 **D**



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**

**Agenţia Naţională pentru Protecţia Mediului**

|  |
| --- |
| **AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI BISTRITA-NASAUD** |

**DECIZIE inițială**

**din 30 decembrie 2022**

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 Bistriţa-Năsăud, solicitare înregistrată la Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-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 şi funcţionarea Agenţiei Naţionale pentru Protecţia Mediului şi a instituţiilor publice aflate în subordinea acesteia;
* O.U.G. nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare;
* H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri şi programe;
* O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările şi completările ulterioare;
* Ordinul MMAP nr. 46/2016 - instituirea regimului de arie naturală protejată şi declararea siturilor de importanţă comunitară ca parte integrantă a reţelei 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 urmarea 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 BISTRIȚA-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 şi 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 şi programe,
* urmare a informării publicului prin anunţuri repetate şi 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 procedurii 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 şi programe, art. 5 alin. (3) – planuri şi programe care fac obiectul etapei de încadrare în procedura de evaluare de mediu;*

*- planul intră sub incidenţa art. 28 al OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, cu modificările şi completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare fiind amplasat parțial pe raza Parcului Național Munții Rodnei și a siturilor Natura 2000 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.*

***Suprafaţa 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).*

*Suprafaţă 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 unităţii de producţie este drumul naţional 17D Beclean-Ilva Mică.*

*Suprafaţa 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 unităţi teritorial administrative*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Nr.*  *crt.* | *Judeţul* | *Unitatea teritorial -administrativă* | *Parcele aferente* | *Suprafaţa* | |
| *ha* | *%* |
| 1 | Bistriţa - Năsăud | Comuna Rebrișoara | 93-99, 100%, 101-103, 106%, 107-114, 152D | 783,16 | 96 |
| 2 | Bistriţa - Năsăud | Comuna Parva | 100%, 106% | 30,24 | 4 |
| **TOTAL** | | **-** | **-** | **813,40** | **100** |

*Aceste păduri sunt situate în bazinul mijlociu al râului Someşul Mare şi ai afluenţilor săi principali din această zonă: pârâul Gersa si pârâul Rebra*.

*- zonarea funcţională: fondul forestier din UP II Rebrișoaraa, a fost încadrat în grupa I funcţională, păduri cu funcţii speciale de protecţie 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;*

*- compozitia ţel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile şi compoziţia-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.*

*- subunităţi de gospodărire:*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Subunități de producție sau protecție* | |  |
| *A* | *Codru regulat* | *195,20 ha* |
| *E* | *Ocrotire integrală* | *270,80 ha* |
| *M* | *Conservare deosebită* | *338,70 ha* |
| *Total U.P.* | | *804,70 ha* |

*- 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);*

*- curăţiri: 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.***

*Repartiţia pe tipuri de categorii funcţionale şi ţeluri de gospodărire*

| *Tipul de categorie funcţională* | *Categorii funcţionale* | *Ţeluri de gospodărire* | *Suprafaţa* | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *ha* | *%* |
| 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 funcţii speciale de protecţie situate în staţiuni cu condiţii grele sub raport ecologic, precum şi 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 | Protecţia solului | 345,50 | 43 |
| **Total T.II** | | | **345,50** | **43** |
| T.III - păduri cu funcţii speciale protecţie 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 si lucrări speciale de conservare | 1.6D | Protecţia solului | 192,50 | 24 |
| **Total T. III 192,50** **23,72** | | | | |
| 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 funcșie de condițiileecologice, 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, suprafeţe şi specii*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Tratamentul* | *Suprafaţa de parcurs*  *[ha]* | | *Volum de extras*  *[m3 ]* | | *Posibilitatea anuală pe specii*  *[m3 /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 declanşarea şi apoi dezvoltarea pe suprafeţe 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 funcţie de anii de fructificaţie şi gradul de instalare şi dezvoltare a seminţişului. Aplicarea tratamentului constă în deschiderea de ochiuri de regenerare la primele tăieri de însămânţare, amplasate ca număr şi mărime potrivit instrucţiunilor silvice în vigoare, ochiuri care vor fi lărgite la următoarele tăieri (tăieri de punere în lumină a seminţişului instalat), până la racordarea totală a ochiurilor (ultima tăiere) când regenerarea naturală va ocupa minim 70% din suprafaţă. Intensitatea tăierilor, alegerea semincerilor şi a arborilor de extras, precum şi gradul de diminuare a consistenţei arboretelor se vor face, de asemenea, cu respectarea instrucţiunilor silvice.*

