



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 7 din 10.01.2023

Titularul activității: SC AGRICOLA PRUT SRL

Adresa: oraș Hârlău, str. Nicolina nr.12, clădire anexă C30, jud. Iași

Punct de lucru: FERMA VEGETALA

Locația activității: extravilanul Comunei Hlipiceni, 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	Activitati auxiliare pentru productia vegetala	7	0141	Activitati de servicii anexe agriculturii; gradinarit peisagistic (arhitectura peisagera)	3.D.c 3.D.a.1 3.D.d 1.A.4.c.ii	100102 100102 100102 080600

Data emiterii: 10.01.2023

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 AGRICOLA PRUT SRL, cu punctul de lucru din extravilanul comunei Hlipiceni, județul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 2236/24.02.2022, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
se emite:



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



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC AGRICOLA PRUT SRL, cu punctul de lucru din extravilanul comunei Hlipiceni, județul Botoșani,

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- Autorizația de mediu nr. 33/20.02.2022, emisă de A.P.M. Botoșani
- 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 AGRICOLA PRUT SRL, seria B nr. 1217313, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru din extravilanul comunei Hlipiceni, județul Botoșani, eliberat de către Oficiul Național al Registrului Comerțului;
- Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 28 din 17 iunie 2020, emisă de către ANAR – Administrația Bazinală de Apă Prut – Bârlad, Sistemul de gospodărire a Apelor Botoșani;
- Contract de prestări servicii nr. 1598/24.02.2020 privind preluarea, transportul și valorificarea uleiurilor, bateriilor și acumulatorilor, încheiat cu SC ECO NETWORK INDUSTRY SRL Iași;
- Act adițional nr.1 din 16.02.2021 la Contractul de prestări servicii nr. 1598/24.02.2020 ;
- Contract de prestări servicii nr. 42/31.10.2019, 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;



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. 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 îngrășamintelor chimice și ale produselor de protecția plantelor, utilizate în activitatea desfășurată.
7. Produsele din import achiziționate de la distribuitorii de îngrășaminte 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 îngrășaminte 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 îngrășamintele 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 stuparilor pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă instiintare prin mass-media.
12. Să se respecte prevederile OUG nr. 92 din 26.08.2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:
 - este obligat să aplice un management al deșeurilor produse care să permită efectuarea cu prioritate a operațiilor de reciclare și valorificare a deșeurilor colectate, 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.



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

- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestionarea deșeurilor și raportarea către autoritățile de mediu sau să delege aceste obligații unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform OG nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.- este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate, conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE – Lista deșeurilor și anexei 4 din OUG nr.92/2021

- este obligat să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor generate pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor, a destinației, a mijlocului de transport și a operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor, conform anexei nr.1 din HG nr.856/2002,utilizand codurile din Decizia 955/2014/CE, Această evidență va fi pusă la dispoziția autorităților competente de control, la cerere și se va păstra cel puțin 3 ani;

- raportarea evidenței gestiunii deșeurilor generate 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;

- la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior vor fi furnizate documentele justificative care sa dovedeasca operatiunea de gestionare la care au fost supuse deseurile;

- Să evite formarea de stocuri de deseuri care urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care sa prezinte riscuri asupra sanatatii populatiei;

- este interzisă abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor
- este interzisă eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop

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;

Se va asigura transportarea deseurilor menajere prin operatorul care asigura salubritatea comunei Manoleasa, județul Botoșani.

14. 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.



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

15. Pentru protecția solului și subsolului, se va detine în incinta obiectivului un stoc de material absorbant (nisip, ciment, pamant, rumegus) pentru absorbția eventualelor pierderi de produse petroliere.

16. Se vor lua măsuri obligatorii de întreținere a spațiilor verzi și de menținere a stării de salubritate în cadrul obiectivului.

17. Pentru protecția atmosferei, biodiversității și sănătății populației se interzice arderea miriștilor, a tufarisurilor sau a vegetației ierboase, fără avizul emis de autoritatea competentă de protecție a mediului.

