



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 14 din 16.05.2016

....

Ca urmare a notificării adresate de **OBSTEA BERCEȘTI VLADOI**, cu sediul în Str. BERCEȘTI, Nr. FN, Bercești, Județul Gorj, prin S.C. PROIECTĂRI ȘI EXPLOATĂRI SILVICE S.R.L., cu adresa în municipiul Pitești, strada Aleea Voinicilor, nr. 5, județul Argeș, privind planul/programul AMENAJAMENTUL FONDULUI FORESTIER PROPRIETATE PRIVATĂ CE APARTINE OBȘTEI BERCEȘTI VLĂDOI – U.P. II BERCEȘTI – VLĂDOI, înregistrată la APM Gorj cu nr. 1777/19.02.2016 și a completărilor nr. 2854 din 23.03.2016, nr. 3477 din 11.04.2016 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;
- Ord. nr. 995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența H.G. 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 Gorj**

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 18.03.2016 și 22.04.2016, a completărilor depuse la documentație;
- 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 prezența/lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Tg. Jiu,

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212800



decide:

**Planul/programul AMENAJAMENTUL FONDULUI FORESTIER PROPRIETATE PRIVATĂ CE APARTINE OBȘTEI BERCEȘTI VLĂDOI – U.P. II BERCEȘTI – VLĂDOI cu amplasament în comuna Baia de Fier și oraș Novaci , extravilan , titular OBȘTEA BERCEȘTI VLADOI, prin S.C. PROIECTĂRI ȘI EXPLOATĂRI SILVICE S.R.L., cu adresa în municipiul Pitești , strada Aleea Voinicilor , nr. 5 , județul Argeș , nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**

**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:

Suprafața fondului forestier ce aparține Obștei Bercești-Vlădoi - U.P. II Bercești-Vlădoi, județul Gorj este de 1426,50 ha și este împărțită în 39 parcele și 135 subparcele. Repartiția fondului forestier pe unități teritorial-administrative

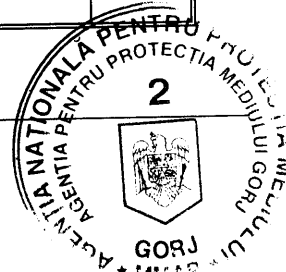
Nr. crt.	Județul	Unitatea teritorial administrativă pe raza căreia se află fondul forestier	Denumire veche		Parcele aferente	Suprafața (ha)
			O.S.	U.P.		
1.	Gorj	Orașul Novaci	Novaci	IV Novaci	1, 36%, 40%, 50-53, 56%, 57-58, 59%, 60%, 100, 250-267	971,75
			Polovragi	I Galbenu		
2.	Gorj	Comuna Baia de Fier	Novaci	IV Novaci	34-35, 36%, 37-39, 40%, 54-55, 56%, 59%, 60%, 67	454,75
			Polovragi	I Galbenu		
<b>TOTAL</b>						<b>1426,50</b>

Repartiția fondului forestier pe categorii de folosințe se prezintă astfel:

- A. Păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1422,80 ha
- B. Terenuri destinate gospodăririi silvice – 3,20 ha
- C. Terenuri neproductive - 0,50 ha

FOLOSINȚE		SUPRAFAȚA (HA)		
		Grupa I	Grupa a II-a	Total
A.	PĂDURI ȘI TERENURI DESTINATE ÎMPĂDURIRII SAU REÎMPĂDURIRII	1422,80	-	1422,80

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ  
Str. Unirii, Nr. 76 , Loc. Tg.Jiu,  
E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212892



A1	PĂDURI ȘI TERENURI DESTINATE ÎMPĂDURIRII PENTRU CARE SE REGLEMENTEAZĂ RECOLTAREA DE PRODUSE PRINCIPALE (Total rând A1.1+A1.7)- din care:	918,10	-	918,10
A1.1 A1.3	Păduri, plantații cu reușită definitivă, regenerări pe cale artificială sau naturală cu reușită parțială	912,50	-	912,50
A1.4	Terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase, a doborâturilor de vânt sau a altor cauze	4,00	-	4,00
A1.5	Poieni sau goluri destinate împăduririi	1,60	-	1,60
A1.6	Terenuri degradate prevăzute a se împăduri	-	-	-
A1.7	Răchitării naturale sau create prin culturi	-	-	-
A2	PĂDURI ȘI TERENURI DESTINATE ÎMPĂDURIRII PENTRU CARE NU SE REGLEMENTEAZĂ RECOLTAREA DE PRODUSE PRINCIPALE (Total rând A2.1-A2.5) din care:	504,70	-	504,70
A2.1 A2.2	Păduri, plantații cu reușită definitivă, terenuri împădurite pe cale naturală sau artificială cu reușită parțială	504,70	-	504,70
A2.3	Terenuri de împădurit în urma doborâturilor de vânt sau altor cauze	-	-	-
A2.4	Poieni sau goluri destinate împăduririi	-	-	-
A2.5	Terenuri degradate destinate împăduririi	-	-	-
B	TERENURI AFECTATE GOSPODĂRII SILVICE	-	-	3,20
C	TERENURI NEPRODUCTIVE (stâncării, nisipuri)	-	-	0,50
D	TERENURI SCOASE TEMPORAR DIN FONDUL FORESTIER	-	-	-
D1	Transmise prin acte normative	-	-	-
D2	Ocupații și litigii	-	-	-
<b>Total U.P.</b>		<b>1422,80</b>	<b>-</b>	<b>1426,50</b>
ENCLAVE				-

