

FORMULARUL STANDARD NATURA 2000

pentru arile 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	ROSPA0100	200612	201101			200710	<input type="text"/>

1.5 Legături cu alte situri Natura 2000:

K ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean

1.6 Responsabili

Grupul de lucru Natura2000

1.7 NUMELE SITULUI : Stepa Casimcea

2. LOCALIZAREA SITULUI

2.1. Coordonatele sitului

Latitudine Longitudine

N 44° 45' 40" E 28° 26' 39"

2.2. Suprafața sitului (ha)

22.226

2.3. Lungimea sitului (km)

2.4. Altitudine (m)

Min. Max. Med. 33 333 216

2.6. Regiunea biogeografică

Alpină Continentală Panonică Stepică Pontică X

2.5 Regiunile administrative

NUTS % Numele județului

RO025 100 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		3-4 p		30 i	C	A	C	B
A255	Anthus campestris		3600-5000 i			C	A	C	B
A133	Burhinus oedicephalus		45-50 p			B	B	C	B
A243	Calandrella brachydactyla		600-700 p			B	A	C	B
A082	Circus cyaneus			90-100 i	150-200 i	B	B	C	B
A083	Circus macrourus				60-70 i	B	B	C	B
A231	Coracias garrulus		60-70 p			C	A	C	B
A379	Emberiza hortulana		10-20 p			D			
A103	Falco peregrinus				4 i	D			
A321	Ficedula albicollis				200 i	D			
A338	Lanius collurio		400-500 p			D			
A339	Lanius minor		210-240 p			C	B	B	A
A246	Lullula arborea		300-350 p			C	B	C	C
A242	Melanocorypha calandra		220-2500 i			C	A	C	B
A080	Circaetus gallicus		9-10p		70-130i	B	A	B	A
A081	Circus aeruginosus				540-1400 i	C	B	C	C
A084	Circus pygargus				155-380i	C	A	C	B
A089	Aquila pomarina		1-1p		2800-5500i	C	B	C	B
A092	Hieraaetus pennatus				140-190i	C	B	C	A
A019	Pelecanus onocrotalus				150-300 i	C	B	B	B
A031	Ciconia ciconia				11000-55000 i	B	B	C	B
A030	Ciconia nigra				400-455 i	C	B	C	B
A403	Buteo rufinus		8-14 p			B	B	C	B
A404	Aquila heliaca				2-4i	B	B	B	B
A511	Falco cherrug				4-6i	C	B	C	B
A072	Pernis apivorus				1190-2640 i	C	B	C	C
A533	Oenanthe pleschanka				20-30i	D			
A073	Milvus migrans				20-30i	C	B	C	C
A429	Dendrocopos syriacus		20-30p			D			
A097	Falco vespertinus				200-300i	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
A247	Alauda arvensis		P			D			
A221	Asio otus		C			D			
A113	Coturnix coturnix		600-700 p			C	B	C	B
A208	Columba palumbus				P	D			
A212	Cuculus canorus		RC			D			
A299	Hippolais icterina		R			D			
A252	Hirundo daurica		12 p			D			

A251	Hirundo rustica	C	D				
A233	Jynx torquilla	R	D				
A341	Lanius senator	V	D				
A271	Luscinia megarhynchos	RC	D				
A230	Merops apiaster	C	D				
A383	Miliaria calandra	P	D				
A262	Motacilla alba	RC	D				
A260	Motacilla flava	P	D				
A435	Oenanthe isabellina	R	D				
A277	Oenanthe oenanthe	RC	D				
A337	Oriolus oriolus	P	D				
A276	Saxicola torquata	RC	D				
A210	Streptopelia turtur	R	D				
A311	Sylvia atricapilla	RC	D				
A310	Sylvia borin	RC	D				
A309	Sylvia communis	RC	D				
A086	Accipiter nisus			1050-1650 i	C	B	C C
A087	Buteo buteo			10000-20000 i	C	B	C B

4. DESCRIEREA SITULUI

4.1. Caracteristici generale ale sitului

Cod	%	CLC	Clase de habitate
N09	5	321	Pajiști naturale, stepe
N12	52	211 - 213	Culturi (teren arabil)
N14	19	231	Pășuni
N16	15	311	Păduri de foioase
N23	2	1xx	Alte terenuri artificiale (localități, mine..)
N26	7	324	Habitat de păduri (păduri în tranziție)

Alte caracteristici ale sitului:

Podișul Casimcea este format din isturi verzi strâns cutate, pe care se găsesc calcare jurasice și depozite de loess. Partea centrală a podișului, cu înălțimi între 100 și 200 m în cea mai mare parte, are un relief larg ondulat cu fragmentare slabă și presărat cu rari martori de eroziune (col și stâncă și de isturi verzi) care străbat cuvertura de loess. Marginea dunăreană a Podișului Casimcea este puternic fragmentată de văi adânci și asimetrice tributare Dunării, cu versanți și supuși eroziunii torențiale. Spre sud, marginea litorală a Podișului Casimcea este marcată de doua trepte de abraziune marină formând litoralul Mării Negre. În partea de sud-est a Podișului Casimcea, rocile calcaroase au permis dezvoltarea reliefului carstic reprezentat prin lapiezuri, doline, polii, peșteri, de mici dimensiuni (de exemplu peșterile La Adam și Gura Dobrogei) și văi în chei (Cheile de la Gura Dobrogei).

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: 28
- numar de alte specii migratoare, listate in anexele Conventiei asupra speciilor migratoare (Bonn): 37
- numar de specii periclitare la nivel global: 5

Situl este important pentru populatiile cuibaritoare ale speciilor urmatoare:

Coracias garrulus
Falco cherrug
Falco vespertinus
Aquila heliaca
Anthus campestris
Accipiter brevipes
Calandrella brachydactyla
Buteo rufinus
Milvus migrans
Pernis apivorus
Lanius collurio
Lullula arborea
Oenanthe pleschanka
Lanius minor
Melanocorypha calandra
Burhinus oedicnemus
Circaetus gallicus
Galerida cristata
Aquila pomarina
Dendrocopos syriacus

Emberiza hortulana

Situl este important in perioada de migratie pentru speciile:

Falco vespertinus
Accipiter brevipes
Hieraetus pennatus
Falco peregrinus
Circus cyaneus
Aquila pomarina
Ficedula albicollis
Circus macrourus
Circus pygargus

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

4.3. Vulnerabilitate:

Principala cauza a degradării habitatelor de pajiște stepică naturală sau seminaturală îl constituie pășunatul. Habitarea umană și drumurile care străbat situl constituie elemente cu impact negativ.

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	10,48

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	+	5,05	IV.52.-Beidaud
RO04	Rezervație naturală	+	4,65	IV.53.-Valea Mahomencea
RO04	Rezervație naturală	+	0,62	IV.65.-Casimcea
RO04	Rezervație naturală	*	0,17	IV.69.-Războieni

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	B	55	-	140 Pasunatul	A 5 -
502 Drumuri, drumuri auto	A	5	-		

- Activități și consecințe în jurul sitului

Cod Activitate	Intensitate	% Infl.			
100 Cultivare	B	45	0	140 Pasunatul	A 5 -
400 Zone urbanizate, habitare umana	B	20	-		

6.2. Managementul sitului

Organismul responsabil pentru managementul sitului:

Ministerul Mediului

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 fotografii aeriene: Nu se includ aerofotograme