



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 97 din 07.12.2021

Titularul activității: SC AGRI PE SRL

Adresa: satul Frumusica, comuna Frumusica, județul Botoșani

Punct de lucru: FERMA VEGETALA CU SECȚIE DE MECANIZARE

Locația activității: satul Frumusica, comuna Frumusica, 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; gradinarit peisagistic (arhitectura peisageră)	3.D.c 3.D.a.1 3.D.d 1.A.4.c.ii	100102 100102 100102 080600

Data emiterii: 07.12.2021

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).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC AGRI PE SRL, cu punctul de lucru din sat Frumusica, comuna Frumusica, județul Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 9394/07.09.2021, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Botoșani în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a 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,



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



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC AGRI PE SRL, cu punctul de lucru din sat Frumusica, comuna Frumusica, 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

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare pentru firma SC AGRI PE SRL, seria B nr. 1970807, eliberat la data de 08.04.2010 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru, eliberat la data de 04.02.2021 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
- Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 38 din 21.09.2018, valabilă până la data de 30.09.2022 privind "Alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate la Ferma vegetală în localitatea Frumusica, comuna Frumusica, județul Botoșani", emisă de către ANAR – Administrația Bazinală de Apă Prut – Bârlad – Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani;
- Contract de vânzare-cumpărare încheiat între Bursuc Gheorghe și SC AGRIP PE SRL;
- Contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și eliminarea/valorificarea deșeurilor provenite din activitate nr. 76 din 08.01.2020, încheiat cu SC INCINER WASTE RECYCLE SRL Botoșani;
- Fișe 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.



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

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 îngrășamintelor 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 vor depozita îngrășămintele chimice și produsele de protecția plantelor în spații uscate, bine aerisite, la temperaturi scăzute.
10. Se va 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 stupărit pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă instiintare prin mass-media.
12. Se vor respecta prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
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 va asigura transportarea deșeurilor menajere prin operatorul care asigură salubritatea comunei Frumusica, județul Botoșani.
15. Operatorul va respecta obligațiile rezultate din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și va evalua emisiile totale anuale în atmosferă conform Ordinului MMP nr. 3299/2012 *pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă*, a Ghidurilor EMEP/EEA valabile. Informațiile vor fi transmise la APM Botoșani.
16. Pentru protecția solului și subsolului, se va deține în incinta obiectivului un stoc de material absorbant (nisip, ciment, pamant, rumegus) pentru absorbția eventualelor pierderi de produse petroliere.
17. Se vor lua măsuri obligatorii de întreținere a spațiilor verzi și de menținere a stării de salubritate în cadrul obiectivului.
18. Pentru protecția solului și subsolului, schimbul de ulei, spălarea mijloacelor de transport și mecanizare pe amplasament și golirea bateriilor auto este interzisă deoarece societatea nu dispune de instalații de epurare a apelor uzate.
19. Pentru protecția atmosferei, biodiversității și sănătății populației se interzice arderea miriștilor, a tufarurilor sau a vegetației ierboase, fără avizul emis de autoritatea competentă de protecție a mediului.
20. Se vor respecta prevederile Ordonanței nr. 4 din 20 ianuarie 1995 (*actualizată*) privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultura și silvicultura.



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

21. Sa se achite contravaloarea taxei pentru Fondul de mediu, conform OUG nr. 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006, art. 9, lit.b), pentru emisiile de poluanți în atmosferă, datorate de operatorii economici detinatori de surse staționare a caror utilizare afectează factorii de mediu, în cuantumul prevăzut în anexa nr. 1.

22. Pentru suprafețele de teren agricol suprapuse cu Situri Natura 2000 se vor respecta Măsurile minime de conservare ale Sitului.

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

- 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;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- OUG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- HG nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- ORDONANȚĂ nr. 4/1995, actualizată, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultura și silvicultura;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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,



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

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 (cod CAEN rev. 1 - 0141) – culturi pe teren arabil, nepermanente, prin intermediul obiectivului **FERMĂ VEGETALĂ CU SECȚIE DE MECANIZARE** situat în satul Frumusica, comuna Frumusica, județul Botoșani.

