



**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr.136 din 16.10.2023**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de SC AGRO-SOLOMONESCU SRL, cu sediul în municipiul Botoșani, Bulevardul Mihai Eminescu nr.74, biroul 4, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr.10294 din 22.08.2023,

în baza Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de Urgență a Guvernului 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, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 14.09.2023, că proiectul: „Proiectul tehnic de împădurire SC Agro-Solomonescu SRL prin schema de ajutor de stat - Sprijin pentru investiții în noi suprafețe ocupate de păduri”, amplasament situat în comuna Hănești, satul Borolea, zona numită Zahoreni, județul Botoșani, pentru suprafața de 81,9233, județul Botoșani, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) proiectul propus **intră** sub incidența Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr.2 la pct.1 lit.d) împădurirea terenurilor pe care nu a existat anterior vegetație forestieră sau defrișare în scopul schimbării destinației terenului;
- b) proiectul propus **nu intră** sub incidența art.28 din Ordonanța de urgență a Guvernului 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, cu modificările și completările ulterioare;
- c) proiectul propus **nu intră** sub incidența art.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- d) ținând cont de punctele de vedere exprimate de membrii Comisiei de analiză tehnică;
- e) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 din Legea 292/2018, s-a constatat că lucrările propuse prin proiect nu sunt de natură de a genera un impact semnificativ asupra mediului:

**1. Caracteristicile proiectului:**

- a) dimensiunea și concepția întregului proiect

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





Proiectul „Proiectul tehnic de împădurire SC Agro-Solomonescu SRL prin schema de ajutor de stat - Sprijin pentru investiții în noi suprafețe ocupate de păduri.” își propune împădurirea unei suprafețe de pășune de 81,8233 ha prin accesarea schemei de ajutor de stat din cadrul PLANULUI NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ, apelul de proiecte PNRR / 2022 / C2 /I.1. ACOMPONENTA 2: PĂDURI ȘI PROTECȚIA BIODIVERSITĂȚII, Investiția 1.Campania națională de împădurire și reîmpădurire, inclusiv păduri urbane, Schemă de ajutor de stat subinvestiția I.1.A "SPRIJIN PENTRU INVESTIȚII ÎN NOI SUPRAFETE OCUPATE DE PĂDURI", coordonatorul de investiții fiind Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor prin Direcția Generală Planul Național de Redresare și Reziliență.

Terenul este localizat în extravilanul comunei Hănești, satul Borolea, zona numită Zahoreni.

#### Lista suprafețelor propuse pentru împădurire

Amplasamentul este situat în comuna în județul Botoșani , comuna Hănești, satul Borolea, în zona numită Zahoreni, cu o suprafață totală de 81,9233 hectare ha . Vecinătățile sunt :

- la Nord : proprietari privați din Borolea;
- la Est : DC 11 Manoleasa , pădure ocolul silvic Dărăbani ;
- la Sud : DJ 294 C ;
- la Vest : drum agricol și proprietari privați din Borolea ;

Acces la terenul propus pentru împădurire se face de la DJ 294 C și pe un drum de exploatație agricolă de aproximativ 1600 metri DC 11 din Zahoreni și pe un drum de exploatație agricolă de aproximativ 1000 m .

#### Soluția tehnică

Stabilirea soluțiilor tehnice la împădurirea terenurilor normale și degradate se face conform Ordinului nr. 2533/2022 pentru aprobarea Normelor tehnice privind compoziții, scheme și tehnologii de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate și a Ghidului de bune practici privind compoziții, scheme și tehnologii de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate. Încadrarea în Grupa stațională corespunzătoare a terenurilor degradate care fac obiectul prezentului Memoriu tehnic s-a realizat ținându-se cont de elementele și precizările din partea a II-a a Ghidului de bune practici, care se referă la compoziții, scheme și tehnologii de împădurire în terenuri degradate.

