



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
Nr.PROIECT din 08.09.2020

Ca urmare a notificării adresate de **FUNDAȚIA CONSERVATION CARPATHIA**, cu sediul în mun.Brașov, Sos.Cristalinului, nr.12, jud.Brașov privind „**Planul de management al Sitului Natura 2000 ROSCI0381 Râul Târgului – Argeșel - Râușor**, jud.Argeș înregistrată la APM Arges cu nr.25957 din 05.11.2019, în baza:

- *HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;*
- *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- *HG nr.1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările și completările ulterioare;*
- *OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Ord. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Ord. nr.2387/2011 pentru modificarea Ord. nr.1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.*
- *Ord. nr. 46/2016 din 12 ianuarie 2016 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.*

**Agenția pentru Protecția Mediului Argeș**

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul Comitetului Special Constituit din data de 16.12.2019, a completărilor înaintate cu nr.9546/04.05.2020 și nr.16535/10.08.2020 și punctelor de vedere înaintate în format electronic de către membrii CSC până la data de 09.06.2020;
- a adresei Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor nr. 14033/RCP/18.07.2016, privind delegarea de competență a emiterii Deciziei etapei de încadrare;
- în conformitate cu prevederile art. 11, alin. (3) și a anexei nr.1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat;

decide:

„**Planul de management al Sitului Natura 2000 ROSCI0381 Râul Târgului – Argeșel - Râușor**, jud.Argeș **nu necesită evaluare de mediu și nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**”



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



I. Motivele care au stat la baza luării deciziei de încadrare în procedura de evaluare strategică de mediu a " Planul de management al Sitului Natura 2000 ROSCI0381 Râul Târgului –

**Argeșel – Râușor"** sunt următoarele:

- planul de management este necesar pentru managementul conservării sitului Natura 2000 ROSCI0381 Raul Targului – Argesel - Rausor;
- planul de management are ca scop general:
  - *obiectivele Planului de Management* vizează asigurarea unui statut de conservare favorabil al speciilor și habitatelor naturale de interes conservativ național și/sau comunitar, gestionarea durabilă a resurselor naturale și conservarea peisajului actual prin menținerea și încurajarea activităților antropice tradiționale, asigurarea bazei de informații/date referitoare la speciile pentru care a fost declarată aria naturală protejată, inclusiv starea de conservare a acestora, cu scopul de a oferi suportul necesar pentru managementul conservării biodiversității și evaluarea eficienței managementului, promovarea și aplicarea unor forme de vizitare și turism în concordanță cu obiectivele de conservare ale sitului, îmbunătățirea atitudinii populației față de valorile naturale ale sitului, prin informare, conștientizare, implicare și educare a tinerei generații în spiritul protecției naturii
  - *scopul Planului de Management* este acela de a promova un model de gestiune care să permită dezvoltarea durabilă a comunităților umane și conservarea speciilor și habitatelor de interes comunitar, a diversității biologice și a celorlalte valori ale mediului natural din situl Natura 2000 ROSCI0381 Raul Targului – Argesel - Rausor;
  - *principiile Planului de Management* urmăresc trasarea unor linii generale pe care se va sprijini acțiunea de realizare a planului de management. În acest sens se urmărește implementarea principiilor abordării ecosistemice și holistice cu privire la aplicarea celor mai adecvate măsuri de conservare și protecție a ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor, ținând cont de obiectivele sitului de importanță comunitară.
  - planul de management al ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor constituie documentul principal care descrie, evaluează, include și reglementează activitățile ce se derulează în interiorul suprafeței sitului pentru a se asigura atingerea obiectivului general de conservare pentru care acesta a fost desemnat;
  - planul de management, în conformitate cu principiul conservării biodiversității și cu cel al dezvoltării durabile, integrează obiectivele de conservare a biodiversității cu cele de dezvoltare socio - economică ale comunităților locale și gestionarilor resurselor naturale, având prioritate obiectivele de conservare, conform scopului/tipului de arie naturală protejată și speciilor/habitatelor de interes comunitar ce au stat la baza declarării sale.
  - *OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare ( art.28, alin.2).*

## **1. Descrierea ariei naturale protejate vizate de Planul de management**

### **1.1 Aria naturală protejată vizată de Planul de management**

Situl de importanță comunitară ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor nu se suprapune cu nicio altă arie naturală protejată. Se învecinează la nord cu ROSCI0122 Munții Făgăraș și la est cu RONPA0011 Parcul Național Piatra Craiului, ROSCI0194 Piatra Craiului și ROSPA0165 Piatra Craiului.

