



DECIZIE

Nr. 21 din 10 ianuarie 2023

Urmare solicitării de emitere a avizului de mediu pentru "*Amenajamentul Silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând Comunei Rebrișoara – UP II Rebrișoara*" amplasat în comuna Parva și comuna Rebrișoara, pe raza județului Bistrița-Năsăud, solicitare înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 12156/20.10.2022, cu ultima completare înregistrată cu nr. 14604/29.12.2022, în baza:

- H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMAP nr. 46/2016 - instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- Ordinul M.M.P. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, modificat prin Ordinul M.M.A.P. nr. 262/2020 pentru modificarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- Circulara Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 20162/C.A./10.04.2020 privind angajamentele României ca urmare a scrisorii de punere în întârziere – Cauza nr. 2020/2033,
- O.U.G. nr. 177/2022 pentru modificarea și completarea Legii nr. 46/2008 - Codul silvic, precum și privind stabilirea unor măsuri în domeniul silviculturii;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITA-NĂSĂUD,

- în urma parcurgerii etapei de încadrare, conform prevederilor H.G. nr. 1076/2004, privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, de către Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud,

- urmare a consultării titularului planului, a autorității de sănătate publică și a autorităților interesate de efectele implementării planului în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din 28.12.2022,
- în conformitate cu prevederile art. 5, alin. 3, litera a) și a Anexei 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,
- urmare a informării publicului prin anunțuri repetate și în lipsa oricărui comentariu din partea publicului,

decide:

"Amenajamentul Silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând Comunei Rebrișoara – UP II Rebrișoara"

titular: COMUNA REBRIȘOARA prin OCOLUL SILVIC SOMEȘ TIBLEȘ, cu sediul în: localitatea Rebrișoara, str. Principală, nr.744, jud. Bistrița-Năsăud,

necesită evaluare de mediu și necesită evaluare adecvată urmând a fi supus proceduri de adoptare cu aviz de mediu.

Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare sunt:

- amenajamentul silvic propus se supune prevederilor H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, art. 5 alin. (3) – planuri și programe care fac obiectul etapei de încadrare în procedura de evaluare de mediu;
 - planul intră sub incidența art. 28 al OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare fiind amplasat parțial pe raza ROMAB0002 Rezervația Biosferei Pietrosul Rodnei, RONPA0005 Parcul Național Munții Rodnei, ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei;
- Conform adresei APNMR nr. 2637/MP/14.11.2022 amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a comunei Rebrișoara, UP II Rebrișoara este amplasat parțial pe raza Parcului Național Munții Rodnei și a siturilor Natura 2000 ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei.

Suprafața fondului forestier este de 813,40 ha.

Fondul forestier proprietate publică aparținând comunei Rebrișoara este la a treia amenajare pe proprietate. Fondul forestier proprietate publică aparținând comunei Rebrișoara, jud. Bistrița-Năsăud, a fost constituit într-o singură unitate de producție la amenajarea anterioară. Amenajamentul silvic propriu U.P. Rebrișoara a expirat la data de 31.12.2021 (aviz CTAS nr. 76 din 25.04.2013).

Suprafața corespunde actelor de proprietate. Documentele care atestă proprietatea sunt: proces verbal de punere în posesie nr. 1/2184 din 06.09.2000, nr. 2/2125 din 06.09.2000, nr. 3958 din 03.09.2009, Sentință civilă nr. 113 din 18.01.2002 (predare către Asociația Zâna Mocod).

Principala cale de acces în teritoriul unității de producție este drumul național 17D Beclean-Ilva Mică.

Suprafața fondului forestier studiat este de 813,40 ha.

Repartiția fondului forestier pe categorii de folosință se prezintă astfel:

- păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi: 811,50 ha;
- terenuri afectate gospodăririi silvice: 1,70 ha;
- terenuri neproductive: 0,20 ha;
- terenuri scoase temporar din fondul forestier, ocupații și litigii : 0.00.

