



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEŞ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.PROIECT din 1/ho6-de-26

Ca urmare a notificării adresate de Direcția Silvică Argeș, cu sediul în mun.Pitești, str.Trivale, nr.80, jud.Argeș privind "Amenajamentul Ocolului Silvic Campulung" pe teritoriul administrativ al localitatilor: Albești de Muscel, Bughea de Jos, Câmpulung, Godeni, Mioarele, Valea Mare-Pravat, Bughea de Sus, Lerești, Stoenesti, Cetațeni, jud.Arges înregistrată la APM Arges cu nr.2728/29.01.2024, 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;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin Nr. 1682/2023 din 14 iunie 2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- Ordin Nr. 1679/2023 din 14 iunie 2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic specific privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor/proiectelor din domeniile de interes;
- 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;

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

- ca urmare a consultării autoritatilor publice centrale participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 29.04.2024;
- în conformitate cu prevederile art.11 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:

„Amenajamentul Ocolului Silvic Campulung” pe teritoriul administrativ al localitatilor: Albești de Muscel, Bughea de Jos, Câmpulung, Godeni, Mioarele, Valea Mare-Pravat, Bughea de Sus, Lerești, Stoenesti, Cetațeni, jud.Arges necesită evaluare de mediu, necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată și se va supune adoptării cu aviz de mediu.

**1. Caracteristicile planurilor si programelor cu privire, in special, la:**

**Unități teritorial-administrative de care aparține fondul forestier al OS Câmpulung**

Județ	Localitatea	Unitatea de producție								Total
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
Argeș	Albești de Muscel	,06			36,33		-	-	-	339,39
	Bughea de Jos	30,41					-	-	-	130,41
	Câmpulung	42,69	,55				-	-	-	143,24
	Godeni	8,44					-	-	-	58,44
	Mioarele	3,60					-	-	-	13,60
	Valea Mare - Pravăț	8,03		,67			367,49	-	-	396,19
	Bughea de Sus		81,10	,87			-	-	-	581,97
	Lerești	-	1,86	350,78	109,45	543,68	2,71	-	-	1008,48
	Stoenești	-	-	-	-	-	-	1387,66	400,61	1788,27
	Cetățeni	-	-	-	-	-	-		139,14	139,14
<b>Total ocol</b>		<b>376,23</b>	<b>583,51</b>	<b>352,32</b>	<b>445,78</b>	<b>543,68</b>	<b>370,20</b>	<b>1387,66</b>	<b>539,75</b>	<b>4599,13</b>

**Perioada de valabilitate a amenajamentului este 2024-2025.**

Fondul forestier proprietate publică a statului din OS Câmpulung, se suprapune parțial cu următoarele arii naturale protejate de interes comunitar și național:

- ROSAC(ROSCI) 0122 - Munții Făgăraș;
- ROSCI 0381 - Râul Târgului - Argeșel - Râușor;
- Microrelieful carstic de la Cetățeni.

Descrierea lucrărilor propuse prin amenajamentul OS Câmpulung și localizarea față de ANPIC:

Nr. crt	Tip de intervenție	Descrierea intervențiilor principale/secundare	Localizare		Distanța față de ANPIC
			UP	Suprafața -ha-	
1.	Curățiri	Prin curățire se înțelege lucrarea de îngrijire cu caracter de selecție preponderent negativă, ce se aplică arboretelor aflate în stadiile de nuieliș și prăjiniș, în scopul îmbunătățirii calității, creșterii și compozиției arboretului, prin extragerea arborilor rău conformați, accidentați, bolnavi, deperisanți sau uscați, înghesuți și copleșiți sau aparținând unor specii sau forme genetice mai puțin valoroase și care nu corespund telului de gospodărire și exigențelor ecologice. Întotdeauna vor fi păstrate suficiente exemplare din speciile principale de amestec și ajutătoare, chiar dacă ele nu corespund din punct de vedere al formei și calității. Se vor promova exemplarele din sămânță/ drajoni în detrimentul celor din lăstari. Când arborelul este majoritar din lăstari, se vor favoriza exemplarele provenite din cioate sănătoase, cu însușiri calitative	I	0,30	Suprafața se află la distanțe cuprinse între 7 - 16 km față de ROSCI 0381
			II	10,83	Suprafața se află la distanțe cuprinse între 0,1- 8 km față de ROSCI 0381
			III	-	-
			IV	-	-
			V	10,66	Suprafața se suprapune integral cu ROSCI 0381