***Produsele secundare***

| Specificări | Tipul funcţional | Suprafaţa [ha] | | Volum [m³] | | Posibilitatea anuală pe specii [m³] | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Totală | Anuală | Total | Anual | BR | DM | DT | FA | FR | LA | ME | MO | PAM | SAC |
| Degajări | II | 12,40 | 1,24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III-VI | 7,50 | 0,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Total | 19,90 | 1,99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Curăţiri | 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 |  |  |
| III-VI | 77,17 | 7,72 | 2333 | 233 |  |  |  | 42 |  | 191 |  |  |  |  |
| Total | 205,955549 | 20,60 | 57788 | 57884 | 161 |  |  | 10880 |  | 191 |  | 2637 |  |  |
| Produse  secundare | II | 173,88864 | 17,39 | 3547 | 355 | 17 |  |  | 67 |  | 1 |  | 270 |  |  |
| III-VI | 116,199 | 11,62 | 28191 | 2827 | 0 |  |  | 43 |  | 191 |  | 48 |  |  |
| Total | 290,0774 | 29,01 | 63669 | 6375 | 171 |  |  | 110 |  | 192 |  | 3183 |  |  |
| Tăieri de igienă | II | 17,30 | 17,30 | 153 | 15 |  |  |  | 7 |  |  |  | 8 |  |  |
| III-VI | 50,25 | 50,25 | 430 | 43 |  |  |  | 33 |  |  |  | 10 |  |  |
| Total | 67,55 | 67,55 | 583 | 58 |  |  |  | 40 |  |  |  | 18 |  |  |
| TOTAL | II | 191,18 | 34,69 | 37009 | 3702 | 17 |  |  | 74 |  | 1 |  | 278 |  |  |
| 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 unități 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 şi programe, criteriile pentru determinarea efectelor semnificative potenţiale asupra mediului sunt:*

**1. Caracteristicile planurilor şi programelor cu privire, în special, la:**

a) gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte şi alte activităţi viitoare fie în ceea ce priveşte amplasamentul, natura, mărimea şi condiţiile de funcţionare, fie în privinţa alocării resurselor;

*Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietatea comunei nu prevede:*

* *realizarea de drumuri forestiere noi;*

b) gradul în care planul sau programul influenţează alte planuri şi 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) relevanţa planului sau programului în/pentru integrarea consideraţiilor 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 Parcului Național Munții Rodnei și a Siturilor Natura 2000 ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei;*

e) relevanţa planului sau programului pentru implementarea legislaţiei naţionale şi comunitare de mediu (de exemplu, planurile şi programele legate de gospodărirea deşeurilor sau de gospodărirea apelor):

*- nu este cazul.*

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

a) probabilitatea, durata, frecvenţa şi reversibilitatea efectelor;

*- nu este cazul.*

b) natura cumulativă a efectelor;

*- nu este cazul;*

c)natura transfrontalieră a efectelor;

*- nu este cazul;*

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

*- nu este cazul.*

e) mărimea şi spaţialitatea efectelor (zona geografică şi mărimea populaţiei potenţial afectate);

*- nu este cazul.*

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

*- nu este cazul.*

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural;

*- nu este cazul.*

(ii) depăşirea 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 naţional,comunitar sau internaţional.

*- nu este cazul.*

***În concluzie, având în vedere că:***

1. *Amenajamentul UP II Rebrișoara se suprapune parțial cu ariiile naturale protejate Parcul Național Munții Rodnei și siturile Natura 2000 ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei și intră sub incidenţa 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 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 Rebrișoara). 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 Rebrișoara, este areal de distribuție pentru speciile și habitatele pentru care ariile naturale protejate ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei au fost desemnate.*
* *implementarea amenajamentului poate afecta starea de conservare a habitatelor de interes comunitar suprapuse acestuia, respectiv: 91VO Pãduri dacice de fag (Symphyto-Fagion), 9110 Păduri de fag de tip Luzulo Fagetum și 9140 Pãduri 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, rupți sau doborâturi de vânt sau zăpadă, atacați de insecte și nefiind favororabile instalării arbuștilor/tufărișurilor.*

*Tăierile de produse principale se vor realiza parțial din PNMR, ROSCI0125Munții 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, este „nefavorabilă – inadecvată", iar 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 Pãduri acidofile de Picea abies din regiunea montana (Vaccinio-Piceetea). Stare de conservare de conservare la nivel de sit a habitatului 9410 Pãduri acidofile de Picea abies din regiunea montana (Vaccinio-Piceetea) este „favorabilă", 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 Pãduri dacice de fag (Symphyto-Fagion), având în vedere că la nivelul ariei naturale protejate aceasta este „nefavorabilă – inadecvată", iar 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. Compoziţia-ţel s-a stabilit pentru fiecare arboret în parte în raport cu funcţia lui principală ţinând seama de pădure, respectiv starea, compoziţia actuală şi 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 şi 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 potenţiale asupra mediului prevăzute în Anexa 1, planul necesită evaluare de mediu şi evaluare adecvată.***

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

A.P.M. Bistriţa-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;
* 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. Bistriţa-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 şi completările ulterioare.**

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

DIRECTOR EXECUTIV, ŞEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAŢII,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

ing. Marinela Suciu

ÎNTOCMIT,

geogr. Elena Greab

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI BISTRITA-NASAUD**



Adresa: Bistrița, str. Parcului, nr.20, Bistrita, 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* |