Repartizarea fondului forestier pe unități teritorial administrative

Nr. crt.	Județul	Unitatea teritorial - administrativă	Parcele aferente	Suprafața	
				ha	%
1	Bistrița - Năsăud	Comuna Rebrîșoara	93-99, 100%, 101-103, 106%, 107-114, 152D	783,16	96
2	Bistrița - Năsăud	Comuna Parva	100%, 106%	30,24	4
TOTAL		-	-	813,40	100

Aceste păduri sunt situate în bazinul mijlociu al râului Someșul Mare și ai afluenților săi principali din această zonă: pârâul Gersa și pârâul Rebra.

- zonarea funcțională: fondul forestier din UP II Rebrîșoara, a fost încadrat în grupa I funcțională, păduri cu funcții speciale de protecție 808,80 ha și în grupa II funcțională 2,70 ha.

- 1.2A – Arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substrate de fliș (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess (T II) – 323,10 ha;

- 1.2C – Arboretele/benzile de pădure din jurul golurilor alpine (T II) – 22,40 ha;

- 1.6B – Arboretele din parcurile naționale incluse prin planurile de management, în zona de protecție integrală – Parcul Național Munții Rodnei (T I) – 270,80 ha;

- 1.6D – Arboretele incluse prin planurile de management în zona de conservare durabilă a parcurilor naționale, cu excepția celor incluse în categoria 1.6C – Parcul Național Munții Rodnei (T III) – 192,50;

- 2.1C - Arboretele destinate să producă, în principal lemn pentru cherestea (T VI) 2.70 ha;

- bazele de amenajare:

- regimul: codru regulat;

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția-țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive;

- exploatabilitatea: 105 ani – de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională pentru care se reglementează procesul de producție și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa II funcțională;

- ciclu: 110 ani.

- subunități de gospodărire:

<i>Subunități de producție sau protecție</i>		
<i>A</i>	<i>Codru regulat</i>	<i>195,20 ha</i>
<i>E</i>	<i>Ocrotire integrală</i>	<i>270,80 ha</i>
<i>M</i>	<i>Conservare deosebită</i>	<i>338,70 ha</i>
<i>Total U.P.</i>		<i>804,70 ha</i>

- lucrări propuse a fi realizate pe amenajament:

- asigurarea regenerării naturale: 300,91 ha (din vechiul amenajament);
- împăduriri: 137,81 ha (din vechiul amenajament);
- îngrijirea culturilor tinere: 554,04 ha (din vechiul amenajament);
- curățiri: 64,22 ha, cu un volum de extras de 588 m³;
- rărituri: 205,95 ha, cu un volum de extras de 5778 m³;
- tăieri de regenerare: 38,60 ha, 6579 m³, din care:
 - tăieri progresive: - 38,60 ha, cu un volum de extras de 6579 m³;
- tăieri de igienă: 67,55 ha, cu un volum de extras de 583 m³;
- tăieri de conservare: 169 ha, cu un volum de extras de 4571 m³.

Prin amenajament nu sunt propuse realizarea de drumuri forestiere noi și nu se stabilește cadrul pentru realizarea proiectelor care sunt prevăzute în anexele nr. 1 și 2 din Directiva EIA, respectiv Legea 292/2018 privind evaluarea impactului asupra proiectelor publice și private asupra mediului.

Repartiția pe tipuri de categorii funcționale și țeluri de gospodărire

<i>Tipul de categorie funcțională</i>	<i>Categorii funcționale</i>	<i>Țeluri de gospodărire</i>	<i>Suprafața</i>	
			<i>ha</i>	<i>%</i>
T.I - Păduri cu funcții speciale pentru ocrotirea naturii, în care este interzisă exploatarea de arbori fără aprobarea organului competent prevăzut în „Legea privind protecția mediului înconjurător”	1.6B	Ocrotire integrală	270,80	33
Total T.I			270,80	33
T.II - Păduri cu funcții speciale de protecție situate în stațiuni cu condiții grele sub raport ecologic, precum și arboretele în care nu este posibilă sau admisă recoltarea de masă lemnoasă impunându-se numai lucrări speciale de conservare	1.2A, 1.2C, 1.5H, 1.6C	Protecția solului	345,50	43
Total T.II			345,50	43
T.III - păduri cu funcții speciale protecție pentru care se admit, în funcție de panta terenului, tratamente cât mai intensive (grădinărit, tăieri de transformare spre grădinărit, tăieri cvasigrădinărite), tăieri progresive, tăieri în benzi precum și lucrări speciale de conservare	1.6D	Protecția solului	192,50	24
Total T. III			192,50	23,72