### **1.2 Localizarea ariei naturale protejate vizate de Planul de management**

Situl Natura 2000 ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor este localizat în partea nord-estică a județului Argeș, pe clina sudică a Masivului Iezer-Păpușa, din Munții Făgăraș. Coordonatele centrale ale sitului sunt 45°26'58" latitudine nordică și 25°3'32" longitudine sudică.

Localizarea ariei/ariilor naturale protejate



Codul și denumirea ariei naturale protejate	Suprafața (ha)	Regiunea biogeografică*	Județul	Localități (orașe, comune, sate)	
				Localitate	Suprafața (ha)
ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor	13175,90	Alpină	Argeș	Albeștii de Muscel	1336,21
			Argeș	Bughea de Sus	5,62
			Argeș	Lerești	6367,61
			Argeș	Nucșoara	4,38
			Argeș	Rucăr	4095,55
			Argeș	Valea Mare Pravăț	1365,56
			Brașov	Zărnești	1,06

Pentru valoarea conservativă a sitului, îl constituie rolul de **coridor ecologic** al sitului Natura 2000 ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor, care asigură conectivitatea sitului ROSCI0122 Munții Făgăraș la vest - nord-vest cu ROSCI0194 Piatra Craiului la est, de aici continuându-se cu ROSCI0102 Leaota și ROSCI0013 Bucegi.

### 1.3 Limitele sitului Natura 2000 ROSCI0381

Limitele oficiale, în momentul elaborării Planului de management, ale sitului Natura 2000 ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor sunt cele aprobate prin Ordinul ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, cu modificările și completările ulterioare.

Limitele sitului Natura 2000 ROSCI0381 sunt prezentate în cele ce urmează

#### Limita nordică

În nord situl se învecinează cu situl Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș, trecând de la Vest la Est prin următoarele puncte: Vârful Obârșia - 2314 m, Vârful Iezerul Mic - 2409 m, Vârful Cățunu - 2319 m, Vârful Târâtoasa - 2172 m, Vârful Văcarea - 2068 m, culmea Văcarea la limita dintre golul alpin și pădure trece prin borna silvica 38, continuă pentru 600 m pe limita dintre parcelele silvice 20 și 21, trece prin parcela 20 și coboară pe versant până la confluența pâraielor Bătrâna și Cuca - borna silvica 166.

De la confluența limita urcă în direcția Nord-Vest între parcelele silvice 97 și 98 către vârful Găinașul Mare - 1826 m (trecând prin bornele silvice 164, 168, 169 162, 161 - UP V Lerești), de unde coboară prin parcela 73 în valea Argeșelului, în apropierea obârșiei acestuia, și urcă în Muntele Găinașul Mic, până în culmea ce desparte bazinele râurilor Argeșel și Râușor.

Limita merge pe culmea ce separă valea Argeșel de valea Râușor către Nord, pentru aproximativ 1km, apoi coboară printre parcelele silvice 88 și 87 - UP II Râușor (Rucăr) până la borna 181 din valea Râușorului, urcă printre parcelele silvice 94 și 95 până la borna 192, de unde cotește către Nord-Vest și urcă pe Plaiul Boteanu pentru 600 m, de unde coboară către Est în șaua Steghia, trecând printre parcelele 79 și 44 (bornele 102, 103 și 168) și urcă în Vârful Plaghia - 1586 m (borna 154).

Din vârf cotește către Nord pe limita dintre parcelele silvice 73 și 78 (borna 161), 74 și 77 (bornele 166, 162), 75 și 76 (bornele 164 și 389) și 75 și 192, ajungând la confluența pâraielor Cascoe și Puturosu (borna 160). În continuare limita urmărește firul pârâului Cascoe până la confluența cu râul Dâmbovița (borna 201), pe care îl urmărește către Nord până la confluența râului Dâmbovița cu pârâul Tămaș, de unde cotește către Est și urmează pârâul Tămaș până la borna 217. Din acest punct urcă pe pârâul care separă parcelele silvice 106 și 108 până la borna 219, de unde străbate parcela 107 pe linia de cea mai mare pantă până în muchia Tămașului la 250 m Nord de Curmătura Foi. Aici se termină limita comună cu situl Munții



Făgăraș și se învecinează cu situl Piatra Craiului (ROSCI0194).

#### Limita estică

În continuare limita urmărește muchia Tămașului către Sud-Est până în Vârful Tămășel - 1656 m (trece prin bornele 220, 221 și 224), apoi cotește către vest pe Piscul Tămășelului (străbate bornele 247, 227, 229, 231, 234, 243, 240 și 242) până la confluența pârâului Valea Dragoslovenilor cu râul Dâmbovița (borna 269).

Limita continuă pe râul Dâmbovița către Sud, străbătând satul Sățic din comuna Rucăr, până la barajul Sățic, acolo unde se termină și limita comună cu situl Piatra Craiului.

