



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 14242 / 25.07.2017
Referitor dosar 19977/05.10.2016

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. SB 54 din 24.07.2017

Ca urmare a notificării depuse **COMUNA POPLACA** prin **S.C. TEHNOSILV S.R.L.** din **localitatea Poplaca, str. Principală, nr. 572, jud. Sibiu**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. **19977** din **05.10.2016** și a completărilor înregistrate cu nr. **23926/14.12.2016**, nr. **24047/15.12.2016**, nr. **5899/23.03.2017**, nr. **73723/10.04.2017**, **10540/25.05.2017** și **12892** din **05.07.2017**

- *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 anilor 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 anilor naturale protejate de interes comunitar;*
- *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 Sibiu

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 12.07.2017;
- în conformitate cu prevederile art. 5, alin. 2, pct. a,b 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 „Amenajamentul fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Poplaca, județul Sibiu – U.P. I Poplaca, județul Sibiu”, nu are efect semnificativ asupra mediului, prin urmare nu este necesară efectuarea evaluării de mediu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>



Justificarea prezentei decizii:

În conformitate cu procesul verbal al Conferinței a -II- a de amenajare pentru fondul forestier proprietate publică și privată a comunei Poplaca – UP I Poplaca, organizarea procesului de producție și protecție s-a realizat pentru o suprafață de 2078,5 ha.

Fondul forestier care formează unitatea de producție I Poplaca a fost pus în posesia Comunei Poplaca, ca urmare a aplicării Legii Fondului Funciar nr. 1/2000 și nr. 247/2005, de la Ocolul Silvic Valea Cibirului – U.P. III Șteaza (S=445,4 ha), U.P. IV Mărăjdie (S=471,0 ha) și U.P. V. Pălăniș (1134,6 ha) și pășuni împădurite situate pe raza U.P. III Șteaza (S=27,5 ha).

Obiectivele social-economice și ecologice avute în vedere la elaborarea amenajamentului

Ecologice - conservarea pădurilor și a echilibrului ecologic;

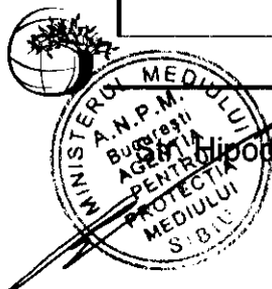
- protejarea și conservarea mediului;
- protecția terenurilor și solurilor contra eroziunii;
- protecția terenurilor cu eroziune în adâncime, cu înclinare mai mare de 35°;
- protecția terenurilor cu substrat friabil, având o înclinare mai mare de 30°;
- conservarea și ameliorarea biodiversității;
- protejarea lacurilor de acumulare existente sau a căror amenajare a fost aprobată, situate la distanțe de 15 până la 30 km în amonte de limita acumulării, în funcție de volumul lacului și suprafața sa, de transportul de aluviuni și de torențialitatea bazinului;
- conservarea pădurilor seculare de valoare deosebită, precum și porțiunile de pădure cu specii forestiere rare;
- echilibrul hidrologic;
- asigurarea stării favorabile de conservare a habitatelor și a speciilor de importantă comunitară din cadrul siturilor Natura 2000 ROSCI0085 și ROSPA0043 Frumoasa;
- ocrotirea vânatului;
- menținerea nealterată a peisajului și a climatului zonei.

Sociale - realizarea cadrului natural;
- valorificarea forței de muncă locală;
- recreere, destindere – menținerea cadrului natural.

Economice - optimizarea producției pădurilor;
- asigurarea producției de masă lemnoasă atât cantitativ cât și calitativ;
- recoltarea rațională a fructelor de pădure, ciupercilor comestibile și a plantelor medicinale, etc,
- protejarea terenurilor și a solurilor forestiere și implicit a celor agricole ce intră sub incidența protecției a arboretelor limitrofe.

Structura suprafețelor pe natură de folosință și zonarea funcțională este următoarea:

Grupa, subgrupa și categoria funcțională	Categoriile funcționale		Suprafața	
	Funcția prioritară	Funcțiile secundare	ha	%
I 1A T II	Păduri situate în perimetrele de protecție a izvoarelor de apă potabilă aflate în exploatare	protecția terenului și solului funcția socială recreere -conservarea	151,2	7



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU
Bulevardul Podromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

		biodiversității		
I 1C T IV	Păduri pe versanții râurilor și pâraielor din zona montană care alimentează lacul de acumulare Gura Râului	-protecția terenului și solului -funcția socială (recreere) -conservarea biodiversității - producția de lemn	629,9	31
I 2A T II	Păduri situate pe stâncării, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 ^o	- protecția apelor -funcția socială (recreere) -conservarea biodiversității	143,9	7
I 4D T III	Pădurile din jurul stațiunii Păltiniș, de intensitate funcțională medie și ridicată stabilite prin studii de specialitate	-protecția terenului și solului -funcția socială (recreere) -conservarea biodiversității -producția de lemn	393,7	19
I 4I T IV	Benzi de pădure constituite din parcele întregi situate de-a lungul șoselei turistice Sibiu-Păltiniș de importanță deosebită	-protecția terenului și solului -funcția socială (recreere) -conservarea biodiversității -producția de lemn	18,0	1
I 5H T II	Păduri stabilite ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere și conservarea genofondului forestier	- protecția apelor - protecția solului -conservarea biodiversității	69,3	3
I 5I T II	Păduri destinate ocrotirii unor specii rare din fauna indigenă, sau colonizată și zonele bârloagelor de urs	- protecția apelor -funcția socială (recreere) -conservarea biodiversității	20,4	1
II 1B T VI	Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară, pentru lemn de cherestea	-protecția terenului și solului -funcția socială (recreere) -protecția biodiversității - protecția apelor	639,2	31
Total		-	2065,6	100



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Parc Podromului nr. 2A . Tel : 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

Fondul forestier a fost încadrat la actuala amenajare, în grupa I funcțională – 1426,4 ha și în grupa II funcțională – 639,2 ha.