18. 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.

19. Titularul de activitate are obligația să respecte HG nr.714 privind aprobarea Criteriilor pentru autorizarea, construcția, înscrierea /înregistrarea, controlul, exploatarea și întreținerea sistemelor individuale adecvate de colectare și epurare a apelor uzate;

20. Emisiile provenite din activitatea de pe amplasament 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, la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87.

21. Titularul va respecta Ordinul nr. 462/1993 *pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși din surse staționare.*

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;

- Ordinul MMAP nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu

- 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 cu modificările și completările ulterioare;

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;

- O.M nr. 333/165/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, precum și

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

Programul de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole.

- 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;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- STAS 12574/1987 *Aer din zonele protejate. Condiții de calitate.*
- HG nr.714 privind aprobarea *Criteriilor pentru autorizarea, construcția, înscrierea/înregistrarea, controlul, exploatarea și întreținerea sistemelor individuale adecvate de colectare și epurare a apelor uzate;*
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordonanța nr. 4/1995, actualizată, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultura și silvicultura.
- Ordinul nr. 462/1993 *pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși din surse staționare.*
- SR10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient

In 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



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

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** situat în extravilanul comunei Hlipiceni, județul Botoșani.

Activitatea desfășurată constă în activități agricole, pe o suprafață de aproximativ 3550 ha în arenda și 150 ha proprietate, teren arabil în arenda amplasat în UAT-urile: Hlipiceni, Todireni, Lunca, Prăjeni, Gorbănești 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)

- Pentru desfășurarea activității auxiliare pentru producția vegetală - **prestări servicii de mecanizare, (chimizare și protecție fitosanitară)** și depozitarea produselor agricole, ferma vegetală este amplasată pe o suprafață de 15.745 mp., iar suprafața totală construită reprezintă 1.681 mp., având următoarele dotări:

- atelier mecanic utilizat pentru întreținerea și repararea mașinilor agricole prevăzută cu suprafața betonată, locuința de serviciu și magazie depozitare cereale cu suprafața totală de $S=860$ mp ;
- depozit pentru cereale cu $S= 771$ mp, camera paza cu $S= 10$ mp și magazie utilizată pentru depozitarea îngrășămintelor chimice și produselor de protecția plantelor prevăzută cu suprafața betonată și ventilată natural cu $S=40$ mp;
- camera generator cu suprafața de $S= 25$ mp.;
- magazie pentru stocarea temporară a acumulatorilor uzati prevăzută cu suprafața betonată cu $S= 10$ mp ;
- magazie pentru depozitarea uleiurilor prevăzută cu suprafața betonată cu $S= 20$ mp;
- instalație de uscare a cerealelor - uscător cereale cu capacitatea de 35 tone ;



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

- depozit motorina – supraterran, amplasat pe platforma betonată prevăzută cu rebord, dotat cu pompa alimentară motorină;
- platforma betonată cu suprafața $S = 200$ mp. utilizată pentru parcarea utilajelor;

Societatea are în dotare următoarele vehicule, instalații și utilaje:

1	Combinator F616 MP 12	Buc	1
2	Combinator MT6	Buc	2
3	Cositoare Heder Windrower 4,9 M	Buc	1
4	Cultivator Horsch Tiger 4 AS serie 34741688	Buc	1
5	Cultivator Horsch Tiger 6 AS serie 34761357	Buc	1
6	Cultivator prasitoare 12 rinduri 1615-0060	Buc	1
7	Cultivator prasitoare 12 rinduri 1615-0322	Buc	1
8	Cultivator prasitoare 8 rinduri 1615-0321	Buc	1
9	Cultivator treffler model TS920/M3/5N	Buc	1
10	Disc Lemken Rubin	Buc	1
11	Disc cu tavalug 600SP	Buc	1
12	Disc scurt Horsch Joker 6RT M14 serie 28191615	Buc	1
13	Disc scurt Horsch Joker 8 RT M14 serie 28181708	Buc	1
14	Distribuitor ingrasamint Amazone model ZAM 1501	Buc	1
15	Distribuitor ingrasaminte Rauch Axis -M 30.2 Q-V4 serie 09-055404	Buc	1
16	Excavator Caterpillar 312/C	Buc	1
17	Grapa cu discuri Lemken Heliodor 8/500 KA serie 415177	Buc	1
18	Grup electrogen automat 20 KVA Getega	Buc	1
19	Incarcator telescopic Manitou model MLT 741-120H E3	Buc	1
20	Incarcator telescopic Merlo model 34.10 Plus	Buc	1
21	Masina de administrat ingrasaminte Amazone ZG B 8200 - serie ZBG0010914	Buc	1
22	Masina de tratament fitosanitar Lemken Albatros 6000 serie G03810	Buc	1
23	Masina de tratament fitosanitar Lemken Albatros 9/6000 serie GO3957	Buc	1
24	Masina de tratament fitosanitar Cafinni Starter 2800	Buc	2
25	Remorca agricola	Buc	4
26	Scarificator R80/5 matricola F11617	Buc	1
27	Selector seminte	Buc	1
28	Semanatoare Lemken model Solitar 9/272961	Buc	1
29	Semanatoare de paioase Horsch Pronto 6 DC G+F serie 23485497	Buc	1



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

30	Semănătoare de prășitoare Horsch Maestro	Buc	1
31	Semănătoare paioase Lemken	Buc	1
32	Tavalug 9 m	Buc	1
33	Tavalug Horsch Optipack 6 SD serie 29231323	Buc	1
34	Tocatoare Bednar model Mulcher 6000	Buc	1
35	Tocatoare Berti TAS160	Buc	1
36	Tractor John Deere 5085 M	Buc	1
37	Tractor John Deere 6105R	Buc	1
38	Tractor John Deere 6175R	Buc	1
39	Tractor John Deere 7830	Buc	1
40	Tractor John Deere 9620RX	Buc	1
41	Tractor John Deere model 8400R	Buc	1
42	Tractor John Deere model 6170 R	Buc	1
43	Tractor John Deere model 8410 T	Buc	2
44	Tractor John Deere model 8200	Buc	1
45	Utilaj încarcare cereale Grainprofi 9 ft seria 753125	Buc	1
46	Plug Lemken 5 cormane	Buc	1
47	Plug Lemken 3 cormane	Buc	2
48	Plug 3 cormane	Buc	1
49	Camion Renault	Buc	1

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

Pentru desfășurarea activității, societatea utilizează anual, ca materii prime:

- semințe porumb cca. 7 t/an
- semințe soia nemodificată genetic cca. 11,5 t/an
- semințe floarea-soarelui cca. 2,6 t/an
- semințe de grâu cca. 131 t/an
- semințe de rapiță cca. 450 kg/an

Semințele sunt stocate temporar în magazinele de pe amplasament.

Materii auxiliare :

- produse de protecția plantelor din gr. III-IV:
 - Eko sed pro ced 295 kg
 - Rizobio nodular 40 l
 - Secur 30 430 kg
 - Chelal bmo 300 l
 - Chelal mn/zn 1.080 l
 - Humozon 2.600 l
 - Zaminol 16.790 l



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

- Secur zolfo 1.100 kg
- Aminosol 1.000 l
- Borogreen 9.200 l
- Biobit df 150 kg
- Xentari 312 kg

Produsele de protecția plantelor sunt depozitate într-o magazie prevăzută cu suprafața betonată și ventilație naturală cu $S=40$ mp

Combustibili utilizați în activitate:

- motorină cca. 153.000 litri/an;
 - ulei motor – cca. 180 l/an.
 - ulei transmisie - cca. 800 l/an;
 - vaselina cca. 50 kg/an;
- Motorina este depozitată în două rezervoare metalice, supraterane, cu un volum de 15 mc și un volum de 30 mc., dotate cu stație de alimentare, amplasate pe o platformă betonată cu suprafața de 50 mp., prevăzută cu rebord;
- Uleiurile utilizate sunt depozitate în butoaie de tablă cu capacitatea de 220 l, amplasate într-un spațiu închis, magazie prevăzută cu platformă betonată;
- Alimentarea cu motorină a rezervoarelor se face de către unități de distribuție produse petroliere, autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase, pe baza de contract.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