#### Limita sudică

De la baraj limita urcă pe pârâul Valea Tulpinilor către Sud-Est și iese în golul muntelui Drăganu, pe care îl străbate de la Est la Vest până în culmea care desparte bazinul râului Dâmbovița de cel al Râușorului. Din culme merge pentru 600 m către Sud (bornele 234 și 235), ajunge în apropierea Vârful Piscul lui Butie - 1172 m (borna 236), cotește către Vest și coboară prin pârâul Purcărețului (bornele 239, 229 și 220) până la confluența cu Râușorul.

Limita merge pe firul văii Râușorului către Nord pentru 1 km, de unde cotește către Vest și urcă pe culmea dintre parcelele 51 și 52, culme care separă în același timp și valea Porcului de valea Oarzănei (străbate bornele 116, 113, 120 și 111), până în culmea dintre bazinul Râușorului și Argeșelului (borna 118).

De aici, limita merge către Sud pe culme (bornele 149, 109, 106, 151, 104, 153, 155, 157, 161, 162, 164 și 166), trece prin golul muntelui Căpitanu până în Vârful Căpitanu, de unde coboară către Vest în valea Argeșelului prin parcela 91 până la borna 180, urmărește Argeșelul către Sud pentru 300 m până la borna 260 și urcă spre Vest pe Pârâul lui Țap până în culmea dintre râurile Argeșel și Târgului.

Limita ține culmea spre nord până în Vârful Dobriașul Mic - 1481 m, cotește către vest urmărind limita dintre pășune și pădure și coboară prin culmea Dobriașul în Râul Târgului la borna 86. Urcă pe firul văii râului Târgului către Nord pentru 550 m la borna 22, după care urcă spre Vest între parcelele 12 și 13 (bornele 20, 23, 25, 136, 27 și 116) și ține limita de Nord dintre golul muntelui Lalu Mare și pădure. De la borna 116 cotește spre nord și continua între parcelele 57 și 17 (bornele 115, 28, 112, 110, 80) până în golul muntelui Zănoaga, unde cotește către Vest, trece prin bornele silvice 23, 24, 25, 26 și 39, străbate muntele Boldu și ține culmea Portăreasa către nord-nord-vest până în Vârful Obârșia.

### **1.3 Habitate de interes conservativ în baza cărora a fost declarată aria naturală protejată**

Trei tipuri principale de ecosisteme acoperă suprafața sitului: ecosisteme forestiere, ecosisteme de pajiști și de tufărișuri subalpine.

Formularul standard al ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor menționează următoarele 10 tipuri de habitate:

- 9110 Păduri de fag de tip Luzulo-Fagetum - 7.072 ha
- 91E0\* Păduri aluviale cu *Alnus glutinosa* și *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)- 128 ha;
- 91V0 Păduri dacice de fag (Symphyto-Fagion) – 898ha;
- 9410 Păduri acidofile de *Picea abies* din regiunea montană (Vaccinio-Piceetea) 2.863ha;
- 3220 Vegetație herbacee de pe malurile râurilor montane - 0,1-0,5 ha;
- 4070\* Tufărișuri cu *Pinus mugo* și *Rhododendron myrtifolium* – 82ha;
- 4060 Tufărișuri alpine și boreale - 175 ha;
- 6430 Comunități de lizieră cu ierburi înalte higrofile de la nivelul câmpiilor, până la cel montan și alpin - 1-5 ha;
- 6230\* Pajiști montane de *Nardus bogate* în specii pe substraturi silicioase - 1.040 ha;
- 8110 Grohotișuri silicioase din etajul montan până în cel alpin (*Androsacetalia alpinae* și



*Galeopsietalia ladani*).

În urma studiilor realizate în teren, nu a fost identificat habitatul 8110 Grohotișuri silicioase din etajul montan până în cel alpin (*Androsacetalia alpinae* și *Galeopsietalia ladani*).

În schimb, a fost identificat un alt tip de habitat - 6150 Pajiști boreale și alpine pe substrat silicatic, care ocupă o suprafață importantă pe teritoriul ariei protejate.

#### **1.4 Specii de floră și faună de interes conservativ pentru care a fost declarată aria naturală protejată**

Formularul standard al sitului de importanță comunitară, menționează ca fiind prezente pe teritoriul ariei protejate următoarele specii:

- a) specii de mamifere: urs - *Ursus arctos*, lup - *Canis lupus*, râs - *Lynx lynx*;
- b) specii de amfibieni: buhaiul de baltă cu burtă galbenă - *Bombina variegata*, tritonul carpatic - *Triturus montandoni*;
- c) specii de pești: zglăvoaca - *Cottus gobio*;
- c) specii de nevertebrate: carabul amfibiu - *Carabus variolosus*, croitorul alpin - *Rosalia alpina*

##### **1.4.1 Plante inferioare**

Plantele inferioare de interes comunitar, incluse în Anexa II a Directivei 92/43/CEE a Parlamentului European și a Consiliului privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică, nu fac obiectul declarării și managementului ariei protejate.

