



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

5130/0905/17

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - IESIRE

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. *numar* din *zz.ll.aaaa*

Ca urmare a notificării adresate de **OBȘTEA MOȘNENILOR ANINISENI, RADOSENI, CARPINISENI**, cu sediul în comuna Voineasa, sat Voineasa, județul Vâlcea, privind **Amenajamentul fondului forestier proprietate privata ce apartine Asociației Obstea de Moșneni Aniniseni, Radoseni, Carpiniseni, UP V Obarsia Lotrului, județul Valcea**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 2199 / 01.03.2017.12.2016, în baza:

- H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului,
- H.G. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,
- O. U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe și a O.M. nr.117/2006 pentru aprobarea manualului privind aplicarea 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.
- Legii nr.350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismului, cu modificările și completările ulterioare.
- Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării construcțiilor și unele măsuri pentru realizarea locuințelor, republicată.

Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 12.04.2017, 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, cod 240156

Tel : 0250 735859 Fax : 0250 737921

e-mail : office@apmv.lanpm.ro

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, anunțuri repetate în mass-media locală și afișare pe pagina de internet a Agenției pentru Protecția Mediului Vâlcea;
- punerea la dispoziția publicului spre consultare la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Vâlcea a documentației de solicitare aviz de mediu pentru privind planul/programul Amenajamentul fondului forestier proprietate privata ce apartine Asociației Obstea de Mosneni Aniniseni, Radoseni, Carpiniseni, județul Valcea
- a informării publicului prin anunțuri repetate și în lipsa oricăror comentarii din partea publicului,

decide:

Amenajamentul fondului forestier proprietate privata ce apartine Asociației Obstea de Mosneni Aniniseni, Radoseni, Carpiniseni, județul Valcea, titular Obstea de Mosneni Aniniseni, Radoseni, Carpiniseni, județul Valcea, **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:

Unitatea de Protecție și Producție (U.P.) V Obarsia Lotrului, are o suprafață de 838,50 ha fiind constituită din fond forestier proprietate privata a Obstei de Mosneni Aniniseni, Radoseni, Carpiniseni, provenind din fostele unități de producție ale Ocolului Silvic Voineasa, actualmente făcând parte din UP V Obarsia Lotrului situat pe raza UAT a Comunei Voineasa din județul Valcea.

Padurile analizate sunt situate în Carpații Meridionali, grupa munților Lotrului, ocupând o parte din versanții Munților Latoritei situați în stanga tehnică a Raului Lotru, în apropiere de Obarsia Lotrului. Întreaga suprafață a unității de producție se află în sit Natura 2000 – Parang (ROSCI 0188).

Din punct de vedere fitoclimatic teritoriul analizat se află încadrat în etajul montan de moldisuri (FM3) - 644,7 ha (77%) și etajul subalpin (Fsa) – 189,8 ha (23%), date analizate pe larg în capitolul Studiul stațiunii și vegetației forestiere.

Din punct de vedere administrativ U. P. V Obarsia Lotrului este situată în județul Vâlcea, pe raza U.A.T. Voineasa.

Repartiția fondului forestier pe unități teritorial-administrative, unități de producție și parcele



Nr. crt.	Judet	Unitatea teritoriala administrativa	Ocolul silvic de provenienta	Unitati de productie de provenienta	Parcele actuale componente	Suprafata (ha)
1	Valcea	Voineasa	OS Voineasa	UP V	1-5	838,5
		Voineasa		Obarsia Lotrului	16 - 35	
Total UP V Obarsia lotrului						838,5

Vecinatati, limite si hotare Trup de padure PRAVAT

Puncte cardinale	Vecinatati	Limite		Hotare
		Felul	Denumirea	
N	OS Ciocadia	naturala	Culme	Borne, semne
E	O.S. Cernadia Buicesti	naturala,	Apa	Borne, semne
S	O.S Pociovalistea	naturala,	Apa	Borne, semne
V	Golul Alpin	artificiala	Liziera	Borne, semne

Vecinatati, limite si hotare Trup de padure Gaurile Boian Galcescu

Puncte cardinale	Vecinatati	Limite		Hotare
		Felul	Denumirea	
N	Obestea Radeiu	naturala	Apa	Borne, semne,
E	Obstea Pociovalistea - Obstea Carbunele	naturala,	Apa	Borne, semne
S	Golul Alpin	artificiala	Liziera	Borne, semne
V	Golul Alpin	artificiala	Liziera	Borne, semne

Padurea din aceasta unitate de productie este formata din parti ale unor trupuri si bazinete, astfel:

Nr.crt.	Denumirea trupului de padure	Denumirea bazinetului	Parcelele componente	Suprafata (ha)
1	Pravat Gaurile Boian Galcescu	UPV	1-5	
		Obarsia Lotrului	16-35	
<i>Total trup de padure</i>				838,50
Total UP V Obarsia Lotrului				838,50

Suprafata U. P. V Obarsia Lotrului este de 838,50 ha din care 228,1 ha trup de padure Gaurile Boian – Galcescu cu parcelele componente 1-5 si 15,1 ha trup de padure Pravat.

O analiza a distributiei pe specii indica prezenta padurilor sde4culare de fag in care se intalnesc specii lemnoase de carpen, mestecan, soc rosu. Tipul de habitat de interes comunitar intalnit este 9410 – paduri acidofile, padure de Molidis cu Vaccinium myrtillus si Oxalis acetosella (m) – 443,8 ha (53%); Molidis cu Vaccinium myrtillus (i) – 165,3 ha (20%) si Molidis de limita cu Vaccinium (i) – 189,8 ha (23%).



Totodata se constata existenta a 1,5 ha terenuri pentru hrana vânatului, a 7,7 ha terenuri care servesc nevoilor administrasiei, a 3,0 ha terenuri neproductive si nu exista terenuri scoase temporar din fond forestier.

O analiza a distributiei pe specii indica prezenta padurilor sde4culare de fag in care se intalnesc specii lemnoase de carpen, mesteacan soc rosu. Tipul de habitat de interes comunitar intalnit este 9410 – paduri acidofile, padure de Molidis cu Vaccinium myrtillus si Oxalis acetosella (m) – 443,8 ha (53%); Molidis cu Vaccinium myrtillus (i) – 165,3 ha (20%) si Molidis de limita cu Vaccinium (i) – 189,8 ha (23%).

Repartitia fondului forestier pe categorii de folosinta

CATEGORIA DE FOLOSINTA		Suprafata			
		Precedent		Actual	
		ha	%	ha	%
A	Paduri si terenuri destinate împaduririi din care: - paduri, regenerari naturale, plantatii	1110,4		827,0	
B	Terenuri afectate gospodarii padurilor, din care: - terenuri pentru hrana vânatului - culoare pentru linii de înalta tensiune - terenuri cultivate pentru nevoile administratiei	1,5		1	
C	Terenuri neproductive	7,7	-	3,0	-
Total B+C		9,2		4,0	
D	Terenuri scoase temporar din fondul forestier - ocupatii si litigii	-	-	-	-
TOTAL U.P. V Obarsia Lotrului		1120,3	100	838,5	100

In raport cu obiectivele urmărite și funcțiile de producție și de protecție stabilite, au fost constituite următoarele subunități de producție și protecție:

S.U.P. „A „– codru regulat, sortimente obișnuite : 545,90 ha

S.U.P. M – păduri supuse regimului de conservare deosebită : 281,1 ha

Total UP V Obarsia lotrului: 1120,00 ha

Bazele de amenajare:

Regimul: codru

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

Exploatabilitatea: de protecție

Tratamente: tratamentul tăierilor succesive (margine de masiv) tratamentul tăierilor progresive (Impaduriri sub masiv), tratame4ntul taierilor rase (parchete mici sub 3,0 ha)

Ciclul – 100 ani

In următorii 10 ani s-au prevăzut următoarele lucrări de îngrijire a arboretelor:

- curățiri – 0,9 ha/an cu un volum de extras de 6 mc/an
- rărituri – 17,80 ha/an cu un volum de extras de 593 mc/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250 735859 Fax : 0250 737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

Cu tăieri de igienă se estimează a se parcurge anual 214,5 ha, cu un volum de extras de 210 mc/an

Tăierile de conservare au fost prevăzute a se executa pe 211,0 ha, urmând a se recolta un volum de 7.590 mc (759mc/an)

Instalații de transport: -

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

- Planul- **Amenajamentul fondului forestier proprietate privata ce apartine Asociației Obstea de Mosneni Aniniseni, Radoseni, Carpiniseni, UP V Obarsia Lotrului, judetul Valcea** este compatibil cu oricare din strategiile de dezvoltare din zona.

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;*

Prezentul plan se înscrie în strategia generală de dezvoltare a zonei, urmărind realizarea în condițiile legii a lucrărilor necesare igienizării, regenerării zonelor împădurite.