Astfel, în funcție de caracteristicile unităților staționale constituite și de cartarea și încadrarea stațională realizată, unitățile staționale identificate au fost incluse într-o





---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

---

Grupă Stațională (GS) care dă indicații precise privind formula de împădurire și setul de lucrări necesare.

Conform prevederilor punctului 3.1.17 din Ghidul de finanțare în special pentru trupurile de pădure vor fi utilizate soluțiile de împădurire specifice terenurilor slab erodate sau a altor categorii de terenuri degradate, în funcție de factorii limitativi identificați .

Pe teren sunt și zone unde are loc stagnarea prelungită a apei se produc fenomene de degradare a calităților fizice și chimice a solurilor .

Râpile și taluzurile naturale au fost identificate în teren și au rezultat în urma procesului de eroziune în adâncime și de alunecare (râpi de desprindere). Tot în această categorie au fost introduse și fundurile de ravene.

Unitățile staționale se încadrează în tipuri staționale, în funcție de formulele staționale.

Tipul stațional cuprinde unitățile staționale cu aceeași formulă stațională și reprezintă unitatea operativă de lucru, pentru care se stabilește tehnologia de ameliorare.

**Tehnologia de lucru, pe unități staționale / pe formule de împădurire**

Tehnologia de lucru pentru lucrările de împăduriri este adoptată în funcție de grupa stațională și cuprinde ansamblul lucrărilor de executat până la închiderea stării de masiv. Conform celor cerute în ghid, suprafața de pădure creată, va fi condusă cu lucrări de întreținere până în anul 4 în unitățile staționale în care specia principală este salcâmul și sălcioara respectiv 1,2,3,4, 6,7și 8 , până în anul 5 în cazul unităților staționale în care specia principală este stejarul respectiv unitățile staționale 5,9,10 și 12, și până în anul 6 în cazul unități staționale 11.

Ordinea lucrărilor pentru înființarea plantației până la închiderea stării de masiv este:

- Pregătirea terenului ;
- Pregătirea solului;
- Plantarea puieților;
- Întreținerea puieților, revizuirea puieților, retezarea acestora, combaterea dăunătorilor, fertilizări;
- Completări .

**Descrierea lucrărilor de pregătire a terenului și a solului**

În trupurile compacte de pădure din toate US-le se propune amenajarea sau pregătirea terenurilor degradate în vederea împăduririi realizată prin următoarele verigi cu caracter tehnologic și anume: defrișarea vegetației forestiere și scoaterea acesteia în afară perimetrelor(US 4) ,tăierea tufișurilor și arbuștilor (US 3,4,6,9) , curățirea manuală a terenurilor de pietre și resturi de vegetație( US 1-12) , tăierea manuală a rugilor, ierburilor înalte( US1-12) , strângerea și așezarea resturilor în grămezi ori șiruri pe linia de cea mai mare pantă în porțiunile unde acestea există (

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

US 1-12) . Lucrarea se va executa în primul an, înainte de lucrarea de pregătire a solului .

Pregătirea solului în trupurile de pădure din US1-US5,US 7-10 și US 12 este compusă lucrări ce se desfășoară pe parte din suprafață, respectiv în benzi de 1-1,5 m lățime la o distanță între axele benzilor ,de 2,5 m în cazul în care specia principală este salcâmul și de 2,0 m între axele benzilor, în cazul în care specia principală este stejarul. Pregătirea solului constă într-o scarificare la 40 cm adâncime, o arătură la 25 cm adâncime, pentru a nu aduce la suprafață orizonturi mai sărace în humus, cu tractor și plug, urmată de o discuire . Lucrarea se va executa în primul an, înainte de lucrarea de împădurire.