1. Alimentarea cu apă

1.1. Sursa

- Alimentarea cu apă se face din sursă proprie, subterană, constituită din 3 foraje amplasate astfel:
- forajul 1 – amplasat în afara incintei fermei vegetale la distanța de 270 m, echipat cu două pompe (1A + 1R) având caracteristicile: $Q= 0,8$ mc/h, $H= 20$ mCA, $P= 0,75$ kw;
 - forajul 2 – amplasat în incinta fermei vegetale, fiind constituit din tuburi de beton cu $D_n= 800$ mm și $H= 20$ m, zone filtre 7-9 m, 12-13 m, echipat cu microstație hidrofor având caracteristicile: $Q= 2,52$ mc/h, $H= 35$ mCA, $p= 1,2$ Kw;
 - forajul 3 – amplasat în incinta bazei de cereale, fiind executat din put săpat protejat cu piatră având $H= 9$ m, $D_n= 1000$ mm, zone 5-7 m, echipat cu microstație hidrofor având caracteristicile: $Q= 53$ l/min, $H= 15$ m și $P= 0,88$ kW.

1.2. Rețeaua de aducțiune, distribuție și înmagazinare:

- conductă de aducțiune între sursa de captare F1 și ferma vegetală este executată din conductă PEHD, $D_n= 32$ mm și $L= 340$ m.



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

- conducta de aducțiune pentru F2 și cișmeaua din curte este executată din PEHD Dn= 32 mm și L= 22m.
- conducta de aducțiune de la F3, puțul din piatra și corpul de clădire de la intrarea bazei de cereale este executată din PEHD Dn= 32 mm și L= 73m.

1.3. Debite și volume de apă autorizate

- Qzi med = 13,6 mc/zi ~ 0,38 l/s
 - Qzi max = 16,4 mc/zi ~ 0,46 l/s;
- Vanual med = 2,04 mii mc;
Vanual max = 2,46 mii mc;

2. Modul de folosire a apei

Apa este utilizată în scop:

- potabil și igienico-sanitar pentru personalul angajat;
- tehnologic, utilizată la aplicarea tratamentelor fitosanitare;

Cerința de apă

- Qzi med = 13,6 mc/zi ~ 0,38 l/s;
- Qzi max = 16,4 mc/zi ~ 0,46 l/s.

3. Modul de preparare și administrare a soluțiilor de tratamente fitosanitare

Substanțele fitosanitare sunt preparate pe o platformă betonată sau direct în utilajul de erbicidat. Apa necesară preparării soluțiilor este încărcată prin intermediul unui record flexibil în rezervoare așezate pe platforma de remorcă care se transportă apa pe câmp, acolo unde este necesar să se aplice tratamente fitosanitare.

- Din rezervoare apa este transversată în instalația de erbicidare. Substanțele fitosanitare concentrate se dozează în conformitate cu specificațiile tehnice și în funcție de cultură, într-un compartiment special al utilajului de erbicidat. Din acest compartiment substanțele fitosanitare sunt transferate în instalația de erbicidat, obținându-se amestecul necesar pentru realizarea erbicidării culturilor agricole. Amestecul astfel obținut este administrat pe terenurile agricole prin atașarea instalației de erbicidat la un tractor.

- Substanțele fitosanitare utilizate pentru prepararea soluțiilor sunt asigurate de către societăți autorizate, în baza unor contracte economice. Unitatea nu comercializează și nu deține în stoc substanțe fitosanitare. Temporar, până la utilizare, substanțele fitosanitare sunt depozitate într-o magazie cu pardoseală betonată și sistem de ventilație.