Subunități de gospodărire:

Pentru realizarea obiectivelor stabilite este necesar ca arboretelor să li se aplice măsuri de gospodărire adecvate. În acest scop s-au constituit trei subunități de gospodărire și anume:

- S.U.P. „A” – Codru regulat – sortimente obișnuite;
- S.U.P. „K” – Rezervații de semințe;
- S.U.P. „M” – Conservare deosebită.

În S.U.P. „A” au fost incluse arboretelor încadrate în grupa I funcțională, subgrupele și categoriile 1C, 4D, 4I și grupa a II-a, subgrupa și categoria funcțională 1B. Prin tratamentele adoptate, din aceste arborete se va extrage, în principal, lemn gros pentru cherestea.

În S.U.P. „K” au fost incluse arboretelor încadrate în grupa I, subgrupa și categoria 5H. În aceste arborete, se vor executa doar tăieri de igienă.

În S.U.P. „M” au fost incluse arboretelor încadrate în grupa I, subgrupa și categoria 1A, 2A și 5I. În aceste arborete nu se admite recoltarea de produse principale, ele urmând a fi parcurse doar cu lucrări de îngrijire, lucrări de igienă sau lucrări de conservare.

Situația S.U.P. –urilor pe grupe funcționale

Grupa funcțională	Suprafața subunităților (ha)			TOTAL
	A	K	M	
1	1040,6	69,3	315,5	1425,4
2	637,6	-	-	637,6
TOTAL	1678,2	69,3	315,5	2063,0
Densitate rețele de drumuri (ha)				
Publice	Forestiere		De exploatare	TOTAL
11,1	4,1		0,9	16,1
TOTAL amenajament:		2078,5		

Notă: 2,6 ha sunt terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase, a doborâturilor de vânt sau a altor cauze.

Caracteristicile planului cu privire, în special, la:

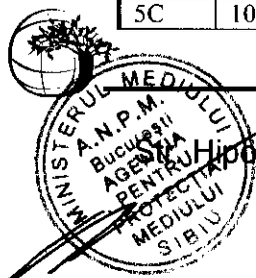
a) gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor. S-au adoptat următoarele baze de amenajare:

Principalele lucrări propuse în cadrul proiectului sunt:

Arboretelor din care urmează a se recolta masă lemnoasă în acest deceniu sunt reprezentate de făgete, molideto-făgete, amestecuri de fag cu rășinoase, pinete și arborete total derivate, iar recoltarea posibilității se va face prin tăieri succesive, tăieri progresive, tăieri rase pe parchete mici și tăieri rase în benzi alăturate.

Planul decenal produse principale-codru:

u.a.	Sup	Vol + 5 cr.	Urg de regen	Cons arb	Supr sem util	PRM	Nr. interv		Felul tăierii	Volum de extras
							Tot	dec		
-	ha	mc	-	zecimi	zecimi	ani	-	-	-	mc
1G	0,4	133	31	0,7	-	10	1	1	T. rase pe parchete mici	133
3D	3,8	1190	31	0,8	-	10	1	1	T. rase pe parchete mici	1190
4B	24,5	8453	32	0,7	0,2	30	3	1	T. progresive (însămânțare)	2643
5A	1,1	323	31	0,7	-	10	1	1	T. rase pe parchete mici	323
5C	10,8	2930	27	0,6	0,5	10	2	2	T. progresive (p. lum, racord)	2930

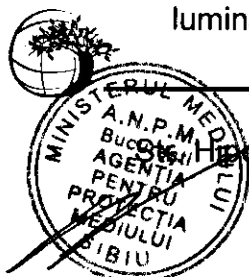


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Hidrodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
 Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