Obiectivele social-economice și ecologice stabilite sunt impuse de planurile de perspectivă și de necesitatea de protejare a mediului înconjurător și a pădurii, astfel încât aceasta să aducă societății omenești, în afară de lemn și alte folioase cât mai mari și mai variabile.

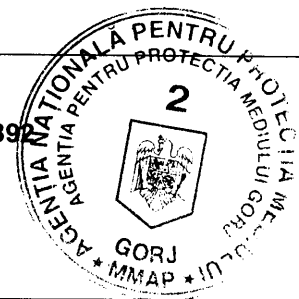
Prin elaborarea lor s-a urmărit apărarea, conservarea și dezvoltarea fondului forestier și a permanenței pădurilor, promovării în cultura a ecotipurilor rezistente la factori destabilizatori, evitării dezgolirii solului prin tăieri, respectiv respectării riguroase a principiului continuității producției de lemn și a efectelor de protecție, a îmbinării armonioase a funcțiilor de protecție cu cele economice.

Obiectivele social-economice stabilite pentru pădurile din cadrul teritoriului studiat concretizate în produse și servicii de protecție sau sociale, sunt specificate în tabelul următor:

Grupa de obiective și servicii	Denumirea obiectivului de protejată sau a serviciilor de realizat
Protecția terenurilor și a solurilor	- protecția terenurilor cu eroziune în adâncime, cu înclinare mai mare de 35 grade; - benzile de pădure din jurul golurilor alpine;
Ocrotirea genofondului și ecofondului forestier	- protecția ariei naturale „Natura 2000 - Nordul Gorjului de Est”
Produse lemnoase	- asigurarea producției de masă lemnoasă atât cantitativ cât și calitativ
Alte produse în afara lemnului și a serviciilor	- vânat, fructe de pădure, ciuperci comestibile, plante medicinale, etc.

Arboretele cu rol de protecție au ca obiectiv protecția solului și terenurilor cu pantă mare, a terenurilor din zona golurilor alpine și protecția ariei naturale „Natura 2000 - Nordul Gorjului de Est”.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ  
Str. Unirii, Nr. 76 , Loc. Tg.Jiu,  
E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212892



Corespunzător obiectivelor social-economice și ecologice fixate s-au stabilit funcțiile prioritare, pe care trebuie să le îndeplinească arboretele.

Suprafață păduroasă a fost încadrată integral în grupa I funcțională - păduri cu funcții speciale de protecție (1422,80 ha).

### **Subunități de producție sau de protecție constituite**

În raport cu țelul de protecție sau de producție, de regimul de gospodărire, în cadrul teritoriului studiat a fost necesară și justificată din punct de vedere economic și ecologic, constituirea următoarelor subunități:

- S.U.P."A" – Codru regulat, sortimente obișnuite, cu o suprafață de 912,50 ha (64%), în care au fost incluse arboretele din grupa I funcțională, categoria 1.5M.

În aceste arborete se vor executa tăieri progresive în făgete și amestecuri de fag și rășinoase și tăieri rase în molidișuri.

- S.U.P."M" – Păduri supuse regimului de conservare deosebită, cu o suprafață de 504,70 ha (36%), în care au fost incluse arboretele din grupa I funcțională, categoriile funcționale 1.2A. și 1.2C. În aceste arborete se vor executa tăieri de igienă și lucrări de conservare ce vor avea drept scop mărirea funcțiilor ce le-au fost atribuite.

### **Lucrările silvice prevăzute prin amenajament:**

Prin amenajament nu se implementează viitoare proiecte, așa cum sunt ele definite conform anexelor 1 și 2 ale Directivei E.I.A. (anexele 1 și 2 ale HG nr. 445/2009), implicite în sursele de interes comunitar din zonă.