Activitatea desfășurată constă în activități agricole, pe o suprafață de **2222.13 ha**, teren arabil în proprietate și arendă amplasat în UAT-urile: Flamanzi, Frumusica, Deleni, Albești, Durnești, Hlipiceni și vizează următoarele lucrări (desfășurate și sub formă de prestări servicii față de terți, pe bază de contracte):

- pregătirea câmpului prin operații agricole de specialitate
- însămânțarea
- fertilizarea culturilor
- tratarea culturilor împotriva buruienilor
- tratarea culturilor contra bolilor și dăunătorilor
- recoltarea
- selectarea cerealelor pe dimensiuni și curățarea de impurități
- întreținerea terenului agricol în bune condiții agricole

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

Suprafața totală obiectivului este de 32481 mp din care suprafața construită este de 8038.07 mp, iar pe amplasament există următoarele construcții:

- sediu administrativ cu Sc=240.96 mp
- hala depozitare 1 cu Sc=1964.67 mp
- hala depozitare 2 inclusiv remiza utilaje agricole cu Sc=3508.50 mp
- atelier reparatii utilaje agricole si auto cu Sc=236.85 mp
- platforma uscator cu Sc=956 mp
- platforma de spalare a utilajelor cu Sc=140.22 mp
- cladire calcul cantar si laborator analize cereale si pod bascula cu Sc=127.24 mp
- cladire casa apa, rezervor PSI+put cu Sc=35.75 mp
- magazie inclusiv panou control combustibil cu Sc=66.27 mp
- magazie produse fitosanitare si magazie piese auto Sc=529.13 mp
- cladire spatii cazare cu S=232.57 mp

Societatea are în dotare următoarele vehicule, instalații și utilaje:

Vehicule rutiere (înmatriculate), cu motoare utilizând motorina drept combustibil:

- Dacia Logan – 1 buc,
- Dacia Duster – 3 buc,
- VW Passat - 1 buc,
- VW Touareg – 1 buc,
- Peugeot Boxer – 1 buc,
- Fiat Fullback – 1 buc,



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

- Jeep Wrangler – 1 buc,
- Mitsubishi – 1 buc,
- camion CC MAN – 2 buc,
- tractor Massey-Ferguson – 1 buc,
- tractor JD 6930 – 1 buc,
- semiremorci Wielton – 2 buc;

Vehicule agricole autopropulsate, neînmatriculate:

- incarcator Class Scorpion – 1 buc;
- incarcator JCB – 1 buc;

Combustibilul utilizat de acestea este motorina.

Instalații:

- instalație pentru tratat seminte - 1 buc;
- uscator seminte Stella – 1 buc;

Alte utilaje agricole, fără propulsie proprie:

- semanatoare HORSCH PRONTO 6DC - 1 buc;
- semanatoare HORSCH MAESTRO 18.50SW – 2 buc;
- distribuitor de ingrasaminte RAUCH TWS 7000 – 1 buc;
- distribuitor de ingrasaminte AMAZONE – 1 buc;
- cultivatoare Joker – 2 buc;
- cultivatoare Swift – 2 buc;
- cultivator All around – 1 buc;
- masina pentru erbicidat Inuma - 1 buc;
- masina pentru erbicidat Horsch Leeb - 1 buc;
- remorci Krampe – 2 buc;
- masina de selectat seminte – 1 buc.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Pentru desfasurarea activitatii, societatea utilizeaza anual, ca materii prime:

- cca. 1040 saci semințe porumb (pentru cca. 800 ha)
- cca. 260 saci semințe floarea-soarelui (pentru cca. 400 ha)
- cca. 100 to semințe de grâu (pentru cca. 400 ha)
- cca. 23 to seminte orz (pentru cca. 100 ha)
- cca. 125 to semințe de rapiță (pentru cca 250 ha)
- cca. 238 kg seminte de sfecla (pentru cca. 250 ha)

Toate semințele sunt stocate temporar în magazii de pe amplasament.