7B	7,8	1960	31	0,7	-	10	1	1	T. rase pe parchete mici	1960
13	1,3	116	27	0,5	-	10	1	1	T. rase pe parchete mici	116
20B	7,1	3676	33	0,8	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	3676
23C	1,9	841	27	0,6	0,2	10	1	1	T. rase pe parchete mici	841
24A	8,1	3719	27	0,6	0,2	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	3719
25A	3,9	1788	27	0,6	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	1788
25F	1,9	925	31	0,7	-	10	1	1	T. rase pe parchete mici	925
26B	7,7	3722	34	0,8	-	10	2	2	T. succesive margine masiv	3722
27B	6,2	2879	34	0,8	-	10	2	2	T. succesive margine masiv	2879
28A	2,4	816	27	0,5	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	816
29A	2,6	1407	31	0,7	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	1407
29C	4,2	500	11	0,2	0,2	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	500
36D	7,0	2065	27	0,5	0,3	20	2	1	T. progresive (punere lumină)	1033
36E	2,1	638	27	0,4	0,3	10	1	1	T. rase pe parchete mici	638
38	7,5	3449	31	0,7	-	10	2	2	T. succesive margine masiv	3449
39A	2,6	1371	31	0,7	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	1371
41B	4,1	1929	33	0,7	0,2	20	3	1	T. progresive (însămânțare)	643
42E	4,5	2287	31	0,7	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	2287
43C	1,6	442	27	0,6	0,2	10	1	1	T. rase pe parchete mici	442
44A	3,2	932	26	0,5	0,5	10	2	2	T. progresive (p.lumină, racord)	932
45A	2,7	1247	27	0,6	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	1247
47C	6,7	2721	33	0,7	-	10	2	2	T. succesive margine masiv	2721
47D	1,7	714	31	0,8	-	10	1	1	T. rase pe parchete mici	714
49A	8,2	3536	32	0,7	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	3536
50A	7,8	3481	32	0,7	0,1	10	2	2	T. succesive margine masiv	3481
54A	0,6	63	33	0,7	-	10	1	1	T. rase pe parchete mici	63
54C	8,2	3859	33	0,7	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	3859
56B	4,4	2251	32	0,8	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	2251
56F	3,0	1047	31	0,7	0,1	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	1047
57B	5,7	2469	27	0,6	0,2	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	2469
58B	0,6	85	15	0,1	0,2	10	1	1	T. progresive împăduriri sub masiv	85
58E	0,8	202	26	0,4	0,2	10	1	1	T. progresive împăduriri sub masiv	202
58F	1,6	814	31	0,7	0,1	10	1	1	T. rase pe parchete mici	814
61B	5,6	2779	32	0,8	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	2779
62A	5,6	2690	31	0,7	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	2690
63A	6,5	3232	32	0,7	-	10	1	1	T. rase în benzi alăturate	3232
70A	1,5	595	33	0,7	-	10	1	1	T. rase pe parchete mici	595
Total	199,5	80.276	-	72.148						

- tăierile succesive în margine de masiv se vor executa în molidișurile relativ pluriene încadrate în grupa I funcțională pe o suprafață de 35,5 ha, rezultând un volum de 16252 mc. În cadrul acestui tratament regenerarea naturală se obține sub masiv prin aplicarea a două sau trei intervenții ce se succed la intervale de timp care variază în raport cu anii de fructificație, ritmul creșterii, stadiul de dezvoltare și exigențele semințșului. Lucrările de regenerare se localizează pe o bandă îngustă, la o margine a arboretului, înaintând apoi treptat până la regenerarea sa integrală, astfel că semințșurile instalate beneficiază de adăpostul direct oferit de arboretul bătrân, până la îndepărtarea lui definitivă, cât și de adăpostul lateral al arboretului din banda următoare.
- tăierile progresive se vor executa pe o suprafață de 51,0 ha, din care în acest deceniu se vor extrage 8468 mc. În cadrul acestui tratament tăierile se localizează de la început într-un număr mai mare sau mai mic de ochiuri de regenerare, amplasate pe întreaga suprafață a arboretului. La amplasarea ochiurilor de regenerare se va ține seama de semințșul utilizabil existent (20-50% din suprafață), în care se urmărește punerea lui în lumină concomitent cu deschiderea de noi ochiuri de regenerare. Cu ocazia revenirilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Ștefan Bocu, Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
 Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

următoare, seminișurile instalate în ochiurile respective sunt puse în lumină, prin una sau mai multe intervenții. Pe măsură ce ochiurile se largesc treptat, marginile lor se apropie, atingându-se unele cu altele, după care se execută tăierea de racordare, prin care se înlătură restul arboretului bătrân. Tăierea de racordare se va executa numai atunci când suprafața seminișului natural utilizabil va ocupa cel puțin 70% din suprafață.

- tăierile rase în benzi alăturate se vor executa în molidișurile din grupa I funcțională, cu structură relativ echienă, cu suprafața mai mare de 2,0 ha, pe o suprafață de 85,3 ha, rezultând un volum de 42396 mc. În cadrul acestui tratament regenerarea naturală, de pe banda care se taie ras, beneficiază de adăpostul lateral al arboretului vecin. Lucrările de regenerare se localizează pe o bandă de 30-40 m lățime, înaintând apoi treptat până la regenerarea sa integrală, astfel că seminișurile instalate beneficiază de adăpostul lateral al arboretului din banda următoare.
- tăierile rase pe parchete mici, se vor executa pe o suprafață de 27,7 ha în molidișurile din grupa a II-a funcțională și din grupa I funcțională cu suprafața mai mică de 2,0 ha, din care se vor extrage un volum de 5032 mc. Lucrările de împădurire se vor executa imediat după exploatarea și curățirea parchetelor, luându-se măsurile necesare pentru prevenirea și combaterea atacurilor de insecte dăunătoare.
- lucrări de conservare (cu respectarea prevederilor normelor de amenajarea pădurilor), în cadrul suprafețelor încadrate în S.U.P. „M” - păduri supuse regimului de conservare deosebită:
 - lucrări de conservare – 76,2 ha/an cu un volum de 355 m³/an.
- lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor (cu respectarea prevederilor normelor de amenajarea pădurilor), în cadrul suprafețelor încadrate în S.U.P. „A” cât și în cadrul suprafețelor ce se vor încadra în S.U.P. „K”, „M”:
 - degajări – 0,1 ha/an;
 - curățiri – 6,6 ha/an, cu un volum extras de 46 m³/an;
 - rărituri – 32,0 ha/an, cu un volum extras de 1012 m³/an;
 - tăieri de igienă – 1124,9 ha, cu un volum extras de 982 m³/an;

Regimul definește structura pădurii și modul general în care se asigură regenerarea. Regimul adoptat este codru.

