

FORMULARUL STANDARD NATURA 2000

pentru ariile de protecție specială (SPA)

1. IDENTIFICAREA SITULUI

1.1 Tip	1.2 Codul sitului	1.3 Data completării	1.4 Data actualizării	1.8 Datele indicării și desemnării/clasificării sitului			
				Data propunerii ca sit SCI	Data confirmării ca sit SCI	Data confirmării ca sit SPA:	Data desemnării ca sit SAC
J	ROSPA0013	200612	201101			200710	<input type="text"/>

1.5 Legături cu alte situri Natura 2000:

K ROSCI0039 Ciuperceni - Desa

1.6 Responsabili

Grupul de lucru Natura2000

1.7 NUMELE SITULUI : Calafat - Ciuperceni - Dunăre

2. LOCALIZAREA SITULUI

2.1. Coordonatele sitului		2.2. Suprafața sitului (ha)	2.3. Lungimea sitului (km)	2.4. Altitudine (m)			2.6. Regiunea biogeografică				
Latitudine	Longitudine			Min.	Max.	Med.	Alpină	Continentală	Panonică	Stepică	Pontică
N 43° 53' 53"	E 23° 5' 52"	29.206		2	54	35				X	

2.5 Regiunile administrative

NUTS	%	Numele județului
RO041	100	Dolj

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
A229	Alcedo atthis		RC			D			
A029	Ardea purpurea		8-10 p			C	B	C	C
A024	Ardeola ralloides		8-20 p			C	B	C	C
A060	Aythya nyroca		200-250 p		700-800 i	B	C	C	B
A021	Botaurus stellaris		8-12 p			C	B	C	C
A396	Branta ruficollis				R	D			
A133	Burhinus oedicnemus		20-30 p			B	B	C	B
A224	Caprimulgus europaeus		C			D			
A196	Chlidonias hybridus		200-400 p			B	B	C	B
A197	Chlidonias niger				C	D			
A031	Ciconia ciconia		60-80 p		300-400 i	C	B	C	B
A081	Circus aeruginosus		10-12 p			C	B	C	B
A082	Circus cyaneus			R		D			
A231	Coracias garrulus		80-120 p			C	B	C	B
A038	Cygnus cygnus				R	D			
A027	Egretta alba		10-12 p			C	B	C	C
A098	Falco columbarius			R		D			
A002	Gavia arctica				R	D			
A001	Gavia stellata				R	D			
A075	Haliaeetus albicilla		3-4 p			B	B	C	B
A022	Ixobrychus minutus		50-100 p			C	B	C	B
A246	Lullula arborea		RC			D			
A068	Mergus albellus				R	D			
A073	Milvus migrans		2-4 p			C	B	C	C
A023	Nycticorax nycticorax		380-600 p			B	B	C	B
A094	Pandion haliaetus				R	D			
A020	Pelecanus crispus				34-51 i	C	B	B	B
A019	Pelecanus onocrotalus				13-200 i	C	B	B	B
A393	Phalacrocorax pygmeus		120-200 p			C	B	C	B
A034	Platalea leucorodia		100-300 p		240-350 i	A	B	C	B
A032	Plegadis falcinellus		10-20 p		120-140 i	C	B	C	B
A193	Sterna hirundo		RC			D			
A166	Tringa glareola				C	D			
A030	Ciconia nigra				120-170i	C	B	C	B

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
A086	Accipiter nisus			RC		D			
A298	Acrocephalus arundinaceus		RC			D			
A296	Acrocephalus palustris		RC			D			

