

FORMULARUL STANDARD NATURA 2000

pentru arile 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	ROSPA0094	200612	201101			200710	<input type="text"/>

1.5 Legături cu alte situri Natura 2000:

K ROSCI0157 Pădurea Hagieni - Cotul Văii

1.6 Responsabili

Grupul de lucru Natura2000

1.7 NUMELE SITULUI : Pădurea Hagieni

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° 48' 4"	E 28° 28' 16"	1.374		1	76	40				X	X

2.5 Regiunile administrative

NUTS % Numele județului
RO023 100 Constanța

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
A083	Circus macrourus				30-40 i	B	B	C	B
A238	Dendrocopos medius		20-30 p			C	C	C	C
A236	Dryocopus martius		5 p			D			
A321	Ficedula albicollis				200 i	D			
A320	Ficedula parva				1000 i	D			
A533	Oenanthe pleschanka		4-6 p			C	A	C	B
A234	Picus canus		20 p			D			
A229	Alcedo atthis			4 i		D			
A138	Charadrius alexandrinus				20 i	D			
A196	Chlidonias hybridus				300 i	D			
A197	Chlidonias niger				30 i	D			
A031	Ciconia ciconia				1300 i	C	C	C	B
A081	Circus aeruginosus			3-4 i	20-50 i	D			
A098	Falco columbarius			1 i		D			
A103	Falco peregrinus			1 i		C	B	C	C
A131	Himantopus himantopus		30 p			B	B	C	C
A176	Larus melanocephalus				5500-6000 i	A	B	C	A
A023	Nycticorax nycticorax				10 i	D			
A151	Philomachus pugnax				100 i	D			
A397	Tadorna ferruginea				8 i	C	B	C	B
A402	Accipiter brevipes		3-5p		30-30i	C	A	C	A
A255	Anthus campestris		150-200p			D			
A404	Aquila heliaca				2-4i	B	A	C	A
A133	Burhinus oedicephalus		4-8p		30-80i	C	B	C	B
A243	Calandrella brachydactyla		30-40p			C	B	C	C
A224	Caprimulgus europaeus		10-20p			D			
A231	Coracias garrulus		10-20p			C	B	C	C
A082	Circus cyaneus			2-4i	80-100i	C	B	C	B
A379	Emberiza hortulana		30-60p			D			
A097	Falco vespertinus		13-21p		200-300i	C	B	C	A
A092	Hieraaetus pennatus				15-20i	C	B	C	B
A339	Lanius minor		20-40p			D			
A338	Lanius collurio		30-50p			D			
A246	Lullula arborea		80-120p			C	B	C	C
A242	Melanocorypha calandra		40-60p			D			
A073	Milvus migrans				5-10i	D			
A084	Circus pygargus				56-100i	C	B	C	C
A020	Pelecanus crispus				P	C	B	C	C
A429	Dendrocopos syriacus		P			D			
A072	Pernis apivorus		1-3 p			D			

A177	Larus minutus			100-200i	C	B	C	B
A403	Buteo rufinus	2-4p			C	B	C	C
A132	Recurvirostra avosetta			10-20i	D			
A027	Egretta alba		10-30i		C	B	C	C
A393	Phalacrocorax pygmeus			20-100i	D			
A080	Circaetus gallicus	1-2p			C	A	C	C
A119	Porzana porzana	5-10p			D			
A511	Falco cherrug			3-4i	C	A	C	B

3.2.b. Specii de păsări cu migrație regulată nemenționate în anexa I a Directivei Consiliului 2009/147/EC

