

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
A	ROSPA0067	200612	201101			200710	<input type="text"/>

1.6 Responsabili

Grupul de lucru Natura2000

1.7 NUMELE SITULUI : Lunca Barcăului

2. LOCALIZAREA SITULUI

2.1. Coordonatele sitului

Latitudine	Longitudine
N 47° 14' 45"	E 21° 55' 5"

2.2. Suprafața sitului (ha)

5.286

2.3. Lungimea sitului (km)

2.4. Altitudine (m)

Min.	Max.	Med.
96	135	102

2.6. Regiunea biogeografică

Alpină	Continentală	Panonică	Stepică	Pontică
				X

2.5 Regiunile administrative

NUTS	%	Numele județului
RO061	100	Bihor

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
A034	Platalea leucorodia				3-9 i	D			
A255	Anthus campestris		3-6 p			C	B	C	B
A081	Circus aeruginosus		3-6 p		80-150 i	C	B	C	B
A338	Lanius collurio		40-70 p			D			
A084	Circus pygargus				10-15 i	D			
A083	Circus macrourus				1-3 i	C	C	C	C
A031	Ciconia ciconia		4-6p			C	C	C	C
A231	Coracias garrulus		1-2p			D			
A122	Crex crex		0-3p			D			
A429	Dendrocopos syriacus	12-15p				D			
A026	Egretta garzetta		10-20i		20-40i	C	C	C	C
A097	Falco vespertinus		28-31p			B	B	B	B
A022	Ixobrychus minutus		2-8p			D			
A339	Lanius minor		15-20p			D			
A023	Nycticorax nycticorax		15-30i			C	B	C	B
A082	Circus cyaneus			1-3 i	20-40 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
A244	Galerida cristata		20-30			D			
A086	Accipiter nisus			8-12		D			
A298	Acrocephalus arundinaceus		RC		RC	D			
A295	Acrocephalus schoenobaenus		RC		RC	D			
A168	Actitis hypoleucos		C		C	D			
A052	Anas crecca			20-60		D			
A053	Anas platyrhynchos		0-2		60-100	D			
A028	Ardea cinerea				60-100	D			
A221	Asio otus		4-6			D			
A087	Buteo buteo			2-6	14-20	D			
A088	Buteo lagopus			0-1		D			
A364	Carduelis carduelis		RC			D			
A363	Carduelis chloris		RC			D			
A253	Delichon urbica		VR			D			
A096	Falco tinnunculus		8-14	0-1		D			
A125	Fulica atra		4-6		40-70	D			
A153	Gallinago gallinago				4-10	D			
A123	Gallinula chloropus		R			D			
A251	Hirundo rustica		C		C	D			
A179	Larus ridibundus				30-60	D			
A291	Locustella fluviatilis		R			D			
A292	Locustella luscinioides		R			D			

A383	Miliaria calandra	RC		D				
A262	Motacilla alba	RC		RC	D			
A260	Motacilla flava	R		RC	D			
A319	Muscicapa striata	RC			D			
A277	Oenanthe oenanthe	RC			D			
A273	Phoenicurus ochruros	RC			D			
A315	Phylloscopus collybita	R		R	D			
A314	Phylloscopus sibilatrix			VR	D			
A316	Phylloscopus trochilus			R	D			
A005	Podiceps cristatus			8-16	D			
A118	Rallus aquaticus	2-4		10-30	D			
A275	Saxicola rubetra	VR		R	D			
A276	Saxicola torquata	R		R	D			
A351	Sturnus vulgaris	C		C	D			
A308	Sylvia curruca	RC		RC	D			
A004	Tachybaptus ruficollis			10-20	D			
A283	Turdus merula	RC			D			
A284	Turdus pilaris			VR	D			
A232	Upupa epops	0-2			D			
A142	Vanellus vanellus	2-8		80-140	D			
A348	Corvus frugilegus	350-450 p			C	B	B	B

4. DESCRIEREA SITULUI

4.1. Caracteristici generale ale sitului

Cod	%	CLC	Clase de habitate
N07	7	411, 412	Mlaștini, turbării
N12	58	211 - 213	Culturi (teren arabil)
N14	21	231	Pășuni
N15	10	242, 243	Alte terenuri arabile
N23	4	1xx	Alte terenuri artificiale (localități, mine..)

Alte caracteristici ale sitului:

Include o porțiune din Râul Barcău, pășuni și fânețe sărăturoase, mlaștini, belciuge, respectiv pâlcuri de salcâm.

4.2. Calitate și importanță:

Prioritate nr. 16 dintre cele 68 de situri propuse de Grupul Milvus în 22 de județe ale țării.

C1 – specii de interes conservativ global - 1 specie: vânturelul de seară (Falco vespertinus)

Zona propusă este locul de cuibărit și de hrănit al unei colonii importante de vânturel de seară. Specia este prioritară pentru România iar acesta este al treilea colonie ca mărime din Câmpia de Vest. Pentru salvarea speciei se desfășoară un proiect Life. Din aria propusă, mai putem amintim efectivele de sfrâncioc cu frunte neagră (Lanius minor).

4.3. Vulnerabilitate:

1. deranjarea păsărilor în timpul cuibăritului (colonii de stârci și ciori)
2. intensificarea agriculturii – schimbarea metodelor de cultivare a terenurilor din cele tradiționale în agricultură intensivă, cu monoculturi mari, folosirea excesivă a chimicalelor, efectuarea lucrărilor numai cu utilaje și mașini
3. schimbarea habitatului semi-natural (fânețe, pășuni) datorită încetării activităților agricole ca cositul sau pășunatul
4. braconaj
5. desecarea zonelor umede prin canalizare de-a lungul râurilor, pe zone de șes
6. cositul în perioada de cuibărire
7. distrugerea cuiburilor, a pontei sau a puilor
8. cositul prea timpuriu (ex. poate distruge poantele de cristel de câmp)
9. arderea vegetației (a miriștii și a pārloagelor)
10. scoaterea puilor pentru comerț ilegal
11. folosirea pesticidelor
12. electrocutare și coliziune în linii electrice
13. practicarea sporturilor extreme: enduro, motor de cross, mașini de teren
14. amenajări forestiere și tăieri în timpul cuibăritului speciilor periclitare
15. vânătoarea în timpul cuibăritului prin deranjul și zgomotul cauzat de către gonaci
16. vânătoarea în zona locurilor de cuibărire a speciilor periclitare
17. industrializare și creșterea zonelor urbane
18. lucrări îndelungate în vecinătatea cuibului în perioada de reproducere

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

4.5. Tip de proprietate:

4.6 Documentație:

Observații în teren

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

6.2. Managementul sitului

Organismul responsabil pentru managementul sitului:

Contract Administrare: 83/25.02.2010, Administrator: Asociația pentru □protecția păsărilor și a naturii "Grupul Milvus" Târgu Mureș, str Crinului, nr 22, OP 3, CP 39, jud Mureș 0265 264726

Planuri de management ale sitului:

Planul de management va fi întocmit în cadrul Proiectului Life Natura 2005 „Conservarea Falco vespertinus în Regiunea Panonică”, proiect aprobat august: LIFE05NAT/HU/000122, demarat din 2006, cu o durată pe 4 ani, Agenția pentru Protecția Mediului Bihor este partener în cadrul proiectului cu Asociația pentru Protecția Păsărilor și a Naturii „Grupul Milvus” din România, beneficiarul proiectului este Parcul Național Körös-Maros din Ungaria.

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