



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

OPIS

DOCUMENT	Nr. pagini
1. NOTIFICARE	1
2. MEMORIU DE PREZENTARE	40
3. ANUNȚ GRAIUL MM DIN DATA DE 23.09.2022	1
4. ANUNȚ GRAIUL MM DIN DATA DE 27.09.2022	1
5. NOTIFICAREA DB/R/12433/23.05.2022 MINISTE- RUL MEDIULUI PRIVIND RES- PECTAREA NOIOR LIMITE ADMINISTRATIV TERITORIALE ALE ROMÂNIEI	1
6. OP PLATA NR 30 DIN 31.08.2022	1
7. DVD CU PM SCA- NAT+ANEXELE 1,2 ȘI 3 + BD FORMAT SHP ȘI GDB	1
8. VOL 1, 2, 3, 4 PM TISA LISTAT	1753



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS118881

AH/POIM/APM MM/NPMT002/27.09.2022

NOTIFICARE

Catre,

Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș
Strada Iza 1a, Baia Mare

În atenția d-nei Director executiv dr. Talpoș Emilia,

Asociația Heidenroslein, cu sediul Baia Mare, str. Unirii 12A/95; Bilascu 20/1 (sediul proiectului), CUI 13964563, reprezentată prin Payer Maria Magdalena - manager de proiect, beneficiarul finanțării proiectului Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara, Cod MySMIS118881, proiect cofinanțat de către Uniunea Europeană prin Fondul European de Dezvoltare Regională în cadrul Programului Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, prin prezenta vă aducem la cunoștință că s-a elaborat prima versiune a Planului de management pentru ROSCI0251/ROSPA0143/RONPA0590 Tisa Superioară pe care o transmitem atașat, în format electronic și pe hârtie.

• Vă solicităm declanșarea etapei de încadrare pentru a se decide dacă programul/ planul se supune procedurii evaluării de mediu, conform H.G. nr 1076/2004.

Anexat vă transmitem în copie paginile de ziar ce conțin anunțurile publicate în mass-media.

Director/ reprezentant titular

Manager proiect
PAYER Maria Magdalena



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

MEMORIU DE PREZENTARE
PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL
SITURILOR NATURA 2000:
ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ
ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ
RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA

August 2022



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

Cuprins

Introducere	4
A) INFORMAȚII PRIVIND PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA SUPUS APROBĂRII:	5
1. Informații privind PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA: denumirea, descrierea, obiectivele acestuia, informații privind producția care se va realiza, informații despre materiile prime, substanțele sau preparatele chimice utilizate;	5
2. Localizarea geografică și administrativă, cu precizarea coordonatelor Stereo 70;	6
3. Modificările fizice ce decurg din PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA (din excavare, consolidare, dragare etc.) și care vor avea loc pe durata diferitelor etape de implementare a PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA;	8
4. Resursele naturale necesare implementării PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA (preluare de apă, resurse regenerabile, resurse neregenerabile etc.);	9
5. Resursele naturale ce vor fi exploatațe din cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar pentru a fi utilizate la implementarea PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA;	9
6. Emisii și deșeuri generate de PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA (în apă, în aer, pe suprafață unde sunt depozitate deșeurile) și modalitatea de eliminare a acestora;	9
7. Cerințele legate de utilizarea terenului, necesare pentru execuția PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA (categoria de folosință a terenului, suprafețele de teren ce vor fi ocupate temporar/permanent de către PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA, de exemplu drumurile de acces, tehnologice, ampriza drumului, sănțuri și pereți de sprijin, efecte de drenaj etc.);	9
8. Serviciile suplimentare solicitate de implementarea PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA	



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA (dezafectarea/reamplasarea de conducte, linii de înaltă tensiune etc., mijloacele de construcție necesare), respectiv modalitatea în care accesarea acestor servicii suplimentare poate afecta integritatea ariei naturale de interes comunitar;.....	10
9. Durata construcției, funcționării, dezafectării proiectului și eşalonarea perioadei de implementare a PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA etc.;	10
10. Activități care vor fi generate ca rezultat al implementării PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA;.....	10
11. Descrierea proceselor tehnologice ale proiectului (în cazul în care autoritatea competență pentru protecția mediului solicită acest lucru);	11
12. Caracteristicile PLANURILOR ȘI PROIECTELOR existente, propuse sau aprobate, ce pot genera impact cumulativ cu PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA care este în procedură de evaluare și care poate afecta aria naturală protejată de interes comunitar;	11
13. Alte informații solicitate de către autoritatea competență pentru protecția mediului.....	11
B) INFORMAȚII PRIVIND ARIA NATURALĂ PROTEJATĂ DE INTERES COMUNITAR AFECTATĂ DE IMPLEMENTAREA PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA:	11
1. Date privind aria naturală protejată de interes comunitar: suprafața, tipuri de ecosisteme, tipuri de habitate și speciile care pot fi afectate prin implementarea PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA etc.;	11
2. Date despre prezența, localizarea, populația și ecologia speciilor și/sau habitatelor de interes comunitar prezente pe suprafața și în imediata vecinătate a SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA, menționate în formularul standard al ariei naturale protejate de interes comunitar;.....	20
3. Descrierea funcțiilor ecologice ale speciilor și habitatelor de interes comunitar afectate (suprafața, locația, speciile caracteristice) și a relației acestora cu ariile naturale protejate de interes comunitar învecinate și distribuția acestora;.....	20
4. Statutul de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar;	20
5. Date privind structura și dinamica populațiilor de specii afectate (evoluția numerică a populației în cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar, procentul estimativ al populației unei specii afectate de implementarea PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000:	



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA, suprafața habitatului este suficient de mare pentru a asigura menținerea speciei pe termen lung);	21
6. Relațiile structurale și funcționale care creează și mențin integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar;	21
7. Obiectivele de conservare a ariei naturale protejate de interes comunitar, acolo unde au fost stabilite prin planuri de management;	22
8. Descrierea stării actuale de conservare a ariei naturale protejate de interes comunitar, inclusiv evoluții/schimbări care se pot produce în viitor;	22
9. Alte informații relevante privind conservarea ariei naturale protejate de interes comunitar, inclusiv posibile schimbări în evoluția naturală a ariei naturale protejate de interes comunitar;	22
10. Alte aspecte relevante pentru aria naturală protejată de interes comunitar.	22
c) Identificarea și evaluarea impactului	22
d) Măsurile de reducere a impactului	23
2. Măsurile compensatorii.....	24
II. Soluțiile alternative.....	24
Concluzii.....	24

Introducere

Planul de management integrat al siturilor Natura 2000 ROSCI, ROSPA Tisa Superioară, Aria naturală protejată Pădurea Ronișoara a fost elaborată prin proiectul "Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta- Certeze, Tisa Superioară și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara" cod SMIS 118881, de către un colectiv de experți pentru analiza mediului abiotic, a mediului socio-economic, a speciilor și habitatelor pentru care au fost declarate aceste arii naturale protejate, a formelor de impact prezente și a amenințărilor care se estimează a fi în perspectivă, precum și experți cartografi și GIS. Toate aceste componente au fost corelate pentru a formula măsuri de management corecte și eficiente pentru îndeplinirea obiectivului



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

general și a celor specifice de creștere a stării de conservare a fiecărui element de biodiversitate și atingerea stării de conservare favorabile la nivel de arii protejate.

Fundamentarea evaluărilor s-a realizat prin studii amănunțite de teren în intervalul 2020-2022; s-a utilizat de asemenea formularul standard al sitului, precum și alte surse de documentare: articole științifice, studii anterioare, hărți, documente legislative privind mediul, rapoarte ale proiectelor anterioare desfășurate pe această zonă.

A) INFORMAȚII PRIVIND PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA SUPUS APROBĂRII:

1. Informații privind PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA: denumirea, descrierea, obiectivele acestuia, informații privind producția care se va realiza, informații despre materiile prime, substanțele sau preparatele chimice utilizate;

Proiectul numit "Plan de management integrat al siturilor natura 2000 ROSCI și ROSPA Tisa superioară și aria natural protejată Pădurea Ronișoara" s-a realizat în cadrul proiectului

Planul de management integrat pornește de la analiza detaliată a factorilor abiotici care susțin biodiversitatea, a factorilor socio-economi care privesc comunitățile locale de pe teritoriul ariilor naturale protejate și mai ales a elementelor de biodiversitate, cu precădere a celor menționate în formularele standard ale siturilor fiind de importanță comunitară. Pe baza acestor informații s-au stabilit obiectivele de conservare pentru speciile și habitatele de interes comunitar și s-au elaborate seturile de măsuri de management care să genereze atingerea acestor obiective. Din perspectivă operațională, planul de management integra teste un instrument de gestionare a resurselor de biodiversitate, dar și a celorlalte resurse naturale ale siturilor, astfel încât să se ajungă la creșterea gradului de conservare a biodiversității.

Obiectivele planului de management sunt următoarele:



UNIUNEA EUROPEANĂ



**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

Obiectiv general 1: Conservarea și managementul biodiversității (al speciilor și habitatelor de interes conservativ)

Obiectiv specific: OS1. Asigurarea conservării speciilor de pești în sensul atingerii și menținerii stării de conservare favorabilă.

Obiectiv specific: OS2. Asigurarea conservării speciilor de amfibieni în sensul atingerii și menținerii stării de conservare favorabilă.

Obiectiv specific: OS3. Asigurarea conservării speciei *Emys orbicularis* în sensul atingerii și menținerii stării de conservare favorabilă

Obiectiv specific: OS4. Asigurarea conservării speciei, în sensul atingerii și menținerii stării de conservare favorabilă, a speciilor de păsări de interes conservativ.

Obiectiv specific: OS5. Asigurarea conservării speciei, în sensul atingerii și menținerii stării de conservare favorabilă, a speciei *Lutra lutra*

Obiectiv specific: OS6. Asigurarea conservării habitatelor, în sensul atingerii și menținerii stării de conservare favorabilă, a habitatelor de zăvoi și a habitatului 9110.

Obiectiv general 2: Inventarierea/evaluarea detaliată și monitoringul biodiversității
Obiectiv general 3: Administrarea și managementul efectiv al ariei naturale protejate și asigurarea durabilității managementului

Obiectiv general 4: Comunicare, educație ecologică și conștientizarea publicului

Obiectiv general 5: Utilizarea durabilă a resurselor naturale

Obiectiv general 6: Turismul durabil (prin intermediul valorilor naturale și culturale)

Planul de management nu prevede producție, nu utilizează materii prime și/sau substanțe chimice.