Tipul de categorie funcțională	Categoriile funcționale	Țeluri de gospodărire	Suprafața	
			ha	%
TVI Păduri cu funcții de producție și protecție în care se poate aplica în mod diferențiat întreaga gamă a tratamentelor prevăzute în prezentele norme în funcție de condițiile ecologice, social-economice, tehnico organizatorice	2.1 C	Producție și protecție	2,70	0,33
Total T.VI			2,70	0,33
TOTAL			811,50	100

Posibilitatea pe tratamente, suprafețe și specii

Tratamentul	Suprafața de parcurs [ha]		Volum de extras [m ³]		Posibilitatea anuală pe specii [m ³ /an]	
	Total	Anual	Total	Anual	FA	MO
Tăieri progresive	38,60	3,86	6579	658	277	381
Total	38,60	3,86	6579	658	277	381

Tratamentul tăierilor progresive are ca scop principal declanșarea și apoi dezvoltarea pe suprafețe cât mai mari (minim 70%) a regenerării naturale a speciilor autohtone valoroase (Fa, Mo). Tăierile se vor executa repetat, în medie trei-patru tăieri pe o perioadă de regenerare de 25-30 ani, la intervale variabile în funcție de anii de fructificație și gradul de instalare și dezvoltare a semințișului. Aplicarea tratamentului constă în deschiderea de ochiuri de regenerare la primele tăieri de însămânțare, amplasate ca număr și mărime potrivit instrucțiunilor silvice în vigoare, ochiuri care vor fi lărgite la următoarele tăieri (tăieri de punere în lumină a semințișului instalat), până la racordarea totală a ochiurilor (ultima tăiere) când regenerarea naturală va ocupa minim 70% din suprafață. Intensitatea tăierilor, alegerea semincerilor și a arborilor de extras, precum și gradul de diminuare a consistenței arboretelor se vor face, de asemenea, cu respectarea instrucțiunilor silvice.

Produsele secundare

Speci-ficări	Tipul funcțional	Suprafața [ha]		Volum [m ³]		Posibilitatea anuală pe specii [m ³]									
		Totală	Anuală	Total	Anual	BR	D M	D T	FA	F R	LA	M E	MO	PA M	SA C
Degajări	II	12,40	1,24												
	III-VI	7,50	0,75												
	Total	19,90	1,99												
Curățiri	II	32,70	3,27	102	10	1			1		1		7		
	III-VI	31,52	3,15	486	49				1				48		
	Total	64,22	6,42	588	159	1			2		1		55		
Rărituri	II	128,78	12,88	3445	3452	16			66				263		

Speci- ficări	Tipul func- țional	Suprafața [ha]		Volum [m³]		Posibilitatea anuală pe specii [m³]									
		Totală	Anuală	Total	Anual	BR	D M	D T	FA	F R	LA	M E	MO	PA M	SA C
	III-VI	77,17	7,72	2333	233				42		191				
	Total	205,95554 9	20,60	57788	57884	161			1088 0		191		2637		
	II	173,88864	17,39	3547	355	17			67		1		270		
Produce secundar e	III-VI	116,199	11,62	28191	2827	0			43		191		48		
	Total	290,0774	29,01	63669	6375	171			110		192		3183		
	II	17,30	17,30	153	15				7				8		
Tăieri de igienă	III-VI	50,25	50,25	430	43				33				10		
	Total	67,55	67,55	583	58				40				18		
	II	191,18	34,69	37009	3702	17			74		1		278		
TOTAL	III-VI	166,44	61,87	32491	3258	0			76		191		58		
	Total	357,6214	96,56	69490	6950	177			150		192		3367		

Lucrări de conservare au fost prevăzute a se executa pe 169 ha, urmând a se recolta un volum de 527 mc/an.

