacte Pozitive</i>				
<i>Intens.</i>	<i>Cod</i>	<i>Activități, management</i>	<i>Poluare</i>	<i>În sit/ în afară</i>
M	B	Silvicultura	N	I

4.4. Tip de proprietate (optional)

4.5 Documentatie (optional)

Documentație generală:

Documentație habitate:

< - Mihailescu Simona : Donita, N., Popescu, A., Pauca-Comanescu, M., Mihailescu, S., Biris, I.A. (2005).
Habitatele din România. Edit. Tehnica Silvica, Bucuresti, 500 p. (ISBN 973-96001-4-X)(3130)>

Documentație specii:

< - Attila Sandor : >
< - Ion Constantin : Ion Constantin, observatii personale(A246)Ion Constantin, observatii personale(A255)>
< - Paragina Carla : Observatii în teren(A403)Observatii în teren.
(A026)Observatii în teren.
(A027)Observatii în teren.
(A080)Observatii în teren.
(A081)Observatii în teren.
(A082)Observatii în teren.
(A089)Observatii în teren.
(A094)Observatii în teren.
(A121)Observatii în teren.
(A193)Observatii în teren.
(A231)Observatii în teren.
(A234)Observatii în teren.
(A236)Observatii în teren.
(A238)>
< - Dorosencu Alexandru : >

Documentație compilare informații:

5. STATUTUL DE PROTECȚIE AL SITULUI

5.1. Clasificare la nivel național , regional si internațional

5.2. Relațiile sitului cu alte arii protejate

- desemnate la nivel național sau regional

5.3. Desemnare sit

6. MANAGEMENTUL SITULUI

6.1. Organismul responsabil pentru managementul sitului

Organizație: Asociația Vânătorilor și Pescarilor Sportivi Roman
Adresă: Str. Eternității nr. 21, Roman, județul Neamț
Email: avpsroman@yahoo.com

6.2. Planuri de management ale sitului

Specificați dacă există un plan de management al sitului:

Da *Nume:* Planul de management al sitului Natura 2000 ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu
Linkuri:

Nu, dar exista un plan in pregatire

Nu

6.3. Masuri de conservare a sitului

Pentru suprafețele de pădure aflate în proprietate de stat se aplică managementul specific de amenajament silvic de către RNP Romsilva, prin unitățile din teritoriu (direcții și ocoale silvice), pentru râul Siret se aplică management specific de gospodărire a apelor de către Direcția Ape Siret Bacău.

7. HARTA SITULUI

Inspire ID: RO.ENV.PS.ROSPA0072

Specificați dacă limitele sunt disponibile în format digital:

Da

Nu

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

Site GML: ROSPA0072