Materiile auxiliare utilizate:

- substante de uz fitosanitar lichide, ambalate în bidoane de PVC din care: Goltix – 350 l/an, Zizan – 100 l/an, Clinic – 4000 l/an, Venzar – 21 l/an, Aloha – 600 l/an, Apis – 110 l/an, Dafne – 80 l/an, Frontier Forte – 200 l/an, Galaper – 310 l/an, Impact – 70 l/an, Kier – 70 l/an, Korvetto – 190 l/an, Listego – 360 l/an, Major – 100 l/an, Maza – 240 l/an, Sfera – 20 l/an, Vantex – 20 l/an, Zakeo Extra – 55 l/an;



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

- substanțe de uz fitosanitar solide, din grupele Xi și Xn, din care: STARLIGHT – 9 kg/an, SAFARI – 6 kg/an, KAISO SORBIE – 27 kg/an, SARACEN – 20 kg/an.
- îngrășăminte chimice: Nitrocalcar – 48000 kg/an, NPK 15:15:15 - 356680 kg/an, Sulfat de amoniu - 8860 kg/an, Triplusuperfosfat – 1012 kg/an, uree - 58300 kg/an, Yarabela sulfan – 10340 kg/an.

- motorină, pentru funcționarea vehiculelor agricole și rutiere, este asigurată prin stațiile de distribuție carburanți și se stochează provizoriu într-un rezervor suprateran, metalic cu pereți simpli cu volumul de 40 mc, echipat cu o pompa de alimentare, amplasat pe o platformă betonată și protejat cu o cuva de retenție betonată.

- ulei hidraulic, pentru întreținerea utilajelor agricole, se stochează în butoaie de tablă cu capacitatea de 200 l, amplasate într-un spațiu închis, prevăzut cu platformă betonată.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

3.1. Alimentarea cu apă

Apa este utilizată în următoarele scopuri:

- potabil și igienico – sanitar pentru personalul unității
- tehnologic, la prepararea soluțiilor de tratamente fitosanitare
- tehnologic, la spălarea utilajelor agricole
- prevenirea și stingerea incendiilor

Sursa de apă se realizează din subteran:

- put forat P1 cu adâncimea $H=80$ m și diametrul $D_n=300$ mm prezentând coloana filtrantă executată din tub PEHD și filtru invers

- putul forat este amplasat într-o casă a pitului având dimensiunile $L \times l \times h=8 \times 5 \times 4$ m executată din zidărie,
- captarea apei din subteran se realizează prin intermediul unei electropompe submersibile cu $Q=40$ l/min, $H=100$ mCA, $P=1.8$ kw,

- put forat P2 cu adâncimea de 20 m protejat cu tuburi din beton cu diametrul $D_n=800$ mm,
- captarea apei din subteran se realizează prin intermediul unui microsistem tip hidrofor cu următoarele caracteristici: $Q_{max}=40$ l/min, $H=30$ mCA, $P=0.75$ kw.

Rețeaua de aducțiune, distribuție și înmagazinare: - conductă de aducțiune din PEHD cu diametrul $D_n=32$ mm în lungime totală de $L=130$ m.

Unitatea utilizează un rezervor cu capacitatea de 24 mc așezat pe platforma remorca pentru transportul apei în câmp.

Pe amplasament sunt montate două rezervoare cu capacitatea de 15 mc fiecare, din fibră de sticlă, utilizate ca rezervă de apă.

Modul de preparare și administrare a soluțiilor de erbicidare:

Soluțiile de substanțe fitosanitare sunt preparate direct pe câmp, în utilajul de erbicidare. Apa necesară preparării soluțiilor este încărcată prin intermediul unui racord flexibil cuplat la robinetul exterior în compartimentul special prevăzut al instalației de erbicidat.

Substanțele fitosanitare concentrate se dozează în conformitate cu specificațiile tehnice și în funcție de cultura, direct în utilajul de erbicidare. Amestecul astfel obținut este administrat pe terenurile agricole prin atasarea instalației de erbicidat la un tractor.



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

Tratamentele fitosanitare se aplica cu ajutorul instalatiilor de erbicidare avand capacitatea de erbicidare de 160 hectare/zi.