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

- Apele uzate menajere provenite de la sediul administrativ al fermei vegetale sunt colectate prin rețeaua de canalizare interioară, executată din PVC cu dimensiunile Dn= 110 mm și L= 20 m și dirijate în bazinul vidanjabil cu volumul de V= 15 mc. Apele uzate menajere de la grupul sanitar din incinta bazei de cereale sunt colectate în bazinul vidanjabil cu dimensiunile Lxlxh= 4x5x3 m, prin intermediul rețelei de canalizare executată din PVC cu dimensiunile Dn= 110 mm și L= 12 m.



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

- Periodic, apele uzate din bazinul de stocare sunt vidanțate și transportate într-o stație de epurare, în baza unui contract încheiat cu o unitate autorizată specializată în preluarea și transportul apelor uzate.
- Apele 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 sunt colectate de pe acoperișuri printr-un sistem de jghiaburi și burlane și adusă la sol, de unde, împreună cu apele pluviale de pe platforme, sunt dirijate prin pantele terenului către zonele acoperite cu iarbă.

Debite și volume de ape uzate evacuate prin vidanțare:

- $Q_{zi\ med} = 1,12\ mc/zi \sim 0,026\ l/s$
- $V_{anual\ med} = 0,168\ mii\ mc$;
- **Energia electrică** necesară funcționării este asigurată cu ajutorul unui generator de 20 KVA și care funcționează 8 ore/zi cu un consum de 25 l/zi motorină și a celor 33 panouri fotovoltaice dotate cu 8 baterii stocare litiu ion 48 V – 2,4 KWH;
- **Incalzirea spațiilor administrative** (locuința de serviciu și atelierul de reparații) se realizează în sistem gospodăresc prin utilizarea combustibilului solid (lemn de foc). Consumul anual de lemn de foc este de cca. 5 mc.;
- **Pentru procesul de uscare a semințelor societatea atr în dotare un uscător cu $P_{max}=50\ kw$.**
- Uscătorul este acționat prin cardan de un motor diesel cu capacitatea de 100 CP, este echipat cu arzător pe motorină cu $P_{max}=50\ kw$, (dotat cu un rezervor cu capacitatea de 1000 litri) și are un generator de curent de 6 kw.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- Societatea detine în exploatare o suprafață de aproximativ 3700 ha teren agricol, suprafața pe care se desfășoară următoarele activități: dezmiristitul, aratul, grăpatul, pregătirea patului germinativ, aplicarea tratamentelor cu îngrășăminte și erbicide pe terenurile agricole, semănatul, irigațiile, recoltarea culturilor, depozitarea produselor.

Lucrările solului

Aratul realizează o afanare a solului, se încorporează în sol tot ceea ce există la suprafață, iar din adâncime se scoate la suprafață solul 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".

Grăpatul se execută cu ajutorul grăpelor stelate, cu colți sau cu discuri cu scopul de a sparge bulgării și de a nivela ușor brazdele în vederea pregătirii patului germinativ.



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

Lucrarea se executa inainte de semanat dar si dupa, atunci cand solul a format scoarta (crusta) sau pentru distrugerea buruienilor, terenurile ocupate cu leguminoase perene. *Cultivatia* se executa cu cultivatorul care afaneaza solul fara a-l intoarce, in functie de pisele active cu care este echipat. Cultivatorele pot prelucra solul intre randurile plantate, in acest caz fiind vorba de o cultivatie partiala sau prasit ssau intreaga suprafata cand se realizeaza cultivatia totala.

Prasitul se executa pe terenurile cultivate cu plante prasitoare (porumb, floarea soarelui, etc). Prin lucrarea de prasit solul se afaneaza, buruienile se distrug, apap si aerul patrund usor in sol.

Tavalugitul se executa cu scopul indensarii solului si maruntirii bulgarilor in vederea nivelarii solului. Tavalugirea se foloseste la pregatirea patului germinativ atunci cand aratura este bulgaroasa; se aplica dupa semanatul culturilor de plante cu seminte mici pentru a realiza un contact cat mai bun intre sol si seminte.