2. Localizarea geografică și administrativă, cu precizarea coordonatelor Stereo 70;

Situl Natura 2000 Tisa Superioara se întinde de la Valea Vișeului la est-până la Teceul Mic la vest de-a lungul cursului râului Tisa pe o distanță de 62 km – formând și frontieră de stat cu Ucraina. La defileul Tisei, hotarul Sitului se îndreaptă spre sud incluzând dealurile Măgura, Voloșeanca, Judeleova acoperit în mare parte de paduri (*Quercus petrea*, *Fagus silvatica*, *Carpinus*



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

betulus). Altitudinea sitului la est (Valea Vișeului) lângă Tisa este 338 și 204 m, la vest (Teceul Mic) punctul cel mai înalt de 944 m este Judeleva din dealurile Maramuresului. La defileul Tisei la Cuzii pe o lungime de 2 km are contact direct cu Rezervația Naturală "Cuzii" din Ucraina, în partea dreaptă a Tisei.

Situl Natura 2000 Tisa Superioara are habitate foarte variate, care atrage după sine și o biodiversitate extrem de bogată.

Datorita pozitiei Văii Tisei, situl declarat este un culoar de migrație a multor specii de păsări dinspre NE-ul Europei spre SV, spre locurile de iernat (Balcani, Africa). Această direcție este urmată de majoritatea speciilor de păsări acvatice (gâște, rațe, limicole etc), iar primavara direcția este inversă de la SV spre NE.

Acest drum de migrație este urmat de zeci de mii de păsări migratoare. Dintre aceste specii de păsări, multe sunt semnalate în anexele directivei păsări ca specii de interes comunitar. Din acest considerent Situl Natura 200 Tisa Superioara este considerat ca arie de importanță avifaunistică. Habitantele principale ale sitului sunt următoarele: albia râului Tisa, brațele active și părăsite, bălți formate din aceste albi părăsite, zăvoaie bine dezvoltate (Teceul Mic, Sapânta, Câmpulung la Tisa, Sarasau, Craciunesti), pajiști higrofile, terenuri agricole cultivate tradițional, intercalate cu pâlcuri de tufărișuri, mărăcinișuri, arborete etc.

Aria naturală protejată Pădurea Ronișoara se află în extremitatea central-nordică a județului Maramureș, în partea estică a satului Coștiui, în imediata apropierea a drumului național DN18, care leagă municipiul Baia Mare de orașul Sighetu Marmației (Tabelul 1).

Tabelul 1. Coordonatele Stereo 70 ale siturilor de referință

Aria naturală protejată	X	Y
ROSCI Tisa Superioară	390390,703	725575,120
	390139,383	724788,160
	436460,219	712664,383
	435166,628	705477,055
ROSPA Tisa Superioară	390390,707	725575,121



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

	390139,387	724788,161
	431599,623	716435,068
	415417,063	715303,642
RONPA Ronișoara	435579,416	708276,210
	434666,581	707140,332
	435832,474	706908,214
	435744,459	706898,212

3. Modificările fizice ce decurg din PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA (din excavare, consolidare, dragare etc.) și care vor avea loc pe durata diferitelor etape de implementare a PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA;

Proiectul de plan de management în general promovează menținerea habitatelor naturale și a conformației originale a terenului. Nu prevede modificări fizice cu excepția zonei Teplița unde în ultimii ani s-au făcut lucrări antropice de mare ampoare: depozite de moloz, drumuri netrasate, construcții, baraje etc, care au generat antropizarea peisajului, deteriorarea habitatelor și restrângerea habitatelor favorabile pentru toate speciile de amfibieni și păsări limnicole și acvatice. Pentru îmbunătățirea stării de conservare a acestor specii, planul de management prevede renaturarea acestor suprafețe, adică aducerea la parametrii inițiali prin desființarea unui dig existent, care va duce la inundarea naturală a câtorva sute de mp și reinstalarea habitatelor de păpuriș, stufăriș specifice faunei menționate.



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

4. Resursele naturale necesare implementării PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA (preluare de apă, resurse regenerabile, resurse neregenerabile etc.);

Nu este cazul.

5. Resursele naturale ce vor fi exploatațate din cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar pentru a fi utilizate la implementarea PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA;

Nu este cazul.

6. Emisii și deșeuri generate de PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA (în apă, în aer, pe suprafața unde sunt depozitate deșeurile) și modalitatea de eliminare a acestora;

Nu este cazul.

7. Cerințele legate de utilizarea terenului, necesare pentru execuția PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA (categoria de folosință a terenului, suprafețele de teren ce vor fi ocupate temporar/permanent de către PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA, de exemplu drumurile de acces, tehnologice, ampriza drumului, sănțuri și pereți de sprijin, efecte de drenaj etc.);

Nu este cazul. Implementarea planului de management vizează restaurarea unei suprafețe restrânse de teren puternic antropizat și va genera o stare de conservare favorabilă pentru specii faunistice. De asemenea în planul de management se prevăd acțiuni care vizează drumurile netrasate, terenurile antropizate și virane, terenurile pe care se depozitează deșeuri, precum și alte



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

terenuri neutilizate și degradate. Se prevăd activități care vor genera remedierea parametrilor ecologici pe toată suprafața sitului. Planul de management nu prevede schimbarea categoriilor de folosință a terenurilor de pe teritoriul ariilor naturale protejate.

8. Serviciile suplimentare solicitate de implementarea PLANULUI DE MANAGEMENT

**INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA
0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA**

(dezafectarea/reamplasarea de conducte, linii de înaltă tensiune etc., mijloacele de construcție necesare), respectiv modalitatea în care accesarea acestor servicii suplimentare poate afecta integritatea ariei naturale de interes comunitar;

Nu este cazul.

9. Durata construcției, funcționării, dezafectării proiectului și eşalonarea perioadei de implementare a PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA etc.;

Nu este cazul.

**10. Activități care vor fi generate ca rezultat al implementării PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA
0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA;**

Planul de management prevede o serie de activități care să genereze creșterea stării de conservare pentru speciile și habitatele de interes comunitar de pe teritoriul sitului Natura 2000. Aceste activități constau în următoarele:

- refacerea zăvoiului ca suprafață și parametrii strucurali
- refacerea aliniamentelor de tufărișuri pe lângă drumuri naționale și forestiere, parcele agricole, liziere de păduri cu specii native;
- extragerea speciilor de plante neneative



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

- amenajarea /renaturarea malurilor lacurilor de balastieră
 - delimitarea unor rute fixe pentru transit și staționarea animalelor domestice
 - delimitarea și marcarea zonelor destinate activităților recreative
 - amplasarea de borne, panouri, indicatoare pentru evidențierea limitelor ariei naturale protejate
11. Descrierea proceselor tehnologice ale proiectului (în cazul în care autoritatea competență pentru protecția mediului solicită acest lucru);

Nu este cazul.

12. Caracteristicile PLANURILOR ȘI PROIECTELOR existente, propuse sau aprobate, ce pot genera impact cumulativ cu PLANUL DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA care este în procedură de evaluare și care poate afecta aria naturală protejată de interes comunitar;

Impactul generat va fi unul pozitiv și va afecta în mod favorabil ariile naturale protejate de referință.

13. Alte informații solicitate de către autoritatea competență pentru protecția mediului.
B) INFORMAȚII PRIVIND ARIA NATURALĂ PROTEJATĂ DE INTERES COMUNITAR AFECTATĂ DE IMPLEMENTAREA PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA:

1. Date privind aria naturală protejată de interes comunitar: suprafața, tipuri de ecosisteme, tipuri de habitate și speciile care pot fi afectate prin implementarea PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA etc.;

Situl de importanță comunitară **ROSCI0251 Tisa Superioara** având suprafața de 6283 ha a fost desemnat prin Ordinul ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1964/2007 privind declararea siturilor de importanță comunitară ca parte a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, cu modificările și completările ulterioare.



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara Cod MySMIS 118881

Aria de protecție specială avifaunistică **ROSPA0143 Tisa Superioară**, cu o suprafață de 2862 ha a fost desemnată prin Hotărârea Guvernului nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, cu modificările și completările ulterioare.

Pădurea Ronișoara este o arie protejată de interes național ce corespunde categoriei a IV-a IUCN (rezervație naturală de tip forestier), situată în județul Maramureș, pe teritoriul administrativ al comunei Rona de Sus. Rezervația naturală a fost declarată arie protejată prin Legea Nr. 5 din 6 martie 2000 publicată în Monitorul Oficial al României Nr. 152 din 12 aprilie 2000.

Ecosistemele

Ecosistemul de tip **122 Lacuri și bălți permanente cu regim hidrologic redus și comunități flotante** se găsesc în lunca Tisei. Au origine antropică fiind rezultatul activităților de balastieră. Sunt localizate la Sarasău, Câmpulung la Tisa, Remeți. Sunt lacuri cu substrat aluvial, al căror regim hidrologic este relativ stabil. Au vegetație flotantă consolidată.

Structura:

Comunitatea vegetală este edificată de specii de *Potamogeton*, *Myriophyllum spicatum*, *Ceratophyllum demersum*.

În unele lacuri, mai puțin adânci, vegetația este de tip peluză, fiind constituită din "covor" de *Chara*, iar la suprafața apei specii precum: *Lemna sp.*, *Spirodela sp.*, *Salvinia natans*.

Marginile corpurilor de apă sunt ocupate de ierburi înalte higofile cu *Eleocharis palustris*, *Alisma plantago-aquatica*, *Butomus umbellatus*, *Phragmites australis*.

Sunt comunități stabile, care s-au constituit în timp relativ îndelungat, pe măsură ce s-a acumulat un strat organic, iar marginile corpurilor de apă au dobândit o pantă lină, accesibilă instalării vegetației.

124 Ape stătătoare temporare

Apele stătătoare temporare se găsesc în lunca Tisei în perioada de primăvara, toamnă, consecutiv ploilor. Sunt de scurtă durată, sunt localizate mai ales, pe drumurile de acces, ca rezultat al circulației motorizate. Nu prezintă supafețe semnificative la nivelul sitului. În general vegetația



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

este edificată de specii anuale, în special caracteristice terenurilor cu nămol: *Bidens tripartita*, *Polygonum hydropiper*, *Rorippa austriaca*, *Rumex sp.* etc. Sunt ecosisteme de mici dimensiuni, la nivelul a câțiva mp, temporare și fragile.

1415 Canale în interiorul amenajărilor sunt prezente la lunca Tisei la Remeți. Au vegetație fixată și natantă similară cu cea a lacurilor și brațelor moarte ale Tisei.