		superioare, urmărindu-se reducerea selectivă a exemplarelor provenite de la aceeași tulpină. Curățirile se execută la 2 - 4 ani de la ultima degajare; Sezonul de executare este relativ larg, la rășinoase se va evita perioada de formare a lujerilor (1 mai - 31 iulie). La foioase, curățirile se pot executa tot timpul anului. Intensitatea curățirilor va fi, după caz, moderată, forte și foarte puternică, fără a se întrerupe însă starea de masiv și fără a se reduce consistența (exprimată prin gradul de închidere al coronamentului) sub 0,75.	VI	-	-
			VII	31,31	Suprafața se află la distanțe cuprinse între 5 - 12 km față de ROSCI 0381
			VIII	-	Suprafața se află la distanțe cuprinse între 11,6 - 20,7 km față de ROSCI 0381
2.	Rărituri	Răriturile reprezintă lucrările de îngrijire care se efectuează periodic în arborete, după ce acestea au realizat stadiul de păriș și apoi în stadiile de codrișor și codru mijlociu, prin care se reduce, prin selecție pozitivă, numărul de exemplare la unitatea de suprafață, micșorându-se temporar consistența (exprimată prin indicele de densitate), în scopul ameliorării structurii, creșterii și calității arboretelor și în final a creșterii eficacității funcționale a acestora.  Lucrarea are un pronunțat caracter de îngrijire individuală a arborilor, de dirijare a proporției actuale a speciilor spre compozițiile-țel, de realizare a unei structuri optime în raport cu telul de gospodărire stabilit.  Lucrările de rărituri, în raport cu tipul de pădure, starea arboretelor și telul de gospodărire stabilit, sunt de urmăroarele tipuri: răritura de sus (din plafonul superior), răritura de jos (din plafonul inferior) și răritura combinată.  Intervalul normal de executare a răriturilor se suprapune peste marea perioadă de creștere curentă în volum, respectiv peste stadiile de păriș și codrișor.  Convențional, se stabilește că prima răritură se va executa atunci când arborelul realizează diametrul mediu de 10 - 12 cm și înălțimea superioară de 10 - 12 m.  Intensitatea răriturilor va fi mai mare în arboretele formate din specii de lumină, situate în condiții staționale favorabile și în care se urmărește obținerea de sortimente de mari dimensiuni, și mai scăzută în cele constituite din specii de umbră.	I	22,41	Suprafața se află la distanțe cuprinse între 7 - 16 km față de ROSCI 0381
		II	49,87	Suprafața se află la distanțe cuprinse între 0,1- 8 km față de ROSCI 0381	
		III	107,45	Suprafața se suprapune integral cu ROSCI 0381	
		IV	112,47	Suprafața se suprapune integral cu ROSCI 0381	
		V	207,32	Suprafața se suprapune integral cu ROSCI 0381	

a) gradul în care planul crează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce priveste amplasamentul, natura, marimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor: nu este cazul.