Posibilitatea de produse principale este 1759 m<sup>3</sup>/an, ea urmând a fi recoltată din următoarele unități amenajistice: 34A, 35B, 39B, 39C, 39F, 50B, 50E, 57D, 58B, 59B%, 59C%, 60B%, 254B.

S-a prevăzut să se execute anual următoarele lucrări de îngrijire a arboretelor:

- degajări pe o suprafață de 1,63 ha;
- curățiri pe o suprafață de 0,44 ha, cu un volum de 4 mc;
- rărituri pe o suprafață de 20,82 ha, cu un volum de 536 m<sup>3</sup>.

Posibilitatea de produse secundare este de 540 m<sup>3</sup>.

Anual, vor fi parcurse cu tăieri de igienă 736,70 ha de pe care se va recolta un volum de 646 m<sup>3</sup>.

Cu tăieri de conservare se va parcurge suprafața de 30,35 ha/anual, recoltându-se un volum de 935 m<sup>3</sup>/an.

S-au prevăzut lucrări de împădurire pe 24,67 ha (19,11 ha împăduriri integrale și 5,56 ha completări), speciile utilizate la împădurire fiind MO, FA, LA, DR, DT.

Instalațiile de transport din teritoriul studiat asigură accesibilitatea masei lemnoase pentru produsele principale în proporție de 95% și pentru produsele secundare în proporție de 99%.

Prin măsurile prezentate se scutează pe menținerea permanenței pădurii în suprafața studiată și obținerea de masă lemnoasă pentru nevoile proprietarilor fără a se periclita stabilitatea ecosistemului actual.

Prin efectuarea lucrărilor silvice propuse prin amenajament nu vor apărea efecte negative permanente care se afecteze speciile și habitatele din aria protejată.



## PROTECȚIA FONDULUI FORESTIER

### Protecția împotriva doborâturilor și rupturilor de vânt și zăpadă

Fenomenele de rupțiuni de vânt sunt întâlnite izolat pe o suprafață de 282,30 ha. Ca măsuri de prevenire a riscurilor pentru pădurile situate în stațiuni cu grad ridicat de pericolozitate se amintesc:

- înobilarea arboretelor pure cu specii de amestec valoroase;
- menținerea și/sau refacerea structurii diversificate spațial, de tip natural;
- executarea sistematică a tăierilor de îngrijire;
- realizarea de arborete cu consistență optimă, pentru fiecare stadiu de dezvoltare în parte, printr-o tehnică avansată de aplicare a tuturor lucrărilor de îngrijire;
- crearea de arborete amestecate prin completarea regenerărilor naturale;
- intensificarea acțiunii de igienizare a pădurilor extrăgându-se arborii uscați, rupți, atacați de insecte, etc.;
- asigurarea unei stări fitosanitare optime;
- conservarea structurii pluriene.

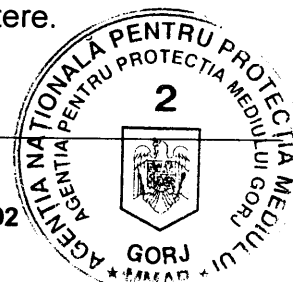
### Protecția împotriva incendiilor

Deși nu s-au semnalat incendii și nici nu au fost identificate vătămări produse în trecut, iar în acest moment nu apare probabilă apariția unor astfel de evenimente, în mod preventiv se recomandă:

- interzicerea focului în pădure și în apropierea acesteia mai ales în perioadele de secetă accentuată;
- întreținerea și extinderea locurilor de odihnă și fumat, mai ales de-a lungul drumurilor și în preajma traseelor de tranzit;
- întocmirea cu regularitate a planurilor de prevenire și stingere a incendiilor;
- procurarea și verificarea periodică a materialelor pentru stingerea incendiilor;
- dotarea cu materiale de intervenție de calitate corespunzătoare, a pichetelor pentru paza contra incendiilor;
- limitarea circulației în pădure;
- intensificarea propagandei de prevenire a incendiilor și extinderea rețelei de panouri de avertizare care să interzică aprinderea focului în pădure sau în imediata apropiere a acesteia;
- curățirea căilor de acces (cărări și drumuri);
- paza fondului forestier în perioadele de secetă, când litiera se poate aprinde foarte ușor;
- amenajarea unor observatoare pentru incendii;
- organizarea acțiunii de stingere a incendiilor;
- trebuie instruiți în acest sens și muncitorii, atât cei din cadrul exploatării cât și muncitorii ocazionali folosiți în campanii de împăduriri sau la recoltatul fructelor de pădure.

### Protecția împotriva bolilor și a altor dăunători

În ceea ce privește protecția contra dăunătorilor pădurii (biotici și abiotici) se vor lua măsuri corespunzătoare pentru a înlătura pericolul de degradare a arboretelor. Se recomandă adoptarea de măsuri preventive, de carantină și de combatere.



Pentru siguranța și reușita acestor metode este necesar să se execute în prealabil lucrări de depistare și control conform instrucțiunilor în vigoare și orice atac de dăunători va trebui semnalat, pentru luarea de măsuri rapide și eficiente de combatere.

Până acum nu s-au semnalat atacuri de dăunători, care să producă pagube pe suprafețe mari. La fag nu s-a observat atac puternic de dăunători, dar tot izolat s-au observat gale de insecte pe frunzele de fag.

În vederea menținerii unei stări sanitare corespunzătoare, este indicat să se ia următoarele măsuri:

- efectuarea la timp și pe toată suprafața a lucrării de igienizare a pădurii;
- executarea în termen și în momentul optim a combaterilor preconizate;
- protejarea plantațiilor tinere expuse pășunatului prin îngrădirea acestora;
- interzicerea pășunatului în păduri, cu deosebire în cele tinere și în cele în curs de regenerare.

### **Măsuri de gospodărire a arboretelor cu uscare anormală**

Fenomenul de uscare anormală are intensitate slabă și este întâlnit pe o suprafață de 253,70 ha.

Speciile afectate de uscare sunt: molidul, fagul, mesteacănul, salcâmul.

În arboretele tinere, cu consistență ridicată mai apar arbori uscați, ca urmare a fenomenului de eliminare naturală și nu datorită uscării premature.

Se recomandă supravegherea continuă a pădurii pentru a putea anunța prompt eventualele apariții ale fenomenului de uscare prematură și luarea imediată a măsurilor ce se impun pentru izolarea și eliminarea fenomenului.

### **Măsuri ce se iau în cazul apariției unor calamități naturale**

În situația apariției unor calamități naturale (doborâturi de vânt și rupturi de zăpadă), se propun următoarele măsuri pe tipuri funcționale:

- T.II - categoriile funcționale 1.2A, 1.2C, țelul de gospodărire, conservare deosebită - subunitatea de gospodărire M –suprafața de 504,70 ha;

- T.IV - categoria funcțională 1.5M, țelul de gospodărire - protecție și producție - subunitatea de gospodărire A - suprafața de 918,10 ha;

În total, reprezintă o suprafață de 1422,80 ha, în care 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;

- materializarea pe harta U.P.-ului a suprafețelor afectate de doborâturi/rupturi în masă sau dispersate, atacuri de ipidae, pentru estimarea aproximativă a fenomenului;

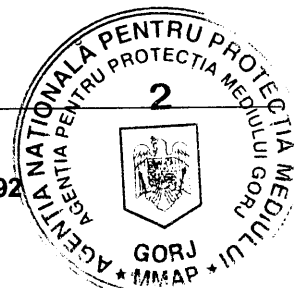
- măsurarea suprafețelor afectate de doborâturi sau rupturi de vânt în masă, atacuri de ipidae pe suprafețe mari;

- 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 precomtările necesare în sensul opririi de la tăiere a unui volum echivalent de produse principale din planul decenal.

**Amenajamentul nu prevede:**

- realizarea de construcții (inclusiv drumuri forestiere);
  - 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);
  - realizarea de defrișări pentru schimbarea categoriei de folosință a terenului;
  - efectuarea unor activități care să determine deteriorarea sau pierderea unor habitate sau specii de interes comunitar;
- inundarea terenuri;

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

Conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, planul Amenajament silvic ce aparține Obștei Bercești Vlădoi adoptat, va fi armonizat cu prevederile planului de management elaborate pentru aria protejată RO SCI 0128 - Nordul Gorjului de Est.

*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 aria naturală protejată - Nordul Gorjului de Est

*e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu: nu este cazul.*

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

*a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:*

Amenajamentul propune lucrări silvice pentru următorii 10 ani, lucrări 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;

*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);*

*e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate):* lucrările silvice sunt propuse pe suprafețe limitate de teren, eșalonate pe 10 ani.



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

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural: nu este cazul .

(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului: nu este cazul .

(iii) folosirea terenului în mod intensiv: nu este cazul .

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

Fondul forestier se suprapune cu aria naturală protejată - Nordul Gorjului de Est ;

Pentru creșterea valorii efectivelor speciilor de vânat și conservarea resurselor cinegetice, amenajamentul recomandă:

- menținerea efectivelor de vânat la niveluri optime;

- asigurarea liniștii și hranei vânatului;

- combaterea dăunătorilor vânatului și menținerea unui echilibru optim între vânatul răpitor și cel nerăpitor.