Sunt necesare cercetări ulterioare pentru eventuala identificare a prezenței acestora pe teritoriul sitului.

##### **1.4.2. Plante superioare**

Plantele superioare de interes comunitar, incluse în Anexa II a Directivei 92/43/CEE a Parlamentului European și a Consiliului privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică, nu fac obiectul declarării și managementului ariei protejate.

##### **1.4.3 Nevertebrate**

În Formularul Standard al sitului Natura 2000 ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor sunt menționate 2 specii, care au fost identificate și în teren: carabul amfibiu - *Carabus variolosus* și croitorul alpin - *Rosalia alpina*.

##### **1.4.4 Ihtiofaună**

În Formularul Standard al sitului Natura 2000 ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor este menționată o singură specie, care a fost identificată și în teren: zglăvoacă - *Cottus gobio*.

##### **1.4.5 Herpetofaună**

Speciile de reptile de interes comunitar, incluse în Anexa II a Directivei 92/43/CEE a Parlamentului European și a Consiliului privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică, nu fac obiectul declarării și managementului ariei protejate.

Sunt necesare cercetări ulterioare pentru eventuala identificare a prezenței acestora pe teritoriul sitului.

Dintre speciile de amfibieni interes comunitar sunt menționate buhaiul de baltă cu burtă galbenă - *Bombina variegata* și tritonul carpatic - *Triturus montandoni*.

##### **1.4.6 Avifaună**

Speciile de păsări de interes comunitar, incluse în Directiva Consiliului Europei 2009/147/CE referitoare la conservarea speciilor de păsări care trăiesc în mod natural în stare de sălbăcie pe teritoriul european al Statelor Membre, nu fac obiectul declarării și managementului ariei protejate.

##### **1.4.7 Mamifere**

Dintre speciile de interes comunitar/național în Formularul Standard al sitului Natura 2000 ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor sunt menționate: *Ursus arctos*, *Canis lupus*, *Lynx lynx*.

##### **1.4.8 Alte specii de floră și faună relevante pentru aria naturală protejată:**

*Parnassius mnemosyne* (Linnaeus 1758 Fluturele Apollo negru); *Anguis fragilis* (Șarpe de sticlă); *Bufo bufo* (broasca raioasă brună); *Lacerta agilis* (Șopârlă de câmp); *Natrix natrix*



(Șarpele de casă); Podarcis muralis(Șopârla de ziduri), Rana temporaria (Broască roșie de munte); Salamandra salamandra (Salamandră); Triturus alpestris (Tritonul alpin); Triturus vulgaris (Tritonul comun); Zootoca vivipara (Șopârla de munte).

**Obiectivele Planului de Management al sitului ROSCI0381 Raul Targului – Argesel - Rausor vizează: obiective generale și obiective specifice acestora, după cum urmează:**

1 **Obiectivele generale** reprezintă țintele, ce trebuie atinse, pe termen lung, în urmărirea îndeplinirii scopului Planului de management:

- conservarea și managementul biodiversității (al speciilor și habitatelor de interes conservativ);
- inventarierea/evaluarea detaliată și monitoringul biodiversității;
- administrarea și managementul efectiv al ariei naturale protejate și asigurarea durabilității managementului
- comunicare, educație ecologică și conștientizarea publicului
- utilizarea durabilă a resurselor naturale
- turismul durabil (prin intermediul valorilor naturale și culturale)

2. **Obiective specifice**

- Conservarea și managementul biodiversității (al speciilor și habitatelor de interes conservativ)
- Asigurarea conservării speciilor de interes pentru aria protejată, în sensul menținerii sau îmbunătățirii stării de conservare favorabile a acestora
- Asigurarea conservării habitatelor de interes pentru aria protejată, în sensul menținerii sau îmbunătățirii stării de conservare favorabile a acestora
- Inventarierea/evaluarea detaliată și monitoringul biodiversității
- Realizarea/actualizarea inventarelor (evaluarea detaliată) pentru speciile de interes conservativ
- Realizarea/actualizarea inventarelor (evaluarea detaliată) pentru habitatele de interes conservativ
- Realizarea monitorizării stării de conservare a speciilor de interes conservativ
- OS6 Realizarea monitorizării stării de conservare a habitatelor de interes conservativ
- Administrarea și managementul efectiv al ariei naturale protejate și asigurarea durabilității managementului
- Realizarea unor studii și documentații în vederea obținerii informațiilor necesare managementului eficient al ariei protejate
- Asigurarea logisticii necesare pentru administrarea eficientă a ariei naturale protejate
- Dezvoltarea capacității personalului implicat în administrarea/managementul ariei naturale protejate
- Asigurarea finanțării/bugetului necesar pentru implementarea planului de management
- Urmărirea respectării regulamentului și a prevederilor planului de management
- Monitorizarea implementării planului de management
- Realizarea raportărilor necesare către autorități
- Comunicare, educație ecologică și conștientizarea publicului
- Elaborarea/actualizarea Strategiei și a Planului de acțiune privind conștientizarea publicului
- Implementarea Strategiei și a Planului de acțiune privind conștientizarea publicului
- Educația ecologică a tinerilor în concordanță cu obiectivele de conservare ale sitului
- Utilizarea durabilă a resurselor naturale
- Promovarea utilizării durabile a resurselor
- Turismul durabil (prin intermediul valorilor naturale și culturale)
- Elaborarea Strategiei de management a vizitatorilor
- Implementarea Strategiei de management a vizitatorilor