Compoziția țel s-a stabilit diferențiat, după cum urmează:

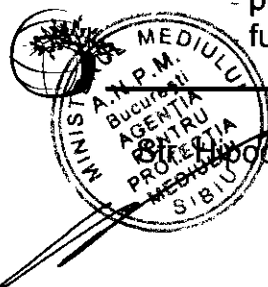
- compoziția-țel de regenerare s-a stabilit pentru arboretele exploatabile;
- compoziția-țel la exploatabilitate s-a stabilit pentru celelalte arborete existente și reprezintă compoziția cea mai favorabilă la care pot ajunge arboretele respective la vârsta exploatabilității, în raport cu compoziția lor actuală și cu posibilitatea de modificare prin lucrările care se propun.

Exploatabilitatea - pentru arboretele din grupa I funcțională, în care se reglementează procesul de producție, s-a adoptat exploatabilitatea de protecție pentru funcții multiple, care corespunde momentului scăderii efectelor protectoare ale arboretului, iar pentru cele din grupa a II-a funcțională s-a adoptat exploatabilitatea tehnică.

Vârsta exploatabilității se stabilește pentru toate arboretele destinate să îndeplinescă funcții speciale de protecție și pentru care se reglementează procesului de producție lemnoasă, astfel a rezultat o vârstă medie a exploatabilității de 101 ani.

Ciclul s-a stabilit pentru arboretele din SUP A luându-se în considerare următoarele aspecte:

- formațiile și speciile forestiere ce compun pădurea;
- media vârstei exploatabilității tehnice;
- productivitatea și starea actuală a arboretelor;
- funcțiile social-economice atribuite arboretelor respective;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Podromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

- s-a adoptat ciclul de 110 ani corespunzător atât sub raport ecologic cât și economic.

Tratamente:

- în arboretele încadrate în tipul II funcțional SUP „K”, se vor executa doar tăieri de igienă, iar în cazul arboretelor din SUP „M” arboretele vor fi parcurse cu tăieri de igienă, lucrări de îngrijire și lucrări speciale de conservare.
- în arboretele încadrate în tipul III, IV și VI funcțional (S.U.P. „A” – codru regulat), în concordanță cu țelul de gospodărire, tipul funcțional și formația forestieră cele mai adecvate tratamente sunt:
 - tăieri progresive în făgete, molideto-făgete și amestecuri de molid, brad și fag;
 - tăieri rase pe parchete mici în arboretele de pin, în arboretele total derivate, în arboretele de molid din grupa a II-a funcțională și în arboretele de molid din grupa I funcțională cu suprafața de până la 2,0 ha;
 - tăieri rase în benzi alăturate în arboretele de molid din grupa I funcțională cu structură relativ echienă;
 - tăieri succesive margine de masiv în arboretele de molid din grupa I funcțională cu structură relativ plurienă.

Prin amenajament nu sunt prevăzute:

- lucrări care fac obiectul aplicării prevederilor H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările;
 - realizarea de construcții care să afecteze habitate sau specii prioritare de interes comunitar;
 - utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe, materiale, deșeuri solide, noxe sau aerosoli care ar putea afecta speciile sau habitatele din siturile „Natura 2000”;
 - realizarea unor activități care să devieze cursuri de apă, care să genereze poluare fonică, luminoasă, atmosferică sau prin care să se exploateze diverse zăcăminte minerale de suprafață sau subterane (inclusiv ape);
 - inundarea terenurilor;
 - activități sau lucrări care să afecteze direct sau indirect zonele de hrănire, reproducere sau migrare a speciilor de interes comunitar;
 - crearea unor bariere care să ducă la izolarea reproductivă a vreunei specii de interes comunitar;
 - nu se prevăd lucrări în scopul schimbării destinației terenurilor sau lucrări de împădurire a unor terenuri pe care nu a existat anterior vegetație forestieră.
- 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 zonă nu sunt propuse alte planuri sau programe.
- c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile: amenajamentul își propune conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului, inclusiv conservarea habitatelor naturale și a speciilor protejate.
- d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program: fondul forestier se suprapune cu situl Natura 2000, ROSPA și ROSCI Frumoasa (854,9 ha) .
- e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu: planul respectă dispozițiile actelor normative în vigoare.
- 2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:**
- a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Hiperdromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

Amenajamentul propune lucrări silvice care au ca scop:

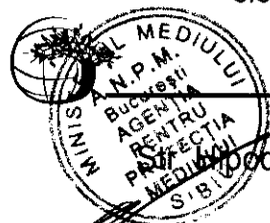
- gestionarea durabilă a pădurii;
- creșterea capacității de producție și protecție a pădurilor;
- conservarea și ameliorarea biodiversității în scopul maximizării stabilității și potențialului polifuncțional al pădurilor.