1421 Râuri și pâraie din regiunea colinară cu albi nisipoase și prundișuri, sunt reprezentate în primul rând de râul Tisa și foarte puține ape tributare acesteia, principalul affluent fiind Iza. Aceste ape, chiar dacă sunt situate la altitudini reduse, au regim de curgere rapidă, ceea ce face dificilă instalarea unor comunități vegetale consolidate.

La Remeți un izvor permanent tributar Tisei a facilitat instalarea unui ecosistem fontinal cu *Chrysosplenium alternifolium* și *Cardamine amara*, trădând caracterul montan al bazinului Tisei superioare.

214 Terenuri înmlăștinate de margini de ape curgătoare (izvoare, pâraie, râuri) ocupă suprafețe foarte mici și în restrângere în lunca Tisei la Teplița. Terenurile joase, aprovisionate cu apă și cu strat organic facilitează devoltarea comunităților de *Juncus effusus*, *Mentha sp.*, *Agrostis canina*. Datorită presiunilor antropice constând în circulație, pășunat, depozitare de molozuri, mlaștinile sunt foarte restrânse, aproape punctiforme și fără să se consolideze o vegetație caracteristică de lungă durată.

2311 Pajiști umede cu ierburi înalte și comunități ierboase higrofile sunt prezente în situl Natura 2000 la Remeți, Piatra, dar și în aria natural protejată Pădurea Ronișoara. Se găsesc sub formă de "ochiuri" în lunca Tisei și de-a lungul drumurilor forestiere în Valea Vișeului. Din diversitatea de formațiuni ierboase înalte higrofile, cea mai răspândită combinație este cea cu *Telekia speciosa*, *Petasites hybridus*, specii însotite de *Petasites albus*, *Geranium robertianum*, *Glechoma hederacea*, *Aegopodium podagraria*, *Galium aparine*, *Urtica dioica*, *Eupatorium cannabinum*, *Heracleum sphondylium*, *Anthryscus sylvestris*, *Silene dioica*, *Cruciata levipes* etc.



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

2312 Pajiști și fânețe mezofile de altitudine joasă. Deși ecosistemul era odinioară extins în lunca Tisei, în prezent sunt doar câteva suprafețe restrânse, cel mult zeci de ha în lunca Tisei la Crăciunești, Lunca.

Sunt pajiști edificate de *Alopecurus pratensis*, *Festuca pratensis*, *Poa pratensis*, *Agropyron repens*, *Dactylis glomerata*, *Lotus corniculatus*, *Trifolium repens*, *Ranunculus repens*, *Leucanthemum vulgare*, *Stellaria graminea* etc. Au o structură favorabilă, fiind cosite periodic.

2332 Pajiști și fânețe mezofile montane. Pajiștile aparținând acestui tip de ecosistem sunt localizate pe versanții cu diferite expoziții de la Valea Vișecului, extremitatea nord-estică a sitului Natura 2000. Sunt pajiști instalate pe versanții cu înclinații mari, utilizate în general ca fânețe, dar pe în unele porțiuni, unde cositul s-a rărit, se instalează treptat tufărișuri de păducel, măcieș și porumbar. Speciile dominante sunt: *Festuca rubra*, *Agrostis capillaris*, *Anthoxanthum odoratum*, *Poa pratensis*, *Rumex acetosella*, *Campanula patula*, *Chrysanthemum leucanthemum*, *Pimpinella saxifraga*, *Hypochaeris radicata*, *Kanutia arvensis*, *Lotus corniculatus*, *Carum carvi*, *Trifolium repens*, *Medicago lupulina* etc.

2422 Tufărișurile mezofile sunt răspândite pe teritoriul sitului, chiar dacă suprafețele însumate nu ating valori extinse. Tufărișurile sunt localizate de-a lungul drumurilor forestiere și a drumurilor agricole, pe limitele de parcelelor cultivate, pe locurile fostelor suprafețe de zăvoaie și altor tipuri de păduri defrișate. Parte dintre tufărișuri sunt formațiuni tranzitorii către ecosistemele forestiere, iar parte sunt formațiuni vegetale stabile, întreținute prin cosiri și îndepărțări perodice. La Săpânța și în Pădurea Ronișoara se găsesc tufărișuri de alun, în zăvoiul Tisei (Remeți, Piatra, Bocicoiu Mare) sunt prezente tufărișurile de soc (*Sambucus nigra*), dar adesea puternic infiltrate de salcâm, și de alte specii invasive. Între Sighet și Crăciunești, unde zăvoiul lipsește s-au identificat tufărișuri slabe de salbă moale (*Euonymus europaeus*) și porumbar (*Crataegus monogyna*). În lunca Tisei, între parcelele agricole tufărișuri de porumbar și păducel (*Pruno spinose-Crataegetum*). Toate tipurile de tufărișuri au importanță ecologică covârșitoare prin exercitarea efectelor de contracarare a efectelor de fragmentare a habitatelor.



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

2511 Păduri de luncă și galerii de plopi și sălcii. Acest tip de ecosistem este cel mai caracteristic pentru lunca Tisei, respectiv pentru siturile Natura 2000 ROSCI și ROSPA. Deși acest ecosistem de luncă însoțea Tisa pe tot traseul său în aria natural protejată, în prezent ecosistemul este fragilizat, subțiat ca dimensiuni, fragmentat și în mare măsură, infiltrat de specii de plante invazive care au găsit breșe produse în structura arborelor. Stratul dominant este constituit din exemplare de *Salix alba*, *Salix sp.*, *Populus nigra*, *Alnus glutinosa*. Exceptând zone precum Piatra, Remeți, Sarasău, Crăciunești, unde se mai găsesc mici fragmente de păduri de luncă bine structurate, cea mai mare parte a zăvoiului are o structură profund deficitară.

2513 Păduri de luncă de foioase tari se găsesc în situl Natura 2000 la Săpânța, precum și în extremitatea vestică a sitului la Piatra, unde Tisa Superioară se conectează cu situl Natura 2000 Pricop Huta Certeze. Deși odinioară arboretele erau păduri bine consolidate, cu stejari seculari și bine structurate, edificate de *Quercus robur*, iar în strătele inferioare se găsesc *Carpinus betulus*, *Tilia cordata*, *Acer campestre*, *Frangula alnus*, *Corylus avellana*, *Viburnum opulus*, *Cornus sanguinea*, *Ligustrum vulgare*, *Agrostis stolonifera*, *Carex brizoides*, *Ajuga reptans*, *Betonica officinalis*, *Festuca gigantea*, *Lysimachia nummularia*, *Scrophularia nodosa*, *Veronica chamaedrys*, etc. În prezent arborelul este rărit, arborii bătrâni sunt foarte puțini, iar regenerările sunt destul de puține, datorită covorului ierbos compact, a presiunilor generate de pășunat și de traversarea turmelor prin pădure, prin urmare structura s-a simplificat.

2522 Păduri amestecate de cvercine și fag. Ecosistemul este prezent în aria naturală protejată Pădurea Ronișoara, printr-un arboret de gorunet reprezentând un ecotip local cu caracteristici morfologice deosebite cu elagaj bun. Arborelul a fost structurat pe fondul unui făget. Ecosistemul este generat parțial prin intervenția antropică, fiind ajutat gorunul să se afirme în defavoarea fagului. În prezent, fagul tinde să devină dominant, datorită factorilor staționali favorizați.

2523 Păduri de fag. Ecosistemul pădurilor de fag este bine reprezentat, constituind în totalitate arboretele de la Ronișoara. Pădurile de fag sunt stabile, dar cu structuri diferite în funcție de modul de gestionare a parcelelor. O parte dintre păduri sunt bine structurate, cu ecosisteme stabile și funcții îndeplinite maximal, dar majoritatea arborelor au fost refăcute după tăieri massive, iar în



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

prezent sunt în curs de structurare. Specia dominant este fagul iar pe alocuri, bradul: *Abies alba*, rare exemplare de molid *Picea abies*, *Acer pseudoplatanus*, *Quercus patraea*. Stratul arbustiv este slab reprezentat, constituit preponderant din stratul regenerator al speciei dominante, iar în stratele inferioare pondere mare au speciile: *Luzula luzulides*, *Festuca drymeia*, *Cephalanthera damasonium*, *Galium odoratum*, *Galium shuștesii*, *Veronica officinalis*, *Cardamine bulbifera* etc.

253 Păduri de foioase și conifere sunt prezente în Pădurea Ronișoara, pe suprafețe restrânse, în treimea superioară a versanților, pe expozițiile umbrite, unde molidul și bradul sunt codominanți cu fagul. În general sunt ecosisteme stabile, bine structurate, cu caracteristici funcționale și stare de conservare favorabile.

2554 Plantații de conifere alohtone. Ecosisteme cu conifer alohtone sunt prezente mai ales, în extremitatea vestică a ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara. Pe structura pădurii de fag, consecutive defrișărilor fagului s-au plantat exemplare de brad douglas, aflată în prezent la maturitate. Specia alohtonă este prezentă ca arbori diseminați, mici pâlcuri, neatingând cantitativ specia edificatoare.

271 Terenuri agricole. Ecosistemele agricole sunt larg răspândite în siturile Natura 2000 ROSCI și ROSPA, în lunca Tisei, ocupând cele mai mari proporții din teritoriu. În cea mai mare parte sunt terenuri ocupate de culturi anuale: porumb, cartofi, floarea soarelui, iar parțial culturi de lucernă. Au un grad foarte ridicat de infestare cu specii invazive perene și anuale.

272 Pășuni localizate atât în lunca Tisei la Teplițe, Crăciunești, Bocicoiu Mare, Sarasău, Remeți, Piatra, cât și în extremitatea estică la Valea Vișeului. Pășunile au un grad diferit de exploatare, mai intens în zona de luncă și mai puțin intens pe versanți. Pășunatul se face cu vite și oi.

273 Vii, livezi pomi și arbuști fructiferi. Aceste tipuri de ecosisteme ocupă suprafețe restrânse în sit, mici suprafețe la Valea Vișeului de livezi neintensive de meri și în mai mică măsură de pruni.

281 Localități/intravilan sunt bine reprezentate în ariile naturale protejate, atât sate, cât și orașul Sighetul Marmației. Ecosistemele antropizate, cu grade diferite de artificialitate, constau în parcuri, aliniamente de arbori pe marginea străzilor, terenuri mai mult sau mai puțin abandonate,



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

cu ecosisteme ruderizate. Au o structură simplificată, și chiar dacă sunt ecosisteme antropice, structura lor ar putea fi mult îmbunătățită generând efecte ecologice mai apropiate de cele naturale. Habitalele de interes comunitar menționate în Formularul standard pentru care a fost declarată aria naturală protejată sunt următoarele:

91E0 – Păduri daco-getice de lunci colinare de anin negru (*Alnus glutinosa*) cu *Stellaria nemorum*

9110 Păduri de fag de tip *Luzulo-Fagetum* [*Luzulo-Fagetum* beech forests]

Speciile de interes conservativ:

Aspius aspius

Barbus meridionalis

Cottus gobio

Eudontomyzon danfordi

Gobio (Romanogobio) kesslerii

Gymnocephalus schraetser

Hucho hucho

Leuciscus (Telestes) souffia

Sabanejewia aurata

Zingel streber

Zingel zingel

Amfibieni

Bombina variegata

Triturus cristatus

Emys orbicularis

Speciile de păsări

A229 *Alcedo atthis*



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

- A054 *Anas acuta*(Rața sulițar)
A056 *Anas clypeata*(Rața lingurar)
A052 *Anas crecca*(Rața pitică)
A050 *Anas penelope*(Rața fluierătoare)
A053 *Anas platyrhynchos*(Rața mare)
A055 *Anas querquedula*(Rața cârâitoare)
A041 *Anser albifrons*(Gârlită mare)
A043 *Anser anser*(Gâscăde vară)
A039 *Anser fabalis*(Gâscăde semănătură)
A090 *Aquila clanga*
A089 *Aquila pomarina*
A029 *Ardea purpurea*
A222 *Asio flammeus*
A059 *Aythya ferina* (Rața cu cap castaniu)
A061 *Aythya fuligula* (Rața moțată)
A060 *Aythya nyroca*
A104 *Bonasa bonasia*
A021 *Botaurus stellaris*
A215 *Bubo bubo*
A224 *Caprimulgus europaeus*
A031 *Ciconia ciconia*
A030 *Ciconia nigra*
A081 *Circus aeruginosus*
A082 *Circus cyaneus*
A122 *Crex crex*
A238 *Dendrocopos medius*
A236 *Dryocopus martius*



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

A027 *Egretta alba*

A321 *Ficedula albicollis*

A320 *Ficedula parva*

A125 *Fulica atra (Lișită)*

A153 *Gallinago gallinago* (Becațina comună)

A002 *Gavia arctica*

A127 *Grus grus*

A022 *Ixobrychus minutus*

A338 *Lanius collurio*

A339 *Lanius minor*

A179 *Larus ridibundus* (Pescărușul râzător)

A023 *Nycticorax nycticorax*

A072 *Pernis apivorus*

A017 *Phalacrocorax carbo* (Cormoran mare)

A234 *Picus canus*

A008 *Podiceps nigricollis* (Corocodel cu gât negru)

A120 *Porzana parva*

A119 *Porzana porzana*

A193 *Sterna hirundo*

A220 *Strix uralensis*

A142 *Vanellus vanellus* (Nagăț)

Specii de mamifere menționate în Formularul standard la sitului

1355 *Lutra lutra*



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

2. Date despre prezența, localizarea, populația și ecologia speciilor și/sau habitatelor de interes comunitar prezente pe suprafața și în imediata vecinătate a SITURILOR NATURA 2000:
ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590
PĂDUREA RONIȘOARA, menționate în formularul standard al ariei naturale protejate de interes comunitar;

Siturile Natura 2000 de referință au fost declarate datorită prezenței speciilor și habitatelor de interes conservativ. Planul de management prezentat de acest memoriu cuprinde toate datele privind localizarea, populația, ecologia speciilor și habitatelor de interes conservative. Pentru localizarea lor sunt cuprinse în anexele planului de management hărțile de distribuție ale habitatelor, respective ale speciilor de interes conservativ. Există câte o hartă de distribuție pentru fiecare specie și pentru fiecare tip de habitat. În tabelele aferente capitolului 6 din Planul de management se găsesc toate informațiile referitoare la suprafața fiecărui habitat (atât pentru habitatele de interes conservative, cât și pentru habitatele specific ale fiecărei specii), la efectivele populationale, starea de conservare actuală, perspectivele viitoare și o evaluare globală a stării de conservare pe baza acestor parametri.

3. Descrierea funcțiilor ecologice ale speciilor și habitatelor de interes comunitar afectate (suprafața, locația, speciile caracteristice) și a relației acestora cu ariile naturale protejate de interes comunitar învecinate și distribuția acestora;

În planul de management integrat, în capitolul 3 sunt prezentate datele generale privind speciile și habitatele de interes conservative, precum și datele specific pentru ariile protejate ale acestor elemente de biodiversitate. În tabelele aferente capitolului al 3-lea se găsesc informațiile privind funcțiile ecologice, iar în capitolul 6 sunt prezentate suprafețele, localizările și relația acestora cu ariile naturale protejate pentru fiecare dintre specii și habitate.

4. Statutul de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar;

Speciile și habitatele pentru care sunt propuse în plan măsurile de management au statut de specii de interes comunitar. Pentru fiecare dintre aceste specii și tipuri de habitate, pe baza



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

parametrlor evaluați în teren în perioada 2020-2022, s-a stabilit starea de conservare actuală și perspectivele, identificabile în capitolul 6.

5. Date privind structura și dinamica populațiilor de specii afectate (evoluția numerică a populației în cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar, procentul estimativ al populației unei specii afectate de implementarea PLANULUI DE MANAGEMENT INTEGRAT AL SITURILOR NATURA 2000: ROSCI 0251 TISA SUPERIOARĂ, ROSPA 0143 TISA SUPERIOARĂ, RONPA 0590 PĂDUREA RONIȘOARA, suprafața habitatului este suficient de mare pentru a asigura menținerea speciei pe termen lung);

Fiind un plan de management care se supune avizării, el tratează starea de conservare actuală a speciilor și habitatelor de interes conservative, precum și ansamblul de măsuri menite să genereze îmbunătățirea stării de conservare a tuturor elementelor de biodiversitate. Planul vizează ca toate speciile de interes conservative, cel puțin, precum și cele două habitate de interes comunitar să fie afectate în mod favorabil de acțiunile propuse pentru îmbunătățirea stării de conservare. Tabelele din capitolul 6 cuprind date despre structura și dinamica populațiilor afectate de plan.

Proiectul supus analizei și avizării este destinate tocmai speciilor și habitatelor de interes conservative și urmărește îmbunătățirea stării de conservare a acestora.

6. Relațiile structurale și funcționale care creează și mențin integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar;

Studiile de teren care fundamentează planul de management a identificat situațiile în care relațiile structural și funcționale care creează și mențin aria natural protejată, precum și situațiile și teritoriile unde aceste relații sunt deteriorate în special de către factorul antropic, dar și de alte presiuni. Măsurile propuse au fost elaborate astfel încât prin aplicarea lor corectă să genereze relații structural și funcționale ecologic fundamentate, active și funcționale care să genereze o stabilitate crescută și menținerea integrității ariilor naturale protejate.



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

7. Obiectivele de conservare a ariei naturale protejate de interes comunitar, acolo unde au fost stabilite prin planuri de management;

În prezent există doar un set de măsuri minimale privind îndeplinirea obiectivelor de conservare a ariilor naturale protejate. Planul de management este destinat și elaborate tocmai pentru a stabili obiectivele de conservare, precum și măsurile și acțiunile.

8. Descrierea stării actuale de conservare a ariei naturale protejate de interes comunitar, inclusiv evoluții/schimbări care se pot produce în viitor;

Planul de management descrie starea actuală de conservare pentru fiecare specie și pentru fiecare habitat, precum și evoluțiile și schimbările care se pot produce în perspectivă, atât în lipsa planului, cât și măsurile care sunt prevăzute pentru a genera îmbunătățiri ale stării de conservare.

9. Alte informații relevante privind conservarea ariei naturale protejate de interes comunitar, inclusiv posibile schimbări în evoluția naturală a ariei naturale protejate de interes comunitar;

Aplicarea planului de management integrat va genera schimbări favorabile în evoluția naturală a ariilor naturale protejate.

10. Alte aspecte relevante pentru aria naturală protejată de interes comunitar.

- este prevăzută creșterea suprafeței habitatelor specifice.
- planul prevede diminuarea fragmentării habitatelor și creșterea gradului de conectivitate a habitatelor;
- toate măsurile propuse sunt elaborate astfel încât să genereze efecte positive asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a ariei naturale protejate;
- măsurile propuse prin planul de management au ca scop modificări positive ale dinamicii relațiilor structural și funcționale din cadrul ariilor naturale protejate;

c) Identificarea și evaluarea impactului

Planul de management are ca obiectiv principal îmbunătățirea stării de conservare a biodiversității și a ariilor naturale protejate, în general. Prin urmare toate măsurile propuse prin plan, fundamentate pe realitatea din teren sunt gândite astfel încât să genereze creșterea stării de



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioara
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

conservare a speciilor, habitatelor și a ariilor în ansamblu. Nici una dintre măsuri nu va produce impact negative asupra biodiversității.

Impactul imediat, pe termen mediu și lung va fi pozitiv.

Măsurile aplicate corect, vor genera efecte positive cu atât mai intense, cu cât ne raportăm la un interval mai lung.

- nu se vor pierde habitate, ci se vor amplifica suprafețele;
- prin aplicarea măsurilor, mai ales a celor de restaurare a habitatelor preconizăm, cel puțin o dublare a habitatelor favorabile;
- nu se va produce fragmentare, dimpotrivă, se preconizează creșterea gradului de conectivitate;
- din momentul aplicării planului de management, atât pe termen scurt, mediu și lung speciile vor găsi condiții mai favorabile decât în prezent;
- odată cu aplicarea planului de management și îmbunătățirea condițiilor de habitat, este de așteptat creșterea numerică a populațiilor, probabil și a densității sau extinderea arealelor specifice
- măsurile prevăzute în plan vor genera scăderi ale concentrațiilor de nitrati, nitrați, fosfați din corporile de apă existente pe teritoriul siturilor Natura 2000; aceste concentrații utilizate ca indicatori pot fi monitorizate, dar vor putea fi apreciați și prin intermediul speciilor indicatoare.

d) Măsurile de reducere a impactului

Planul de management este un proiect specific destinate reducerii impactului de toate tipurile de pe teritoriul ariilor naturale protejate. În cuprinsul său, sunt inventariate, cartate și sistematizate toate formele de impact identificate pe teritoriul siturilor Natura 2000, iar măsurile propuse sunt corelate cu reducerea impactului, corectarea, sau chiar anularea lui.

Măsurile propuse reunite într-un plan sistematizat de acțiune sunt menite să ducă la reducerea / eliminarea impactului negativ asupra integrității ariilor naturale protejate. Planul de acțiune, precum și planul cu măsurile restrictive sunt însotite de o eșalonare în timp și de o planificare atentă a fiecărei măsuri, însotită de calendarul de monitorizare, de resursele necesare, precum și de identificarea căilor de obținere a resurselor.



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara

Cod MySMIS 118881

2. Măsurile compensatorii.

Planul de management prevede și compensarea pierderilor de habitate constatate și evaluate în teren prin acțiuni de plantare, refacere, renaturare a habitatelor.

II. Soluțiile alternative

Proiectul finanțat prin POIM oferă o alternativă la situația actuală în care lipsește planul de management al celor trei arii naturale protejate. Până la debutul proiectului, datele privind starea de conservare a ariilor naturale protejate, precum și a resurselor de biodiversitate din cuprinsul lor, erau extrem de sumare, disparate și nestructurate. Prin activitatea de teren, dar și de analiză desfășurată în intervalul 2020-2022, s-au colectat și analizat datele relevante pentru starea de conservare a biodiversității, ceea ce a permis fundamentarea unui plan de management integrat care odată implementat va produce efecte favorabile asupra stării de conservare a ariilor naturale protejate.

Concluzii

Planul de management cuprinde măsurile de management elaborate astfel încât să răspundă nevoii de diminuare/anulare a impactului, și creșterii stării de conservare a biodiversității și a ariilor naturale protejate în general.

Starea de conservare actuală pe specii și habitate se prezintă astfel:

- Habitatul 91E0 se prezintă în stare de conservare nefavorabil proastă deoarece atât suprafață, cât și structura și relațiile structural funcționale sunt grav deteriorate.
- Habitatul 9110 se prezintă în stare de conservare nefavorabil inadecvată, suprafața ocupată este corespunzătoare, în schimb elementele structurale sunt deficitare, ca urmare a impactului antropic, în special gestionării istorice a pădurii.

Starea de conservare a speciilor de pești este sintetizată în tabelul 2.

Tabelul 2. Sinteza stării de conservare a speciilor de pești

Specie	Criteriile majore de evaluare a stării de conservare			Starea de conservare globală - la scara sitului
	Efectivul speciei	Habitatul speciei	Perspective	



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

<i>Aspius aspius</i>	necunoscut	favorabil	favorabil	favorabil
<i>Barbus meridionalis</i>	favorabil	favorabil	favorabil	favorabil
<i>Cottus gobio</i>	nefavorabil-inadecvat	favorabil	favorabil	nefavorabil-inadecvat
<i>Eudontomyzon danfordi</i>	nefavorabil-inadecvat	favorabil	nefavorabil-inadecvat	nefavorabil inadecvat
<i>Gobio kessleri</i>	nefavorabil-inadecvat	favorabil	favorabil	nefavorabil inadecvat
<i>Gymnocephalus schraetser</i>	necunoscut	necunoscut-	necunoscut-	necunoscut-
<i>Hucho hucho</i>	necunoscut	favorabil	nefavorabil-inadecvat	nefavorabil-inadecvat
<i>Leuciscus souffia</i>	nefavorabil-inadecvat	favorabil	favorabil	nefavorabil-inadecvat
<i>Sabanejewia aurata</i>	nefavorabil-inadecvat	favorabil	nefavorabil-inadecvat	nefavorabil-inadecvat
<i>Zingel streber</i>	necunoscut	favorabil	nefavorabil-inadecvat	nefavorabil-inadecvat
<i>Zingel zingel</i>	necunoscut	favorabil	nefavorabil-inadecvat	nefavorabil-inadecvat

Starea de conservare a speciilor de amfibieni este prezentată în tabelul 3.

Tabelul 3. Sinteza stării de conservare a speciilor de amfibieni

Specie	Criteriile majore de evaluare a stării de conservare			Starea de conservare globală - la scara sitului
	Efectivul speciei	Habitatul speciei	Perspective	
<i>Bombina variegata</i>	favorabil	favorabil	favorabil	favorabil
<i>Triturus cristatus</i>	necunoscut	nefavorabil-rău	nefavorabil-inadecvat	nefavorabil-rău
<i>Emys orbicularis</i>	nefavorabil-rău	nefavorabil-inadecvat	nefavorabil-inadecvat	nefavorabil-rău

Starea de conservare a speciilor de păsări este prezentată în tabelul 4.

Tabelul 4: Sinteza stării de conservare a speciilor de păsări din RPSPA

Aria naturală protejată/elemente de interes conservativ	Starea de conservare (F/NI/NR)
<i>Bonasa bonasia</i>	
<i>Anser albifrons</i>	NI
<i>Anser fabalis</i>	NI
<i>Anser anser</i>	NI
<i>Anas penelope</i>	NI
<i>Anas crecca</i>	NI



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

<i>Anas platyrhynchos</i>	NI
<i>Anas acuta</i>	NI
<i>Anas querquedula</i>	NI
<i>Anas clypeata</i>	NI
<i>Aythya nyroca</i>	NI
<i>Aythya ferina</i>	NR
<i>Aythya fuligula</i>	NI
<i>Phalacrocorax carbo</i>	NI
<i>Gavia arctica</i>	NR
<i>Podiceps nigricollis</i>	NI
<i>Larus ridibundus</i>	NI
<i>Sterna hirundo</i>	NI/NR
<i>Alcedo atthis</i>	FV
<i>Ixobrychus minutus</i>	NR
<i>Buteo stellaris</i>	NR
<i>Nycticorax nycticorax</i>	NR
<i>Egretta alba</i>	NI
<i>Ardea purpurea</i>	NR
<i>Ciconia ciconia</i>	NI/FV
<i>Ciconia nigra</i>	NI
<i>Grus grus</i>	NI
<i>Aquila clanga</i>	NI
<i>Aquila pomarina</i>	NI
<i>Pernis apivorus</i>	NR
<i>Circus aeruginosus</i>	NR
<i>Circus cyaneus</i>	NI
<i>Crex crex</i>	NI
<i>Porzana parva</i>	NR
<i>Porzana porzana</i>	NR
<i>Fulica atra</i>	NI/NR
<i>Vanellus vanellus</i>	NI
<i>Gallinago gallinago</i>	NR
<i>Strix uralensis</i>	NR
<i>Asio flammeus</i>	NI
<i>Bubo bubo</i>	NR
<i>Caprimulgus europaeus</i>	NI
<i>Picus canus</i>	NI
<i>Dendrocopos medius</i>	NI
<i>Dryocopus martius</i>	NI
<i>Ficedula albicollis</i>	NI
<i>Ficedula parva</i>	NR
<i>Lanius minor</i>	NI
<i>Lanius collurio</i>	FV

Majoritatea speciilor de pasări din ROSPA sunt în stare de conservare nefavorabil inadecvată, urmate de numeroase specii cu stare de conservare nefavorabil – rea și doar două specii au stare de conservare favorabilă.

Starea de conservare a speciei de mamifer *Lutra lutra* este nefavorabil inadecvată.



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

În ceea ce privește formele de impact, majoritatea sunt de natură antropică, zona fiind puternic antropizată, iar succesul implementării măsurilor de management va depinde mult de implicarea factorilor interesați.

Măsurile de management propuse și corelate încr-un plan de acțiune și de restricții au fost elaborate cu adresabilitate formelor majore de impact pentru reducerea/anularea acestora, ceea ce va avea ca și consecință creșterea gradului de conservare a speciilor și habitatelor.

Măsurile de management propuse, corelate cu presiunile și amenințările care acționează asupra speciilor și habitatelor sunt centralizate în tabelul 5. În formă detaliată se găsesc în planul de management.

Tabelul 5. Sinteza stării de conservare, a presiunilor/amenințărilor și a măsurilor de management propuse pentru fiecare dintre speciile și habitatele de interes comunitar din cele trei arii naturale protejate

Aria naturală protejată/elemente de interes conservativ	Starea de conservare (F/NI/NR)	Presiune P/Amenințare A (cod)	Măsurile active de conservare propuse
Situl Natura 2000 ROSCI Tisa Superioară			
<i>Aspius aspius</i>	F	A02.01, A07, A08, B02, C01.01, D01, F02.03.02, F03.02.03, G01.03, G05.07, H01, H05, H06.01, J01.01J02.05.02, J03.01, J03.02, L08.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A33, A35
<i>Barbus meridionalis</i>	F	A02.01, A07, A08, B02, C01.01, D01, F02.03.02, F03.02.03, G01.03, G05.07, H01, H05, H06.01,	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A33, A35



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

		J01.01J02.05.02, J03.01, J03.02, L08.	
<i>Cottus gobio</i>	NI	A02.01, A07, A08, B02, C01.01, D01, F02.03.02, F03.02.03, G01.03, G05.07, H01, H05, H06.01, J01.01J02.05.02, J03.01, J03.02, L08.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A33, A35
<i>Eudontomyzon danfordi</i>	NI	A02.01, A07, A08, B02, C01.01, D01, F02.03.02, F03.02.03, G01.03, G05.07, H01, H05, H06.01, J01.01J02.05.02, J03.01, J03.02, L08.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A33, A35
<i>Gobio kesslerii</i>	NI	A02.01, A07, A08, B02, C01.01, D01, F02.03.02, F03.02.03, G01.03, G05.07, H01, H05, H06.01, J01.01J02.05.02, J03.01, J03.02, L08.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A33, A35
<i>Gymnocephalus schraetzer</i>	Nec.	A02.01, A07, A08, B02, C01.01, D01, F02.03.02, F03.02.03, G01.03, G05.07, H01, H05, H06.01, J01.01J02.05.02, J03.01, J03.02, L08.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A33, A35



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

<i>Hucho huchو</i>	NI	A02.01, A07, A08, B02, C01.01, D01, F02.03.02, F03.02.03, G01.03, G05.07, H01, H05, H06.01, J01.01J02.05.02, J03.01, J03.02, L08.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A33, A35
<i>Leuciscus souffia</i>	NI	A02.01, A07, A08, B02, C01.01, D01, F02.03.02, F03.02.03, G01.03, G05.07, H01, H05, H06.01, J01.01J02.05.02, J03.01, J03.02, L08.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A33, A35
<i>Sabanejewia aurata</i>	NI	A02.01, A07, A08, B02, C01.01, D01, F02.03.02, F03.02.03, G01.03, G05.07, H01, H05, H06.01, J01.01J02.05.02, J03.01, J03.02, L08.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A33, A35
<i>Zingel streber</i>	NI	A02.01, A07, A08, B02, C01.01, D01, F02.03.02, F03.02.03, G01.03, G05.07, H01, H05, H06.01, J01.01J02.05.02, J03.01, J03.02, L08.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A33, A35
<i>Zingel zingel</i>	NI	A02.01, A07, A08, B02, C01.01, D01, F02.03.02, F03.02.03, G01.03, G05.07,	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A33, A35



