

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	ROSPA0080	200612	201101			200710	<input type="text"/>

1.5 Legături cu alte situri Natura 2000:

K	ROSCI0206	Porțile de Fier
K	ROSCI0198	Platoul Mehedinți
K	ROSCI0031	Cheile Nerei - Beușnița

1.6 Responsabili

Grupul de lucru Natura2000

1.7 NUMELE SITULUI : Munții Almăjului - Locvei

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 44° 40' 14"	E 21° 59' 2"	118.142		37	972	388					X

2.5 Regiunile administrative

NUTS	%	Numele județului
RO052	59	Caraș-Severin
RO043	41	Mehedinți

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		5-10 p			C	B	C	B
A104	Bonasa bonasia	80-110 p				C	B	C	B
A215	Bubo bubo	5-10 p				C	B	C	B
A031	Ciconia ciconia		40-50 p			C	B	C	B
A080	Circaetus gallicus		15-30 p			B	B	C	B
A236	Dryocopus martius	210-230 p				C	B	C	B
A092	Hieraaetus pennatus		3-5 p			B	B	C	B
A075	Haliaeetus albicilla	1 p				C	C	B	C
A246	Lullula arborea		1800-2300 p			B	B	C	B
A338	Lanius collurio		4900-5000 p			C	A	C	A
A072	Pernis apivorus		20-40 p			C	B	C	B
A220	Strix uralensis	20-30 p				C	B	C	B
A234	Picus canus	300-350 p				C	B	C	B
A379	Emberiza hortulana		>100-150 p			C	B	C	B
A224	Caprimulgus europaeus		300-500 p			B	B	C	B
A231	Coracias garrulus		10-12 p			C	C	B	B
A239	Dendrocopos leucotos	300-350 p				C	B	C	B
A238	Dendrocopos medius	1200-1300 p				B	B	C	B
A103	Falco peregrinus	3-4 p				B	C	C	B
A091	Aquila chrysaetos	3-5p				B	C	C	B
A089	Aquila pomarina		6-10p			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			
A256	Anthus trivialis		RC			D			
A228	Apus melba		C			D			
A087	Buteo buteo	C				D			
A088	Buteo lagopus			R		D			
A212	Cuculus canorus		C			D			
A253	Delichon urbica		C			D			
A377	Emberiza cirulus		S			D			
A099	Falco subbuteo		R			D			
A438	Hippolais pallida		R			D			
A277	Oenanthe oenanthe		RC			D			
A214	Otus scops		C			D			
A250	Ptyonoprogne rupestris		C			D			

A311 Sylvia atricapilla	C	D
A310 Sylvia borin	RC	D

3.3. Alte specii importante de floră și faună

Cat. Specia	Populație	Motiv		
M Capreolus capreolus	P A	M Martes martes	P	C
M Meles meles	P C	M Sciurus vulgaris	C	C
M Sus scrofa	C D	P Acer pseudoplatanus	C	D
P Carpinus orientalis	C D	P Corylus colurna	C	D
P Cotinus coggygria	R D	P Fagus sylvatica	C	D
P Fraxinus excelsior	C D	P Prunus mahaleb	C	D

4. DESCRIEREA SITULUI

4.1. Caracteristici generale ale sitului

Cod	%	CLC	Clase de habitate
N09	2	321	Pajiști naturale, stepe
N12	2	211 - 213	Culturi (teren arabil)
N14	11	231	Pășuni
N15	5	242, 243	Alte terenuri arabile
N16	74	311	Păduri de foioase
N26	6	324	Habitat de păduri (păduri în tranziție)

Alte caracteristici ale sitului:

Diversitatea litologică a acestui masiv montan (roci cristaline, magmatice și sedimentare) a dus la individualizarea unui peisaj foarte complex, cu multe elemente spectaculoase (Cazanele Dunării, creste și abrupturi calcaroase, chei, peșteri, cascade, forme de relief vulcanic, depresiuni etc.).