Conform Memoriului tehnic elaborat conform Ordinului nr. 19/2010, s-a concluzionat că prin aplicarea măsurilor propuse pentru menținerea statutului de conservare favorabilă a habitatelor și speciilor de interes comunitar se garantează realizarea unei gospodării durabile și conservative a pădurilor și că implementarea amenajamentului silvic nu va conduce la alterarea stării de conservare a niciunui tip de habitat de interes comunitar și a niciunei specii de interes conservativ din perimetrul siturilor Natura 2000 Frumoasa. De asemenea, se constată că aplicarea amenajamentului silvic nu va afecta sub nicio formă integritatea siturilor Natura 2000 Frumoasa.

Măsuri pentru menținerea statutului de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor de interes comunitar:

- măsuri propuse pentru menținerea/îmbunătățirea statutului de conservare favorabilă a habitatelor de interes comunitar:

- realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea naturală;
- executarea lucrărilor de îngrijire la timp;
- conducerea arboretelor numai în regimul codru;
- promovarea celui mai intensiv tratament posibil de aplicat, în cazul arboretelor ajunse la vârsta exploatabilității, tratament ce permite totodată și conservarea biodiversității;
- promovarea compozițiilor de regenerare apropiate de cele ale tipurilor natural fundamentale de pădure, iar în cazul regenerărilor artificiale, folosirea de material seminologic de proveniență locală;
- se va acorda o atenție deosebită arboretelor ce au fost identificate cu o stare de conservare nefavorabilă sau parțial favorabilă, determinându-se cauza pentru care au ajuns în această situație și încercând, dacă se poate remediarea acestei stări;
- o atenție sporită se va acorda arboretelor din grupa I funcțională, de protecție, prin creșterea stabilității ecosistemice și asigurarea permanenței pădurii în spațiu și timp;
- ameliorarea permanentă a stării fitosanitare a arboretelor și luarea măsurilor necesare pentru prevenirea incendiilor;
- recoltarea rațională și ecologică a ciupercilor și fructelor de pădure comestibile și a speciilor de plante medicinale;
- reconstrucția ecologică a unor arborete necorespunzătoare în raport cu noile funcții pe care trebuie să le exercite, refacerea desimii arboretelor rărite sub acțiunea factorilor vătămători periculoși, ameliorarea compoziției arboretelor artificiale sau parțial derivate;
- respectarea normelor de exploatare a masei lemnoase și evitarea pe cât posibil a rănirii arborilor rămași pe picior sau a semințșului în cazul tratamentelor;
- în paralel cu măsurile silvotehnice ce vizează arboretul se va ține cont și de celelalte specii de interes comunitar astfel: se recomandă păstrarea a 1-2 arbori uscați/ha (căzuți la sol sau în picioare) pentru menținerea biodiversității descompunătorilor și pentru ca păsările să-și poată instala cuiburile, se vor menține bălțile, pâraiele, izvoarele etc. într-o stare care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Podromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

- în măsura în care normele tehnice o permit, perioada de executare a lucrărilor silvotehnice să nu se suprapună cu perioada de reproducere a speciilor de animale sau a perioadei de cuibărit a păsărilor ce habitează în pădure;
- se vor menține terenurile pentru hrana vânatului și cele administrative la nivelul actual.
- **măsuri propuse pentru menținerea stării de conservare a populațiilor de mamifere reducerea impactului asupra speciilor de mamifere:**
 - evitarea exploatării masive a exemplarelor mature de fag care fructifică abundent;
 - evitarea organizării unor parchete de exploatare în zonele în care vor fi identificate locurile de împerechere și creștere a puilor, în perioada noiembrie-martie;
 - evitarea organizării simultane a parchetelor de exploatare pe suprafețe învecinate.
- **măsuri propuse pentru reducerea impactului asupra speciilor de amfibieni și reptile:**
 - se vor evita: desecările, drenajul zonelor umede, bararea cursurilor de apă, depozitarea rumegușului sau a resturilor de exploatare în zone umede, astuparea podurilor sau a podețelor cu resturi de exploatare, utilizarea de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii, acțiuni care ar putea genera perturbări în creșterea și dezvoltarea populațiilor de amfibieni și reptile.
- **măsuri propuse pentru reducerea impactului asupra speciilor de pești:**
 - se vor evita tăierile în arborete situate pe malul râurilor și pâraielor în care trăiesc speciile de interes comunitar. În situația în care acest lucru nu este posibil se va păstra o bandă, așa numita zona tampon, de cel puțin 50 m pe ambele maluri în care nu se intervine cu tăieri;
 - interzicerea traversării cursurilor de apă cu bușteni;
 - interzicerea traversării cursurilor de apă de către utilajele folosite în procesul de exploatare lemnoasă;
 - interzicerea depozitării rumegușului, a resturilor de exploatare în albia cursurilor de apă;
 - evitarea barării cursurilor de apă;
 - evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii.
- **măsuri pentru reducerea impactului asupra speciilor de nevertebrate:**
 - se va evita fragmentarea habitatelor, distrugerea habitatelor și degradarea habitatelor.
- **măsuri pentru reducerea impactului asupra speciilor de păsări:**
 - identificarea zonelor de împerechere, cuibărit și creștere a puilor, în vederea protejării acestora în perioadele în care în pădure se execută lucrări silvice;
 - evitarea exploatărilor forestiere în perioadele de împerechere, cuibărit și creștere a puilor;
 - reducerea activității de turism în pădure;
 - evitarea alterării habitatelor din jurul adăposturilor și a zonelor de împerechere, cuibărit și creștere a puilor;
 - păstrarea arborilor bătrâni, scorburoși și cu cuiburi în pădure;
 - reconstrucția cuiburilor a căror distrugere prin lucrările de exploatare nu poate fi evitată, cunoscut fiind, că păsările care au plecat nestingherite, revin la cuiburi, în cazul în care acestea sunt reconstruite;
 - interzicerea pășunatului și accesului câinilor în pădure, aceștia putând provoca perturbări semnificative în masa păsărilor, în mod deosebit, a acelor care cuibăresc la nivelul solului;
 - asigurarea unei structuri relativ compacte a pădurii;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Șoseful Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
 Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