A297	Acrocephalus scirpaceus	RC							D
A295	Acrocephalus schoenobaenus	RC							D
A168	Actitis hypoleucos	RC							D
A247	Alauda arvensis	RC							D
A054	Anas acuta							RC	D
A056	Anas clypeata							RC	D
A052	Anas crecca							C	D
A050	Anas penelope							C	D
A053	Anas platyrhynchos	C							D
A055	Anas querquedula	RC							D
A051	Anas strepera	RC							D
A028	Ardea cinerea	6-08 p							D
A221	Asio otus	R							D
A059	Aythya ferina	RC							D
A061	Aythya fuligula							RC	D
A087	Buteo buteo	R							D
A147	Calidris ferruginea							RC	D
A145	Calidris minuta							RC	D
A366	Carduelis cannabina	RC							D
A364	Carduelis carduelis	P							D
A363	Carduelis chloris	P							D
A136	Charadrius dubius							RC	D
A113	Coturnix coturnix	C							D
A208	Columba palumbus	RC							C
A212	Cuculus canorus	RC							C
A253	Delichon urbica	C							D
A269	Erithacus rubecula	C							D
A099	Falco subbuteo	RC							D
A359	Fringilla coelebs	P							D
A125	Fulica atra	C							D
A153	Gallinago gallinago							RC	D
A123	Gallinula chloropus	RC							D
A251	Hirundo rustica	C							D
A459	Larus cachinnans							C	D
A182	Larus canus							RC	D
A179	Larus ridibundus	RC							D
A156	Limosa limosa							RC	D
A292	Locustella luscinioides	RC							D
A271	Luscinia megarhynchos	C							D
A230	Merops apiaster	600-1000 p							B
A383	Miliaria calandra	RC							B
A262	Motacilla alba	C							C
A260	Motacilla flava	C							B
A319	Muscicapa striata	RC							D
A160	Numenius arquata							RC	D
A337	Oriolus oriolus	C							D
A017	Phalacrocorax carbo	150-200 p							D
A273	Phoenicurus ochruros	RC							D
A005	Podiceps cristatus	C							D
A006	Podiceps grisegena	R							D
A008	Podiceps nigricollis	RC							D
A118	Rallus aquaticus	RC							D
A336	Remiz pendulinus	RC							D
A249	Riparia riparia	C							D
A275	Saxicola rubetra	RC							D
A276	Saxicola torquata	RC							D
A210	Streptopelia turtur	RC							D
A351	Sturnus vulgaris	C							D
A004	Tachybaptus ruficollis	C							D
A161	Tringa erythropus	RC							D
A164	Tringa nebularia							RC	D
A165	Tringa ochropus							RC	D
A162	Tringa totanus							RC	D
A285	Turdus philomelos	RC							D

A232	Upupa epops	RC	D
A142	Vanellus vanellus	C	D
A096	Falco tinnunculus	RC	D
A283	Turdus merula	RC	D

4. DESCRIEREA SITULUI

4.1. Caracteristici generale ale sitului

Cod	%	CLC	Clase de habitate
N06	9	511, 512	Râuri, lacuri
N07	16	411, 412	Mlaștini, turbării
N09	9	321	Pajiști naturale, stepe
N12	11	211 - 213	Culturi (teren arabil)
N14	2	231	Pășuni
N15	3	242, 243	Alte terenuri arabile
N16	34	311	Păduri de foioase
N21	5	221, 222	Vii și livezi
N26	11	324	Habitat de păduri (păduri în tranziție)

Alte caracteristici ale sitului:

Îndiguirile, drenările, irigațiile și desecările din Lunca Dunării au determinat transformări importante în arealul cuprins în cotul Dunării dinspre Calafat. Pădurile din această zonă au fost defrișate, bălțile transformate în terenuri agricole sau lacuri pentru creștere peștilor, influențând puternic în special avifauna. Singurul loc rămas neândiguit este cel de la sud de Calafat, lângă Desa – Ciuperceni, unde condițiile de mediu au rămas asemănătoare cu cele de dinaintea transformărilor menționate mai sus. Aici se găsește Rezervația Ornitologică Ciuperceni Desa care se întinde pe o suprafață de 200 ha mărginită la nord de Pădurea Povezele, la est de Dealul Grănicerilor, iar la sud de Pădurea zăvoi Arcerul. Numeroasele ostroave ale Dunării din zona amintită reprezintă un însemnat loc de cuibărit pentru multe specii de păsări. În afara păsărilor clocitoare mai poposesc aici în tranzit numeroase specii migratoare de primăvară sau toamnă, iar altele vin și chiar iernează în zonă. Condițiile pedoclimatice din zona cuprinsă în curbură largă delimitată de Dunărea care curge dinspre Calafat, au determinat protejarea mai multor teritorii în același spațiu. Aici se află și Bala Lata cu o suprafață de 28 ha și Balta Neagră cu o suprafață de 1,20 ha. Vegetația acestora este specifică ecosistemului de baltă, care determină adaptarea și stabilirea speciilor de animale acvatice.