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

		H01, H05, H06.01, J01.01, J02.05.02, J03.01, J03.02, L08.	
<i>Bombina variegata</i>	FV	A03.01, A04.02, A07, A08, A10.01, B02, C01.01, D01, E01, E04, F03.02.01, G01, G01.03, G05.01, G05.07, G05.11, H01, H05, H06.01, J01.01, J02.01, J02.03, J03.01, J03.02, L08.	A8, A9, A33, A35, A37
<i>Triturus cristatus</i>	NR	A03.01, A04.02, A07, A08, A10.01, B02, C01.01, D01, E01, E04, F03.02.01, G01, G01.03, G05.01, G05.07, G05.11, H01, H05, H06.01, J01.01, J02.01, J02.03, J03.01, J03.02, L08.	A8, A9, A33, A35, A37
<i>Emys orbicularis</i>	NR	A03.01, A04.02, A07, A08, A10.01, B02, C01.01, D01, E01, E04, F03.02.01, G01, G01.03, G05.01, G05.07, G05.11, H01, H05, H06.01, J01.01, J02.01, J02.03, J03.01, J03.02, L08.	A10, A11, A33, A35, A37
<i>Lutra lutra</i>	NI	A04.02, A07, A08, B02, C01.01, D01, E04, F02.03.02, F03.02.03, G01.03, G05.07,	A12, A13, A14, A15, A18, A21, A22, A23, A24, A33, A35



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

		H01, H05, H06.01, J01.01, J02.03, J03.01, J03.02, J03.03, K03.06, L08.	
91E0	NR	A07, A08, A10.01, B02, B03, B06, C01.01, D01, E01, E04, F03.01, F04.02, G01, G01.03, G05.01, G05.06, G05.07, H05, I01, J01.01, J03.01, J03.02.	A25, A26, A27, A28, A34
Aria Naturala Părtejată Pădurea Ronișoara			
9110	NI	A07, A08, A10.01, B02, B03, B06, C01.01, D01, E01, E04, F03.01, F04.02, G01, G01.03, G05.01, G05.06, G05.07, H05, I01, J01.01, J03.01, J03.02.	A29, A30, A31, A32, A34,
ROSPA Tisa Superioară			
<i>Bonasa bonasia</i>		B02, B03, G05.07, H05, J03.01,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Anser albifrons</i>	NI	A04.02, A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J02.01, J02.03, J03.01, K03.06,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

<i>Anser fabalis</i>	NI	A04.02, A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J02.01, J02.03, J03.01, K03.06,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Anser anser</i>	NI	A04.02, A07, A08, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J02.01, J02.03, J03.01, K03.06,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Anas penelope</i>	NI	A04.02, A07, A08, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, K03.06,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Anas crecca</i>	NI	A04.02, A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, K03.06,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Anas platyrhynchos</i>	NI	A07, A08, C01.01, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.01, J02.03, J03.01, K03.06, L08,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

<i>Anas acuta</i>	NI	A04.02, A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, K03.06,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Anas querquedula</i>	NI	A04.02, A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, K03.06,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Anas clypeata</i>	NI	A04.02, A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, K03.06,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Aythya nyroca</i>	NI	A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Aythya ferina</i>	NR	A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

<i>Aythya fuligula</i>	NI	A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Phalacrocorax carbo</i>	NI	A07, A08, C01.01, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, K03.01, L08,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Gavia arctica</i>	NR	A07, A08, D01, F02.03.02, G05.07, H05, H06.01, J02.01, J02.03, J03.01,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Podiceps nigricollis</i>	NI	A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J02.01, J02.03, J03.01,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Larus ridibundus</i>	NI	A07, A08, C01.01, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J02.01, J02.03, J03.01, L08,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

<i>Sterna hirundo</i>	NI/NR	A07, A08, C01.01, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J02.01, J02.03, J03.01, L08,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Alcedo atthis</i>	FV	A07, A08, C01.01, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J02.01, J03.01, L08,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Ixobrychus minutus</i>	NR	A07, A08, D01, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, J03.02, K03.01,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Botaurus stellaris</i>	NR	A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, J03.02, K03.01,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Nycticorax nycticorax</i>	NR	A07, A08, D01, F02.03.02, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, J03.02, K03.01,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

<i>Egretta alba</i>	NI	A04.02, A07, A08, C01.01, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, K03.01, K03.06, L08,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Ardea purpurea</i>	NR	A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, J03.02, K03.01,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Ciconia ciconia</i>	NI/FV	A03, A03.03, A04.02, A07, A08, C01.01, D01, E04, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.03, J03.01, K03.01, K03.06,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Ciconia nigra</i>	NI	A03, A03.03, A04.02, A07, A08, C01.01, D01, E04, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.03, J03.01, K03.01, K03.06,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Grus grus</i>	NI	A03, A03.03, A04.02, A07, A08, C01.01, D01, E04, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J03.01, K03.06,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

<i>Aquila clanga</i>	NI	A03.03, A04.02, A07, A08, A10.01, C01.01, D01, G05.07, H05, H06.01, J01, J03.01, K03.01, K03.06,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Aquila pomarina</i>	NI	A03.03, A04.02, A07, A08, A10.01, C01.01, D01, G05.07, H05, H06.01, J01, J03.01, K03.01, K03.06,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Pernis apivorus</i>	NR	A07, B02, B03, D01, G05.07, H05, J01, J03.01, J03.02, K03.01,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Circus aeruginosus</i>	NR	A07, A08, D01, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, J03.02, K03.01, K03.06,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Circus cyaneus</i>	NI	A03, A03.03, A07, A08, E04, G05.07, H05, H06.01, J01, J03.01, K03.01, K03.06,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Crex crex</i>	NI	A03, A03.03, A07, A08, D01, F02.03.02, G05.07, H05, H06.01, J01, J03.01, K03.06,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Porzana parva</i>	NR	A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, J03.02,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

<i>Porzana porzana</i>	NR	A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, J03.02,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Fulica atra</i>	NI/NR	A04.02, A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J02.01, J02.03, J03.01, K03.06,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Vanellus vanellus</i>	NI	A03, A03.03, A04.02, A07, A08, C01.01, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J01, J03.01, K03.06,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Gallinago gallinago</i>	NR	A04.02, A04.02, A07, A08, D01, F02.03.02, G01, G05.07, H05, H06.01, J02.01, J02.03, J03.01, J03.02,	A1, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25
<i>Strix uralensis</i>	NR	A07, B02, B03, D01, G05.07, H05, J01, J03.01, J03.02,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Asio flammeus</i>	NI	A04.02, A07, A08, A10.01, C01.01, D01, E04, G05.07, H05, H06.01, J01, J03.01, K03.01, K03.06,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

<i>Bubo bubo</i>	NR	A07, B02, B03, D01, G05.07, H05, J01, J03.01,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Caprimulgus europaeus</i>	NI	A04.02, A07, A08, A10.01, C01.01, D01, E04, G05.07, H05, H06.01, J01, J03.01	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Picus canus</i>	NI	A07, A10.01, B02, B03, D01, G05.07, H05, J01, J03.01, J03.02,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Dendrocopos medius</i>	NI	A07, A10.01, B02, B03, G05.07, H05, J01, J03.01, J03.02,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Dryocopus martius</i>	NI	A07, A10.01, B02, B03, D01, D01, G05.07, H05, H06.01, J01, J03.01, J03.02,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Ficedula albicollis</i>	NI	A07, A10.01, B02, B03, D01, G05.07, H05, J01, J03.01, J03.02,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Ficedula parva</i>	NR	A07, A10.01, B02, B03, D01, G05.07, J01, J03.01, J03.02,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
<i>Lanius minor</i>	NI	A03.03, A04.02, A07, A08, A10.01, C01.01, D01, E04, G05.07, H05, H06.01, J01, J03.01, K03.01,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020
2014-2020

**Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară
și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara**
Cod MySMIS 118881

<i>Lanius collurio</i>	FV	A03.03, A04.02, A07, A08, A10.01, C01.01, D01, E04, G05.07, H05, H06.01, J01, J03.01, K03.01,	A4, A13, A14, A15, A16, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24
------------------------	----	--	---

Planul de acțiune compus din măsuri și interdicții a fost prezentat și analizat cu majoritatea factorilor interesați și responsabili, obținând acordul și disponibilitatea de implicare în implementarea sa.

Întocmit

Expert biolog Marian Monica

Expert biolog Oana Mare Rosca

Asistent de cercetare Vasilescu Bogdan





COMUNICAT PRIVIND CARDUL NAȚIONAL DUPLICAT ÎN ATENȚIA ASIGURĂTOILOR

Incepând cu data de 15.09.2022, asigurații care solicită eliberarea cardului duplicat în cazul pierderii, furtului, deteriorării cardului de sănătate precum și în cazul modificării datelor personale, vor achita suma de 12,97 lei, reprezentând contravaloarea cheltuielilor de producere nu și distribuția acestuia.

Pentru a intra în posesia cardurilor naționale după eliberare, asigurații se vor prezenta la sediul casei de asigurări de sănătate la care au depus cereri de eliberare a acestora.

Asigurații se pot informa despre tipărirea cardului accesând Platforma Informatică pusă la dispoziție de CNAS la adresa:

<http://www.cnas.ro/page/verificare-asigurat.html>.

Director General
Ec. Carmen Prodan

(2273)

“C.N.A.I.R. – SA”
reprezentată DRDP CLUJ,
cu sediul în municipiul Cluj-Napoca,
str. Decebal nr. 128, jud. Cluj,

anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere un acord al proiectului „Pod pe DN 17C km 79+750”, propus a fi amplasat în comuna Moisei, FN, jud. Maramureș.

Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul APM Maramureș, din localitatea Baia Mare, str. Iza nr. 1A, în zilele de luni-joi între orele 8-16,30 și vineri între orele 8-14 și la sediul beneficiarului.

Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș.