- instalarea de adăposturi și cuiburi artificiale în arboretele tinere;
- dezvoltarea zonelor de lizieră (minim 30 m de lizieră până la intrarea în pădure) și organizarea de limite naturale de-a lungul drumurilor și potecilor din pădure prin menținerea plantelor ierboase perene înalte;
- excluderea folosirii pesticidelor, măcar în vecinătatea adăposturilor.
- **măsuri pentru reducerea impactului asupra speciilor de plante:**
 - interzicerea depozitării masei lemnoase exploatate în zone în care aceste specii au fost identificate;
 - evitarea colectării materialului lemnos pe traseele în care au fost identificate respectivele specii;
 - se interzice amplasarea de rampe de încărcare în zone în care a fost raportată prezența speciilor de interes comunitar.

Pentru amenajament a fost emis: avizul favorabil nr. 77 din 26.06.2017 de către Consiliul Județean Alba, Administrația Sitului de Importanță Comunitară ROSCI 0085 și ROSPA 0043 Frumoasa care prevede următoarele **măsuri pentru menținerea stabilității și biodiversității ecosistemelor și speciilor:**

- conducerea arboretelor la vârste de peste 100 ani, urmărindu-se îndeosebi regenerarea lor naturală din sămânță;
- conservarea unor arborete cu un potențial genetic deosebit, în sistemul rezervațiilor de semințe forestiere și al resurselor genetice forestiere;
- recoltarea rațională a masei lemnoase astfel încât să nu fie afectată stabilitatea și continuitatea pădurii și a ecosistemelor pe care le găzduiește;
- realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitate și biodiversitate;
- promovarea compozițiilor de regenerare apropiate de cele ale tipurilor natural fundamentale de pădure, iar în cazul regenerărilor artificiale folosirea materialului seminologic, de proveniență locală, aparținând unor specii adaptate cerințelor ecologice ale ecosistemului respectiv;
- planificarea tăierilor de regenerare în spiritul continuității recoltelor pe durate de 100-110 ani, care să permită realizarea unui mozaic de habitate naturale, aflate în diverse stadii de dezvoltare, lucru benefic în primul rând pentru menținerea și dezvoltarea populațiilor de animale de talie medie și mare;
- menținerea fagilor uscați sau în curs de uscare din pădurile de fag, de la marginea unor făgete sau pajiști izolate, respectiv de 2-5 arbori uscați sau în curs de uscare/hectar care reprezintă microhabitate perfecte pentru speciile nevertebrate, plante și păsări.
- Conservarea unor arborete cu potențial genetic deosebit, în sistemul rezervațiilor de semințe forestiere și al resurselor genetice forestiere;
- Recoltarea de masă lemnoasă se face cu respectarea strictă a prevederilor normelor tehnice silvice, nu se recomandă revenirea la mai puțin de 3-5 ani pe aceeași suprafață cu tăieri, nu se depășesc volumele anuale de extras din amenajamentele silvice, se respectă prevederile privind alăturarea parchetelor inclusiv în cazul existenței de proprietari diferiți, tăierile urmăresc ritmul regenerării naturale. Se va promova realizarea unei structuri diversificate pe specii și vârste a arboretelor. Se va avea grijă ca arborii ce se vor extrage să nu prezinte cuiburi, scorburi, sau cuiburi în coronament active;
- tăierile rase în arborete de molid vor fi evitate în perioada 15 aprilie-30 iulie în suprafețele în care există cuiburi active;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Hpodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
 Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

- la pădurile de amestec se vor respecta cu strictețe perioadele de regenerare permise și se vor evita executarea deschiderii de ochiuri în perioada 15 aprilie-30 iulie în suprafețe parcurse cu prima tăiere unde există cuiburi active de păsări;
- la lucrările de igienizare nu se va îndepărta tot materialul lemnos uscat și arborii dărâmați cu rădăcini intacte, deoarece asigură adăpost și loc de cuibărit;
- la tăierea finală se vor păstra cel puțin 1-3 arbori maturi/ha;
- menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini smârcuri, într-un stadiu care să le permită să-și exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor etc, prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;
- în arboretele tinere se va menține și un anumit procent de specii pioniere care sunt folosite ca hrană de speciile de mamifere sălbatice;
- rotația ciclică a zonelor cu grade diferite de intervenție în timp și spațiu;
- se interzice organizarea unor parchete de exploatare în zonele favorabile existenței unor bălloguri în perioada noiembrie-martie;
- este interzisă degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;
- se interzice abandonarea de resturi de la exploatarea forestieră și depozitarea de masă lemnoasă pe potecile și căile de interes turistic, pe malurile râurilor, pe văi și pâraie;
- se interzice depozitarea rumegușului de exploatare în zone umede, pe malurile râurilor și bălților;
- platformele primare și organizările de șantier vor fi amplasate la o distanță de minim 50 metri de albia minoră a pâraielor;
- amplasarea de noi căi de acces se face cu respectarea prevederilor legale. Acestea se vor proiecta evitând traversarea cursurilor de apă, iar în lipsa alternativelor, traversarea se va efectua perpendicular pe cursul de apă, cu amplasarea de podețe sau tuburi și urmărind limitarea alterării caracteristicilor naturale ale terenului. Acolo unde acest lucru este imposibil, numărul traversărilor se va reduce la minimum, iar traversarea se va face perpendicular pe cursul de apă;
- îndepărtarea arborilor doborâți din cursurile de apă, trunchiuri care ar forma baraje naturale, baraje care pot ceda și crea puternice unde de viitură care să antreneze resturi lemnoase, pietre, bolovani, amestec ce mătură totul în calea lor;
- colectarea/depozitarea deșeurilor solide, conform legii, se va face în locuri special amenajate, în apropierea rampelor de exploatare;
- se interzice depozitarea deșeurilor în zonele neamenajate în acest scop.