**Descrierea lucrărilor de înființare a plantației**

În toate trupurile de pădure împăduririle propriu zise constau plantarea puieților cu rădăcină nudă, în gropi de 30x30x30 cm, amplasate în centrul benzilor , teraselor sau vetrelor, lucrare ce se va executa în primul an. La plantare pământul pus în gropi va fi tasat foarte bine, pentru a împiedica aerul să ia contact cu rădăcinile. Puieții vor fi aduși în șantier, unde vor fi în găleți pentru a împiedica uscarea rădăcinilor acestora. Pe taluzuri și râpi instabile, împăduririle pot fi realizate prin introducerea puieților (de talie mică) în despicătură realizate cu sapa de munte sau prin plantarea în cordon (realizarea unor terase de mici dimensiuni pe care se așează orizontal puieții a căror rădăcină este acoperită apoi cu pământ).

Plantarea puieților se execută în gropi de 30 x 30 x 30 cm, cu cazmaua, sapa de munte sau mecanizat cu un burghiu de săpat gropi, acest procedeu având un câmp mare de aplicabilitate și cu multe avantaje de ordin tehnic. În primul rând săparea unor gropi de mărime și forme convenabile înlesnește așezarea rădăcinilor puiețului într-o poziție apropiată de cea normală și acoperirea lor cu pământ ales. Pentru cazul de față gropile au formă prismatică plantarea făcându-se cu puieți de talie mică cu rădăcina nudă. Distanța dintre gropi va fi cea recomandată în schema de plantare , în funcție de speciile plantate .

Operația de plantare presupune introducerea puiețului în groapă și răsfirarea rădăcinilor apoi acoperirea rădăcinilor cu pământ reavăn , care se tasează pe parcurs pentru un bun contact între rădăcini și pământ. Puiețul se încorporează în sol până la 2-3 cm deasupra coletului pentru ca printr-o tasare ulterioară rădăcinile să nu se descopere.

Depozitarea puieților la locul de plantare se va face la șanț cu dimensiunile de 40 cm adâncime și 50 cm lățime și se așează primul rând de puieți, ale căror rădăcini se acoperă până deasupra coletului cu un strat de pământ reavăn și bine tasat , important fiind ca în stratul de pământ să nu rămână goluri care ar putea să provoace degradarea rădăcinilor în cazul în care puieții sunt lăsați un timp mai mare. Locul

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*





---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

---

destinat pentru execuția șanțului trebuie să fie reavăn, apărat de soare, adăpostit în jurul locului de depozitare săpând-se un șanț pentru scurgerea apei.

**Descrierea lucrărilor de întreținere a plantației.**

Revizuirea puieților este o lucrare care constă în îndreptarea puieților culcați de zăpadă, inundații, vânt, acoperirea rădăcinilor cu pământ și tasarea pământului de la rădăcini. Se efectuează câte o singură lucrare pe an în toate U.S.- le, respectiv :

Anul 1 – o revizuire ;

Anul 2 – o revizuire .

Retezarea puieților(receperea) de foioase constă în tăierea tulpinii acestora, la 1-2 cm deasupra coletului, în zonele secetoase, cu primăveri calde și uscate, pentru a preveni uscarea tulpinilor datorită dezechilibrului fiziologic ce se creează între absorbția insuficientă sau inexistentă a rădăcinilor și evapotranspirația prin tulpină și frunze. Înlăturarea tulpinii în această fază permite rădăcinii, în acest moment mai puțin solicitate, să se consolideze, pentru a susține ulterior creșterea lăstarului nou format. Această lucrare se execută primăvara cu foarfeci de vie bine ascuțite , se execută doar în primul an dacă este nevoie imediat după executarea plantației , în toate U.S.5,10,11 și 12 .

Întreținerea plantațiilor este un ansamblu de lucrări necesar, având în vedere că terenurile propuse pentru împăduriri sunt terenuri agricole, care din primul an vor fi invadate de o pătura erbacee heliotrofă, formată îndeosebi din flora de pajiști și plante ruderales.

În funcție de modul de acțiune concurențială asupra puieților, buruienile se împart în două categorii:

-Specii copleșitoare care cresc rapid și acoperă locul copleșind astfel culturile forestiere;

-Specii de înțelenire care dezvoltă un sistem radicular bogat, cu care împânzesc complet orizonturile superioare, înțelenesc solul și frânează permeabilitatea și procesele de aerare, înrăutățind prin acestea condițiile de vegetație a puieților.

Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: - nu este cazul.

Utilizarea resurselor naturale: - nu este cazul.

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului

La realizarea investiției rezultă:

- deșeurile generate în faza de execuție a proiectului, sunt reprezentate de deșeuri inerte și nepericuloase cum ar fi surplusul de pământ și deșeuri de plastic (sacii folosiți la transportul puieților). Surplusul de pământ provenit de la săparea vetrelor pentru puieți va fi nivelat în zonele limitrofe acestora. Deșeurile de plastic vor fi predate la operatorul de salubritate din zonă.

- deșeuri municipale în amestec care se vor elimina de către operatorul care asigură salubritatea în zonă.

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

Deșeurile vor fi gestionate conform prevederilor O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr.17/2023.

**a) Poluarea și alte efecte negative;**

**b) Protecția calității apelor** - Instalarea vegetației forestiere are un rol deosebit de important în protejarea învelișului de sol și în reglarea debitelor de apă de suprafață și subterane, în special în perioadele când se înregistrează precipitații importante cantitativ. În urma desfășurării activităților de instalare a culturilor forestiere nu preconizăm un impact negativ asupra factorului de mediu apă.

**c) Protecția aerului** – Prin implementarea acestui proiect, vor rezulta emisii de poluanți:

- emisii din surse mobile (oxid de carbon, oxizi de azot, oxizi de sulf, poluanți organici persistenți și pulberi) de la mașinile și utilajele care vor fi folosite la lucrările silvice; Emisiile de suspensii rezultate pe durata lucrărilor sunt greu de cuantificat deoarece natura lucrărilor, mijloacele auto folosite precum și condițiile meteorologice din perioada de pregătire a solului și întreținere a plantației pot influența cantitatea de pulberi (particule în suspensii) în zona de impact.

Impactul asupra aerului în faza de execuție a proiectului este de tip:

- direct - emisii datorate activităților de implementare a lucrărilor silvice prevăzute de proiectul de împădurire care nu vor avea un impact semnificativ. Nivelul acestor emisii este scăzut și nu depășește limitele maxime admise iar efectul acestora este anihilat de vegetația din zonă.

**d) Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:** având în vedere tipul proiectului și perioada de desfășurare a lucrărilor, se consideră că în perioada de realizare a proiectului nu se vor genera zgomote și vibrații.

**e) Protecția solului și a subsolului:** În urma săpării vetrelor pentru puieti, materialul excavat excedentă va fi nivelat în zonele limitrofe vetrelor, aceasta neputând genera o poluare semnificativă a solului și subsolului, datorită faptului că vetrele pentru puieti se vor săpa până la adâncimea de 30 cm. Luând în considerare adâncimea de numai 30 cm a vetrei, pământul excavat are aceleași caracteristici cu solul de la suprafață, neexistând riscul deranjării orizonturilor de sol și implicit nu putem vorbi de o poluare fizică a acestuia.

În activitatea de înființare a culturilor forestiere pot să apară situații de poluare a solului datorită tasării solului datorită deplasării utilajelor pe căile de acces și pierderi accidentale de carburanți și/sau lubrifianți de la utilajele care execută lucrări mecanizate.

*Măsuri de diminuare a impactului*

În vederea diminuării impactului lucrărilor executate mecanizat asupra solului se recomandă luarea unor măsuri:

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*





---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

---

- dotarea utilajelor care deservește activitatea de întreținerea culturii cu anvelope de lățime mare care să aibă ca efect reducerea presiunii pe sol și implicit reducerea fenomenului de tasare;
- drumurile destinate circulației autovehiculelor până la plantație vor fi selectate să fie în sistem impermeabil.