4.2. Calitate și importanță:

Prioritate nr. 8 din cele 68 de situri propuse de Grupul Milvus.

C1 – specii de interes conservativ global – 1 specie: dumbrăveancă (*Coracias garrulus*);

C6 – populații importante din 12 specii amenințate la nivelul Uniunii Europene – 12 specii

acvilă de munte (*Aquila chrysaetos*), acvilă mică (*Hieraetus pennatus*), șerpar (*Circaetus gallicus*), uliul cu picioare scurte (*Accipiter brevipes*), șoim călător (*Falco peregrinus*), codalb (*Haliaeetus albicilla*), buhă (*Bubo bubo*), barză albă (*Ciconia ciconia*), ciocântoare cu spate alb (*Dendrocopos leucotos*), ciocântoare de stejar (*Dendrocopos medius*), ciocântoarea neagră (*Dryocopus martius*), ghionoaie sură (*Picus canus*) și presură de grădină (*Emberiza hortulana*).

Zonă deluroasă și de munte, în partea de sud cu caracter submediteranean. Întâlnim aici stânci abrupte, păduri mari de foioase, fânațe și pășuni în stare semi-naturală oferind adăpost pentru o gamă variată de specii. Impactul antropic este puțin semnificativ. Au apărut aici unele specii de păsări cu distribuție sudică, care cuibăresc doar în câteva zone ale țării, ca uliul cu picioare scurte, acesta fiind unul dintre cele două locuri de cuibărit cunoscute în afara Dobrogei. Tot în zonă găsim cele mai mari efective de șerpar din afara Dobrogei, situl fiind important și pentru o serie de specii de pădure, de stâncării respectiv partea de nord-vest deține populații mari de presură de grădină și de barză albă.

4.3. Vulnerabilitate:

1. turismul necontrolat
2. turismul în masa
3. schimbarea habitatului semi-natural (fânațe, pășuni) datorită încetării activităților agricole ca cositul sau pășunatul
4. lucrări îndelungate în vecinătatea cuibului în perioada de reproducere
5. vânătoarea în timpul cuibăritului prin deranjul și zgomotul cauzat de către gonaci
6. vânătoarea în zona locurilor de cuibărire a speciilor periclitate
7. practicarea sporturilor extreme: alpinism, zborul cu parapantă, enduro, motor de cross, mașini de teren
8. amenajări forestiere și tăieri în timpul cuibăritului a speciilor periclitate
9. distrugerea cuiburilor, a punții sau a puilor
10. adunarea lemnului pentru foc, culegerea de ciuperci
11. deranjarea păsărilor în timpul cuibăritului
12. prinderea păsărilor cu capcane
13. scoaterea puilor pentru comerț ilegal
14. braconaj
15. defrișările, tăierile ras și lucrările silvice care au ca rezultat tăierea arborilor pe suprafețe mari
16. tăierile selective a arborilor în vârstă sau a unor specii
17. împăduririle zonelor naturale sau seminaturale (pășuni, fânațe etc.)
18. industrializare și creșterea zonelor urbane
19. electrocutare și coliziune în linii electrice
20. amplasare de generatoare eoliene
21. arderea vegetației (a miriștii și a pârloagelor)

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

Munții Almăjului și Locvei, ca și unități majore de relief, sunt componente ale Parcului Natural "Porțile de Fier", parc ce a fost constituit în baza Ordinului Ministerului Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului nr. 84/30.01.1998, în zona Defileului Dunării dintre Baziaș și Gura-Văii, cu o lungime totală de 134 Km, pe raza județelor Caraș-Severin și Mehedinți.

4.5. Tip de proprietate:

Situația juridică a terenurilor se prezintă astfel: proprietate de stat 84,2%, proprietate comunală 3,4%, proprietate privată 12,4%.

4.6 Documentație:

Studiu de fundamentare de la Universitatea din Timișoara.