b) natura cumulativă a efectelor: nu este cazul;

c) natura transfrontieră a efectelor: nu este cazul;

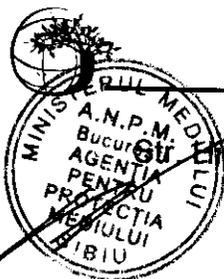
d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor):

Amenajamentul cuprinde, ținând cont de vulnerabilitatea arboretelor, la acțiunea vântului și zăpezii sau a altor factori dăunători, măsuri privind:

- protecția împotriva doborâturilor și rupturilor produse de vânt și zăpadă;
- protecția împotriva incendiilor;
- protecția împotriva poluării industriale;
- protecția împotriva bolilor și dăunătorilor;
- măsuri de gospodărire a arboretelor cu uscare anormală;

În situația apariției unor calamități naturale, se propun următoarele măsuri:

- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției doborâturilor/rupturilor de vânt sau de zăpadă și a celorlalți factori destabilizatori;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Podromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
 Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

- materializarea pe harta UP-ului a suprafețelor afectate de doborâturi/rupturi în masă sau dispersate, atacuri de ipidae, pentru estimarea aproximativă a fenomenului;
 - măsurarea suprafețelor afectate de doborâturi sau rupturi de vânt în masă, atacuri de ipidae pe suprafețe mari;
 - punerea în valoare a masei lemnoase din suprafețele calamitate, valorificarea urgentă a masei lemnoase prin licitații pe picior, licitații de prestări servicii, vânzare către populație;
 - curățarea de resturi de exploatare a suprafețelor în care s-au produs doborâturi și rupturi de vânt în masă, atacuri mari de ipidae;
 - împădurirea suprafețelor afectate de doborâturi și rupturi în masă în termen în cel mult două sezoane de vegetație de la evacuarea masei lemnoase;
 - măsuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrare doborâturilor de vânt și rupturi în masă, constând în amplasarea de curse de tip Cluj, arbori cursă clasici pentru preîntâmpinarea atacurilor de ipidae și combaterea acestora;
 - pentru volumul recoltat din calamități se vor face precantările necesare în sensul opririi de la tăiere a unui volum echivalent de produse principale din planul decenal.
- e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate):

- suprafața fondului forestier ce face obiectul planului este de 2078,5 ha.

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

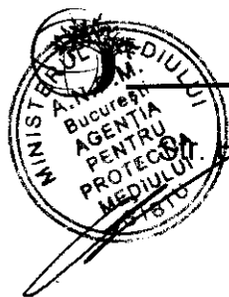
- (i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural
- (ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului
- (iii) folosirea terenului în mod intensiv

- nu este cazul;

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional: conform celor specificate la pct. 2 a.

Condițiile de realizare a planului:

- corelarea prevederilor Amenajamentului silvic cu legislația specifică aplicabilă în Ariile protejate în România și cu Normele Tehnice pentru Amenajarea Pădurilor aplicabile în România;
- respectarea măsurilor din Planul de Management al Sitului Natura 2000 ROSCI 0085 Frumoasa și ROSPA 0043 Frumoasa și a Regulamentului Sitului Natura 2000 ROSCI 0085 Frumoasa și ROSPA 0043 Frumoasa, aprobate prin O.M. nr. 1158/24.06.2016;
- în cazul atacurilor unor dăunători biotici, aplicarea unor lucrări de combatere a acestora în funcție de dăunător;
- dacă în urma calamității rezultă goluri neregenerate se planifică lucrările de regenerare cu stabilirea formulei de împădurit cu specii caracteristice tipului natural de pădure;
- executarea lucrărilor de regenerare la momentul oportun;
- noile regenerări se monitorizează cel puțin cu ocazia controlului anual pentru a stabili necesitatea intervenției cu completări;
- noilor regenerări li se aplică lucrări de îngrijire a culturilor astfel încât acestea să încheie starea de masiv la momentul potrivit;
- în cazul derogărilor de la prevederile amenajamentului se va notifica administratorul sitului și se vor transmite propunerile privind modificările soluției tehnice;
- la amplasarea parchetelor se va ține cont de direcția vânturilor predominante;
- realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea naturală;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Hlipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări: 0269.256.547
 Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

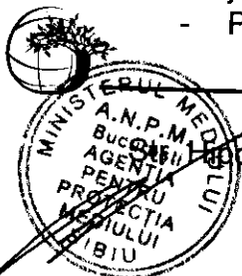
- adaptarea sistemului de îngrijire a arborilor la necesitatea măririi rezistenței lor, prin evitarea răriturilor puternice și moderate în arboretele de molid trecute de 40 de ani, neparcuse anterior de lucrări de îngrijire;
- conform Codului Silvic exploatarea pădurilor trebuie să fie urmată de regenerarea acestora în maxim 2 ani;
- nu se permite transformarea pădurilor alcătuite în prezent din specii caracteristice tipului natural fundamental în păduri cu specii alohtone;
- respectarea prevederilor reglementărilor legale în vigoare cu privire la regenerarea pădurilor;
- replantarea suprafețelor afectate se va realiza cu specii conform reglementărilor legale în vigoare;
- interzicerea pășunatului în pădure, conform prevederilor legale în vigoare;
- extragerea promptă a doborâturilor de vânt, cojirea cioatelor;
- depistarea și prognozarea populațiilor de dăunători;
- combaterea populațiilor de dăunători cu mijloace specifice;
- alte lucrări silvice decât cele prevăzute în amenajamentele silvice, precum cele necesare drept rezultat al unor calamități naturale de proporții, doborâturi de vânt, de zăpadă, atacuri masive de Ipidae și altele asemenea, pot fi executate cu respectarea prevederilor legale în vigoare;
- realizarea unor arborete optim diversificate structural și compozițional regenerate generativ și o bună igienizare a acestora;
- respectarea normelor în vigoare în cazul lucrărilor de exploatare;
- introducerea și menținerea amestecurilor în arboretele de viitor, mai rezistente și mai stabile la atacurile de dăunători;
- executarea împăduririlor sau completărilor la timp;
- instructaje periodice privind normele PSI cu muncitorii forestieri;
- promovarea regenerării naturale prin sămânță, corelarea tăierilor de regenerare cu evoluția regenerării naturale;
- executarea la timp și în mod corespunzător a lucrărilor de îngrijire;
- extragerea urgentă a arborilor doborâți/vătămați din arboretele de molid afectate pentru preveni un atac de Ipidae;
- obținerea unor structuri optime a arboretelor, sub raportul rezistenței la acțiunea zăpezii și a vântului.
- se impune respectarea cu strictețe a prevederilor O.U.G. nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, precum și a prevederilor O.U.G. 195/2005 cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea 256/2006 – Capitolul VIII – Conservarea biodiversității și arii naturale protejate;
- se vor respecta condițiile din Avizul favorabil nr. 77 din 26.06.2017 emis de către Consiliul Județean Alba, Administrația Sitului de Importanță Comunitară ROSCI 0085 și ROSPA 0043 Frumoasa;
- se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu în situația în care intervin modificări de fond față de documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii.

Documentația conține:

- Notificarea S.C. TEHNOSILV S.R.L. pentru Comuna Poplaca cu nr. 19977/05.010.2016;
- Procesul verbal al Conferinței a II-a de amenajare privind „Amenajamentul fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Poplaca – U.P. I Poplaca, județul Sibiu”
- Planul amenajamentului silvic;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Podromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
 Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>



- Anunțuri publice;
- Dovada plății tarifului;
- Adrese de corespondență;
- Memoriu pentru evaluarea adecvată, elaborat conform Ordinului nr. 19/2010;
- Avizul favorabil nr. 77 din 26.06.2017, emis de către Consiliul Județean Alba, Administrația Sitului de Importanță Comunitară ROSCI 0085 Frumoasa și ROSPA 0043 Frumoasa.

Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu:
 Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu a asigurat accesul liber al publicului la informație prin:

- Anunțuri publicate de titular în ziarul „Tribuna” în data de 28.09.2016 și 03.10.2016 privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu.
- Documentația depusă și completările ulterioare au fost accesibile spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Sibiu.
- Afișarea pe site-ul Agenției pentru Protecția Mediului Sibiu a Conferinței a II-a de amenajare privind „Amenajamentul fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Poplaca – U.P. I Poplaca, județul Sibiu” din data de 16.12.2016.
- Anunțul public privind luarea deciziei etapei de încadrare a fost afișat pe pagina de internet a A.P.M. Sibiu în data de 12.07.2017 și a fost publicat în ziarul Tribuna în data de 14.07.2017.
- Nu au existat observații din partea publicului pe parcursul procedurii de reglementare.

Monitorizarea implementării planului:

- monitorizarea permanentă a măsurilor propuse pentru reducerea impactului asupra habitatelor și speciilor de interes comunitar, în vederea aplicării lor corecte, complete și la timp.
- monitorizarea modului în care se respectă prevederile amenajamentului;
- monitorizarea modului în care se pun în practică prevederile amenajamentului;
- monitorizarea respectării legislației de mediu.

Planul urmează sa fie supus procedurii de adoptare fără aviz de mediu.

Prezenta decizie a fost emisă în 3 (trei) exemplare, fiecare exemplar având un număr de 14 (paisprezece) pagini originale, semnate și ștampilate: 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

p. DIRECTOR EXECUTIV,
 Ionel Stelian NAICU
 ȘEF SERVICIULUI Monitorizare și Laboratoare

p. ȘEF SERVICIU AVIZE,
 ACORDURI, AUTORIZAȚII,
 Ruxandra HAȘEGAN



Întocmit,
 Biolog Mariana SUCIU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU
 Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
 Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>