

# FORMULARUL STANDARD NATURA 2000

pentru ariile de protecție specială (SPA)

## 1. IDENTIFICAREA SITULUI

### 1.8 Datele indicării și desemnării/clasificării sitului

1.1 Tip	1.2 Codul sitului	1.3 Data completării	1.4 Data actualizării	Data propunerii ca sit SCI	Data confirmării ca sit SCI	Data confirmării ca sit SPA:	Data desemnării ca sit SAC
J	<b>ROSPA0072</b>	200612	201101			200710	<input type="text"/>

### 1.5 Legături cu alte situri Natura 2000:

K ROSCI0378 Râul Siret între Pașcani și Roman

### 1.6 Responsabili

Grupul de lucru Natura2000

## 1.7 NUMELE SITULUI : Lunca Siretului Mijlociu

### 2. LOCALIZAREA SITULUI

#### 2.1. Coordonatele sitului

Latitudine Longitudine

N 46° 57' 26" E 26° 59' 11"

#### 2.2. Suprafața sitului (ha)

10.455

#### 2.3. Lungimea sitului (km)

#### 2.4. Altitudine (m)

Min. Max. Med. 159 362 191

#### 2.6. Regiunea biogeografică

Alpină Continentală Panonică Stepică Pontică X

### 2.5 Regiunile administrative

NUTS % Numele județului

RO013 31 Iași

RO014 52 Neamț

RO011 17 Bacău

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

Cod	Specie	Populație: Rezidentă	Cuibărit	Iernat	Pasaj	Sit Pop.	Conserv.	Izolare	Global
A021	Botaurus stellaris		2-3 p			C	C	C	C
A224	Caprimulgus europaeus		3-6 p			D			
A196	Chlidonias hybridus		34-40 p			C	B	C	C
A239	Dendrocopos leucotos		10-18 p			D			
A429	Dendrocopos syriacus		30-45 p			C	B	C	C
A103	Falco peregrinus			5-12 i		C	B	C	C
A097	Falco vespertinus		3-5 p			C	B	C	B
A321	Ficedula albicollis		7-10 p			D			
A320	Ficedula parva		12-20 p			D			
A072	Pernis apivorus		1-2 p		5-6 i	D			
A393	Phalacrocorax pygmeus				10-15 i	D			
A151	Philomachus pugnax				1000-1500 i	C	B	C	C
A034	Platalea leucorodia				25-60 i	D			
A166	Tringa glareola				25-60 i	D			
A030	Ciconia nigra				30-40 i	C	B	C	C
A339	Lanius minor		30-40 p			D			
A338	Lanius collurio		35-40 p			D			
A229	Alcedo atthis		40-50 p			C	C	C	C
A002	Gavia arctica			30-40 i		A	B	C	B
A001	Gavia stellata			20-30 i		B	B	C	B
A068	Mergus albellus			120-250 i		B	B	C	B
A255	Anthus campestris		30-40 p			D			
A246	Lullula arborea		15-20 p			D			
A023	Nycticorax nycticorax		42-50 p			C	B	C	C
A122	Crex crex		35-45 p			C	B	C	C
A031	Ciconia ciconia		30-40 i		>1800 i	C	B	C	C

### 3.2.b. Specii de păsări cu migrație regulată nemenționate în anexa I a Directivei Consiliului 2009/147/EC

Cod	Specie	Populație: Rezidentă	Cuibărit	Iernat	Pasaj	Sit Pop.	Conserv.	Izolare	Global
A053	Anas platyrhynchos			20000-25000 i		B	B	C	B
A055	Anas querquedula				2500-3500 i	C	B	C	B
A059	Aythya ferina				800-1200 i	D			
A087	Buteo buteo		2-3 p	20-25 i		D			
A147	Calidris ferruginea				50-80 i	D			
A145	Calidris minuta				70-120 i	D			
A146	Calidris temminckii				100-180 i	D			
A136	Charadrius dubius		6-10 p		35-60 i	D			
A099	Falco subbuteo		2-3 p		5-10 i	D			