Suprafața studiată se suprapune cu ariile protejate: întreaga suprafață a unității de producție se află inclusă în situl Natura 2000 – Parang ROSCI0188.

e) *relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu;*

Obiectivele asumate de Amenajamentul fondului forestier proprietate privata ce apartine Asociației Obstea de Mosneni Aniniseni, Radoseni, Carpiniseni, UP V Obarsia Lotrului, judetul Valcea susțin integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar din zonă și conservarea pe termen lung a habitatelor forestiere de interes comunitar din zonă.

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.

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

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

Planul nu are efecte semnificative negative asupra factorilor de mediu, cu condiția respectării legislației în vigoare. Amenajamentul a fost aprobat în data de 01.01.2015 și are valabilitate 10 ani.

Aplicarea amenajamentului silvic nu va afecta sub nicio formă integritatea siturilor Natura 2000.



- **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;
 - 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;
 - 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 desimi arboretelor rărîte 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;
 - 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 impuse 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;
 - 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 exploatare 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.
- Măsuri pentru menținerea stabilității și biodiversității ecosistemelor și speciilor:
- promovarea și perpetuarea tipului natural fundamental de pădure în suprafețele cu habitate de importanță comunitară;
 - menținerea terenurilor pentru hrana vânatului și a terenurilor administrative la stadiul actual evitându-se împădurirea acestora;



- rampele de depozitare a materialului lemnos vor ocupa suprafețe cât mai reduse și vor fi delimitate în teren conform normelor în vigoare;
- evitarea pășunatului în pădure și reducerea la minim a trecerii turmelor de animale prin arborete;
- respectarea prevederilor legale în vigoare cu privire la conservarea și/sau protecția speciilor de floră și faună sălbatică,
- colaborarea cu instituțiile abilitate în vederea interzicerii folosirii ATV-urilor, motocicletelor și autoturismelor în habitate naturale
- conservarea unor arbori izolați, maturi, uscați sau în descompunere care constituie un habitat potrivit pentru ciocănitari, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc);
- sunt interzise deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă a păsărilor;
- uciderea sau capturarea intenționată a păsărilor, indiferent de metoda utilizată;
- se interzice reparația utilajelor pe amplasament, eventualele reparații vor fi efectuate în unități specializate;
- în cadrul lucrărilor de întreținere obiective, antreprenorul va delimita zona de lucru pentru a preveni distrugerea habitatelor

b) natura cumulativă a efectelor;

Prin etapizarea derulării măsurilor/aciunilor propuse prin plan, atât ca și perioadă de timp cât și ca exploatare, impactul cumulativ va fi unul redus.

c) natura transfrontieră a efectelor;

- nu este cazul.

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

Prin implementarea planului riscul unor posibile efecte negative asupra factorilor de mediu și a populației va fi unul redus, cu condiția respectării legislației în vigoare.

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;
- 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, arbori cursă clasici pentru preîntâmpinarea atacurilor de ipidae și combaterea acestora;



- pentru volumul recoltat din calamități se vor face precumtările 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 U. P. V Obarsia Lotrului este de 838,50 ha din care 834,5 ha păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi, (păduri inclusiv plantații cu reușita definitivă 802,5 ha, regenerări pe cale naturală – 24,5 ha și terenuri de împădurit 7,5 ha.) , indicele de utilizare a fondului forestier fiind de peste 100 %.

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 protecție recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional: conform celor specificate la pct. 2 a.

Obligațiile titularului:

- corelarea prevederilor Amenajamentului silvic cu legislația specifică aplicabilă în Ariile protejate în România și cu Normele Tehnice pentru Amenajarea Pădurilor aplicabile în România;
- 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;
- 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 Ipsidae 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;
- 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. 392 / 24.03.2017 emis de Fundatia Guard Forest, administrator ROSCI 0188 Parang;
- se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea în situația în care intervin modificări de fond față de documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii;
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului, revine în totalitate titularului planului.

Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu:

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

- Anunțuri publicate de titular în ziarul „Curierul de Ramnic” în data de 27.02.2016 și 02.03.2017 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 Vâlcea.
- Afișarea pe site-ul Agenției pentru Protecția Mediului Vâlcea a Conferinței a II-a de amenajare privind „Amenajamentul fondului forestier proprietate



privată, aparținând Obștei de moșneni Aniniseni, Radoseni, Carpiniseni, UP V Obarsia Lotrului, județul Valcea

- Anunțul public privind luarea deciziei etapei de încadrare a fost afișat pe pagina de internet a A.P.M. Vâlcea în data deși a fost publicat în ziarul în data de
- *Nu au existat observații din partea publicului pe parcursul procedurii de reglementare.*

Prezenta decizie este valabilă pe toată durata implementării planului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.

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

