



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr.

Referitor dosar nr. 17989A/25.10.2018

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. xx din xx.xx.2019

Ca urmare a notificării adresate de **Comuna Chirpăr**, cu sediul în Chirpăr, str. Principală, nr. 47, Județul Sibiu, privind planul "Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Comunei Chirpăr, jud. Sibiu" înregistrată la APM Sibiu cu nr. 17989A/25.10.2018, în baza:

- HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- 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 09.01.2019;
- în conformitate cu prevederile art. 5 alin. 3 pct. a) 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 silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Comunei Chirpăr, jud. Sibiu", titular Comuna Chirpăr, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.



În conformitate cu procesul verbal al Conferinței a - II- a de amenajare a fondului forestier (provenit din pășuni împădurite cu consistența mai mare sau egală cu 0,4) proprietate privată a Comunei Chirpăr, administrat de ocolul Silvic Agnita, organizarea procesului de producție și protecție s-a realizat pentru o suprafață de 152,8 ha, constituită în U.P. XVI Chirpăr.

Fondul forestier proprietatea publică ce aparține comunei Chirpăr, este situat în județul Sibiu, pe partea dreaptă a râului Hârtibaciu, în regiunea de dealuri mijlocii a Podișului Transilvaniei.

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

Protecția terenurilor și a solurilor:

- protecția terenurilor cu eroziune în adâncime, cu înclinare mai mare de 35 grade;
- protecția terenurilor cu alunecări;

Zonarea funcțională:

Prin gruparea arboretelor, cuprinse în fondul forestier proprietate publică a comunei Chirpăr – 158,2 ha, în raport cu funcțiile îndeplinite privind protecția mediului înconjurător, au rezultat următoarele categorii funcționale a căror semnificație este prezentată în tabelul următor:

Grupa funcțională	Tipul funcțional	Categoria funcțională	Suprafața ha	Semnificația categoriei funcționale
I	II	2A	8,9	Păduri situate pe, terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade
I	II	2H	149,3	Păduri situate pe terenuri alunecătoare
Total			158,2	

Arboretele cu funcții de protecție din tipul II de categorii funcționale incluse în grupa I funcțională s-au constituit într-o subunitate de gospodărire de tip M - păduri supuse regimului de conservare deosebită (152,8 ha). În această subunitate de gospodărire nu a fost reglementată producția de masă lemnoasă sub formă de produse principale.

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;

Lucrările silvotehnice prevăzute în amenajament sunt:

- Lucrări de ajutorare a regenerării naturale, completări în acele arborete în care regenerarea naturală nu este satisfăcătoare (suprafața ocupată, grupare a speciilor) sau atunci când puietii din regenerările artificiale au avut de suferit (fenomene de uscare, vătămări produse de specii afectate de specii de vânat sau dăunători, etc.) și se impune acoperirea cât mai rapidă a solului, înainte ca acesta să fie afectat de fenomene de eroziune sau să fie invadat de specii cu importanță economică mai mică;
- Lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor (curățiri și rărituri) nu au fost propuse în acest deceniu; arboretele vor fi conduse către compoziții țel corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure. În arboretele tinere se va menține și un anumit procent de specii pioniere care sunt folosite ca hrană de speciile de mamifere sălbatice. În cazul tăierilor de igienă (8,2 ha) se recomandă păstrarea a 1-2 arbori uscați (căzuți la sol sau în picioare) pentru menținerea biodiversității descompunătorilor și pentru ca păsările să-și poată instala cuiburile.
- Lucrări de tăieri accidentale I sau II (conform normelor legale) în arboretele afectate de factori destabilizatori (vânturi puternice, uscare, atac de dăunători, incendieri, etc.) (15 ha).

Regimul definește structura pădurii și modul general în care se asigură regenerarea. Pentru realizarea funcțiilor social-economice stabilite, s-a prevăzut a se aplica regimul codru.

Compoziția-țel a fost stabilită corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure.



Exploatabilitatea adoptată este de protecție.

Ciclu: nu este cazul.

Tratamentul: nu este cazul..