Posibilitatea de produse principale se va recolta din următoarele unită, amenajistice: 97 A, 99 A.

Degajări s-au propus în arboretele din u.a. : 94F, 98 B.

Curățiri s-au propus în arboretele din u. a. : 93 C, 94 E,F, 95 D, 96 D, 98 B, C, 99 F, 100D..

Rărituri s-au propus în arboretele din u.a. : 93 A, C, E, 94 A,D, E, 95 B, D, 96 A, 8 C, F, 99 B, 99 C, 100 A, C, D, 101 A, B, 102 A, B, 103.

Lucrări de conservare s-au propus în arboretele din u.a. : 93 B, 94 B, 94 C, 96 B, 96 C, 97 B, 970 C, 98 G, 99 E, 100B.

Conform Anexei 1 a H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, criteriile pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului sunt:

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;

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietatea comunei nu prevede:

- realizarea de drumuri forestiere noi;

b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele;

- nu au fost identificate alte planuri sau programe care să fie integrate sau care să derive din planul supus evaluării;

c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile;

- nu se propune schimbarea categoriei de folosință a terenurilor;

d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program;

- fondul forestier este amplasat parțial pe raza ROMAB0002 Rezervația Biosferei Pietrosul Rodnei, RONPA0005 Parcul Național Munții Rodnei, ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei;

e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu (de exemplu, planurile și programele legate de gospodărirea deșeurilor sau de gospodărirea apelor):

- nu este cazul.

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

a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor;

Amenajamentul silvic propune lucrări silvice pentru următorii 10 ani, care au ca scop:

- gestionarea durabilă a pădurii,

- creșterea capacității de protecție a pădurii, inclusiv ameliorarea rapidă a deficiențelor constatate la întocmirea amenajamentului silvic analizat,

Având în vedere suprafața mare care se suprapune cu arii naturale protejate, lucrările prevăzute și prezența habitatelor și speciilor de interes comunitar în zona amplasamentului, este posibil ca planul să poată avea un impact semnificativ asupra integrității ariile naturale protejate

b) natura cumulativă a efectelor;

- planul poate genera efecte cumulative;

c) natura transfrontalieră a efectelor;

- nu este cazul;

d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor);

- planul nu constituie un risc pentru sănătate, dar pot să apară posibile efecte asupra mediului de ex. prin intensificarea traficului auto;

e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate);

- lucrările silvice sunt propuse pe suprafețe limitate de teren, eșalonate pe 10 ani, în cadrul amplasamentului de 813,40;

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

- 692,5 ha (aproximativ 85%) din suprafața amenajamentului este amplasat în arii naturale protejate;

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural;

- nu este cazul.

(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului;

- nu este cazul.

(iii) 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.

- *aproximativ 85% din suprafața amenajamentului este amplasat în arii naturale protejate*

În concluzie, având în vedere că:

1. *Amenajamentul UP II Rebrîșoara se suprapune parțial cu ariile naturale protejate ROMAB0002 Rezervația Biosferei Pietrosul Rodnei, RONPA0005 Parcul Național Munții Rodnei, ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei și intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;*

2. *În urma analizării documentației depuse, a completării listei de control privind evaluarea adecvată și având în vedere că amenajamentul are suprafețe incluse în arii naturale protejate de interes național și comunitar, rezultă că **planul propus necesită efectuarea evaluării adecvate și a evaluării de mediu, prin elaborarea studiului de evaluare adecvată și a raportului de mediu, având în vedere următoarele aspecte:***