În conformitate cu prevederile OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice aprobată prin Legea 49/2011:

- **art.21, alin.4:** "Respectarea planurilor de management și a regulamentelor este obligatorie pentru administratorii ariilor naturale protejate, pentru autoritățile care reglementează activități pe teritoriul ariilor naturale protejate, precum și pentru persoanele fizice și juridice care dețin sau care administrează terenuri și alte bunuri și/sau care desfășoară activități în perimetrul și în vecinătatea ariei naturale protejate"
- **art 21. alin.6:** „Autoritățile locale și naționale cu competențe și responsabilități în reglementarea activităților din ariile naturale protejate sunt obligate să instituie, de comun acord cu administratorii ariilor naturale protejate și, după caz, cu autoritatea publică centrală pentru protecția mediului și pădurilor, măsuri speciale pentru conservarea sau utilizarea durabilă a resurselor naturale din ariile naturale protejate, conform prevederilor planurilor de management".

### 1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special, la:

- a) gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor:
  - planul creează un cadru pentru proiecte și alte activități prin:
    - prevederi ale OUG 57/2007, cu modificările ulterioare, art.21, alin.4;5;6
    - prevederi din Regulamentul privind avizarea de către custode a planurilor și activităților.
- b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele – În conformitate cu prevederile OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice aprobată prin Legea 49/2011, art.21, alin.5: "Planurile de amenajare a teritoriului, cele de dezvoltare locală și națională, precum și orice alte planuri de exploatare/utilizare a resurselor naturale din aria naturală protejată vor fi armonizate de către autoritățile emitente cu prevederile planului de management";
- c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile –planul de management al sitului **al situl ROSCI0381 Raul Targului – Argesel - Rausor** este necesar pentru managementul conservării ariei naturale protejate de interes comunitar;
- d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program: nu este cazul
- e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu – s-au luat în considerare prevederile: legislatia de mediu în vigoare

### 2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:

- a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor – nu este cazul
- b) natura cumulativă a efectelor – nu este cazul;
- c) natura transfrontieră a efectelor - nu este cazul;
- d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor) – nu este cazul;
- e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate) – nu este cazul;
- f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:
  - a. caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural – nu este cazul;
  - b. depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului – nu este cazul;
  - c. folosirea terenului în mod intensiv – nu este cazul;