A096 Falco tinnunculus	10-15 p		D			
A125 Fulica atra		28000-35000 i	C	B	C	C
A230 Merops apiaster	150-180 p		C	B	C	B
A005 Podiceps cristatus		50-120 i	D			
A006 Podiceps grisegena		10-15 i	C	A	C	C
A161 Tringa erythropus		250-320 i	D			
A164 Tringa nebularia		50-80 i	D			
A162 Tringa totanus		280-400 i	D			
A142 Vanellus vanellus	35-45 p	500-1000 i	D			
A070 Mergus merganser		30-40 i	D			
A043 Anser anser		2000-3000 i	D			

#### 4. DESCRIEREA SITULUI

##### 4.1. Caracteristici generale ale sitului

Cod	%	CLC	Clase de habitate
N06	14	511, 512	Râuri, lacuri
N07	5	411, 412	Mlaștini, turbării
N09	2	321	Pajiști naturale, stepe
N12	27	211 - 213	Culturi (teren arabil)
N14	18	231	Pășuni
N16	34	311	Păduri de foioase

##### Alte caracteristici ale sitului:

Pe teritoriul județului Neamț situl este reprezentat, în mare parte, de porțiuni de lunca înaltă, neînundabilă, cu vegetație caracteristică (sleauri de lunca, zavoale de plop și salcie). Pe suprafețe mici se află lunca joasă, înundabilă cu soluri ce au o textură grosieră. Altitudinea la care se află situl este de 170 - 185 m. Flora este de tip Carex -Agrostis și Rubus -Aegopodium. Dintre speciile lemnoase amintim: plop alb, plop negru, salcie, frasin, stejar, ulm, plop euroamerican. Zonă de luncă, cu porțiuni înundabile la debite mari, excelent habitat pentru specii de păsări specifice zonelor umede.

##### 4.2. Calitate și importanță:

Una dintre principalele zone de hrănire și odihnă pentru populațiile de păsări acvatice care urmăresc extremitatea estică a arcului carpatic și se concentrează pe Valea și Lunca Siretului în drumul lor spre bălțile Dunării (toamna) sau spre teritoriile de cuibărit din nord (primăvara).

##### 4.3. Vulnerabilitate:

Factorii negativi care influențează acesta arie sunt: braconajul piscicol; poluarea apei; exploatarea de nisip și pietriș; vandalismul (orice obiectiv amplasat în zona și nesupravegheat este distrus)

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

Zona nu este desemnată arie naturală protejată.

##### 4.5. Tip de proprietate:

Formele de proprietate pentru porțiunea de sit cuprinsă pe teritoriul județului Iași:

- privată - aproximativ 80%;
- publică locală - aproximativ 15%;
- de stat, în administrarea Direcției Silvice Iași - aproximativ 5%

##### 4.6 Documentație:

Amenajament silvic - Ocol Silvic Roman, Direcția Silvică Piatra Neamț.

Documentare pe teren - APM Neamț

##### 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

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

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

#### - Activități și consecințe în interiorul sitului

<i>Cod Activitate</i>	<i>Intensitate % Infl.</i>				
220 Pescuit sportiv	C	-	300 Extragere de nisip si pietris	B	-
941 Inundatii	B	-	300 Extragere de nisip si pietris	A	30 -
100 Cultivare	B	20 -	160 Managementul forestier general	B	+
421 Depozitarea deseurilor menajere	B	-			

#### - Activități și consecințe în jurul sitului

<i>Cod Activitate</i>	<i>Intensitate % Infl.</i>	
100 Cultivare	B	60 -

### 6.2. Managementul sitului

*Organismul responsabil pentru managementul sitului:*

Pentru partea din sit de pe teritoriul județului Iași, în prezent responsabilitatea revine: Direcției Silvice Iași - pentru suprafețele de pădure rămase în proprietate de stat; consiliilor locale - pentru suprafețele aflate în proprietate pu

#### Planuri de management ale 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

*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