(2257)

PUBLICAȚIE DE VÂNZARE

SC AGECOM SA - în reorganizare judiciară, în judecătorești, în redresare, cu sediul social în loc. Baia Mare, str. Universității nr. 41, jud. Maramureș, nr. de înregistrare la RC J24/72/1991 și CUI: RO2950279, prin administrator judiciar REOINSOLV IPURL, desemnat de Tribunalul Maramureș în Ds nr. 996/100/2015, vine la licitație publică, la cel mai mare preț oferit, următoarele bunuri din avereala debitoarei:

Hală prefabricată și birouri, de la locația "Poligon Vechi", Str. Universității, zona B, loc. Baia Mare, jud. Maramureș, având nr. Cadastral 132583 (dezmembrat din CF 108405), Baia Mare, în suprafață construită la sol de 5,423 mp, construită în anul 1971-1974, cadre prefabricate din beton, nu define certificate de performanță energetică, și nu are lift.

Prețul de pornire la licitație este 183.600 euro.

Prețul nu conține TVA. Se adaugă TVA 19%.

Participanții la licitație vor achita, în contul de insolvență al debitoarei, până în ziua licitației, o garanție de 10% din prețul de pornire al licitației; Pasul de licitație este de 5% din prețul de pornire la licitație.

Dacă un eventual adjudecatur nu plătește în termen de 30 de zile diferența de preț, pierde avansul plătit, urmând a se organiza o nouă licitație.

Raportul de evaluare poate fi consultat la biroul administratorului judiciar.

Licitatia va avea loc în data de 12.10.2022, ora 12, la sediul administratorului judiciar REOINSOLV IPURL, din Baia Mare, str. George Coșbuc, nr. 25/A, et. 4, cam. 38, jud. Maramureș.

Informații suplimentare se pot obține la tel: 0745503123, 0749803941.

(2275)

PUBLICATE ONLINE
www.graiul.ro/publicitate



COMUNICAT DE CONTRACTARE SESIUNEA SEPTEMBRIE 2022

ÎN ATENȚIA:

- Furnizorilor de servicii de îngrijiri medicale la domiciliu

În conformitate cu prevederile Art. 196 alin.(3) din Anexa 2 la HG nr. 696/2021 pentru aprobarea pachetelor de servicii medicale și a Contractului cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale, în cadrul sistemului de asigurări sociale pentru anii 2021-2022,

CAS Maramureș declară că procedura de contractare pentru segmentul:

- „Furnizarea de servicii medicale de îngrijiri la domiciliu”

Dosarele de contractare vor fi transmise la CAS MM până la data de 29.09.2022, ora 17, exclusiv în format electronic, asumate fiecare în parte prin semnătură electronică extinsă a reprezentantului legal al furnizorului.

Informații suplimentare inclusiv legate de conținutul dosarelor de contractare se pot obține de la serviciul de specialitate din cadrul instituției tel. 0262215209/139 și de pe site-ul www.casan.ro/casamm la rubrica Informații pentru furnizori - Furnizori de servicii medicale - Informații și anunțuri de contractare 2022 - Sesiunea septembrie respectiv, Documente necesare contractării 2022 - Sesiunea septembrie.

Director General
Ec. Carmen Prodan

(2279)

ANUNȚ PUBLIC privind decizia etapei de încadrare

SC SPEED-LION-TEAM SRL, cu sediul în comuna Desesti, sat Hărnicesti, nr. 3A, județul Maramureș, titular al proiectului „Împfânare și dotare atelier de producție peleti în sat Hărnicesti, comuna Desesti, județul Maramureș”, propus a fi amplasat în comuna Desesti, sat Hărnicesti, nr. 3A, județul Maramureș, anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de către Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, în cadrul procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului, pentru proiectul mai sus menționat.

Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, din localitatea Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș, în zilele de luni - joi, între orele 8 și 16,30, iar vineri, între orele 8 și 14, precum și la următoarea adresă de internet <http://apmm.mnpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii /observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 10 zile de la data publicării anunțului pe pagina de internet a APM Maramureș.

(2280)

ANUNȚ PUBLIC privind decizia etapei de încadrare

HEREȘ CĂLIN RADU PFA, cu sediul în comuna Cupșeni, satul Cupșeni, nr. 84, județul Maramureș, titular al proiectului „Atelier pentru fabricarea jocurilor și jucăriilor”, propus a fi amplasat în comuna Cupșeni, sat Cupșeni, nr. 84, județul Maramureș, anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de către Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, în cadrul procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului, pentru proiectul mai sus menționat.

Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, din localitatea Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș, în zilele de luni - joi, între orele 8 și 16,30, iar vineri, între orele 8 și 14, precum și la următoarea adresă de internet <http://apmm.mnpm.ro>.

Publicul interesat poate înainta comentarii /observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 10 zile de la data publicării anunțului pe pagina de internet a APM Maramureș.

(2281)



RADIO TRANSILVANIA
SIMȚI MUZICA, SIMȚI DIFERENȚA

GRĂDINIȚA CU PROGRAM NORMAL NR. 4,

cu sediul în BAIA MARE, str. GRĂNICERILOR nr. 90, jud. Maramureș, organizează concurs pentru ocuparea funcțiilor contractuale vacante de:

- **ÎNGRIJITOR COPII GRĂDINIȚĂ** - 4 posturi
- **SPĂLĂTOAREASĂ** - 1 post
- **MUNCITOR DE ÎNTREȚINERE** - 1 post
- **BUCAȚĂREASĂ** - 1 post

Concursul se va desfășura la sediul instituției astfel: Dosarele se depun la sediul unității în perioada 23.09.2022-06.10.2022

Proba practică: 17.10.2022, ora 9:00

Proba interviu: 19.10.2022, ora 10:00

Alte detalii, la sediul instituției/avizier sau la nr. de telefon 0745780668, între orele 9:00-16:00.

(2274)

Anunț public privind depunerea solicitării de emitere aviz de mediu

Payer Maria Magdalena, reprezentant al Asociației Heidenroslein, având sediul în str. Unirii 12A/95 și Bilăscu 20/1 - proiect, localitatea Baia Mare, județul Maramureș, beneficiarul finanțării proiectului Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara, Cod MySMIS118881, anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de obținere a avizului de mediu pentru Planul de management pentru ROSCI0251/ROSPA0143/RONPA0590 Tisa Superioară și declanșarea etapei de încadrare.

Prima versiune a Planului de management poate fi consultată la sediul APM MM cu sediul în str. IZA nr. 1A, localitatea Baia Mare, județul Maramureș, de luni până joi între orele 8-16,30 și vineri între orele 8 - 14 și la sediul beneficiarului.

Observații/comentarii și sugestii se primesc în scris la sediul APM MM, în termen de 18 zile lucrătoare de la data publicării anunțului.

(2275)

Anunț public privind depunerea solicitării de emitere aviz de mediu

Payer Maria Magdalena, reprezentant al Asociației Heidenroslein, având sediul în str. Unirii 12A/95 și Bilăscu 20/1 - proiect, localitatea Baia Mare, județul Maramureș, beneficiarul finanțării proiectului Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioară și al ariei naturale protejate Pădurea Ronișoara, Cod MySMIS118881, anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de obținere a avizului de mediu pentru Planul de management pentru ROSCI0358 Pricop Huta Certeze și declanșarea etapei de încadrare.

Prima versiune a Planului de management poate fi consultată la sediul APM MM cu sediul în str. IZA, nr. 1A, localitatea Baia Mare, județul Maramureș de luni până joi între orele 8-16,30 și vineri între orele 8 - 14 și la sediul beneficiarului.

Observații/comentarii și sugestii se primesc în scris la sediul APM MM, în termen de 18 zile lucrătoare de la data publicării anunțului.

(2276)

“C.N.A.I.R. – SA”

reprezentată DRDP CLUJ,
cu sediul în municipiul Cluj-Napoca,
str. Decebal nr. 128, jud. Cluj,

anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiectul „Pod pe DN 18B km 41+083”, propus a fi amplasat în orașul Târgu Lăpuș, FN, jud. Maramureș.

Informațiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul APM Maramureș, din localitatea Baia Mare, str. Iza nr. 1A, în zilele de luni-joi între orele 8-16,30 și vineri între orele 8-14 și la sediul beneficiarului.

Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș.

(2258)

ANUNȚ PUBLIC

PECSI DANIEL, SABOU ESZTER, PECSI FRANCISC și PECSI DANIELA RAMONA, cu domiciliul în Maramureș, mun. Baia Mare, bd. București nr. 19/43 și BOTA LAZAR ADRIAN-CORNEL și BOTA LAZAR DANIELA-PARASCHIVA NICA, având domiciliul în Maramureș, mun. Baia Mare, str. G. Coșbuc nr. 1/19, titular al planului/programului PUZ - ZONAL I Zona de locuit și funcțiuni complementare, Subzona I b-a locuințelor amplasate pe terenurile introduse în intravilan, având interdicția de construire până la aprobată PUZ; PUD, pentru teren situat în Săcălașeni, str. Podul Stanchii f.nr., anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de obținere a avizului de mediu, pentru proiectul/programul menționat și declanșarea etapei de încadrare.

Prima versiune a planului/programului poate fi consultată la sediul APM Maramureș, strada Iza nr. 1A, localitatea Baia Mare, jud. Maramureș, de luni până joi, între orele 9-16, vineri, între orele 9-13.

Observații/comentarii și sugestii se primesc în scris la sediul APM Maramureș, în termen de 18 zile de la data publicării anunțului. (2309)

ANUNȚ PUBLIC
privind decizia etapei de încadrare

HOTICO ION, reprezentant al HOTICO ION I.F., cu sediul în comuna Ieud, sat Ieud nr. 1239A, județul Maramureș, titular al proiectului „Platformă betonată pentru gestionarea gunoiului de grajd”, propus a fi amplasat în comuna Ieud, sat Ieud nr. 1239A, județul Maramureș, anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de către Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, în cadrul procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului, pentru proiectul mai sus menționat.

Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, din localitatea Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș, în zilele de luni - joi, între orele 8 și 16.30, iar vineri, între orele 8 și 14, precum și la următoarea adresă de internet <http://apmmm.anpm.ro>.

