



Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr.9/30.06.2014

Ca urmare a notificării adresate de **OCOLUL SILVIC ORIOLUS - FOCȘANI**, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 2954/ 24.04.2014 privind planul “**Amenajamentul Silvic U.P. IX Vaslui**” și a completărilor cu nr. 3476/15.05.2014, a adresei APM Iași nr.2802 din 12.06.2014, înregistrată la APM Vaslui cu nr.4164 din 12.06.2014 și a adresei Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice nr.11012/MF/08.04.2014, înregistrată la APM Vaslui cu nr.2547 din 09.04.2014, **prin care se delegă competența la APM Vaslui pentru derularea procedurii de realizare a evaluării de mediu,**

în baza:

- H.G. 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
- H.G. nr. 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 prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare
- O.U.G. 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

Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui, în urma consultărilor realizate în cadrul Comitetului Special Constituit din data de 17.06.2014, a informării publicului prin anunțuri repetate și în lipsa oricărui comentariu din partea acestuia și luând în considerare criteriile relevante prevăzute în anexa 1 a H.G. nr. 1076/2004, **decide** că planul: “**Amenajamentul Silvic U.P. IX Vaslui**”, amplasament situat în județul Vaslui și în județul Iași, titular Ocolul Silvic Oriolus, **nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune procedurii de adoptare fără aviz de mediu.**



Operator de date cu caracter personal nr. 9848

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; 0746248644; Fax: 0235/361.842

Suprafața actuală a fondului forestier U.P. IX Vaslui este de 1491,25 ha, conform Procesului Verbal Conferința a II –a din 29.01.2014 de amenajare a fondului forestier proprietate privată a S.C. Greengold Romwood S.R.L. (220 ha pe raza com.Voinești jud.Vaslui, 279,25 ha pe raza com.Pungești, jud.Vaslui și 412 ha pe raza com.Țibănești, jud.Iași) și S.C Scolopax S.R.L. (580.ha pe raza comunei Tăcuta, jud.Vaslui) și este dată în administrarea Ocolului Silvic Oriolus.

Repartiția pe județe:

- 1079,25 ha pe raza județului Vaslui
- 412 ha pe raza județului Iași

În conformitate cu procesul verbal al Conferinței a II-a structura suprafețelor pe natură de folosință este următoarea:

- Păduri – 1466,05ha;
- Clasa de regenerare – 10,2 ha (1C, 10C, 9C, 247D);
- Linii parcelare principale – 0,3 ha (u.a.281L);
- Terenuri pentru hrana vânatului – 6,3 ha (u.a.2V, 4V, 5V, 6V, 10V, 11V, 34V, 37V, 129V, 247V, 366V, 370VI, 370V2);
- Clădiri, curți și depozite permanente – 0,5 ha (u.a.10C);
- Culturi de arbuști fructiferi- 5,3 ha (u.a.32Z);
- Terenuri cultivate pentru nevoi administrative – 1,6 ha (10A, 129A);
- Terenuri neproductive – 1,0 ha (13N, 241N);

Din arboretele cu funcție de protecție mai puțin importante, împreună cu cele destinate în principal producției de masă lemnoasă, s-a constituit o subunitate de gospodărire de tip A (1466,05 ha) în care se reglementează producția de masă lemnoasă.

Posibilitatea anuală de produse principale este de 3820 mc/an și se va recolta din u.a. 7B, 9B, 12D, 16B, 16C, 32D, 33B, 34C, 36A, 37A, 128B, 128E, 129E, 241A, 244C, 246B, 246D, 249A, 269A, 363C.

Suprafața de parcurs anuală cu lucrări de îngrijire este de 119,15 ha/an din care: rărituri 114,96 ha/an, curățiri 4,14 ha/an și degajări 0,05 ha/an.

Posibilitatea de produse secundare este de 3260 mc/an din care: 3226 mc/an rărituri și 34mc curățiri.

Cu tăieri de igienă se vor parcurge anual 156,70 ha, estimându-se a se recolta un volum de masă lemnoasă de 136 mc/an.

Motivele care au stat la baza luării deciziei de încadrare sunt următoarele:

În baza criteriilor pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului, conform anexei 1 din H.G. nr.1076/2004, a rezultat că planul propus nu are efecte semnificative asupra mediului, astfel:

1. Caracteristicile planului urbanistic zonal cu privire, în special la:

a) gradul în care planul creează un cadru pentru proiecte și activități viitoare în ceea ce privește: amplasamentul, natura mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor :

Amenajamentul silvic prevede:

- protecția pădurilor situate pe stâncării, pe grohotișuri și a terenurilor cu înclinare mai mare de 35 grade;
- protecția plantațiilor de pe terenuri degradate;
- protecția pădurilor amplasate pe terenuri alunecătoare;
- protecția pădurilor situate pe substraturi litologice vulnerabile;

Lucrări silvotehnice propuse de amenajament în raport cu tipul funcțional al arboretelor

Categoria de lucrări	Tipul lucrării	Suprafața totală - ha
Împăduriri	Împăduriri în poieni și goluri	10,2
Lucrări de îngrijire a arboretelor	Degajări	0,5
	Curățiri	23,2
	Rărituri	1100,75
	Igienă	156,7/an
	Tăieri rase, urmate de împăduriri	17,1
Tratamente silviculturale (tăieri de recoltare a masei lemnoase)	Tăieri în crâng	3,8
	Tăieri progresive	163,5

Situl de importanță comunitară ROSCI0152 - Pădurea Floreanu Frumușica Ciurea se suprapune parțial peste pădurile incluse în amenajamentul silvic, pe suprafața de 411,3 ha în trup Țibănești cu parcelele: 239, 241, 244, 245, 247-249, 251, 269-271, 281.

Amenajamentul nu prevede:

- realizarea de construcții (inclusiv drumuri forestiere);

- utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe, materiale, deșeurii 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 exploateze diverse zăcăminte minerale de suprafață sau subterane (inclusiv ape);

- realizarea de defrișări sau împăduriri pentru schimbarea categoriei de folosință a terenului;

- 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.

b) *gradul în care planul influențează alte planuri sau programe, inclusiv pe cele care se integrează sau care derivă din ele:* - în zonă un sunt propuse alte planuri sau programe

c) *relevanța planului sau programului în/ pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva 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:* -**aria naturală protejată de interes comunitar**, care se regăsește pe teritoriul jud.Iași – situl de importanță comunitară ROSCI0152 - Pădurea Floreanu Frumușica Ciurea

e) *relevanța planului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu:* s-au luat în considerare prevederile: Legea nr. 46/2008 – Codul Silvic, cu modificările și completările ulterioare; Directiva Consiliului Europei 92/43 EEC referitoare la conservarea habitatelor naturale și a florei și faunei sălbatice; Ordinul M.M.P. nr.2387/2011 pentru modificarea Ordinului ministrului mediului și dezvoltării durabile 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.

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:* nu este cazul;

e) *Mărimea și spațialitatea efectelor:* lucrările silvice sunt propuse pe suprafețe limitate de teren, eșalonate pe 10 ani în cadrul amplasamentului de 1491,25 ha;

f) *Valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil afectat, data de:*

- *Caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural*: nu este cazul;
- *Depășirea standardelor sau a valorilor limita de calitate a mediului*: nu este cazul;
- *Folosirea terenului în mod intensiv*: nu este cazul;

g) *Efectele asupra zonelor sau peisajelor care au statut de protejare recunoscut pe plan national, comunitar sau international*:

Planul este amplasat parțial situl de importanță comunitară ROSCI0152 - Pădurea Floreanu Frumușica Ciurea. Prin lucrările adoptate în plan (tratamente de tăiere în crâng și regenerarea pe cale naturală, tăieri de igienă și de îngrijire a arboretelor tinere, împădurirea terenurilor goale) nu se produce fragmentare sau pierdere de habitat de interes comunitar, nu se pierd procente din suprafețele habitatelor folosite pentru necesitățile de hrană, odihnă și reproducere a speciilor de interes comunitar.

Măsuri pentru menținerea stabilității și biodiversității ecosistemelor și speciilor:

- realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea naturală;
- conducerea arboretelor la vârste de peste 110 ani, urmărindu-se îndeosebi regenerarea lor naturală din sămânță;
- 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;
- anumite moduri de exploatare prevăd conform normativelor în vigoare ca resturile de exploatare să rămână în suprafața parchetului de exploatare în vederea degradării (putrezirii) pentru a asigura patul germinativ necesar regenerării naturale a pădurii;
- prin planificarea tăierilor de regenerare în spiritul continuității recoltelor pe durate de 110 ani, se realizează un 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;
- ținerea sub control a efectivelor populațiilor de insecte care pot produce gradații și protejarea dușmanilor naturali ai acestora;
- gospodărirea rațională a speciilor care fac obiectul activității de vânatoare, asigurându-se hrană complementară și suplimentară atunci când este necesar, menținându-se efectivele și proporția dintre sexe la niveluri optime, asigurându-

se starea de sănătate și evitându-se producerea unor epizootii, respectându-se cu strictețe perioadele de prohibiție și evitându-se executarea unor lucrări deranjante în perioada de împerechere;

- recoltarea rațională și ecologică a ciupercilor și fructelor de pădure comestibile și a speciilor de plante medicinale;