Prin amenajament nu se implementează viitoare proiecte.

b) gradul în care planul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care deriva din ele - în zona nu sunt propuse alte planuri sau programe.

c) relevanța planului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile - amenajamentul își propune conservarea, protecția și imbunatatirea calitatii mediului;

d) probleme de mediu relevante pentru plan:

- amenajamentul își propune conservarea, protecția și imbunatatirea calitatii mediului, au ca principal obiectiv conservarea genofondului și ecofondului forestier, inclusiv a speciilor și

e) relevanta planului pentru implementarea legislatiei nationale si comunitare de mediu- s-au luat in considerare prevederile:

1. Legea nr. 46/2008 - Codul Silvic, cu modificarile si completarile ulterioare;
2. Directiva Consiliului European 92/43 EEC referitoare la conservarea habitatelor natural si a florei si faunei salbatice;
3. Ord. MMP nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului ministrului mediului si dezvoltarii durabile nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturala protejata a siturilor de importanta comunitara, ca parte integranta a retei ecologice europene Natura 2000 in Romania, cu modificarile si completarile ulterioare.
4. Legea nr. 5/2000 2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, cu modificarile si completarile ulterioare.

2. Caracteristicile efectelor si ale zonei posibil a fi afectate cu privire, in special, la:

a) probabilitatea, durata, frecventa si reversibilitatea efectelor:

În deceniul de aplicare al amenajamentului s-au propus lucrări de îngrijire, protectie si conducere a arboretelor:

b) natura cumulativa a efectelor: - nu este cazul;

c) natura transfrontiera a efectelor - nu este cazul;

d) riscul pentru sanatatea umana sau pentru mediu (de exemplu, datorita accidentelor) - nu este cazul;

e) marimea si spatialitatea efectelor (zona geografica si marimea populatiei potential afectate-

f) valoarea si vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de :

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniu cultural - nu este cazul;

(ii) depasirea standardelor sau a valorilor limita de calitate a mediului - nu este cazul;

(iii) folosirea terenului in mod intensiv - nu este cazul.

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan national, comunitar sau international:

*Măsurile de gospodărire a pădurilor, prescrise de amenajament sunt în spiritul administrației durabile a acestor resurse, fiind acoperitoare pentru asigurarea unei stări favorabile de conservare a habitatelor forestiere luate în studiu, cat și a speciilor de interes comunitar ce se regăsesc în suprafața cuprinsă de el.*

Pentru conservarea biodiversitatii se vor respecta si masurile prevazute de OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei sălbatici, cu modificarile si completarile ulterioare, astfel:

Pentru speciile de plante si animale sălbatici terestre, acvatice si subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare si de migrație;

c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezradăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimbările în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor

In situatia aparitiei unor calamitati naturale (doboraturi de vant si rupturi de zapada) se propun urmatoarele masuri pe tipuri functionale:

- semnalarea de catre personalul silvic de teren prin rapoarte a aparitiei doboraturilor/rupturilor de vant sau de zapada si a celorlalti factori destabilizatori;
- masurarea suprafetelor afectate de doboraturi sau rupturi de vant in masa, atacuri de ipidae pe suprafete mari;
- punerea in valoare a masei lemnioase sin suprafetele calamitate, valorificarea acesteia prin licitatii pe picior, licitatii de prestari servicii, etc.;
- extragerea arborilor afectați (prin tăieri de igienă sau prin tăieri accidentale);

- extragerea integrală a materialului lemnos, urmată de împăduriri cu specii aparținând tipului natural fundamental de pădure;
- schimbarea compoziției-țel de regenerare;
- masuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrale doboraturilor de vant și rupturi în masa pentru preintampinarea atacurilor de ipidae și combaterea acestora;

Respectarea prevederilor Legii nr.46/2008, cu modificările și completările ulterioare - Codul Silvic.