- *unitatea de producție se suprapune parțial (aproximativ 85% din suprafață) cu ariile naturale protejate ROMAB0002 Rezervația Biosferei Pietrosul Rodnei, RONPA0005 Parcul Național Munții Rodnei, ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei (limita ariilor naturale protejate de interes național și comunitar se suprapune pe suprafața UPII Rebrîșoara). Din suprafața totală de 813,4 ha, o suprafață de 692,5 ha este amplasată în ariile naturale protejate mai sus amintite.*

- *pădurile din Parcul Național Munții Rodnei sunt situate în: zona de conservare durabilă (ZCD) o suprafață de 421,7 ha și în zona de protecție integrală (ZPI) o suprafață de 270,8 ha.*

➤ *în zona de conservare durabilă (TII) și (TIII) au fost propuse: lucrări progresive, de îngrijire și conducere a arboretelor (degajări, curățiri, rărituri, tăieri de igienă), tăieri de conservare.*

➤ *în zona de protecție integrală (TI): nu sunt prevăzute lucrări.*

- *conform hărților de distribuție anexate planului de management fondul forestier inclus în UP II Rebrîșoara, este areal de distribuție pentru speciile și habitatele pentru ca ariile naturale protejate Parcul Național Munții Rodnei, ROSCI0125 Munții Rodnei ROSPA0085 Munții Rodnei au fost desemnate.*

- *implementarea amenajamentului poate afecta starea de conservare a habitatelor de interes comunitar suprapuse acestuia, respectiv: 91VO Păduri dacice de fag (Symphyto-Fagion), 9110 Păduri de fag de tip Luzulo Fagetum și 9140 Păduri acidofile de Picea abies din regiunea montana (Vaccinio-Piceetea), având în vedere că tratamentele propuse: pot favoriza instalarea speciilor alohtone, pot influența proporțiile speciilor edificatoare, promovează extragerea arborilor uscați, căzuți, ruși sau doborâturi de vânt sau zăpadă, atacați de insecte și nefiind favorabile instalării arbuștilor/tufărișurilor.*

Tăierile de produse principale se vor realiza parțial din raza Parcului Național Munții Rodnei, ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei (ua 99 A fiind suprapus parțial ariilor naturale protejate mai sus amintite). Astfel, sunt prevăzute a se realiza lucrări progresive pe o suprafață de 38,60 ha în 2 unități amenajistice: 97 A și 99 A, arbori cu vârstă 100 -110 ani, din care sunt propuși spre extragere 6579 mc, în habitatul Natura 2000 – 9110 Păduri de fag de tip Luzulo Fagetum. Starea de conservare a Habitatul 9110 Păduri de fag de tip Luzulo – Fagetum la nivelul ariei naturale protejate ROSCI0125

Munții Rodnei, conform planului de management era „favorabilă” la nivelul anului 2015, iar conform obiectivelor specifice de conservare (la nivelul anului 2020) era „nefavorabilă – inadecvată”, obiectivul de conservare la nivel de sit este „îmbunătățirea stării de conservare”. Aplicarea tratamentului tăierilor progresive (punere în lumină) poate afecta valorile țintă stabilite în cazul parametrilor (abundența speciilor edificatoare de arbori, volum de lemn mort etc.) în vederea îmbunătățirii stării de conservare.

Lucrările de conservare sunt prevăzute pe suprafața ariilor naturale protejate PNMR, ROSCI0125 și ROSPA0085 Munții Rodnei în unitățile amenajistice: 93 B, 94 B, 94 C, 96 B, 96 C, 97 B, 97 C, 98 G, 99 E în habitatele 9110 Păduri de fag de tip Luzulo Fagetum și 9410 Păduri acidofile de Picea abies din regiunea montana (Vaccinio-Piceetea). Starea de conservare la nivel de sit a habitatului 9410 Păduri acidofile de Picea abies din regiunea montana (Vaccinio-Piceetea) este „favorabilă” conform planului de management și obiectivelor specifice de conservare, iar obiectivul de conservare la nivel de sit este „menținerea stării de conservare”. Așa cum s-a arătat și mai sus habitatul Natura 2000 – 9110 Păduri de fag de tip Luzulo Fagetum are o stare de conservare „nefavorabilă – inadecvată”, iar obiectivul la nivel de sit ROSCI0125 Munții Rodnei este „îmbunătățirea stării de conservare”.