- g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional: nu este cazul

<b>Măsuri de management</b>
Diminuarea până la eliminare a utilizării insecticidelor în pădure.
Monitorizarea populațiilor speciilor de nevertebrate în sit.
Desfășurarea unei campanii de informare și conștientizare privind importanța speciilor de nevertebrate protejate
Adaptarea managementului forestier în sensul menținerii unui echilibru între arborii cu vârste diferite
Menținerea calității și mărimii habitatului speciilor de coleoptere în sit.
Menținerea a 5% din cantitatea de lemn uscat.
Eliminarea sau ținerea sub control a speciilor alohtone și copleșitoare
Se va evita ca lucrările silviculturale să aibă o intensitate mare și se va avea în vedere păstrarea în compoziția pădurilor a speciilor autohtone și a unei consistențe ridicate a arboretelor.
Limitarea/interzicerea extragerii din marginea pădurii, din luminișuri, poieni și margini de drum forestier a arborilor căzuți sau a lemnului mort aflat în contact cu solul de către localnici pentru uz gospodăresc.
Controlul speciilor alohtone și invazive
Interzicerea schimbării modului de utilizare a terenului
Menținerea arborilor vârstnici, parțial uscați și a lemnului mort
Interzicerea folosirii pesticidelor în pădure
Monitorizarea/ limitarea activităților cu potențial impact negativ asupra stării de conservare a habitatului
Monitorizarea instalării unor specii indicatori ai degradării habitatului
Continuarea identificării și cartării habitatelor de interes comunitar/național
Continuarea identificării și cartării distribuției speciilor de interes comunitar/național
Continuarea inventarierii, detalierea distribuției și realizarea studiului privind rolul de coridor ecologic respectiv circulația carnivorelor mari între Făgăraș-lezer Păpușa-Piatra Craiului-Leaota
Realizarea unui studiu privind reconstrucția ecologică a galeriilor de anini (91E0)
Elaborarea planului de monitorizare a speciilor și habitatelor de interes conservativ
Actualizarea permanentă a informațiilor privind habitatele de interes conservativ prin monitorizarea acestora
Actualizarea permanentă a informațiilor privind speciile de interes conservativ prin monitorizarea acestora
Evaluarea anuală a stării de conservare a habitatelor de interes conservativ și a speciilor de interes conservativ
Aplicarea corectă a amenajamentelor silvice inclusiv prin evitarea plantațiilor excesive cu molid în habitatele 9110, 91V0
Predarea în pază a suprafețelor de fond forestier care nu au servicii de pază și asigurarea administrării fondului forestier
Realizarea activităților de reconstrucție ecologică a habitatelor forestiere afectate de tăieri necontrolate
Evitarea punerii în valoare a arboilor în care se regăsesc cuiburi active, vizibile de păsări
Realizarea unui studiu socio economic privind eventualele pierderi economice ale proprietarilor/administratorilor de terenuri în sit datorate implementării regimului de arie naturală protejată
Asigurarea de echipament de teren adecvat și autovehicule pentru patrulare,



implementare sistem informatic GIS
Realizarea, montarea și întreținerea panourilor indicatoare, panourilor de avertizare și a panourilor informative pentru evidențierea limitelor ariei naturale protejate
Efectuarea lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor tinere conform planurilor prevăzute în amenajamentele silvice aprobate și aflate în vigoare, cu dirijarea compoziției arboretelor înspre tipul fundamental de pădure și înspre structuri (orizontale și verticale) cât mai diversificate
Menținerea, respectiv refacerea unor structuri orizontale și verticale ale arboretelor cât mai diversificate prin aplicarea tratamentelor silvotehnice (tăieri de regenerare ale arboretelor) conform planurilor prevăzute în amenajamentele silvice aprobate și aflate în vigoare
Menținerea arborilor parțial uscați, bătrâni sau doborâți; 7 astfel de arbori/ha.
Interzicerea reîmpăduririlor și a completărilor utilizând specii străine (alohtone), necaracteristice tipului natural fundamental de pădure, precum și controlul reîmpăduririlor utilizând o singură specie
Actualizarea inventarelor prin evaluarea detaliată și monitorizarea stării de conservare a speciilor existente in sit
Actualizarea inventarelor prin evaluarea detaliată și monitorizarea stării de conservare a habitatelor sitului
Managementul adecvat al pășunatului
Interzicerea/limitarea utilizării mijloacelor auto: ATV, motociclete, autovehicule, în zonele unde se găsesc aceste habitate.
Aplicarea consecventă a regulii privind interzicerea depozitării de deșeuri.
Menținerea tipurilor de habitat pe suprafețele pe care acestea le ocupă în prezent în sit.
Asigurarea regenerării arboretelor în termenele prevăzute de lege – „două sezoane de vegetație de la tăierea unică sau definitivă” - pentru conservarea ecosistemului.
Folosirea în formulele de împădurire a speciilor edificatoare de habitat.
La regenerarea terenurilor din fond forestier, cartate stațional ca tipice habitatului se va acorda prioritate restabilirii habitatului natural.
Monitorizarea dăunătorilor pentru a se evita uscarea în masă a arboretelor.
Avizarea amplasării unor obiective în fond forestier se va face numai cu respectarea normelor prevăzute în legislația de mediu și a Codului silvic.
Limitarea avizării unor proiecte ce vizează schimbarea categoriei de folosință a terenurilor din fond forestier.
Aprinderea focului va fi permisă doar în zone special amenajate din afara habitatelor.
Optimizarea procentului de participare a speciilor caracteristice tipului de habitat, la modificarea sau întocmirea amenajamentelor noi, la proiectele de împădurire precum și la lucrările silviculturale.
Promovarea regenerării naturale a arboretelor, din sămânță, în toate situațiile în care acest lucru este posibil.
Efectuarea descopleșirilor pentru protejarea semințișurilor instalate, de concurența speciilor ierboase și arbustive.
Efectuarea lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor către structura și compoziția optimă a tipului de habitat.
Controlul speciilor alohtone și invazive
Menținerea în pădure a 5% din arborii parțial uscați, bătrâni sau ruți.
Lucrările de întreținere, reparație, modernizare, reabilitare a drumurilor se vor face cu maximă precauție pentru a nu deteriora habitatul în zona limitrofă acestora.
Afișarea unor reguli generale de vizitare



Aplicarea consecventă a regulii privind interzicerea depozitării de deșeuri în interiorul ariei naturale protejate.
Realizarea/actualizarea inventarelor pentru speciile de neverterate.
Realizarea/actualizarea inventarelor pentru habitatele de interes conservativ.
Realizarea monitorizării, conform protocoalelor de monitorizare, pentru speciile de nevertebrate.
Realizarea monitorizării, conform protocoalelor de monitorizare, pentru habitatele de interes conservativ.
Realizarea și instalarea bornelor, panourilor și indicatoarelor, pentru evidențierea limitelor ariei naturale protejate.
Întreținerea mijloacelor de semnalizare a limitelor ariei naturale protejate
Realizarea de patrule periodice pe teritoriul ariei naturale protejate.
Acordarea de avize - negative/pozitive - pentru planurile/programele, proiectele și activitățile ce se doresc a fi realizate pe teritoriul ariei naturale protejate.
Identificarea de surse de finanțare
Elaborarea de cereri de finanțare pentru diferite fonduri și programe de finanțare.
Desfășurarea de activități de autofinanțare.
Realizarea de campanii de strângere de fonduri, inclusiv 2%.
Perceperea de taxe pentru avizele acordate, stabilite în conformitate cu prevederile legale în vigoare.
Achiziționarea elementelor de logistică necesare.
Întreținerea elementelor de logistică necesare.
Elaborarea rapoartelor de activitate și financiare, necesare.
Trimiterea și completarea raportărilor necesare funcție de solicitările autorităților.
Evaluarea nevoilor de formare a personalului implicat în managementul ariei naturale protejate.
Desfășurarea cursurilor de instruire necesare.
Constituirea unui Grup de lucru pentru elaborarea/ actualizarea Strategiei și Planului
Realizarea de întâlniri pentru elaborarea/ actualizarea Strategiei și Planului.
Realizarea de materiale informative referitoare la aria naturală protejată - broșuri, pliante, postere, cărți, și altele asemenea
Actualizarea site-ului web al ariei naturale protejate
Realizarea și difuzarea unui film documentar referitor la aria naturală protejată
Realizarea unor trasee de interpretare a valorilor naturale ale ariei naturale protejate.
Realizarea de panouri educative
Realizarea unui Centru de Informare/Vizitare
Realizarea unui manual de educație ecologică pentru aria naturală protejată
Realizarea unui curs opțional de educație ecologică, pe baza manualului, adresat școlilor de pe teritoriul ariei naturale protejate, incluzând lecții în natură.
Realizarea de expoziții foto itinerante cu valorile ariei naturale protejate.
Realizarea de întâlniri cu instituții/organizații cu atribuții referitoare la conservarea biodiversității în aria naturală protejată de discutare a problemelor legate de implementarea Planului de management
Evaluarea impactului activităților de comunicare, informare, conștientizare și educație ecologică realizate - sondaje, chestionare sociologice.
Includerea prevederilor Planului de management al ariei naturale protejate - măsurile referitoare la habitatele forestiere, în amenajamentul silvic.
Promovarea recoltării și valorificării produselor nelemnoase ale pădurii - fructe de



pădure, ciuperci, soc, și altele asemenea.
Elaborarea unui ghid, cuprinzând cele mai bune practici de administrare a pajiștilor și promovarea acestuia în rândurile proprietarilor/gestionarilor de pajiști.
Includerea măsurilor și regulilor de gestionare durabilă a pajiștilor în contractele de închiriere a suprafețelor de pajiște.
Obținerea de compensații și stimulente și accesarea de fonduri europene pentru administrarea durabilă a pajiștilor. De exemplu: Programul Național de Dezvoltare Rurală.
Promovarea Ghidului privind cele mai bune practici agricole și a Codului pentru bune condiții agricole și de mediu în rândul agricultorilor de pe teritoriul ariei naturale protejate.
Obținerea de compensații și stimulente și accesarea de fonduri europene pentru administrarea durabilă a terenurilor agricole. De exemplu: Programul Național de Dezvoltare Rurală.
Luarea în considerare a prevederilor Planului de management în procesul de elaborare a documentațiilor de amenajare a teritoriului și urbanism.
Promovarea unor proiecte model de case, adecvate statului de arie naturală protejată.
Conceperea și distribuirea siglei ariei către producătorii din zonă
Realizarea de cursuri și promovarea obținerii certificărilor necesare comercializării produselor tradiționale
Promovarea produselor tradiționale
Constituirea unui Grup de lucru pentru elaborarea Strategiei.
Realizarea de întâlniri pentru elaborarea Strategiei.
Realizarea de publicații de promovare a valorilor naturale și culturale - broșuri, pliante, postere, cărți, și altele asemenea
Realizarea de cursuri pentru ghizi locali de prezentare a valorilor naturale și culturale
Realizarea de cursuri și promovarea realizării de eco-pensiuni
Realizarea unui ghid adresat pensiunilor, privind includerea în activitatea acestora a unor programe de prezentare a valorilor naturale și culturale
Realizarea infrastructurii de vizitare - trasee, zone de popas și picnic, puncte de informare, și altele asemenea.

