



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

nr. 41 din 02.04.2024

Titularul activității: SC FIL-MAR SRL

Adresa: sat Ripiceni, str. Căminului nr. 15, com. Ripiceni, județul Botoșani

Punct de lucru: *Fermă vegetală*

Locația activității: sat Ripiceni, comuna Ripiceni, județul Botoșani

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev. 1	Denumire activitate CAEN Rev. 1	NFR	SNAP
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii; grădinărit peisagistic (arhitectură peisagistică)		

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (2¹) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC FIL-MAR SRL, cu punctul de lucru din sat Ripiceni, comuna Ripiceni, județul Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 11291/05.10.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru SC FIL-MAR SRL, cu punctul de lucru *Fermă vegetală* din sat Ripiceni, comuna Ripiceni, județul Botoșani.

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de către titular;
- plan de situație și de încadrare în zonă;
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007;
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu;
- Decizia nr. 176/09.12.2022 de emitere de către APM Botoșani a autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare pentru SC FIL-MAR SRL, seria B nr. 2180843, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
- Certificat constatator eliberat la data de 30.11.2011 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
- Contract vânzare-cumpărare imobil autenticat cu nr. 7906/30.11.2011;
- Contract nr. 393/19.05.2020 de prestări servicii colectare, transport, eliminare/reciclare sau valorificare prin alte metode a deșeurilor, încheiat cu SC Ecorec Recycling SRL;
- Contract nr. 366/13.08.2021 de vânzare-cumpărare produse agricole/îngrășăminte, încheiat cu SC Agricrops Chim SRL;
- Contract nr. 306/SA/27.03.2015 de comodat stație de alimentare carburant, încheiat cu SC Oscar Downstream SRL;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 88/06.12.2019 valabilă până la 30.11.2024 privind alimentarea cu apă la Ferma vegetală din loc. Ripiceni, com. Ripiceni, jud. Botoșani, emisă de ABA Prut-Bârlad - SGA Botoșani;
- Contract sezonier pentru asigurare nivel optim al apei pentru irigații la stațiile de punere sub presiune și alte puncte de livrare nr. 23.12.72/13.12.2023, încheiat cu ANIF - Filiala Teritorială de Îmbunătățiri Funciare Botoșani;
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele chimice utilizate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
2. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
3. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
4. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
5. Pentru protecția solului, subsolului și aerului se vor executa reparațiile curente la mașinile agricole numai în spații amenajate special, prevăzute cu platforme betonate;
6. Pentru protecția solului, subsolului, aerului și sănătății umane se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele de securitate ale îngrășămintelor chimice și ale produselor de protecția plantelor, utilizate în activitatea desfășurată.

7. Produsele din import achiziționate de la distribuitorii de îngrășăminte chimice și produsele de protecția plantelor trebuie să fie marcate cu inscripții de identificare, avertizare, utilizare și decontaminare, traduse în limba română.

8. Aprovizionarea cu îngrășăminte chimice și produse de protecția plantelor se va face numai de la producători autorizați și numai cu produse omologate pentru a fi folosite în România.

9. Se va asigura depozitarea îngrășămintelor chimice și a produselor pentru protecția plantelor în spații uscate, bine aerisite, la temperaturi scăzute.

10. Se vor aplica în perioada înfloririi plantelor a căror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protecția plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare.

11. Se vor respecta prevederile art. 38, lit. c, din Ordonanța de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 conform căreia administrarea produselor de protecția plantelor cu mijloace aviatice se va face numai cu avizul autorităților competente pentru protecția mediului, autorităților competente în domeniul sanitar și al comisiilor județene de bază melifere și stuparilor pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă instiințare prin mass-media.

12. Să se respecte prevederile OUG nr. 92 din 26.08.2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023:

- se va aplica un management al deșeurilor produse care să permită efectuarea cu prioritate a operațiilor de reciclare și valorificare a deșeurilor generate, în defavoarea celor de eliminare, toate operațiile de gestionare a deșeurilor făcându-se fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului. În acest sens, operatorul va stoca temporar deșeurile produse separat, pe categorii, și va asigura minimizarea stocurilor.

- operatorul va asigura valorificarea și eliminarea deșeurilor generate doar prin operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului să efectueze aceste operațiuni.

- titularul activității este obligat cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate conform art. 7, alin (1), după care să întocmească o listă a acestora.

- titularul activității are obligația de a ține o evidență cronologică lunară tabelară care se va transmite către APM Botoșani, în format letric, la cerere, și electronic în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani, până la data de 15 martie a anului următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. Evidența gestiunii deșeurilor se va păstra cel puțin 3 ani;

- la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior, vor fi furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;

- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

- abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise;

- eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise;

- se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;

- îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.

13. Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.

14. Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele tehnice de securitate ale îngrășămintelor chimice și produselor de protecția plantelor utilizate în activitatea desfășurată.

15. Se vor executa reparatiile curente la utilajele/masinile agricole numai în spații amenajate, prevăzute cu suprafață betonată.
14. Să anunțe imediat APM Botoșani, în caz de poluări accidentale sau accident tehnic, conform OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, prin respectarea prevederilor din cap. II:
- Secțiunea 1 - Acțiuni preventive referitoare la obligația informării de către operator a amenințărilor iminente cu un prejudiciu asupra mediului;
 - Secțiunea 2 - Acțiuni reparatorii, referitoare la obligațiile operatorului de luare a măsurilor reparatorii necesare în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului.
15. În vederea protejării sănătății oamenilor, animalelor și a mediului inconjurator, producătorii agricoli, persoane fizice sau juridice, care utilizează pe terenurile pe care le detin produse de protecția plantelor, au obligația să le depoziteze, să le manipuleze și să le utilizeze în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc, aprobate potrivit legii.
16. Aplicarea tratamentelor cu produse de protecția plantelor se va realiza numai de către persoane autorizate.
17. Se vor respecta prevederile HG nr. 1559/23.09.2004, cu modificările și completările ulterioare, privind procedura de omologare a produselor pentru protecția plantelor în vederea plasării pe piața și a utilizării pe teritoriul României.
18. În permanență se va avea în vedere aplicarea celor mai bune tehnici disponibile în agricultură, conform Codului Celor Mai Bune Practici Agricole - conform Ordinului comun al MMAP și MADR nr. 333/165/2021.
19. Se vor returna toate ambalajele provenite de la produsele de protecția plantelor goale de conținut, în condițiile stabilite cu furnizorii, care au obligația de a le reprimi în vederea recuperării, conform OG nr. 4/20.01.1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, actualizată.
20. Să respecte prevederile Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor chimice periculoase, republicată.
21. Se interzice utilizarea ambalajelor produselor de protecția plantelor și în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.
22. Se interzice cultivarea plantelor superioare modificate genetic, altele decât cele acceptate în Uniunea Europeană, conform O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MAPDR nr. 730/2006, pentru aprobarea radierii soiurilor modificate genetic.
23. Se va deține în incinta obiectivului un stoc de material absorbant (nisip, pământ, rumeguș) pentru absorbția eventualelor pierderi de produse petroliere.
24. Se interzice spălarea mijloacelor de transport și mecanizare în cadrul obiectivului, deoarece amplasamentul nu este prevăzut cu instalații de epurare a apelor uzate.
25. Se vor lua măsuri obligatorii de menținere a stării de salubritate în cadrul obiectivului.
26. În desfășurarea activității operatorul va lua măsurile necesare, astfel încât nivelul de zgomot emis din activitățile de pe amplasament să nu conducă la depășirea limitelor admisibile din standardul SR 10009/2017 *Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și/sau ale Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației*, cu modificările și completările ulterioare, după caz.
27. Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- Ordinul MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, modificată și completată prin OUG 15/2009;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient;
- STAS 12574-87 Condiții de calitate. Aer din zonele protejate;
- Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publica privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE - lista deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea ambalajelor uzate;
- Ordonanța nr. 4/1995, actualizată, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultura și silvicultură.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată - activități auxiliare pentru producția vegetală (cod CAEN rev. 2 - 0161) - activități de servicii anexe agriculturii (cod CAEN rev. 1 - 0141) prin obiectivul *Fermă vegetală*, situat în sat Ripiceni, comuna Ripiceni, județul Botoșani.

Activitatea constă în operațiuni agricole desfășurate pe o suprafață de aproximativ 360 ha de teren agricol pe teritoriul administrativ al comunelor Ripiceni, Manoleasa și Mihălășeni, județul Botoșani, precum și pe terenuri ale terților.

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

Suprafața totală a obiectivului este de 1700,00 mp, iar pe amplasament există următoarele construcții:

- clădire S = 288 mp prevăzută cu spațiu administrativ (hol acces, birou, grup sanitar) - S = 64,00 mp și
- 2 hale cu platformă betonată - S = 224,00 mp;

Pagină 5 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

- platformă betonată pentru parcare utilajelor agricole - S = 1250,00 mp;
- rezervor metalic suprateran prevăzut cu cuvă de retenție pentru motorină V = 9000 l;
- căi de acces balastate/betonate, spații verzi.

Utilaje

- tractor - 3 buc;
- semănătoare - 2 buc;
- plug - 2 buc;
- culegător porumb - 1 buc;
- încărcător telescopic - 1 buc;
- scarificator - 1 buc;
- mașină de erbicidat - 1 buc;
- combină + heder - 1 buc;
- cultivator - 1 buc.

Mijloace transport

- autoturism - 1 buc.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități

Materii prime

- semințe porumb;
- semințe soia;
- semințe rapiță;
- semințe floarea-soarelui;
- semințe de grâu.

Semințele folosite la înființarea culturilor sunt achiziționate de la furnizori autorizați, fiind stocate temporar în magazinele de pe amplasament, prevăzute cu pardoseli betonate și ventilate corespunzător.

Materii auxiliare

- substanțe de uz fitosanitar, ambalate în bidoane din plastic - cca 500 l/an;
- îngrășăminte chimice achiziționate de la furnizori autorizați și livrate în momentul utilizării pentru a nu se depozita pe amplasament - cca 150 t/an;
- motorină pentru funcționarea mașinilor/utilajelor agricole, depozitată în stația de distribuție prevăzută cu rezervor suprateran (V = 9000 l) și pompă de alimentare; consumul de motorină este de cca de 40 t/an;
- ulei de motor/transmisie, acumulatori, anvelope, filtre de ulei, piese de schimb pentru mașinile/utilajele agricole se asigură/înlocuiesc de către operatori autorizați în baza contractelor de service/garanție/post-garanție.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

3.1. Alimentarea cu apă - apa este utilizată în următoarele scopuri:

- potabil și igienico - sanitar pentru personalul angajat;
- tehnologic, la prepararea soluțiilor de tratamente fitosanitare;
- prevenirea și stingerea incendiilor.

Alimentarea cu apă în scop potabil, igienico - sanitar și pentru prepararea soluțiilor de tratamente fitosanitare - se realizează din puț forat prevăzut cu pompă submersibilă, conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 88/06.12.2019 valabilă până la 30.11.2024 privind alimentarea cu apă la Ferma vegetală din loc. Ripiceni, com. Ripiceni, jud. Botoșani, emisă de ABA Prut-Bârlad - SGA Botoșani. Apa caldă menajeră este asigurată de un boiler electric cu capacitatea de 50 l.

Modul de preparare și administrare a soluțiilor de erbicidare - soluțiile de substanțe fitosanitare sunt preparate direct în utilajul de erbicidare. Substanțele fitosanitare concentrate se dozează în

conformitate cu specificațiile tehnice pentru fiecare cultură și, ulterior, sunt administrate pe terenurile agricole.

3.2. Colectarea și evacuarea apelor uzate și a apelor pluviale

- obiectivul este dotat cu bazin vidanjabil $V = 3$ mc, care se vidanjează periodic de către un operator autorizat, pe bază de contract;
- apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea ambalajelor și a utilajelor folosite la aplicarea tratamentelor fitosanitare sunt utilizate la prepararea soluțiilor similare după care sunt aplicate pe terenurile care necesită tratamente fitosanitare;
- apele pluviale potențial curate se scurg pe suprafețele învecinate.

3.3. Energia electrică - este furnizată prin racord la rețeaua de distribuție din zonă.

3.4. Energia termică - spațiul administrativ este încălzit cu aerotermă electrică.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Titularul desfășoară, pe o suprafață de aproximativ 360 ha de teren agricol pe teritoriul administrativ al comunelor Ripiceni, Manoleasa și Mihălășeni, județul Botoșani, precum și pe terenuri ale terților, următoarele operațiuni agricole:

- pregătirea terenului agricol prin lucrări de arat, discuit și grăpat;
- achiziționarea/pregătirea/tratarea semințelor pentru semănat;
- înființarea culturilor prin însămânțare cu utilajele specifice din dotare;
- fertilizarea terenurilor agricole cu îngrășăminte chimice;
- tratarea culturilor contra bolilor și dăunătorilor;
- recoltarea mecanizată a culturilor;
- depozitarea și comercializarea cerealelor.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
porumb		t/an	comercializare
soia		t/an	comercializare
floarea soarelui		t/an	comercializare
grâu		t/an	comercializare
rapiță		t/an	comercializare

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați - nu este cazul.

7. Alte date specifice activității (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
0111	cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase
0163	activități după recoltare

8. Programul de funcționare

8 h/zi; 5 zile/săptămână; 260 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer - sursele de generare a emisiilor de poluanți atmosferici sunt următoarele:

- mașinile și utilajele agricole prevăzute cu motoare cu ardere internă;

- mijloacele de transport ale furnizorilor.

Mijloacele de transport vor staționa cu motoarele oprite; mașinile și utilajele agricole vor fi întreținute corespunzător pentru a se asigura o funcționare în parametri proiectați.

Apă - prepararea soluțiilor de erbicidat se realizează direct în mașina de erbicidat;

- apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea ambalajelor și utilajelor folosite la aplicarea tratamentelor fitosanitare sunt utilizate la prepararea soluțiilor similare, fiind, ulterior, aplicate pe terenurile agricole.

Sol și subsol - lucrările agricole se vor efectua cu mașini, utilaje și materiale auxiliare care respectă tehnologiile de specialitate, astfel încât să se combată afectarea negativă a caracteristicilor pedologice actuale ale solului, din punct de vedere al structurii și proprietăților fizice, chimice și biologice;

- deșeurile sunt stocate, până la predarea/valorificarea/eliminarea lor, în containere.

Alte surse de poluare - incendii de vegetație accidentale - se vor raporta autorității de mediu suprafețele afectate.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

Îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor sunt stocate, până la utilizare, în ambalajele originale, în magazine ventilate natural, prevăzute cu platforme betonate. Aprovizionarea cu îngrășăminte și produse de protecție a plantelor se realizează numai în timpul campaniilor agricole, cu cantitățile necesare lucrărilor agricole, fără a se face stocuri de la o campanie la alta.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

În situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani, operatorul va asigura monitorizarea la cerere a indicatorului *zgomot ambient* și se va determina L_{Aeq} la limita spațiului funcțional. Determinările se vor efectua de către un laborator specializat pentru aceste încercări, de preferință acreditat.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc în capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate administrativă	eliminare	D 5	depozitare la un depozit autorizat
16 01 03	anvelope scoase din uz	întreținerea utilajelor agricole	valorificare	R 12	predare la agenți economici autorizați
13 02 07*	uleiuri de motor, de transmisie și de ungere ușor biodegradabile	întreținerea utilajelor agricole	valorificare	R 12	predare la agenți economici autorizați
16 01 07*	filtre de ulei uzate	întreținerea utilajelor agricole	valorificare	R 12	predare la agenți economici autorizați
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	substanțele chimice utilizate	valorificare	R 12	predare la agenți economici autorizați

Pagină 8 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

02 01 10	deseuri de metal	întreținerea utilajelor agricole	valorificare	R 12	predare la agenți economici autorizați
----------	------------------	----------------------------------	--------------	------	--

2. Deșeurile colectate/comercializate - nu este cazul.

3. Deșeurile stocate temporar

Deșeurile generate pot fi stocate temporar, în spații special amenajate, astfel:

- maxim 3 ani, dacă destinația deșeurilor este valorificarea sau tratarea;
- maxim 1 an, dacă destinația deșeurilor este eliminarea.

4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate) - nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

- deșeurile municipale amestecate sunt preluate și transportate cu mijloacele de transport ale operatorului autorizat din zonă;
- deșeurile valorificabile și deșeurile destinate eliminării sunt preluate de către operatori economici autorizați și transportate cu mijloacele de transport ale acestora;
- deșeurile periculoase sunt transportate numai de către transportatori autorizați.

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor *HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României*.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară și se va transmite către APM Botoșani în format letric, la cerere, și electronic în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani până la data de 15 martie a anului următor raportării; evidența gestiunii deșeurilor se va păstra, în unitate, cel puțin 3 ani.

7. Ambalaje folosite - nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor - nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanță chimică	Fraza de precauție	Fraza de pericol
NPK	P210 P220, P264, P280, P370+P378, P305+P351+P338, P337+P313	H272, H319
motorina	P210, P260, P273, P280	H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411

2. Modul de gospodărire

- ambalare - îngrășămintele chimice sunt ambalate în saci big-bags (600 kg; substanțele fitosanitare sunt ambalate în bidoane de plastic;
- transport - aprovizionarea se realizează de la firme autorizate cu mijloacele de transport proprii;
- depozitare - îngrășămintele chimice și produsele fitosanitare sunt stocate temporar în magazine prevăzute cu ventilație naturală și platforme betonate; motorina este stocată temporar în rezervor metalic suprateran (V = 9000 l), prevăzut cu cuvă de retenție și pompă de alimentare;
- folosire/comercializare - îngrășămintele chimice și produsele fitosanitare sunt folosite pentru tratamentul culturilor vegetale, în timpul campaniilor agricole, în conformitate cu instrucțiunile din fișele tehnice de securitate.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase - ambalajele rezultate de la substanțele chimice sunt depozitate într-o magazie închisă, până la predarea acestora furnizorilor/operatorilor economici autorizați.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

- îngrășămintele chimice și produsele fitosanitare sunt depozitate, până la utilizare, în magazine prevăzute cu ventilație și platforme betonate.

- se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele de securitate ale produselor chimice utilizate în activitatea desfășurată.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase (îngrășăminte, motorină) aprovizionate/utilizate/rămase în stoc.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților - nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depuneri raportului	Acces aplicații SIM/ Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	
2.	Monitorizarea nivelului de zgomot	la cerere/în situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani		APM Botoșani GNM CJ Botoșani
3.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
4.	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugén MATECIUC



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

Întocmit,
cons. Gabriela Zamfirescu

Pagină 10 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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