4.2. Calitate și importanță:

Acest sit găzduiește efective importante ale unor specii de pasari protejate. Conform datelor avem următoarele

categorii:

- numar de specii din anexa 1 a Directivei Pasari: 39
- numar de alte specii migratoare, listate in anexele Conventiei asupra speciilor migratoare (Bonn): 71
- numar de specii periclitare la nivel global: 6

Situl este important pentru populatiile cuibaritoare ale speciilor urmatoare:

Ardea purpurea
Ardeola ralloides
Aythya nyroca
Botaurus stellaris
Burhinus oedicnemus
Caprimulgus europaeus
Chlidonias hybridus
Chlidonias niger
Ciconia ciconia
Ciconia nigra
Circus aeruginosus
Coracias garrulus
Egretta alba
Egretta garzetta

Situl este important in perioada de migratie pentru speciile:

Ardeidae
gaste, rate.

Situl este important pentru iernat pentru speciile de rate si gaste.

In perioada de migratie situl gazduieste mai mult de 20.000 de exemplare de pasari de balta, fiind posibil

canditat ca sit RAMSAR.

4.3. Vulnerabilitate:

Situl se află în zona inundabilă a Dunării și este inundat atunci când debitul Dunării este foarte mare. De asemenea pescuitul și braconajul poate face situl vulnerabil.

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

Situl nu a fost desemnat prin legislația națională zonă protejată, dar include arii protejate declarate prin Legea 5/2000.

4.5. Tip de proprietate:

80% proprietate privata si 20% proprietate de stat.

4.6 Documentație:

ing. Virgiliu Nicoli și biolog Ștefan Petrovici Formular standard pentru caracterizarea ariilor protejate

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

Cod	Categorie IUCN	%
RO04	Categoria IV IUCN	0,89

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	+	0,71	2.392.-Ciuperceni-Desa
RO04	Rezervație naturală	+	0,01	2.397.-Balta Neagră
RO04	Rezervație naturală	+	0,18	2.398.-Balta Lată

5.3. Relațiile sitului descris cu siturile Corine biotop

Cod	Suprapunere %	Nume
J074DJ	+	##### CIUPERCENI

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

Cod Activitate	Intensitate	%	Infl.				
100 Cultivare	C	20	0	120 Fertilizarea	C	20	0
140 Pasunatul	C	40	0	170 Cresterea animalelor	C	5	0
220 Pescuit sportiv	C	10	0	230 Vanatoare	C	10	-
511 Linii electrice	C	10	+	941 Inundatii	B	35	+
870 Diguri, indiguiri, plje artificiale	C	20	0	520 Navigatie	C	5	0

- Activități și consecințe în jurul sitului

Cod Activitate	Intensitate	%	Infl.				
100 Cultivare	C	35	0	120 Fertilizarea	C	35	0
170 Cresterea animalelor	C	5	0	220 Pescuit sportiv	C	10	0
511 Linii electrice	C	10	+	709 Alte forme de poluare	B	20	0
870 Diguri, indiguiri, plje artificiale	C	10	0	941 Inundatii	C	20	+

6.2. Managementul sitului

Organismul responsabil pentru managementul sitului:

Pentru administrarea sitului nu există structuri legal constituite.

Planuri de management ale sitului:

Nu există plan de management.

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 fotografiile aeriene: Nu se includ aerofotograme