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 ulterioare;
- 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: amenajamentul silvic se suprapune integral peste situl Natura 2000 ROSPA0099 Podișul Hârtibaciu (158,2 ha) și parțial peste ROSCI 0304 Hârtibaciu de sud-vest (88,8 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;

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 în baza Ordinului nr. 19/2010, s-a concluzionat că impactul potențial al amenajamentului silvic asupra habitatelor și/sau speciilor de plante sau animale protejate din zona analizată, este minimal și de foarte scurtă durată.

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:**
 - conducerea arboretelor la vârste de peste 100 ani, urmărindu-se regenerarea lor naturală din sămânță;
 - respectarea normelor tehnice silvice
 - promovarea regenerării naturale;
 - recoltarea rațională a masei lemnoase, astfel încât să nu fie afectată stabilitatea și continuitatea pădurii și ecosistemelor pe care le găzduiește;



- realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea naturală;
- planificarea tăierilor de regenerare pe durate de 100-120 ani care să permită realizarea unui mozaic de habitate aflate în diverse stadii de dezvoltare;
- promovarea compozițiilor de regenerare apropiate de cele ale tipurilor naturale fundamentale de pădure, iar în cazul regenerărilor artificiale folosirea materialului seminologic de proveniență locală, aparținând unor specii adaptate cerințelor ecologice ale ecosistemului respectiv;
- luarea unor măsuri pentru prevenirea incendiilor;
- **măsuri propuse pentru menținerea stării de conservare a populațiilor de mamifere**
reducerea impactului asupra speciilor de mamifere:
 - în arboretele tinere se vor păstra exemplare din specii pioniere care constituie hrană pentru mamiferele sălbatice;
 - periodicitatea intervențiilor rară în scopul asigurării liniștii speciilor de interes conservativ;
- **măsuri propuse pentru reducerea impactului asupra speciilor de amfibieni și reptile:**
 - menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă (mlaștini, smârcuri) într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor;
 - este interzisă degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;
- **măsuri propuse pentru reducerea impactului asupra speciilor de pești:**
 - este interzisă depozitarea rumegușului de exploatare în zonele umede;
 - traversarea pâraielor cu bușteni se va face obligatoriu pe podețe de lemn, iar platformele primare și organizările de șantier vor fi amplasate la o distanță de minim 50 metri de albia minoră a pâraielor;
 - evitarea traversării cursurilor de apă cu material lemnos, iar în lipsa alternativelor, traversarea se va face perpendicular pe cursul de apă, cu amplasarea de podețe sau tuburi și urmărind limitarea alterării caracteristicilor naturale ale terenului;
- **măsuri pentru reducerea impactului asupra speciilor de nevertebrate:**
 - menținerea de arbori uscați sau în descompunere, cu scorburi (minim 5 arbori/ha);
 - perioade lungi de regenerare, cu intensități ale intervențiilor mici în scopul realizării unor structuri diversificate, structuri favorabile conservării speciilor și habitatelor de interes conservativ;
- **măsuri pentru reducerea impactului asupra speciilor de păsări:**
 - pentru conservarea biodiversității (ciocănitoni, păsări de pradă, insecte, plante inferioare) se recomandă menținerea de arbori uscați sau în descompunere, cu scorburi (minim 5 arbori/ha);
 - conservarea arborilor cu scorburi care pot fi utilizate ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici;
 - conservarea arborilor mari și a zonei imediat înconjurătoare dacă se dovedește că sunt ocupați cu regularitate de răpitoare în timpul cuibăritului;
 - adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere astfel încât să se evite interferența cu perioadele de reproducere ale speciilor de animale sensibile, în special cuibăritul primăvara și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
 - păstrarea unor distanțe adecvate pentru a nu perturba speciile rare sau periclitate a căror prezență a fost confirmată;
 - pentru lucrările forestiere din imediata apropiere a cuiburilor de păsări răpitoare sau a berzelor negre, se va institui o zonă tampon cu raza de 100 m, în care în perioada 15 martie – 15 august vor fi interzise activitățile legate de silvicultură, inclusiv tăierile de conservare și lucrările de îngrijire a arboretelor;



- promovarea menținerii de arbori bătrâni (peste 80 de ani) în subparcelele silvice care sunt parcurse cu tăieri de regenerare; acești arbori trebuie să fie păstrați în pâlcuri, nu izolați;
- menținerea lemnului mort pentru asigurarea condițiilor specifice de habitat pentru speciile de ciocănitori și *Stix uralensis*, întrucât acesta influențează calitatea habitatului pentru majoritatea speciilor de ciocănitori (*Picus canus*, *Dendrocopos leucotos*, *Dendrocopos medius*, *Dryocopus martius*);
- în subparcelele care include arborete de foioase sau de amestec, vor fi menținuți 2-4 arbori doborâți/căzuți din motive naturale/ha și 4-8 arbori morți pe picior din categoria iescarilor, arbori groși, scorburoși, partial uscați;
- asigurarea condițiilor optime de habitat pentru speciile de muscari prin interzicerea aplicării tratamentelor chimice;
- asigurarea în timp cât mai scurt și cu respectarea normelor tehnice silvice a unei structuri echilibrate pe clase de vârstă, respectiv o pondere de 20% din totalul suprafeței pentru fiecare categorie de vârstă.

Pentru amenajament a fost emis avizul favorabil nr. 358 din 12.12.2018 de către Societatea Progresul Silvic – Sibiu, cu următoarele condiții:

- **respectarea prevederilor O.U.G. nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobate prin Legea nr. 49/2004, precum și prevederile O.U.G. nr. 195/2005 cu modificările ulterioare, aprobate prin Legea nr. 154/2006 – Cap. VIII – *Conservarea biodiversității și arii naturale*;
- **menținerea/refacerea habitatelor de interes comunitar cu stejar și gorun (9170, 91Y0, 91H0*, 91H0*)** prin măsuri de management forestier adaptate cerințelor acestor habitate:
 - ajutorarea regenerării naturale pentru a se asigura regenerarea corespunzătoare a speciilor de evercinee (ex. ajutorarea cu prioritate a regenerării naturale în ochiurile ce apar în jurul arborilor uscați pe picior);
 - recomandarea tratamentelor cvasi grădinarite în cazul trupurilor de pădure de cel puțin 350 ha, cu proprietate fărâmițată, cu utilizarea de preferință a atelajelor pentru exploatarea masei lemnoase (posibil să fie nevoie de stabilirea/aprobarea unui mod de exploatare/management favorabil/adaptat la proprietăți mici, care să permită menținerea biodiversității);
 - promovarea lucrărilor de refacere prin conducerea arboretelor - reducerea suprafețelor cu lucrări de substituie la situațiile în care refacerea nu poate fi realizată prin conducerea arboretelor;
 - menținerea arborilor seculari și a lemnului mort pe picior și pe sol;
- **menținerea stării de conservare favorabile în habitatele de fâget (9130. 9110, 91V0) și inițierea pe cel puțin 5% din suprafața celor degradate:**
 - menținerea/creșterea suprafeței arboretelor pluriene și relativ pluriene prin tăieri progresive cu perioadă lungă de regenerare;
 - menținerea preexistențelor sau desemnarea unor arbori de valoare economică redusă ca viitori preexistenți și a arborilor morți pe picior sau în volumele recomandate în măsurile de management din fișa habitatului;
 - recomandarea tăierilor cvasi grădinarite pe suprafețe cu numeroși proprietari;
 - menținerea speciilor secundare – carpen, sorb, cireș, mesteacăn, plop, arțar – în proporție de minim 5% în arboretele tinere cu ocazia lucrărilor de îngrijire;
- **menținerea unui procent de cel puțin 50% din suprafața împădurită a ariei protejate cu păduri cu vârstă de peste 80 de ani, distribuite pe trupuri de pădure, pentru a satisface cerințe critice de cuibărire pentru speciile de păsări și habitatul necesar pentru speciile de lilieci:**
 - asigurarea protecției stricte pentru arborete de peste 80 de ani pe o suprafață de minim 20% din suprafața pădurilor (conducerea lor către statutul de arborete seculare), măsură ce va fi