**D**  
**ocu**  
**me**  
**ntat**  
**ia**

**contine:**

- Notificare întocmită de FUNDATIA CONSERVATION CARPATHIA.
- **Planul de management al sitului Natura 2000 ROSCI0381 Raul Targului – Argesel - Rausor**, întocmit de FUNDATIA CONSERVATION CARPATHIA.
- Anunturi publice.
- Dovada achitarii tarifului.
- Adresa nr. 14033/RCP/18.07.2016, privind delegarea de competenta, eliberata de M.M.A.P.
- Adresa nr.646/I.C/02.03.2020, emisă de A.B.A Argeș – Vedea.
- Aviz favorabil fără condiții nr.10/ST-AG/10.07.2020, emis de ANANP.

**Obligațiile titularului:**

- *Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.*****



- ***Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare***, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua *toate măsurile necesare pentru ca planul să se implementeze conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.*

**Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adecvată:**

APM Arges a asigurat accesul liber al publicului la informatie prin:

- anunturi publicate de titular in ziarul „Adevărul” in data de 05.11.2019 și 08.11.2019 privind depunerea notificarii in vederea obtinerii avizului de mediu;
- documentatia depusa spre consultare de catre public pe toata durata derularii procedurii de reglementare la sediul APM Arges;
- anunt public privind luarea deciziei etapei de incadrare afisat pe pagini de internet a APM Arges in data de \_\_\_\_\_
- anunt publicat de titular în ziarul „ \_\_\_\_\_” în data de \_\_\_\_\_ privind luarea deciziei etapei de incadrare.

Nu au existat comentarii/contestatii din partea publicului interesat/potential afectat pe parcursul procedurii de reglementare.

Prezenta decizie a etapei de incadrare contine 12 pagini si a fost emisa in 3 exemplare.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**

**Sef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizatii  
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

**Sef Serviciu ,  
Calitatea Factorilor de Mediu  
dr.ec. Sorina Cristina MARIN**

**Întocmit/AAA,  
ing.Cristina Ileana MICU**

**Întocmit/CFM,  
ing.Marius Eugen DUMITRU**





1 Se aprobă.  
DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

## ANUNT PUBLIC PRIVIND ETAPA DE INCADRARE

APM Argeș cu sediul în mun.Pitești, str.Egalității, nr.50A, anunță publicul interesat asupra parcurgerii etapei de incadrare pentru planul pentru „**Planul de management al Sitului Natura 2000 ROSCI0381 Râul Târgului – Argeșel - Râușor**, jud.Argeș, titular **FUNDAȚIA CONSERVATION CARPATHIA** și anume – **se supune procedurii de adoptare fara aviz de mediu, în conformitate cu HG. nr. 1076/2004, nu este necesara realizarea evaluarii de mediu** Motivele care au stat la baza luării deciziei:

### Motivele care au stat la baza luării deciziei:

- Ca urmare a consultării autorităților publice participante in cadrul Comitetului Special Constituit din data de 16.12.2019, a completărilor înaintate cu nr.9546/04.05.2020 și nr.16535/10.08.2020 și punctelor de vedere înaintate in format electronic de către membrii CSC până la data de 09.06.2020;
- Prevederile H.G. nr. 1076/2004 - privind stabilirea procedurii de realizare a evaluarii de mediu pentru planuri și programe, cu modificările și completările ulterioare;
- Pe parcursul derulării etapei procedurii de reglementare, publicul a fost înștiințat asupra depunerii solicitării avizului de mediu, prin anunțuri repetate în mass media. Nu s-au înregistrat reacții negative din partea publicului referitoare la planul mai sus menționat.

Informatiile privind potentialul impact asupra mediului al proiectului propus pot fi consultate la sediul APM Arges din Pitesti, str. Egalitatii, nr. 50 A in perioada (10 zile de la publicare).

Observatiile publicului se primesc zilnic, sub semnatura și cu date de identificare la sediul APM Arges str. Egalitatii, nr. 50 A in perioada (10 zile calendaristice de la publicare).

Data afișării anunțului la sediul APM Arges:

09.09. 2020