Publicul interesat poate începe comentarii /observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 10 zile de la data publicării anunțului pe pagina de internet a APM Maramureș. (2307)

TĂMĂDUTOARE

■ CLARVĂZATOAREA ANASTASIA rezolvă garantat orice problemă. Maria - Sincere mulțumiri Anastasiei care mi-a rezolvat căsătoria fetei, din prima ședință. Ioana - Mi se mulțumiri Anastasiei care m-a rezolvat de beție cu leacuri. Apelați cu încredere, este autorizată! 0744218933, 0764106694. (A4238-22)

MATRIMONIALE

■ MASAJE erotice, preț vechi. Telefon 0744-132021. (A4084-22)

■ TÂNĂR, fără obligații, cauț parteneră pentru prietenie. Telefon 0742-952761. (A4123-22)

■ CAUT doamnă pentru relație, vârstă 30-40 ani. Telefon 0746691515. (A4180-22)

■ BĂRBAT singur caut femeie singură, pentru relație. Telefon 0749-459343. (A4189-22)

■ DOAMNĂ frumoasă, singură, ofer companie. Telefon 0755777143. (A4209-22)

■ DOAMNĂ singură, ofer companie. Telefon 0747942850. (A4210-22)

■ DOMN singur, cauț doamnă/dominoară pentru prietenie. Telefon 0741505078. (A4298-22)

VÂNZĂRI**APART. 2 CAMERE**

■ VÂND apartament 2 camere, decomandat, mobilat, utilat, îmbunătățiri interior/ exterior, str. Bogdan Vodă. Informații telefon 0754349904, 0773939987. (A4190-22)

■ VÂND apartament 2 camere, etaj 3, str. Păltinișului. Telefon 0735-115307. (A4195-22)

Anunț public privind depunerea solicitării de emitere aviz de mediu

Payer Maria Magdalena, reprezentant al Asociației Heidenroslein, având sediul în str. Unirii 12A/95 și Bilașcu 20/1-proiect, localitatea Baia Mare, județul Maramureș, beneficiarul finanțării proiectului **Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioră și al ariei naturale protejate Pădurea Rănișoara, Cod MySMIS118881**, anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de obținere a avizului de mediu pentru Planul de management pentru ROSCI0358 Pricop Huta Certeze și declanșarea etapei de încadrare.

Prima versiune a Planului de management poate fi consultată la sediul APM MM cu sediul în str. IZA, nr. 1A, localitatea Baia Mare, județul Maramureș de luni până joi, între orele 8-16.30, și vineri, între orele 8-14 și la sediul beneficiarului.

Observații/comentarii și sugestii se primesc în scris la sediul APM MM, în termen de 15 zile lucrătoare de la data publicării anunțului. (2276)

Anunț public privind depunerea solicitării de emitere aviz de mediu

Payer Maria Magdalena, reprezentant al Asociației Heidenroslein, având sediul în str. Unirii 12A/95 și Bilașcu 20/1 - proiect, localitatea Baia Mare, județul Maramureș, beneficiarul finanțării proiectului **Managementul participativ al siturilor Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze, Tisa Superioră și al ariei naturale protejate Pădurea Rănișoara, Cod MySMIS118881**, anunță publicul interesat asupra depunerii solicitării de obținere a avizului de mediu pentru Planul de management pentru ROSCI0251/ROSPA0143/RONPA0590 Tisa Superioră și declanșarea etapei de încadrare.

Prima versiune a Planului de management poate fi consultată la sediul APM MM cu sediul în str. IZA, nr. 1A, localitatea Baia Mare, județul Maramureș de luni până joi, între orele 8-16.30, și vineri, între orele 8-14 și la sediul beneficiarului.

Observații/comentarii și sugestii se primesc în scris la sediul APM MM, în termen de 15 zile lucrătoare de la data publicării anunțului. (2277)

CONFORM CU ALCOOL ORIGINAL

■ VÂND apartament 3 camere, cu beci și garaj, pe str. Republicii, zona Liana. Telefon 0722-904215. (A4217-22)

CASE

■ În apropiere vână casă, curent, apă, baie, 32 ari. Telefon 0740212398. (A4261-22)

TERENURI

■ VÂND teren 36 ari, în Groși, str. Primăverii. Telefon 0742400012. (R328-22)

■ VÂND teren intravilan, 36 ari, Tăuții Măgherăuș/Apa Sărătă, parcelabil. Telefon 0745821412. (A4181-22)

AUTO-MOTO-VELO

■ VÂND Mercedes, clasa B, 160.000 km, preț 3.000 euro, negociabil și frigider, 600 lei, negociabil. Telefon 0770409401. (A4218-22)

■ VÂND autoutilitară N1 Volkswagen, 9 KVF, Cady, an fabricație 2003, cap.1896 cmc, motorină, consum foarte mic, înmatriculată persoană fizică (în Maramureș), toate actele în regulă și în perfectă stare de funcționare. 0758667933. (A4271-22)

ANIMALE

■ VÂND junincă, trebuie să fete luna viitoare. Telefon 0749170230. (A4231-22)

■ VÂND vacă cu vițel de 4 ani, preț 6000 lei. Telefon 0751789123. (A4257-22)

■ VÂND broască țesătoasă + acvariu. Telefon 0755622139. (A4277-22)

DIVERSE

■ VÂND cavou 2 persoane la Cimitirul Horea I. Telefon 0746902567. (A3879-22)

■ VÂND podele grajd. Telefon 0752980488. (A4127-22)

■ VÂND loc de veci, dublu, lângă capela cimitirului Horea I. 0744-893850. (A4079-22)

■ VÂND centrală nouă pe lemne, de inox. 0727180457. (A4020-22)

■ VÂND mere neculcate. Telefon 0741126672. (A4186-22)

CUMPĂRĂRI

■ CUMPĂR mașini Programul Rabla. Oferim transport și radiere incluse. 0748428779. (A321-22)

■ CUMPĂR autoturisme pentru programul Rabla. Telefon 0748-055158. (A4028-22)

■ CUMPĂR pene de gâscă, vechi și noi. Telefon 0753500698. (A4128-22)

■ CUMPĂR autoturism Programul Rabla. Preț bun. Seriozitate. 0757-066023. (A4179-22)

■ CUMPĂR centrale second și flori de mină. Telefon 0742343529. (A4193-22)

■ CUMPĂR garaj, zona Victor Babeș - Iuliu Maniu. Telefon 0745-070951. (A4276-22)

■ CUMPĂR auto, cu sau fără acte. Telefon 0751956287. (A4294-22)

■ CUMPĂR fată în chirie, bd. Traian. Telefon 0787720706. (A4301-22)

PRESTĂRI SERVICII CONSTRUCȚII

■ EXECUTĂ acoperișuri, cabane, terase, căsuțe de vacanță, reparăm balcoane, porți, terase. Echipă serioasă! Facem curățenie la terminarea lucrării. Reducem 15% pensionari. 0750868762 (Nicu). (A3811-22)

■ REPARAȚII de urgență, acoperișuri, hidroizolații, sisteme pluviale. Telefon 0756637012. (R931-22)

■ EXECUTĂM morante, cavori, recondiționări și cruci. Prețuri accesibile! Calitate și experiență! 0751903334. (A4138-22)

■ EXECUTĂM garduri, trotuar, amenajări curți, drenaje, fundații case. 0749701575. (A4146-22)

■ EXECUTĂ acoperișuri case, blocuri, finisaje interioare, exterioare. Prețuri avantajoase. Telefon 0759145261. (A4157-22)

■ CAROTĂM găuri în beton, diametru până la 205mm. Telefon 0746-325550. (A4000-22)

■ CONSTRUCȚII Andrei Imobiliare execută lucrări: case la roșu, amenajări interioare/exterioare, finisaje, tot ce ține de construcții. Oferim servicii de calitate. Alege să lucrezi cu noi! Telefon 0749911217. (A4200-22)

■ CONSTRUCȚII, zugrăveli, gresie, parchet, izolări, montat ușă, execut. Telefon 0747-883869. (A4211-22)

► continuare în pag. 15



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

CABINET SECRETAR DE STAT

Nr. DB/R/12433/ 23.05.2022

Către: Doamna Maria Magdalena Payer
Asociația Heidenroslein, Președinte
Ref. la: limite utilizabile pentru siturile Natura 2000 ROSCI0251 - Tisa Superioară, ROSPA0143
Tisa Superioară și ROSCI0358 - Pricop - Huta - Certeze în procesul de elaborare a
planului de management

Stimată Doamnă Președinte,

Având în vedere adresa dvs. nr. AH/001/02.05.2022, înregistrată cu nr. R/12433/03.05.2022 la Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, prin care solicitați clarificări cu privire la setul de limite utilizabile pentru siturile Natura 2000 ROSCI0251 - Tisa Superioară, ROSPA0143 Tisa Superioară și ROSCI0358 - Pricop - Huta - Certeze, vă comunicăm următoarele:

Limitele ariilor naturale protejate rezultate din proiectul INSPIRE implementat de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor în perioada 2013 - 2015 au fost aprobată prin *Ordonanța de urgență nr. 49/2016 pentru modificarea Legii nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate*. Setul de limite include limitele siturilor Natura 2000 ROSCI0251 - Tisa Superioară, ROSPA0143 Tisa Superioară și ROSCI0358 - Pricop - Huta - Certeze și este publicat pe pagina web a autorității publice centrale pentru protecția mediului la link-ul următor: <http://www.mmediu.ro/articol/date-gis/434>.

Agenția Națională de Cadastru și Publicitate Imobiliară a actualizat, la începutul anului 2022, limitele unităților administrative ale României. În aceste condiții, s-a creat o discrepanță între limitele ariilor protejate sus-menționate și limitele unităților administrative peste care acestea se suprapun. În acest context, în vederea elaborării planurilor de management pentru siturile Natura 2000 ROSCI0251 - Tisa Superioară, ROSPA0143 Tisa Superioară și ROSCI0358 - Pricop - Huta - Certeze vă invităm să utilizați limitele siturilor menționate pe situl autorității publice centrale pentru protecția mediului. Cu toate acestea, vă rugăm ca în procesul de cartare a distribuției speciilor și habitatelor să vă limitați la cartarea acestora doar pe suprafața care se suprapune teritoriului României conform informațiilor Agenției Naționale de Cadastru și Publicitate Imobiliară.

Cu stimă,

Secretar de Stat
Robert - Eugen SZÉP

Ordin de plata buget**Detalii client**

Numar ordin: 30
Nume platitor: ASOCIATIA HEIDENROSLEIN
Cod fiscal/CNP: 13964563

Detalii transfer

Cont platitor: RO76BTRL02501205129510XX
Nume beneficiar: APM Maramures
Trezorerie: TREZORERIA
Cont beneficiar: RO12TREZ43620330108XXXXX
Cod fiscal beneficiar: 3627307
Suma: 500.00
Detalii plata: taxa aviz Planul de management pentru ROSCI0251, ROSPA0143,
RONPA0590 Tisa Superioara
Data crearii: 31.08.2022
Referinta tranzactiei: 025ETRZ222430110
Data tranzactiei: 31.08.2022
Tip transfer: Normal
Semnatari: PAYER MARIA-MAGDALENA



Semnatura platitor