- luată în considerare în condițiile în care vor exista plăți compensatorii pentru interzicerea oricăror lucrări în aceste arborete;
- interzicerea oricăror exploatari forestiere în arboretele cu vârste între 80 și 100 de ani (accidentale, igienă);
 - testarea, în măsura în care se obțin avizele necesare, a unui mod de gospodărire a pădurilor private care să permită proprietarilor de suprafețe mici să extragă 5 m³ lemn/an/ha;
- **asigurarea condițiilor optime pentru speciile de păsări, lilieci și amfibieni în pădurile de pe întreaga suprafață a AP:**
- menținerea de arborete de peste 80 de ani (bătrâne) în fiecare trup de pădure – se va tinde spre menținerea de "ochiuri" în suprafață totală de minim 10 ha pădure bătrână la 100 ha, sau minim 10% pădure bătrână în fiecare trup de pădure, cât mai dispersat; minim 3 ha în jurul cuiburilor cunoscute ale păsărilor răpitoare mari și a berzei negre;
 - asigurarea în arborete a unei medii de 7-10 arbori bătrâni și/sau scorburoși/ha, sau 25-30 scorburi/ha, cu menținerea arborilor respectivi pe termen lung (exemplare de preexistenți); se vor selecta în acest sens cu prioritate arborii fără valoare economică; se mențin pe cât posibil grupați în pâlcuri mici sau dispersați pe toată suprafața AP;
 - menținerea de preexistenți – arbori bătrâni sau scorburoși – în parchete – minim 4 preexistenți și dacă este posibil 3 arbori morți pe picior;
 - menținerea în medie a minim 20 mc/ha lemn mort pe picior și pe sol în făgete și păduri mixte cu cvercinee;
 - menținerea a minim 15mc/ha lemn mort pe picior și pe sol în cvercete și păduri mixte cu cvercete;
 - menținerea de exemplare de cireș și plop în arborete;
 - planificarea tăierilor de regenerare pe timpul verii astfel încât în perioada 15 martie - 15 august să nu fie deranj dispersat pe toată suprafața AP, adică stabilirea zonelor în care se concentrează tăierile de regenerare;
 - interzicerea tăierilor de produse accidentale și igienă în arboretele bătrâne – de peste 80 de ani – în perioada 15 martie – 15 august în pădurile de peste 80 de ani, pentru evitarea deranjului cuiburilor de răpitoare mari identificate;
 - asigurarea protecției cuiburilor de păsări răpitoare mari, prin interzicerea tăierilor pe o rază de 150 m și restricționarea tăierilor pe o rază de 300 m în perioada:
 - 15 martie – 15 august în jurul cuiburilor de acvilă țipătoare mică și șerpar;
 - 1 martie – 15 august în jurul cuiburilor de barză neagră;
 - 15 februarie – 15 august în jurul cuiburilor de buhă; nu vor fi autorizate lucrări de exploatare după data de 15 februarie și nu se vor acorda prelungiri ale perioadei de exploatare;
 - menținerea de arbori seculari (preexistenți) în toate arboretele;
 - în arboretele pe pante de peste 35° realizarea lucrărilor de conservare, cu restricțiile sezonale prevăzute mai sus (fără intervenții în perioada 15 martie – 15 august și cu respectarea condițiilor în jurul cuiburilor cunoscute);
 - monitorizarea strictă a tăierilor de produse accidentale – obligativitatea anunțării marcărilor de către administratorii fondului forestier, verificarea modului de efectuare, verificarea modului în care se realizează exploatarea;
 - menținerea/refacerea subarboretului specific fiecărui tip de pădure cu specii autohtone pe cel puțin 30% din suprafețele arboretelor încadrate la tipurile de habitate forestiere de interes de conservare;
- **asigurarea zonelor de liniște pentru speciile de carnivore mari:**
- asigurarea unor zone de liniște în zona bârloagelor cunoscute, fără exploatare de masă



- lemnoasă în perioada 1 decembrie – 31 martie;
- reglementare accesului motorizat în fondul forestier (amplasarea de bariere și indicatoare rutiere, aplicarea de amenzi, etc.);
- **menținerea lizierelor de pădure, prin menținerea unei fâșii de arbori și arbuști de cel puțin 20 m lățime, 90% liziere păstrate în zone parchetelor de exploatare;**
- **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 la nivelul populației păsărilor, în mod deosebit, a acelor care cuibăresc la nivelul solului;
 - asigurarea unei structuri relativ compacte a pădurii;
 - 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.