Tăierile de igienă propuse în unitatea amenajistică 95 C prin faptul că favorizează eliminarea exemplarelor uscate, pot afecta starea de conservare a habitatului Natura 2000 Habitatul 91VO Păduri dacice de fag (Symphyto-Fagion), având în vedere că la nivelul ariei naturale protejate aceasta era conform planului de management „favorabilă” (anul 2015) iar conform obiectivelor specifice de conservare (anul 2020) era „nefavorabilă – inadecvată”, obiectivul la nivel de sit este „îmbunătățirea stării de conservare”.

În arboretele din interiorul PNMR, incluse în sup M, procentele de extras sunt de maxim 10% indiferent de starea arboretului.

- planul propus poate afecta habitatele naturale protejate de interes comunitar. Compoziția-țel s-a stabilit pentru fiecare arboret în parte în raport cu funcția lui principală ținând seama de pădure, respectiv starea, compoziția actuală și lucrările de îngrijire ce se vor executa, la nivel de unitate amenajistică. Nu se cunoaște dacă în stabilirea compoziției țel s-a ținut cont de tipul de habitat Natura 2000 identificat în unitatea amenajistică (în conformitate cu planul de management în vigoare) și starea de conservare a acestuia.

- este posibil ca pe amplasamentul planului să fie prezente specii de interes comunitar iar implementarea acestuia să afecteze direct sau indirect zonele acestora de hrănire/reproducere/migrație, având în vedere că unitatea de producție face parte din arealul lor de distribuție. Tăierile propuse pot afecta parametrii care definesc starea de conservare a acestor specii, respectiv: afectarea suprafeței, mărimii habitatului și aria de răspândire, modificări în densitatea și mărimea populațiilor, dar și lungimea lizierei de pădure în aria de răspândire, volumul de lemn mort, etc.

- planul poate avea influență indirectă asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar prin emisii în aer, perturbarea prin zgomot sau lumină etc.

- planul implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică.

în conformitate cu H.G. nr. 1076/2004, art. 11 și luând în considerare O.U.G. nr. 177/2022 pentru modificarea și completarea Legii nr. 46/2008 - Codul silvic, precum și privind stabilirea unor măsuri în domeniul silviculturii, având în vedere criteriile pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului prevăzute în Anexa 1, planul necesită evaluare de mediu și evaluare adecvată.

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

- A.P.M. Bistrița-Năsăud a asigurat accesul liber al publicului la informații prin:
- Anunțuri publicate de titular în ziarul Răsunetul de Bistrița-Năsăud în data de 13.10.2022 și 18.10.2022 privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu și pe site-ul A.P.M. Bistrița-Năsăud în data de 20.10.2022;
 - Anunț public privind decizia inițială publicat de titular în ziarul "Răsunetul" de Bistrița-Năsăud în data de 29.12.2022 și pe site-ul A.P.M. Bistrița-Năsăud în data de 29.12.2022 ;
 - Documentația depusă și completările ulterioare au fost accesibile spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud și la sediul Ocolul Silvic Someș-Țibleș.

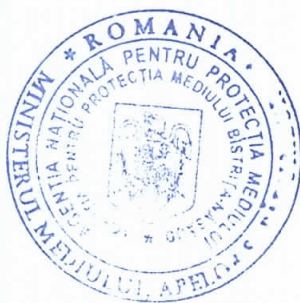
Nu au existat comentarii/contestații din partea publicului interesat/potențial afectat până la această etapă a procedurii de emitere a actului de reglementare.

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

Planul necesită evaluare de mediu, evaluare adecvată și se va adopta cu aviz de mediu.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci



ÎNTOCMIT,
geogr. Elena Greab



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITA-NASAUD

Adresa: Bistrița, strada Parcului, nr. 20, Cod 420035, Jud. Bistrita-Nasaud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro ; Tel. 0263 224 064; Fax . 0263 223 709

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