- recoltarea rațională a masei lemnoase, astfel încât să nu fie afectată stabilitatea și continuitatea pădurii și a ecosistemelor; suprafața importantă cu păduri supuse regimului de conservare specială, în care arborii vor fi menținuți până la vârste apropiate de limita fiziologică, ceea ce constituie o garanție în plus pentru perpetuarea speciilor specializate pe arborete bătrâne;

- nu se permite schimbarea compoziției actuale a arboretelor naturale și înlocuirea acestora cu specii alohtone; se vor înlătura speciile exotice și invazive;

- traversarea pâraielor cu bușteni se va face obligatoriu pe podețe din lemn iar platformele primare vor fi amplasate la o distanță de minim 50 m de albia minoră a pâraielor;

- se vor respecta prevederile Ord. M.M.P. nr.1540/2011 pentru aprobarea instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos;

- evitarea suprapășunatului cu animale domestice și curățirea de vegetația forestieră invadantă;

- gospodărirea durabilă a habitatelor și speciilor din situl de importanță comunitară ROSCI0152 - Pădurea Floreanu Frumușica Ciurea:

- pe suprafețele care se suprapun peste situl Natura 2000 se vor executa numai lucrările prevăzute în documentație, cu respectarea suprafețelor menționate;
- toate lucrările se vor face în afara perioadei de vegetație;
- menținerea a minim 1-3 arbori/ ha, uscați sau în descompunere 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;
- adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor de animale

sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;

- 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 vor eşalona tăierile pe suprafețe mici pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri.

Pentru conservarea biodiversității se vor respecta și măsurile prevăzute de O.U.G. nr.57/2007, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

1. pentru speciile protejate de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate cât și în afara lor, sunt interzise:
 - a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălelor din natură;
 - d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
2. În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
 - a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălelor din natură;

- c) culegerea ouălelor din natură și păstrarea acestora;
- d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevant;
- e) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânarea și capturarea;
- f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat;

În situația apariției unor calamități naturale (doborâturi de vânt și rupturi de zăpadă, etc) măsurile de gospodărire vor fi în conformitate cu Ordinul M.M.P. nr. 3812/2012, pentru aprobarea Normelor tehnice privind modificarea prevederilor amenajamentelor silvice și schimbarea categoriei de folosință a terenurilor din fond forestier.

În cazul apariției oricăror tipuri de calamități se va raporta situația către M.M.S.C. și A.P.M. Vaslui în vederea analizării și stabilirii măsurilor de protecție a pădurilor și exploatare după caz, urmate de împăduriri.

Obligațiile titularului:

- Titularul trebuie să mențină și să nu pericliteze starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale; nu se vor executa lucrări de exploatare pe suprafața ariei naturale protejate care ar putea avea un potențial impact negativ semnificativ asupra acesteia;
- notificarea APM Iași și/sau custodele ariei naturale protejate (în cazul desemnării custodelui) cu cel puțin 10 zile înainte de începerea lucrărilor pe suprafața din sit;
- Se va notifica MMSC și APM Vaslui în situația în care intervin modificări de fond ale datelor care au stat la baza emiterii prezentei decizii;
- Pe perioada realizării lucrărilor se vor monitoriza și raporta la: GNM-Serviciul C.J. Vaslui și C.J.Iași, APM Vaslui și APM Iași capturile/uciderile accidentale a speciilor protejate în conformitate cu prevederile H.G. nr.323/2010, privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări precum și a speciilor strict protejate prevăzute în anexele 4A și 4B la O.U.G. nr.57/2007, cu modificările și completările ulterioare;
- Anual, în primul trimestru se va raporta la APM Vaslui și APM Iași modul de implementare al amenajamentului silvic pentru anul anterior;

- Titularul va respecta măsurile de protecție și conservare ce vor fi stabilite prin planul de management al sitului.

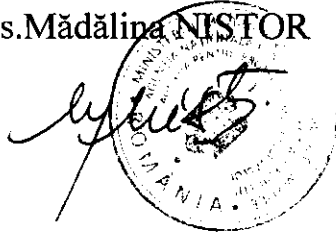
Obiectivul propus se va realiza cu respectarea tuturor condițiilor impuse prin avizele tehnice de specialitate emise de instituțiile competente, conform legii.

Publicul poate formula comentarii privind decizia etapei de încadrare pe care le transmite în scris la APM Vaslui în termen de 10 zile calendaristice de la publicarea anunțului în mass-media de către titularul proiectului de plan.

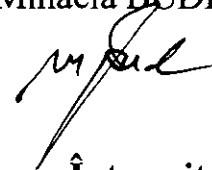
Planul propus nu necesită parcurgerea procedurii de realizare a evaluării de mediu.

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

Director Executiv
jrs. Mădălina NISTOR



Șef Serviciu A.A.A.,
dr.ing. Mihaela BUDIANU



Întocmit,
ing. Iuliana CHIRIAC