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante** pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice;

- nu este cazul;

**g) riscurile pentru sănătatea umană;**

- nu este cazul;

## **2. Amplasarea proiectului**

- distanța față de granițe pentru proiectele care cad sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001, cu completările ulterioare, nu este cazul;

- localizarea amplasamentului în raport cu patrimoniul cultural potrivit Listei monumentelor istorice, actualizată, aprobată prin Ordinul ministrului culturii și cultelor nr. 2.314/2004, cu modificările ulterioare, și Repertoriului arheologic național prevăzut de Ordonanța Guvernului nr. 43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic și declararea unor situri arheologice ca zone de interes național, republicată, cu modificările și completările ulterioare – nu sunt monumente în apropiere;

- hărți, fotografiile ale amplasamentului care pot oferi informații privind caracteristicile fizice ale mediului, atât naturale, cât și artificiale, și alte informații privind:

- folosințele actuale și planificate ale terenului atât pe amplasament, cât și pe zone adiacente acestuia;

- politici de zonare și de folosire a terenului;

- arealele sensibile nu sunt în apropiere, distanța cea mai mică la Sit-ul Natura 2000 RO SCI0417 Manoleasa este de peste 1300 m;

- detalii privind orice variantă de amplasament care a fost luată în considerare- nu e cazul.

VI. Descrierea tuturor efectelor semnificative posibile asupra mediului ale proiectului, în limita informațiilor disponibile:

A. Surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu:

a) protecția calității apelor:

- sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul- nu e cazul;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

---

- stațiile și instalațiile de epurare sau de pre epurare a apelor uzate prevăzute- nu e cazul;
  - b) protecția aerului:**
    - sursele de poluanți pentru aer, poluanți, inclusiv surse de mirosuri- nu e cazul;
    - instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă- nu e cazul;
  - c) protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:**
    - sursele de zgomot și de vibrații nu e cazul;
    - amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor -nu e cazul;
  - d) protecția împotriva radiațiilor:**
    - sursele de radiații- nu e cazul;
    - amenajările și dotările pentru protecția împotriva radiațiilor- nu e cazul;
  - e) protecția solului și a subsolului:**
    - sursele de poluanți pentru sol, subsol, ape freatice și de adâncime- nu e cazul;
    - lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului- nu e cazul;
  - f) protecția ecosistemelor terestre și acvatice:**
    - identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect- nu e cazul;
    - lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității, monumentelor naturii și ariilor protejate- nu e cazul;
  - g) protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:**
    - identificarea obiectivelor de interes public, distanța față de așezările umane, respectiv față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional și altele-distanța față de satul ZĂHORENI este de peste 500 m ;
    - lucrările, dotările și măsurile pentru protecția așezărilor umane și a obiectivelor protejate și/sau de interes public- nu e cazul;
  - h) prevenirea și gestionarea deșeurilor generate pe amplasament în timpul realizării proiectului/în timpul exploatarei, inclusiv eliminarea:**
    - lista deșeurilor (clasificate și codificate în conformitate cu prevederile legislației europene și naționale privind deșeurile), cantități de deșeuri generat 20 DEȘEURI MUNICIPALE ȘI ASIMILABILE DIN COMERȚ, INDUSTRIE, INSTITUȚII, INCLUSIV FRAȚIUNI COLECTATE SEPARAT – se asigură colectarea de către operatorul de salubritate al comunei Hănești , prin grija beneficiarului ;
    - programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate - nu e cazul;
    - planul de gestionare a deșeurilor- nu e cazul ;
  - i) gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:**
    - substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse ;
- Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:**

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679







**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

Terenurile de împădurit se află situate în extravilanul comunei Hănești și au suprafața de 81,9233 ha

a) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia.