Lucrarea cu combinatorul asigura afanarea buna a terenului, rasarire rapida si uniforma a plantelor, regim optim de aerisire.

Lucrarea cu freza are rolul de a marunti si a amesteca solul si in acelasi timp de a distruge buruienile cu talie mica.

Pregatirea semintelor inainte de semanat asigura insamantarea numai cu seminte de calitate, libere de virusi, boli si daunatori. Semintele trebuie sa fie curate, sortate si calibrate.

Semanatul este lucrarea prin care se introduc seminte in sol pentru a germina, a creste si fructifica, in vederea realizarii unei recolte noi. Semanatul se efectueaza toamna cu ajutorul masinilor de semanat.

Lucrarile de intretinere a culturilor, cuprind lucrarile care se aplica solului si plantelor in perioada de vegetatie, cu scopul de a le oferi conditii optime pentru crestere si dezvoltare. Aceste lucrari se refera la distrugerea buruienilor, afanarea, nivelarea, tasarea, eliminarea excesului de apa, aplicarea irigatiei, protejarea culturilor impotriva inghetului, combaterea bolilor si daunatorilor, realizarea unei densitati optime a plantelor in cursul perioadei de vegetatie, fertilizari suplimentare.

Recoltarea produselor vegetale este operatiunea finala, prin care se strang de pe teren produsele obtinute in procesul de productie agricola. 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.

Uscarea semințelor se realizează cu ajutorul instalatiei de uscare a cerealelor - uscator actionat prin cardan de un motor diesel cu capacitatea de 100 CP.

- Uscatorul functioneaza pe baza de motorina, (dotat cu un rezervor cu capacitatea de 1000 litri) si are un generator de curent de 6 kw.

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



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



5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	porumb	1941,00	Tone/an	comercializare
Alte produse	Floarea soarelui	1264,00	Tone/an	comercializare
Alte produse	soia	260,00	Tone/an	comercializare
Alte produse	grâu	1189,00	Tone/an	comercializare
Alte produse	rașiță	318,00	Tone/an	comercializare

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

- Obiectivul nu are în dotare centrală termică.
- Instalație de uscare a cerealelor – uscator, echipat cu arzător pe motorina:
 - uscatorul este acționat prin cardan de un motor diesel cu capacitatea de 100 CP, echipat cu arzător pe motorina cu $P_{max}=50$ kw, (dotat cu un rezervor cu capacitatea de 1000 litri) și are un generator de curent de 6 kw.
 - uscătorul de cereale este prevăzut cu ciclon de reținere a pulberilor;

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 cod CAEN 0163
0164	Pregătirea semintelor
5210	Depozitari
5224	Manipulari

8. Programul de funcționare - 8 h/zi, 5 zile/săptămână, 300 zile/an iar în campaniile de recoltare 10 h/zi, 6 zile/săptămână.

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: 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:



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

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	NH ₃ , NO	Nr.36; Date: cantitate și tipuri de îngrășăminte cu N, suprafață pe care se aplica
3.D.c	100102	Operații agricole efectuate în ferma vegetală, cum ar fi: stocarea, mânuirea, transportul produselor agricole	PM ₁₀ , PM _{2,5} , TSP	Nr.36; Date: tip culturi și suprafețe cultivate
3.D.d	100102	Operații agricole efectuate înafara fermei vegetale: selectarea cerealelor	PM ₁₀ , PM _{2,5} , 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	CH ₄ , CO, CO ₂ , NO _x , 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 uzate menajere provenite de la sediul administrativ al fermei vegetale sunt colectate prin rețeaua de canalizare interioară, execută din PVC cu dimensiunile Dn= 110 mm și L= 20 m și dirijate în bazinul vidanjabil cu volumul de V= 15 mc. Apele uzate menajere de la grupul sanitar din incinta bazei de cereale sunt colectate în bazinul vidanjabil cu dimensiunile LxIxh= 4x5x3 m, prin intermediul rețelei de canalizare executată din PVC cu dimensiunile Dn= 110 mm și L= 12 m.

- