

FORMULARUL STANDARD NATURA 2000

1. IDENTIFICAREA SITULUI

1.1 Tip	1.2 Codul sitului	1.3 Data completării	1.4 Data actualizări	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
B	ROSCI0181	200612	201101	200706	200812		<input type="text"/>

1.6 Responsabili

Grupul de lucru Natura2000

1.7 NUMELE SITULUI : Pădurea Uricani

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 47° 8' 37"	E 27° 29' 18"	114		83	163	142				X	

2.5 Regiunile administrative

NUTS	% Numele județului
RO013	100 Iași

3.1. Tipuri de habitate prezente în sit și evaluarea sitului în ceea ce le privește

Cod	Denumire habitat	%	Reprez.	Supr. rel.	Conserv.	Global
9110*	Vegetație de silvostepă eurosiberiană cu Quercus spp.	100	B	C	A	B

3.2.f. Specii de nevertebrate enumerate în anexa II a Directivei Consiliului 92/43/CEE

Cod Specie	Populație: Rezidentă	Reproducere	Iernat	Pasaj	Sit Pop.	Conserv.	Izolare	Global
1083 Lucanus cervus		RC			C	B	C	B

3.3. Alte specii importante de floră și faună

Cat.	Specia	Populație	Motiv				
P	Carex brevicollis	C	A	P	Epipactis helleborine		C A
P	Luzula pallescens	C	A	P	Quercus canariensis		C D
P	Quercus dacica	C	D	P	Quercus rosacea		C D

4. DESCRIEREA SITULUI

4.1. Caracteristici generale ale sitului

Cod	%	CLC	Clase de habitate
N16	100	311	Păduri de foioase

Alte caracteristici ale sitului:

pădure de foioase de amestec cu stejar, arțar și tei, cu rare exemplare seculare

4.2. Calitate și importanță:

Acest sit este foarte important din punct de vedere botanic, prin existența aici a unui tip de pădure edificat de specii de plante vasculare mezo-xerofile (*Quercus dalechampii*, *Quercus pedunculiflora*), specii ce sunt și dominante în arboret. De asemenea, în această pădure au fost identificate și alte 4 hibridi interspecifici din cadrul genului *Quercus*. Toate aceste specii hibride ating stadiul de maturitate, se găsesc și alte 4 specii de plante ierboase cuprinse pe Lista Roșie Națională (Oltean M., colab., 1994). Toate aceste specii îmbogățesc valoarea genetică a acestei păduri.

4.3. Vulnerabilitate:

Managementul forestier aplicat (tăieri de arbori, curățiri) și turismul practicat la sfârșit de săptămână de către locuitorii municipiului Iași.

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

Această rezervație are suprafața de 68 ha. Este inclusă în Anexa I a Legii nr. 5/2000, la poziția 2538 - "Pădurea Uricani". Din punct de vedere administrativ aparține comunei Miroslava, județul Iași. Este o rezervație de interes botanic în principal, fiind inclusă în categoria IV - IUCN.

4.5. Tip de proprietate:

În prezent, rezervația forestieră Pădurea Uricani este în proporție de 100% în proprietate de stat și în administrarea RNP Romsilva, reprezentată prin Direcția Silvică Iași.

4.6 Documentație:

1. Dobrescu C., colab., 1966, Aspecte floristice și geobotanice cu privire la pădurea Uricani-Iași. An. Șt. Univ. "Al. I. Cuza" Iași, t. XII, s. II,

4.7. Istoric (se va completa de către Comisie)

Data	Câmpul modificat	Descriere

5. STATUTUL DE PROTECȚIE AL SITULUI ȘI LEGĂTURA CU SITURILE CORINE BIOTOPE

5.1. Clasificare la nivel național și regional

Cod	Categorie IUCN	%
RO04	Categoria IV IUCN	93,34

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	*	93,34	2.538.-Padurea Uricani

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.
160 Managementul forestier general	A 100 +

- Activități și consecințe în jurul sitului

Cod Activitate	Intensitate % Infl.
160 Managementul forestier general	A 100 +

6.2. Managementul sitului

Organismul responsabil pentru managementul sitului:

Responsabilitatea pentru managementul sitului îi revine Direcției Silvice Iași (reprezentată de Ing. Cătălin Liviu Popa), în custodia căreia se află rezervația forestieră Pădurea Uricani.

Planuri de management ale sitului:

Există un plan de management și un regulament al rezervației forestiere Pădurea Uricani, elaborate de către custode (Direcția Silvică Iași - ing. Cătălin Popa) și avizată de către Academia Română - Comisia pentru Ocrotirea Monumentelor Naturii.

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