

# FORMULARUL STANDARD NATURA 2000

## 1. IDENTIFICAREA SITULUI

### 1.1 Tip

B

### 1.2 Codul sitului

ROSCI0363

### 1.3 NUMELE SITULUI

Râul Moldova între Oniceni și Mitești

### 1.4 Data completării

2	0	1	0	1	1
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

Y	Y	Y	Y	M	M

Referința legală națională a desemnării SPA:

Data propunerii ca sit SCI

2	0	1	1	0	1
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

26.0129222

Latitudine

47.0085333

### 2.2 Suprafața sitului (ha)

3361

### 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
M	1355	Lutra lutra			P				C		C	B	C	B
M	1335	Spermophilus citellus			P				C		C	B	C	B
A	1188	Bombina bombina			P				P		C	C	C	C
A	1193	Bombina variegata			P				C		C	B	C	B
A	1166	Triturus cristatus			P				P		C	C	C	C
F	1138	Barbus meridionalis(Câcruse)			P				C		C	B	C	B
F	1149	Cobitis taenia(Zvârlugă)			P				C		C	B	C	C
F	2511	Gobio kessleri(Petroc)			P						C	B	C	B
F	1122	Gobio uranoscopus(Chetrar)			P				P		C	B	C	B
F	1145	Misgurnus fossilis(Chiscar, Tipar)			P	500	700	i	P	G	C	B	C	B
F	1134	Rhodeus sericeus amarus(Boarcă)			P				C		C	B	C	C
F	1146	Sabanejewia aurata(Dunări□ă)			P				C		C	B	C	C

### 3.3. Alte specii importante de floră și faună

Specii					Populație				Motivație						
Grup	Cod	Denumire științifică	S	NP	Mărime		Unit. măsură	Categ. CIRIVIP	Anexa		Alte categorii				
					Min.	Max.			IV	V	A	B	C	D	
A	1207	Rana lessonae						P	X					X	

## 4. DESCRIEREA SITULUI

### 4.1. Caracteristici generale ale sitului

<i>Cod</i>	<i>Clase habitate</i>	<i>Acoperire (%)</i>
N06	Râuri, lacuri	40.50
N07	Mlaștini, turbării	0.58
N12	Culturi (teren arabil)	4.43
N14	Pășuni	50.08
N15	Alte terenuri arabile	0.12
N16	Păduri de foioase	3.82
N23	Alte terenuri artificiale (localități, mine..)	0.47
Total acoperire		100.00

### Alte caracteristici ale sitului:

Zonă umedă din regiunea biogeografică continentală reprezentând habitat specific pentru speciile de interes conservativ *Lutra lutra* și *Spermophilus citellus*, alături de patru specii de amfibieni și cinci de pești de asemenea de interes conservativ.

### 4.2. Calitate si importanta

Este printre puținele situri desemnate pentru *Spermophilus citellus* și *Lutra lutra*. De importanță ridicată și pentru speciile de amfibieni *Bombina* și *Triturus*.

### 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	C01.01	Extragere de nisip și 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	E03.01	Depozitarea deșeurilor menajere /deșeuri provenite din baze de agrement	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>

#### 4.4. Tip de proprietate (optional)

#### 4.5 Documentatie (optional)

Documentație generală:

-

Documentație habitate:

Documentație specii:

< - Kovacs Istvan : {Baza de date a Societatii Romane de Herpetologie (1166)};{Baza de date a Societatii Romane de Herpetologie (1193)};{Baza de date a Societatii Romane de Herpetologie (1188)};{Baza de date a Societatii Romane de Herpetologie (2001)};{Vornicu B., Davideanu G., Davideanu A. (2006): Data concerning the fish communities of the Moldova River (Romania). Acta Ichtiologica Romanica I. pp 293-304. (1122)};{Vornicu B., Davideanu G., Davideanu A. (2006): Data concerning the fish communities of the Moldova River (Romania). Acta Ichtiologica Romanica I. pp 293-304. (1134)};{Vornicu B., Davideanu G., Davideanu A. (2006): Data concerning the fish communities of the Moldova River (Romania). Acta Ichtiologica Romanica I. pp 293-304. (1138)};{Vornicu B., Davideanu G., Davideanu A. (2006): Data concerning the fish communities of the Moldova River (Romania). Acta Ichtiologica Romanica I. pp 293-304. (1146)};{Vornicu B., Davideanu G., Davideanu A. (2006): Data concerning the fish communities of the Moldova River (Romania). Acta Ichtiologica Romanica I. pp 293-304. (1149)};>

< - MICU DRAGOS : {Vornicu B., Davideanu G., Davideanu A. (2006): Data concerning the fish communities of the Moldova River (Romania). Acta Ichtiologica Romanica I. pp 293-304. (1122)};{Vornicu B., Davideanu G., Davideanu A. (2006): Data concerning the fish communities of the Moldova River (Romania). Acta Ichtiologica Romanica I. pp 293-304. (1134)};{Vornicu B., Davideanu G., Davideanu A. (2006): Data concerning the fish communities of the Moldova River (Romania). Acta Ichtiologica Romanica I. pp 293-304. (1138)};{Vornicu B., Davideanu G., Davideanu A. (2006): Data concerning the fish communities of the Moldova River (Romania). Acta Ichtiologica Romanica I. pp 293-304. (1146)};{Vornicu B., Davideanu G., Davideanu A. (2006): Data concerning the fish communities of the Moldova River (Romania). Acta Ichtiologica Romanica I. pp 293-304. (1149)};>

< - Nagy András Attila : {"Managementul durabil al trei arii protejate situate pe Râul Moldova" cod SMIS-CSNR 43348(1145)};{"Managementul durabil al trei arii protejate situate pe Râul Moldova" cod SMIS-CSNR 43348 (2511)};>

< - Papp Tamas : {Baza de date Grupul Milvus (1335)};{Baza de date Grupul Milvus (1355)};>

< - Zaharia Lacramioara Gabriela : {Observatii în teren. (1145)};{Observatii în teren. (2511)};>

Documentație compilare informații:

Linkuri documentație:

-

## 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

### 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.ROSCI0363

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=ROSCI0363>