

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	ROSPA0040	200612	201101			200710	<input type="text"/>

1.5 Legături cu alte situri Natura 2000:

K ROSCI0012 Brațul Măcin
K ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean

1.6 Responsabili

Grupul de lucru Natura2000

1.7 NUMELE SITULUI : Dunărea Veche - Brațul Măcin

2. LOCALIZAREA SITULUI

2.1. Coordonatele sitului

Latitudine Longitudine
N 44° 59' 1" E 28° 9' 14"

2.2. Suprafața sitului (ha)

18.759

2.3. Lungimea sitului (km)

2.4. Altitudine (m)

Min. Max. Med. 0 198 17

2.6. Regiunea biogeografică

Alpină Continentală Panonică Stepică Pontică
X

2.5 Regiunile administrative

NUTS % Numele județului
RO021 33 Brăila
RO023 22 Constanța
RO025 45 Tulcea

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
A402 Accipiter brevipes		12-15 p		30 i	B	A	C	A
A293 Acrocephalus melanopogon		R			D			
A229 Alcedo atthis		110-140 p			C	C	C	B
A255 Anthus campestris		350-400 p			C	A	C	B
A029 Ardea purpurea		30-50 p			B	B	C	B
A060 Aythya nyroca		30-50 p			C	B	C	B
A021 Botaurus stellaris		12-15 p			B	A	B	B
A396 Branta ruficollis				30 i	C	B	C	B
A215 Bubo bubo	2 i				C	A	C	B
A133 Burhinus oedicnemus		12-20 p			B	B	C	B
A403 Buteo rufinus		8-11 p			B	A	C	B
A243 Calandrella brachydactyla		20 p			C	A	C	B
A224 Caprimulgus europaeus		50-70 p			C	C	C	B
A138 Charadrius alexandrinus		4 p			C	B	C	B
A196 Chlidonias hybridus		460-500 p			B	B	C	B
A083 Circus macrourus				20 i	C	B	C	A
A231 Coracias garrulus		120-130 p			B	A	C	B
A429 Dendrocopos syriacus		70-80 p			C	A	C	B
A236 Dryocopus martius		15-20 p			D			
A026 Egretta garzetta		320-380 p			B	B	C	B
A379 Emberiza hortulana		120-130 p			C	B	C	B
A097 Falco vespertinus		22-34 p			C	B	C	B
A321 Ficedula albicollis				200 i	D			
A320 Ficedula parva				200 i	D			
A075 Haliaeetus albicilla		1 p		20-30 i	C	A	B	B
A131 Himantopus himantopus		24 p			B	B	C	B
A022 Ixobrychus minutus		40-60 p			C	B	C	B
A338 Lanius collurio		400 p			D			
A339 Lanius minor		120 p			C	B	C	A
A176 Larus melanocephalus				40 i	D			
A177 Larus minutus				400 i	C	B	C	B
A246 Lullula arborea		300 p			C	B	C	C
A242 Melanocorypha calandra		300 p			C	A	C	B
A073 Milvus migrans		4-5 p			B	A	B	A
A023 Nycticorax nycticorax		120-140 p			C	B	C	B
A533 Oenanthe pleschanka		60-90 p			B	A	B	B

A094	Pandion haliaetus		20 i	C	B	C	B
A393	Phalacrocorax pygmeus	180 i	200 i	C	A	C	B
A151	Philomachus pugnax		200 i	D			
A234	Picus canus	30 p		D			
A034	Platalea leucorodia		80-90 i	C	B	C	B
A032	Plegadis falcinellus		240-280 i	C	B	C	B
A120	Porzana parva	30-80 p		C	B	B	B
A132	Recurvirostra avosetta	8 p		C	B	C	B
A195	Sterna albifrons	34 p		B	B	C	B
A193	Sterna hirundo		400 i	C	B	C	B
A307	Sylvia nisoria	R		D			
A166	Tringa glareola		80 i	D			
A089	Aquila pomarina		2930-5500i	C	C	C	C
A092	Hieraaetus pennatus		50-100i	C	B	B	B
A019	Pelecanus onocrotalus		300-600i	C	B	B	B
A031	Ciconia ciconia	24-24p	13200-75780i	C	B	C	B
A082	Circus cyaneus		28-136 i	C	B	C	C
A084	Circus pygargus		150-350i	C	A	C	A
A081	Circus aeruginosus	10-18p	530-1370i	C	B	C	C
A030	Ciconia nigra		2000-4000i	B	B	C	B
A080	Circaetus gallicus		50-100i	C	A	B	A
A072	Pernis apivorus		1500-3000 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
A087	Buteo buteo		6 p		5026-10000 i	D			
A249	Riparia riparia		1800-2300 p			B	A	C	B
A086	Accipiter nisus				600-1200 i	C	B	C	B