- este interzisă includerea pădurilor în intravilan;
- respectarea regimului silvic este obligatorie pentru toți proprietarii sau deținătorii de fond forestier;
- conservarea și ameliorarea biodiversității se realizează prin:
  - a conservarea peisajului forestier mozaicat prin menținerea luminișurilor, poienilor, terenurilor pentru hrana și liniștea faunei sălbaticice și a habitatelor marginale;
  - b) crearea de arborete cu structuri diversificate, având compoziții conforme tipului natural fundamental de pădure și aplicând tratamente intensive, precum și alte practici silvice favorabile conservării și ameliorării biodiversității și regenerării naturale a arboretelor;
  - c) conservarea în limitele ecologice necesare a lemnului mort aflat pe sol și pe picior."
- autorizarea construcțiilor la distanțe mai mici de 50 m de liziera pădurii, în afara fondului forestier, se face cu avizul structurii teritoriale a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură, în baza unei documentații depuse cu localizarea în coordonate stereografice 1970;
- schimbarea categoriei de folosință silvică a terenurilor cu destinație forestieră, pe perioada de aplicare a amenajamentului silvic, în altă categorie de folosință silvică se aprobă prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;
- volumul maxim de lemn care se recoltează ca produse principale într-o unitate de gospodărire nu poate depăși posibilitatea acestora, stabilită prin amenajamentul silvic, pentru perioada de valabilitate a acestuia;
- valorificarea masei lemnoase pe picior se face doar către operatori economici atestați; un operator economic/grup de operatori economici poate cumpăra la licitație sau negociere, după caz, materiale lemnoase rezultate din produse principale sau accidentale I, sub formă de lemn rotund fasonat la drum auto, doar în cazul în care asigură prin capacitatea proprie procesarea a cel puțin 40% din materialul lemnos achiziționat;
- un operator economic/grup de operatori economici nu poate achiziționa/procesa mai mult de 30% din volumul dintr-un sortiment industrial de masă lemnoasă din fiecare specie, stabilită ca medie a ultimilor 3 ani în baza actelor de punere în valoare autorizate la exploatare și exploatație la nivel național, indiferent de forma de proprietate.
- produsele nelemnăoase specifice fondului forestier se recoltează în conformitate cu normele tehnice aprobată prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;
- exploatarea masei lemnoase se face după obținerea autorizației de exploatare și predarea parchetului, cu respectarea regulilor silvice și în conformitate cu instrucțiunile privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport ale materialului lemnos, aprobată prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură. În zonele de deal și de munte se dă prioritate tehnologiilor bazate pe funiculare;
- exploatarea masei lemnoase se face doar de operatori economici atestați de către comisia de atestare, care funcționează în cadrul asociației patronale și profesionale din domeniul forestier recunoscută la nivel național;
- materialele lemnoase, indiferent de proveniența lor, se transportă numai însoțite de documente specifice de transport, din care să rezulte cu certitudine legalitatea provenientei acestora;
- sunt interzise primirea spre încărcare și transportul cu orice mijloace de transport al materialelor lemnoase neînsoțite de documentele de transport prevăzute la alin.(1).
- între suprafetele parcuse cu tăieri rase se va păstra o distanță de minimum două lățimi de arbori;
- realizarea într-un arboret a unei tăieri rase prin alăturare cu altă tăiere rasă este permisă numai după închiderea stării de masiv în suprafață tăiată anterior.

Documentatia contine:

- Notificarea titularului de plan.
- Proces Verbal „Conferința a II-a de amenajare pentru Ocolul Silvic Campulung din 26.04.2016;
- Memoriu de prezentare conform Anexa 3A din GHIDUL METODOLOGIC din 14 iunie 2023 privind evaluarea adekvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin ORD nr. 1682/14.06.2023 și conform Ordin Nr. 1679/2023 din 14 iunie 2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic specific privind evaluarea adekvată a efectelor potențiale ale planurilor/proiectelor din domeniile de interes;
- Tema proiectare pentru amenajamentul Ocolul Silvic Campulung;
- Piese desenate;

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

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

- anunturi publicate de titular privind depunerea notificarii în 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 \_\_\_\_\_;
- 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.

Prezenta decizie a etapei de incadrare contine 5 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.

Planul propus necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare de mediu, necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adekvata, și se va supune procedurii de adoptare cu aviz de mediu, în conformitate cu H.G. nr.1076/2004.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

Sef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizatii  
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Sef Serviciu ,  
Calitatea Factorilor de Mediu  
ing.Marius Eugen DUMITRU

Întocmit,  
ing.Cristina Ileana MICU

Întocmit,  
geogr.Laurențiu CONSTANTIN