Debite și volume de apă autorizate:

- din sursa subterană (puț forat), în scop potabil, igienico – sanitar și pentru prepararea soluțiilor de tratamente fitosanitare:

- $Q_{zi\ med} = 13.43\ mc/zi$
- $Q_{zi\ max} = 17.38\ mc/zi$
- $V_{an\ med} = 4,03\ mii\ mc$
- $V_{an\ max} = 5,216\ mii\ mc$

3.2. Colectarea și evacuarea apelor uzate menajere, tehnologice și pluviale

Apele uzate menajere rezultate de la instalatiile sanitare aferente sediului administrativ sunt colectate printr-o rețea de canalizare interioara executata din PVC Dn= 110 mm, în lungime de L=5 m și dirijate prin intermediul rețelei exterioare de canalizare executate de polietilena pentru canalizare cu Dn=200-250-315 mm și lungimea de L=50 m catre un bazin vidanjabil din beton armat, impermeabilizat avand capacitatea de V=60 mc.

Apele uzate menajere provenite de la locuinta de serviciu sunt colectate printr-o rețea de canalizare exterioara executata din PVC cu diametrul Dn=110 mm in lungime de L=40 m și stocate într-un bazin vidanjabil cu capacitatea de V=20 mc.

Apele tehnologice rezultate de la spalarea utilajelor agricole sunt colectate prin intermediul unei rigole betonate acoperita cu gratare metalice, fiind ulterior dirijate catre un separator de namol și hidrocarburi executat din beton armat cu dimensiunile: LxIxh=1.5x1x2 m. După preepurare, apele uzate sunt deversate in rețeaua de canalizare exterioara cu stocare in bazinul vidanjabil V=60 mc.

Apele tehnologice rezultate de la spalarea ambalajelor și a utilajelor utilizate la aplicarea tratamentelor fitosanitare sunt utilizate la prepararea solutiilor similare după care sunt aplicate pe terenurile care necesita tratamente fitosanitare.

Apele pluviale colectate de pe acoperșuri printr-un sistem de jgheaburi și burlane împreună cu apele pluviale de pe platforme, conventional curate, sunt dirijate prin pantele terenului catre terenurile limitrofe. O parte din apele pluviale colectate de pe platformele betonate sunt dirijate printr-un canal betonat in lungime de L=50 m catre vechea platforma de stocare a dejectiilor de la fosta ferma zootehnica.

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

3.4. Energia termica – incalzirea spatiului administrativ se realizeaza cu ajutorul convectoarelor electrice.

Societatea are in dotare un uscator seminte tip STELA care functioneaza cu gaz metan. Puterea arzatorului este de $P_{max} = 1750\ kw$, iar capacitatea de uscare a semintelor este de max. 10 t/h.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Societatea detine in exploatare o suprafata de aproximativ de 2222.13 ha teren agricol, suprafata pe care se desfasoara urmatoarele activitati: dezmiristitul, aratul,



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

grapatul, pregătirea patului geminativ, aplicarea tratamentelor cu îngrășăminte și erbicide pe terenurile agricole, semănatul, recoltarea culturilor, depozitarea produselor.

Lucrarile solului

Aratul realizează o afanare a solului, se încorporează în sol tot ceea ce există la suprafață, iar din adâncime se scoate la suprafață sol structurat; se combat buruienile, bolile și daunătorii, se realizează o aerisire a solului. Lucrarea se execută cu plugurile.

Nivelatul se execută pe terenul în prealabil arat, cu scopul pregătirii unui pat germinativ corespunzător pentru semănat. Lucrarea se execută cu netezitoarea sau nivelatorul, primăvara pe terenurile rămase din toamnă în "brazda crudă".

Grapatul se execută cu ajutorul grapelor stelate, cu colți sau cu discuri cu scopul de a sparge bulgarii și de a nivela ușor brazdele în vederea pregătirii patului germinativ. Lucrarea se execută înainte de semănat dar și după, atunci când solul a format scoarta (crusta) sau pentru distrugerea buruienilor, terenurile ocupate cu leguminoase perene.

Cultivatia se execută cu cultivatorul care afânează solul fără a-l întoarce, în funcție de pisele active cu care este echipat. Cultivatorele pot prelucra solul între rândurile plantate, în acest caz fiind vorba de o cultivatie parțială sau prăsit sau întreaga suprafață când se realizează cultivatia totală.

Prăsitul se execută pe terenurile cultivate cu plante prăsitoare (porumb, floarea soarelui, etc). Prin lucrarea de prăsit solul se afânează, buruienile se distrug, apă și aerul pătrund ușor în sol.

Tavalugitul se execută cu scopul îndensării solului și maruntirii bulgarilor în vederea nivelării solului. Tavalugirea se folosește la pregătirea patului germinativ atunci când arătura este bulgaroasă; se aplică după semănatul culturilor de plante cu semințe mici pentru a realiza un contact cât mai bun între sol și semințe.

Lucrarea cu combinatorul asigură afanarea bună a terenului, rasare rapidă și uniformă a plantelor, regim optim de aerisire.

Lucrarea cu freza are rolul de a marunti și a amesteca solul și în același timp de a distruge buruienile cu talie mică.

Pregătirea semintelor înainte de semănat asigură însămânțarea numai cu semințe de calitate, libere de virusi, boli și daunători. Semințele trebuie să fie curate, sortate și calibrate.

Semănatul este lucrarea prin care se introduc semințe în sol pentru a germina, a crește și fructifica, în vederea realizării unei recolte noi. Semănatul se efectuează toamna cu ajutorul mașinilor de semănat.

Lucrarile de întreținere a culturilor, cuprind lucrarile care se aplică solului și plantelor în perioada de vegetație, cu scopul de a le oferi condiții optime pentru creștere și dezvoltare. Aceste lucrări se referă la distrugerea buruienilor, afanarea, nivelarea, tasarea, eliminarea excesului de apă, protejarea culturilor împotriva înghețului, combaterea bolilor și daunătorilor, realizarea unei densități optime a plantelor în cursul perioadei de vegetație, fertilizări suplimentare.



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

Recoltarea produselor vegetale este operațiunea finală, prin care se strâng de pe teren produsele obținute în procesul de producție agricolă. Recoltarea se face mecanizat.

Selectarea semințelor – selectorul este acționat electric, și este prevăzut cu site de diferite dimensiuni, pentru realizarea separării semințelor pe diverse categorii.

Se interzice arderea miriștilor fără avizul fitosanitar și al APM Botoșani.

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

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	porumb			comercializare
Alte produse	floarea soarelui			comercializare
Alte produse	sfecla			comercializare
Alte produse	orz			comercializare
Alte produse	grâu			comercializare
Alte produse	rapită			comercializare

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați
Incalzirea spațiului administrativ se realizează cu ajutorul convectoarelor electrice.

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
0119	Cultivarea altor plante din culturi nepermanente
0163	Activități după recoltare
4611	Intermedieri în comerțul cu materii prime agricole, animale vii, materii prime textile și cu semifabricate
4619	Intermedieri în comerțul cu produse diverse
5210	Depozitari
6820	Inchirierea și subinchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate
7731	Activități de închiriere și leasing cu mașini și echipamente agricole

8. Programul de funcționare
Ferma vegetală - 300 zile/an, 8 ore/zi.

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

Evacuarea și dispersia gazelor arse, provenite de la funcționarea uscătorului de semințe, este asigurată printr-un racord, după o prealabilă purificare prin filtru mecanic, acționat



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

pneumatic, situat la cca. 8 m fata de sol. Gazele sunt aspirate din uscator cu ajutorul unui ventilator axial, cu debit variabil, in functie de umiditatea si produsul supus uscarii.

Activitățile desfășurate în cadrul obiectivului care generează emisii de poluanți în aer, clasificarea, conform Nomenclatorului de Raportare a Emisiilor, poluanții emiși și clasificarea acestora în Nomenclatorul de raportare a poluanților atmosferici, încadrarea în chestionarele- anexe la Ordinul nr.3299/2012 sunt următoarele:

NFR	SNAP	Activitatea care emite poluanți în aerul atmosferic	Poluanți emiși (pentru care există metodă de estimare)	Chestionar cf. Ordin 3299/2012 (date necesare pentru completarea chestionarelor)
3.D.a.1	100102	Fertilizarea terenurilor cu îngrășăminte anorganice pe bază de azot, inclusiv uree, în timpul și după aplicarea acestora pe terenuri	NH3, NO	Nr.36; Date: cantitate si tipuri de îngrășăminte cu N, suprafață pe care se aplica
3.D.c	100102	Operații agricole efectuate în ferma vegetală, cum ar fi: stocarea, mănulrea, transportul produselor agricole	PM10, PM2,5, TSP	Nr.36; Date: tip culturi și suprafețe cultivate
3.D.d	100102	Operații agricole efectuate înafara fermei vegetale: selectarea cerealelor	PM10, PM2,5, TSP, NMVOC	Nr.37; Date: cantitate selectată, eficiență sisteme de retenție pulberi, după caz
1.A.4.c.ii	080600	Vehicule și utilaje agricole autopropulsate	CH4, CO, CO2, NOx, NMVOC, PM, etc	Nr.17; Date: puterea motorului, tip și cantitate de combustibil

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

Apă

Apele tehnologice rezultate de la spalarea utilajelor agricole sunt colectate prin intermediul unei rigole betonate acoperita cu gratare metalice, fiind ulterior dirijate catre un separator de namol si hidrocarburi executat din beton armat cu dimensiunile: Lxlxh=1.5x1x2 m. Dupa preepurare, apele uzate sunt deversate in rețeaua de canalizare exterioara cu stocare in bazinul vidanjabil V=60 mc.

Sol

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.

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, într-o magazie prevăzută cu platforma betonată.

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

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.

Motorina este depozitată într-un rezervor suprateran, metalic cu pereți simpli cu volumul de 40 mc, echipat cu o pompă de alimentare, amplasat pe o platformă betonată și protejat cu o cuva de retenție betonată.

Uleiurile sunt depozitate în butoaie de tablă cu capacitatea de 200 l, amplasate într-un spațiu închis, prevăzut cu platformă betonată.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

3.1. La evacuarea în atmosfera gazele de ardere provenite de la uscătorul de semințe ce funcționează pe gaz metan, vor îndeplini condițiile de calitate impuse de Ordinul nr. 462/1993 al MAPPM.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- oxizi de azot = 350 mg/m³
- oxizi de sulf = 35 mg/m³
- monoxid de carbon = 100 mg/m³

E emisiile provenite din activitatea desfășurată de operatorul autorizat nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului, respectiv la depășirea valorilor limită stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și cele stabilite prin STAS 12574/87, la indicatorii de calitate specifici activității.

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri, incendii de vegetație), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, incendii de vegetație etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din activitate să nu genereze deteriorarea calității aerului.

3.2. La evacuarea în stația de epurare, apele uzate vidanjabile, se vor încadra în următoarele limite impuse prin Normativul NTPA 002/2002, aprobat prin H.G. nr. 352/2005.

Concentrații maxime admise pentru apă

- pH = 6,5-8,5
- CBO5 = max. 300 mg/l
- CCOCr = max. 500 mg/l
- materii în suspensie = max. 350 mg/l
- subst. extractibile cu eter de petrol = max. 30 mg/l
- detergenți sintetici biodegradabili – max. 25 mg/l

Valori admise pentru sol – conform Codului de bune practici în agricultură.



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

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Operatorul va asigura calculul emisiilor de poluanți din activitatea proprie, anual pentru anul precedent, respectând metodologia de realizare a Inventarelor de emisii aprobată prin Ordinul nr. 3299/2012 și Ghidurile EMEP/EEA valabile la data estimării.

Operatorul va transmite către APM Botoșani informațiile necesare realizării inventarelor de emisii, în perioada 15 ianuarie – 15 martie sau la solicitarea APM Botoșani, pentru anul precedent celui de raportare. Prima raportare se va face în cursul anului 2022, pentru anul 2021.

Operatorul va asigura anual înregistrarea și păstrarea datelor și informațiilor în baza cărora se estimează cantitățile de poluanți emiși în atmosferă din activitatea desfășurată de operatorul autorizat, detaliate la punctul II.1 din prezenta autorizație de mediu.

Monitorizarea apei - nu este cazul

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul

Monitorizarea solului - nu este cazul

În situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani, operatorul va efectua, la cerere, măsurători pentru poluanții indicați, prin laboratoare de încercări specializate, de preferință acreditate.

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare:

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;

Predarea deșeurilor se va face numai către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.

Stocarea deșeurilor produse, până la predarea către operatori economici autorizați, se va face în spații special amenajate în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului.