4. DESCRIEREA SITULUI

4.1. Caracteristici generale ale sitului

Cod	%	CLC	Clase de habitate
N06	16	511, 512	Râuri, lacuri
N07	4	411, 412	Mlaștini, turbării
N09	2	321	Pajiști naturale, stepe
N12	30	211 - 213	Culturi (teren arabil)
N14	9	231	Pășuni
N15	4	242, 243	Alte terenuri arabile
N16	35	311	Păduri de foioase

Alte caracteristici ale sitului:

La intrarea în județul Brăila fluviulul Dunărea se desparte în trei brațe: Dunărea navigabilă (în vest), Brațul Vâlcu (în mijloc) și Brațul Măcin (în est). Brațul Măcin realizează limita dintre județul Brăila și județele Tulcea și Constanța, iar împreună cu Brațul Vâlcu delimitează Insula Mare a Brăilei. Insula Mare a Brăilei cuprinde o suprafață mare de terenuri agricole și s-a format prin indiguirea Bălții Brăilei, din care a rămas cu regim liber de inundație Bălta Mică a Brăilei.

4.2. Calitate și importanță:

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

categorii:

- numar de specii din anexa 1 a Directivei Pasari: 63
- numar de alte specii migratoare, listate in anexele Conventiei asupra speciilor migratoare (Bonn): 55
- numar de specii periclitare la nivel global: 7

Situl este important pentru populatiile cuibaritoare ale speciilor urmatoare:

Coracias garrulus
 Falco vespertinus
 Aythya nyroca
 Accipiter brevipes
 Anthus campestris
 Lanius minor
 Lanius collurio
 Calandrella brachydactyla

Situl este important in perioada de migratie pentru speciile:

Pelecanus crispus
Accipiter brevipes
Branta ruficollis
Pelecanus onocrotalus
Phalacrocorax pygmaeus

Situl este important pentru iernat pentru urmatoarele specii:

Phalacrocorax pygmaeus
Anser albifrons

SOR: Sit desemnat ca IBA conform urmatoarelor criterii elaborate de BirdLife International: C1, C2, C6.

4.3. Vulnerabilitate:

- braconaj - vânatoarea in timpul cuibăritului - vânatoarea în zona locurilor de cuibărire a speciilor
periclitare - distrugerea cuiburilor, a pontei sau a puilor - deranjarea păsărilor in timpul cuibăritului
(colonii) - desecarea zonelor umede - industrializare și extinderea zonelor urbane - pescuitul sportiv în
imediate vecinătate a cuiburilor speciilor periclitare - electrocutare si coliziune cu linii electrice -
pescuitul sportiv în masă care deranjează păsările migratoare - arderea stufului - arderea vegetației (a
miriștii și a pârloagelor) - amplasare de generatoare eoliene - turismul in masă - înmulțirea necontrolată a
speciilor invazive

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

4.5. Tip de proprietate:

4.6 Documentație:

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	2,25

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	*	0,70	IV.67.-Peceneaga
RO04	Rezervație naturală	+	1,55	IV.68.-Măgurele

5.3. Relațiile sitului descris cu siturile Corine biotop

Cod	Suprapunere %	Nume
J085BR	* 0,007	INSULA MICA A BRAILEI

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.			
210 Pescuit profesionist(industrial)	B	-	220 Pescuit sportiv	C	-
520 Navigatie	B	-	701 Poluarea apei	B	-

- Activități și consecințe în jurul sitului

Cod Activitate	Intensitate	% Infl.			
100 Cultivare	A	-	703 Poluarea solului	A	-
870 Diguri, indiguiri, plje artificiale	B	-			

6.2. Managementul sitului

Organismul responsabil pentru managementul sitului:

Ministerul Mediului

Planuri de management ale sitului:

Nu are 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 fotografii aeriene: Nu se includ aerofotograme