<i>Cod</i>	<i>Specie</i>	<i>Populație: Rezidentă</i>	<i>Cuibărit</i>	<i>Iernat</i>	<i>Pasaj</i>	<i>Sit Pop.</i>	<i>Conserv.</i>	<i>Izolare</i>	<i>Global</i>
A299	Hippolais icterina		R			D			
A256	Anthus trivialis		C			C	B	B	B
A373	Coccothraustes coccothraustes		RC			D			
A207	Columba oenas		RC			D			
A113	Coturnix coturnix		300 p			C	B	C	B
A208	Columba palumbus		P			D			
A212	Cuculus canorus		P			D			
A378	Emberiza cia		R			D			
A382	Emberiza melanocephala		V			D			
A099	Falco subbuteo		25 p			C	B	C	B
A096	Falco tinnunculus	40 p				D			
A244	Galerida cristata		120-140 p			C	B	C	B
A438	Hippolais pallida		V			D			
A251	Hirundo rustica		C			D			
A233	Jynx torquilla		RC			D			
A341	Lanius senator		R			D			
A271	Luscinia megarhynchos		RC			D			
A230	Merops apiaster		C			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			
A214	Otus scops		RC			D			
A273	Phoenicurus ochruros		R			D			
A249	Riparia riparia		C			D			
A276	Saxicola torquata		RC			D			
A361	Serinus serinus		RC			D			
A210	Streptopelia turtur		RC			D			
A353	Sturnus roseus		RC			D			
A311	Sylvia atricapilla		RC			D			
A310	Sylvia borin		RC			D			
A309	Sylvia communis		RC			D			
A232	Upupa epops		C			D			
A087	Buteo buteo				200 i	D			
A168	Actitis hypoleucos				10 i	D			
A054	Anas acuta			5 i		D			
A056	Anas clypeata				340 i	C	A	C	A
A052	Anas crecca			200 i		D			
A050	Anas penelope			200 i		B	A	B	A
A053	Anas platyrhynchos			400 i	400 i	D			
A055	Anas querquedula				200 i	D			
A051	Anas strepera				20 i	D			
A041	Anser albifrons			3400 i		B	A	B	A
A043	Anser anser			80 i		D			
A028	Ardea cinerea				20 i	D			
A059	Aythya ferina			120 i		B	A	B	A
A061	Aythya fuligula			112 i		B	A	B	A
A067	Bucephala clangula			8 i		D			
A136	Charadrius dubius				20 i	D			
A198	Chlidonias leucopterus				30 i	D			
A036	Cygnus olor			32 i		D			
A125	Fulica atra			500 i		C	B	C	B
A153	Gallinago gallinago				44 i	D			

A123	Gallinula chloropus	30 p	15 i		D			
A459	Larus cachinnans		1800 i		B	A	B	A
A182	Larus canus		120 i		D			
A179	Larus ridibundus		2400 i	1000 i	C	B	C	B
A058	Netta rufina			8 i	D			
A017	Phalacrocorax carbo		83 i		D			
A006	Podiceps grisegena		9 i		D			
A008	Podiceps nigricollis		94 i		C	A	C	B
A004	Tachybaptus ruficollis		17 i	30 i	D			
A048	Tadorna tadorna	12 p	66 i		C	B	C	B
A165	Tringa ochropus			30 i	D			
A162	Tringa totanus			40 i	D			
A142	Vanellus vanellus			20 i	D			
A247	Alauda arvensis	C			D			
A221	Asio otus	RC			D			
A088	Buteo lagopus		R		D			
A383	Miliaria calandra	C			D			
A118	Rallus aquaticus	P	P		D			
A086	Accipiter nisus		P	P	D			

3.3. Alte specii importante de floră și faună

Cat. Specia

Cat.	Specia	Populație	Motiv				
A	Bufo viridis	C	A	A	Hyla arborea	RC	A
A	Pelobates syriacus	P	A	M	Crocidura suaveolens	P	C
M	Mesocricetus auratus	P	C	R	Coluber caspius	RC	A
R	Podarcis taurica	C	A	R	Vipera ammodytes	R	A

4. DESCRIEREA SITULUI

4.1. Caracteristici generale ale sitului

Cod	%	CLC	Clase de habitate
N06	6	511, 512	Râuri, lacuri
N07	12	411, 412	Mlaștini, turbării
N12	4	211 - 213	Culturi (teren arabil)
N14	40	231	Pășuni
N16	6	311	Păduri de foioase
N17	5	312	Păduri de conifere
N26	27	324	Habitat de păduri (păduri în tranziție)

Alte caracteristici ale sitului:

Pădurea Hagieni apare ca o insulă de arbori termofili în stepa dobrogeană. Are o deosebită importanță științifică, prin poziția geografică la intersecția căilor de migrare a florelor pontică, balcanică, mediteraneană, central-europeană, aralo-caspică și iliro-moesiacă, ceea ce a determinat un amestec de elemente floristice numeroase și variate.