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	%
RO05	Categoria V IUCN #####	
RO02	Categoria II IUCN	0,00
RO04	Categoria IV IUCN	2,99

5.2. Relațiile sitului cu alte arii protejate

- desemnate la nivel național sau regional

Cod	Categorie	Tip	%	Codul național și numele ariei naturale protejate
RO02	Parc național	*	0,00	E-Cheile Nerei - Beușnița
RO04	Rezervație naturală	+	0,99	2.298.-Valea Mare
RO04	Rezervație naturală	*	0,05	2.299.-Balta Nera - Dunăre
RO04	Rezervație naturală	+	0,00	2.307.-Râpa cu lăstuni din Valea Divici
RO04	Rezervație naturală	+	0,18	2.312.-Rezervația naturală Baziaș
RO04	Rezervație naturală	+	0,61	2.597.-Gura Văii - Vârciorova PN - D, Muni
RO04	Rezervație naturală	+	0,14	2.598.-Valea Oglănicului Comuna Breznița-O
RO04	Rezervație naturală	+	0,25	2.607.-Dealul Duhovnei Comuna Ilovița
RO04	Rezervație naturală	*	0,20	2.608.-Dealul Vărănic Comuna Breznița-Ocol
RO04	Rezervație naturală	*	0,31	2.609.-Cazanele Mari și Cazanele Mici, PN-
RO04	Rezervație naturală	+	0,13	2.610.-Locul fosilifer Șvinița PN-D Comuna
RO04	Rezervație naturală	+	0,02	2.611.-Locul fosilifer Bahna PN-d Comuna I
RO04	Rezervație naturală	+	0,02	2.622.-Cracul Găioara
RO04	Rezervație naturală	+	0,09	2.624.-Cracul Crucii PN-D Municipiul Drobe
RO05	Parc natural	-	100,00	D-Portile de Fier

5.3. Relațiile sitului descris cu siturile Corine biotop

Cod	Suprapunere %	Nume
J062CS	+	0,51 VALEA MARE - MOLDOVA NOUA
J073MH	*	0,084 OGLANIC - GAIOARA
J073MH	*	0,236 CAZANELE DUNARII
J073MH	+	0,427 GURA VAIL - VARCIOROVA
J073MH	*	0,236 CAZANELE DUNARII
J062CS	*	0,272 BERZASCA

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.
140 Pasunatul	B	5	-
161 Plantare de pădure	B	5	+
180 Incendiere	C	1	-
502 Drumuri, drumuri auto	C	1	0
943 Alunecările de teren	C	1	0
100 Cultivare	C	1	-
110 Utilizarea pesticidelor	C	1	-
160 Managementul forestier general	B	10	+
170 Cresterea animalelor	B	20	-
411 Fabrici	C	1	-
710 Poluare fonica	C	5	-
954 Invazia unei specii	B	5	-
102 Cosire/Taiere	C	1	-
120 Fertilizarea	C	1	-

- Activități și consecințe în jurul sitului

Cod Activitate	Intensitate	%	Infl.
100 Cultivare	C	1	-
110 Utilizarea pesticidelor	B	5	-
140 Pasunatul	B	5	-
210 Pescuit profesionist(industrial)	B	20	-
250 Luare/Indeprtare de flora	C	5	-
520 Navigatie	B	20	-
624 Drumetii montane, alpinism, speologie.	B	10	-
709 Alte forme de poluare	B	0	-
853 Managementul nivelelor de apa	B	20	-
102 Cosire/Taiere	C	2	-
120 Fertilizarea	C	1	-
160 Managementul forestier general	B	10	+
241 Colectionare (insecte,reptile,amfibieni...)	B	10	-
502 Drumuri, drumuri auto	C	1	0
600 Structuri (complexe) pentru sport si odihna	B	10	-
701 Poluarea apei	B	-	-
710 Poluare fonica	C	5	-
900 Eroziunea	B	10	-

6.2. Managementul sitului

Organismul responsabil pentru managementul sitului:

Administrația Parcului Natural Porțile de Fier.

Planuri de management ale sitului:

Planul de management a fost elaborat la nivelul întregului parc natural; se află în procedura de avizare.

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