Pentru activitatea de pescuit, amenajamentul recomandă acțiuni constante pentru combaterea și prevenirea braconajului și executarea lucrărilor de exploatare a masei lemnoase, în concordanță cu normele în vigoare, astfel încât cursurile de apă să fie afectate cât mai puțin posibil.

Amenajamentul recomandă recoltarea cu atenție a corpurilor de fructificație, pentru a nu se vătăma miceliul și, de asemenea, interzicerea pășunatului în pădure, (pentru a se favoriza răspândirea sporilor, nu se vor recolta toate corpurile de fructificație).

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, stabilitatea și biodiversitatea;
- promovarea compozițiilor de regenerare apropiate de cele ale tipurilor naturale fundamentale de pădure, iar în cazul regenerărilor artificiale folosirea de material seminologic de proveniență locală;
- 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;
- luarea unor măsuri pentru prevenirea incendiilor;
- păstrarea a minim 5 arbori, uscați sau în descompunere pe hectar, pentru a asigura un habitat potrivit pentru ciocănitari, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc);
- păstrarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici;
- 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 etc. prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;
- adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor animale sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76 , Loc. Tg.Jiu,

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212892





- în toate arboretele în care s-au propus rărituri sau curățiri, compozițiile țel și compozițiile de regenerare vor fi adaptate pentru a asigura compoziția tipică a habitatelor – în unitățile amenajistice propuse pentru completări, împăduriri sau promovarea regenerării naturale ;
- se va urmări asigurarea unei structuri compacte a pădurii , luminișurile și zonele defrișate nu trebuie să depășească 0,5-1,0 ha ;
- se interzice organizarea unor parchete de exploatare în zonele favorabile existenței unor bârloguri în perioada noiembrie – martie;
- se interzice exploatarea forestieră în apropierea peșterilor ce adăpostesc lilieci , în perioadele noiembrie- iulie când sunt formate colonii de hibernare și de maternitate .
- este interzisă degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apa;
- se interzice depozitarea rumegusului sau a resturilor de exploatare în zone 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 de metri de albia minoră a pâraielor ;
- tăierile se vor executa în așa fel încât să se protejeze și să se promoveze semințișurile deja existente iar arborii cu coroane mari să fie orientați în cădere în afara zonelor cu semințiș;
- să se materializeze și să se respecte traseele pe care au voie să circule tractoarele forestiere și să se aplice strict prevederile legale pentru prejudicierea semințișului;
- să se înlăture în timp util semințișurile neutilizabile, executându-se totodată lucrările de recepare a semințișurilor rănite de fag;
- să se urmărească mersul regenerării naturale și al semințișurilor naturale deja existente prin lucrările de ajutorare a regenerării natural .

#### Obligațiile titularului:

- Titularul avizului de mediu are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.
- Respectarea prevederilor din avizele custozilor.
- Respectarea legislației de mediu în vigoare și a legislației specifice .
- Titularul planului are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării .
- Titularul planului are obligația de a supune procedurii de adoptare planul , precum și orice modificare a acestuia, după caz, numai în forma avizată de autoritatea competentă pentru protecția mediului .
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului planului

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

- Anunțuri publicate de **OBȘTEA BERCEȘTI VLĂDOI** în ziarul **Pandurul** în data de **18.02.2016** și în data de **22.02.2016** privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu și anunțul deciziei etapei de încadrare în ziarul **Pandurul** în data de **04.05.2016**;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ  
 Str. Unirii, Nr. 76 , Loc. Tg.Jiu,  
 E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212892



- Afișarea pe site-ul APM Gorj a anuntului deciziei etapei de încadrare
- Documentația de susținere a solicitării și completările ulterioare, au fost accesibile consultării publicului pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Gorj;
- Aria Naturală Protejată RO SCI 0129 Nordul Gorjului de Est a emis Avizul nr. 11 din 18.03.2016 pentru Amenajamentul studiat

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

DIRECTOR EXECUTIV ,



Dr. Ing. Nicolae GIORGI

SEF SERVICIU AVIZE , ACORDURI ,  
AUTORIZAȚII ,  
Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

INTOCMIT ,  
Ing. Ludmila Liana Bardan

Notă :

- Decizia s-a emis în 3 exemplare :
- Exemplarul nr. 1 s-a predat agentului economic ;
- Exemplarul nr. 2 s-a îndosariat în dosarul de obiectiv ;
- Exemplarul nr. 3 s-a îndosariat în dosarul existent la nivel de serviciu