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

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate administrativă	0,20	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea pe la un depozit autorizat
16 01 03	anvelope scoase din uz	activitatea de întreținere a utilajelor agricole	150,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
16 06 01*	baterii cu plumb	activitatea de întreținere a utilajelor agricole	120,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
13 02 07*	uleiuri de motor, de transmisie și de ungere ușor biodegradabile	activitatea de întreținere a utilajelor agricole	400,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
16 01 07*	Filtre de ulei uzate	activitatea de întreținere a utilajelor agricole			Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	de la substanțele chimice utilizate	60,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
02 01 08*	Deseuri agrochimice cu conținut de substanțe periculoase	de la pesticide / îngrășăminte chimice expirate			Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
02 01 09	Deseuri agrochimice altele decât 02 01 08*	de la substanțele chimice utilizate			Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
02 01 10	Deseuri de metal	activitatea de întreținere a utilajelor agricole			Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
20 01 19*	Pesticide	Pesticide expirate			Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați

2. Deșeuri colectate - nu este cazul
Deșeuri comercializate - nu este 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

3. Deșeuri stocate temporar - nu este cazul

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

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

Deșeuri transportate

- deseurile municipale in amestec sunt preluate si transportate cu mijloacele de transport ale operatorului autorizat din zona;
 - deseurile valorificabile si deseurile destinate eliminarii sunt preluate de catre agenti economici autorizati si transportate cu mijloace de transport ale acestora.
 - deseurile periculoase sunt transportate numai de către transportatori autorizati;
- Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Deseurile generate pot fi stocate temporar, in spatii special amenajate, astfel:

- maxim 3 ani, daca destinatia deseurilor este valorificarea sau tratarea;
- maxim 1 an, daca destinatia deseurilor este eliminarea.

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.

Cantitățile de ulei proaspăt utilizat și cantitățile de ulei uzat generat se vor raporta anual la APM Botoșani.

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/Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizuirii
Preparat	PHFIX 5			R34, R41	H314, H318	
Preparat	Clorura de potasiu			R22, R50, R53, R63, R51		
Preparat	Nitrocalcar				H302, H317, H318, H332, H410, H412, H401, H361d, H411, H314, H226, H335, H290	
Preparat	Zizan				H302, H361d, H411, H401	
Preparat	Clinic				H319, H411, H412	
Preparat	Goltix				H302, H400, H410	
Preparat	Starlight				H315, H317, H318, H400, H410	
Preparat	Major				H302, H318, H332, H335, H312, H314, H411	
Preparat	Ingrasaminte complexe				H272, H319	

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

	NPK, NP SAU NK				
Preparat	Ingrasamant complex NPK 15-15-15 MOP		R 8, R 36	H272, H319	
Preparat	Motorina		R40/45		

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** îngrășămintele chimice sunt ambalate în saci de rafie, iar pesticidele sunt ambalate în bidoane din PVC cu capacitatea de 1,5 și 20 litri. Motorina este stocată provizoriu într-un rezervor suprateran.
- **transport:** aprovizionarea se realizează de la firme autorizate cu mijloace de transport autorizate.
- **depozitare:** îngrășămintele chimice și pesticidele sunt stocate temporar într-o magazie închisă, prevăzută cu ventilație naturală și cu platformă betonată.
- **folosire/comercializare:** îngrășămintele chimice și pesticidele sunt folosite pentru tratamentul culturilor vegetale, în timpul campaniilor agricole.

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 la agenți economici autorizați.

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

- îngrășămintele chimice și pesticidele sunt depozitate, până la utilizare, într-o magazie închisă, prevăzută cu platformă betonată.
- 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 tine evidenta substantelor si preparatelor chimice periculoase (ingrasaminte, produse de protecția plantelor), aprovizionate, utilizate, ramase in 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 depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Date centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri
2.	Date centralizate privind evidența uleiurilor	anual	la cererea APM	SIM-Uieluri: Chestionar 2.1-Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA;
3.	Evidența gestiunii uleiurilor proaspete și uleiurilor uzate generate	anual	15 martie	Modele anexate



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

4.	Inventare de emisii în conformitate cu Ordinul nr.3299/2012.	anual	15 ianuarie – 15 martie sau la solicitare	SIM - Inventare emisii
5.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	Când se produce	În cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
6.	Orice date referitoare la activitatea societății	La solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC



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

Întocmit: cons. Adriana Baban



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

C

C