Împădurirea perimetrului de ameliorare constituit va reprezenta o creștere a procentul de împădurire. Pădurile nou create vor reprezenta beneficii sociale după cum urmează:

pe termen scurt:

- prin crearea unui important număr de locuri de muncă;

pe termen mediu și lung:

- prin stoparea fenomenelor de degradare a versanților;  
- prin crearea unor resurse locale de material lemnos și produse accesorii ale pădurii;  
- prin ameliorarea peisajului și celelalte beneficii eco-sociale cunoscute;  
- prin crearea unor locuri de muncă legate de administrarea și exploatare resurselor pădurii;

- prin creșterea valorii economice a terenurilor împădurite precum și a celor limitrofe.

b) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul.
2. zone costiere și mediul marin – nu este cazul;
3. zonele montane și forestiere – nu este cazul;
4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu este cazul;
5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – nu este cazul
6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri – nu este cazul;
7. zonele cu o densitate mare a populației – nu este cazul;
8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – Amplasamentul proiectului nu se regăsește pe Lista monumentelor istorice, acutalizată, aprobată prin Ordinul ministrului culturii și cultelor nr.2.314/2004 și Repertoriului arheologic național prevăzut de Ordonanța Guvernului nr.43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*





### **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectele asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la pct.1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) din prezenta lege, și ținând seama de:

- a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată- nu este cazul.
- b) natura impactului – nesemnificativ.
- c) natura transfrontalieră a impactului: proiectul de investiție nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontier, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001.
- d) intensitatea și complexitatea impactului – impact redus, pe perioada execuției proiectului deoarece lucrările prevăzute prin proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu apa, aer, sol în condițiile respectării măsurilor prevăzute prin proiect;
- e) probabilitatea impactului – redus în perioada de execuție a proiectului;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – în perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi minim;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul;
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – prin aplicarea condițiilor de realizare a proiectului.

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:**

- proiectul propus nu intră sub incidența art.28 din OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului nu se suprapune cu nicio arie naturală protejată de interes comunitar.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz:**

- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art.48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Întrucât s-a decis că evaluarea impactului asupra mediului nu este necesară pentru proiectul cu caracteristicile prezentate anterior, se impun următoarele





---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

---

**condiții de realizare a proiectului** pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

a) Investiția se va realiza cu respectarea documentației tehnice depuse precum și a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice construirii proiectului, a proiectului tehnic de împădurire, a legislației de mediu în vigoare și a avizelor necesare.

*Pentru implementarea proiectului este emis de către Garda Forestieră Suceava Avizul de principiu nr.15002 din 05.07.2023 pentru „Proiectul tehnic de împădurire SC Agro Solomonescu SRL prin schema de ajutor de stat - Sprijin pentru investiții în noi suprafețe ocupate de păduri”.*

b) Se vor respecta cu strictețe limitele și suprafețele destinate organizării de șantier, a modului de depozitare a materialelor și a rutelor alese pentru transportul acestora și a puieților.

c) Se interzic lucrările de întreținere și reparații la utilajele și mijloacele de transport în cadrul obiectivului de investiții (acestea se vor realiza numai prin unități specializate).

d) Pe perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea contaminării solului cu produse petroliere, provenite de la utilaje.

e) Pentru proiectul de împădurire se vor lua în considerare doare speciile și asociațiile de specii forestiere care au un impact maxim asupra condițiilor climatice, biodiversității, condițiilor de sol și apă, specifice amplasamentului pe care se realizează proiectul.

f) Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor valorificabile rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate;

g) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile O.U.G. nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr.17/2023;

h) După terminarea lucrărilor, se va reface cadrulul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.

i) Prevederile prezentului act se pot revizui în condițiile specificate în art.41, din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii a etapei de încadrare.

j) La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei de încadrare. Procesul-verbal de constatare întocmit în această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

Decizia etapei de încadrare se anexează aprobării de dezvoltare și face parte integrantă din aceasta.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**ing. Eugen MATECIUC**



Șef Serviciu A.A.A.,  
cons. Daniela Mihalache

Șef Serviciu CFM,  
cons. Narcisa Dumitriu

Întocmit:  
cons. Ciprian Fasolă



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