Situl adăpostește peste 800 de taxoni vegetali și specii importante de animale (păsări, reptile și nevertebrate), multe dintre ele ocrotite la nivel național și internațional.

Peisajul unic este personalizat și prin tufărișurile mediteraneene denumite siblyak/șibleac.

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: 30
- numar de alte specii migratoare, listate in anexele Conventiei asupra speciilor migratoare (Bonn): 38
- numar de specii periclitare la nivel global: 5

Situl este important pentru populatiile cuibaritoare ale speciilor urmatoare:

Falco cherrug
 Falco vespertinus
 Coracias garrulus
 Aquila heliaca
 Accipiter brevipes
 Anthus campestris
 Calandrella brachydactyla
 Calandrella brachydactyla
 Lanius minor
 Milvus migrans
 Pernis apivorus
 Picus canus
 Lullula arborea

Melanocorypha calandra

Situl este important in perioada de migratie pentru speciile:

Larus melanocephalus

Larus minutus

Pelecanus crispus

Phalacrocorax pygmaeus

SOR: Sit desemnat ca IBA conform urmatoarelor criterii elaborate de BirdLife International: C1, C2, C3, C6.

4.3. Vulnerabilitate:

Vulnerabilitatea este relativ scazuta. Influenta antropica este data de prezenta in vecinatate a localitatii Hagieni, de activitatile de pasunat, vanatoare, braconaj si turismul sporadic si neorganizat.

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

Rezervația Pădurea Hagieni a fost pusă sub protecție inițial prin Decizia 425/1970 a Consiliului Popular Județean Constanța. A fost declarată rezervație naturală de interes național prin Legea 5/2000 privind planul de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a arii protejate de interes național, cod de arie protejată 2360.

4.5. Tip de proprietate:

Rezervația Naturala Pădurea Hagienicu suprafața de 392,9ha(cnf. Legii 5/2000)face parte din fond forestier de stat (teritorial este înscrisă în Amenajamentul Silvic al O.S.Basarabi). Suprafața sa va fi corectată cu cea înscrisă în datele din Amenajamentul Silvic al O.S. Basarabi, care este de 331,0 ha, după cum se menționează în Regulamentul rezervației elaborat de Direcția Silvică Constanța, custodele ariei protejate.

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	30,01

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	*	30,01	2.360.-Pădurea Hagieni

5.3. Relațiile sitului descris cu siturile Corine biotop

Cod	Suprapunere %	Nume
J092CT	*	##### HAGIENI

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.			
230	Vanatoare	A	10	-	250	Luare/Indeprtare de flora	B 5 -
511	Linii electrice	C	2	0	240	Luare / Indeprtare de fauna	A 5 -
501	Poteci,trasee, trasee pentru ciclism	C	10	0	620	Activitati sportive si recreative in aer liber	A 15 -
140	Pasunatul	A	15	-	160	Managementul forestier general	B 5 0

- Activități și consecințe în jurul sitului

Cod	Activitate	Intensitate	%	Infl.			
100	Cultivare	A	25	-	140	Pasunatul	A 15 -
400	Zone urbanizate, habitare umana	A	25	-	502	Drumuri, drumuri auto	B 15 0
511	Linii electrice	C	5	0			

6.2. Managementul sitului

Organismul responsabil pentru managementul sitului:

Rezervația naturală Pădurea Hagieni se află în custodia Direcției Silvice Constanța, O.S. Basarabi.

Planuri de management ale sitului:

Pentru Rezervația Naturala Pădurea Hagieni nu există plan de management. S-a elaborat regulamentul rezervației de către custodele ariei naturale protejate, Direcția Silvică Constanța.

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