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 prematură;

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

- igienizarea permanentă a arboretelor prin tăieri de igienă;
- executarea sistematică a tăierilor de îngrijire;
- adoptarea de compoziții țel cât mai apropiate de cele ale tipului natural fundamental de pădure;
- împădurirea tuturor golurilor existente în arborete și realizarea unor consistențe normale în arboretele tinere cu starea de masiv încheiată, prin completări;
- efectuarea la timp și de calitate a lucrărilor de îngrijire și menținerea unei stări fitosanitare corespunzătoare a pădurii;
- extragerea cu prioritate a arborilor uscați sau în curs de uscare;
- menținerea subarboretelui (unde acesta apare);
- folosirea puieților de proveniență locală la lucrările de împădurire;
- conservarea arboretelor cu densități normale, cu subarboret bogat, parcurse susținut cu lucrări de îngrijire și tăieri de igienă;



- diminuarea pagubelor produse de alți factori dăunători (exploatare, vânt);
- protejarea entomofaunei folositoare;
- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției factorilor destabilizatori;
- inventarierea cât mai rapidă a arborilor afectați în vederea determinării volumului rezultat pentru a stabili dacă este necesară modificarea prevederilor amenajamentului;
- determinarea suprafețelor afectate de factorii destabilizatori pentru a stabili dacă este necesară modificarea prevederilor amenajamentului;

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

- suprafața fondului forestier ce face obiectul planului este de 158,2 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.

Obligațiile titularului:

- amenajamentul silvic va fi revizuit în mod obligatoriu în termen de 12 luni de la aprobarea planului de management al siturilor Natura 2000, conform O.U.G. 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;
- se vor respecta condițiile și măsurile stabilite în avizul favorabil nr. 358 din 12.12.2018 de către Societatea Progresul Silvic - Sibiu, administratorul siturilor Natura 2000 ROSPA0099 Podișul Hârtibaciu și ROSCI 0304 Hârtibaciu de sud-vest;
- 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 Primăriei comunei Nocrich înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 17989A/11.10.2018;
- Procesul verbal al Conferinței a II-a de amenajare privind „Amenajamentul fondului forestier proprietate privată a comunei Chirpăr, județul Sibiu”;
- Anunțuri publice;
- Dovada plății tarifului: chitanța nr. 24455/04.10.2018 (500 lei);
- Adrese de corespondență;
- Memoriu pentru evaluarea adecvată, elaborat conform Ordinului nr. 19/2010;
- Avizul favorabil nr. 358 din 12.12.2018, emis de către Societatea Progresul Silvic - Sibiu, administratorul siturilor Natura 2000 ROSPA0099 Podișul Hârtibaciu și ROSCI 0304 Hârtibaciu de sud-vest.

Monitorizarea implementării planului:

- monitorizare 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.

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



Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu a asigurat accesul liber al publicului la informație prin:

- Anunțuri publicate de titular în ziarul „Tribuna” în data de 03.12.2018 și 07.12.2018 și la Primăria Chirpăr 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 a fondului forestier proprietate privată a comunei Chirpăr din data de 19.12.2018.
- Anunțul public privind luarea deciziei etapei de încadrare a fost afișat pe pagina de internet a A.P.M. Sibiu în data de **xx.01.2019** și a fost publicat în ziarul Tribuna în data de **xx.01.2019**.
- Nu au existat observații din partea publicului pe parcursul procedurii de reglementare.

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

Prezenta decizie a fost emisă în 3 (trei) exemplare originale, fiecare având un număr de 9 (nouă) pagini, semnate și ștampilate: 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

DIRECTOR EXECUTIV,

Ec. Ioan FRĂȚICI

**p. ȘEF SERVICIUL AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII
Ing. Livia MITEA**

**ÎNTOCMIT,
Ing. Rodica MANIUȚIU**

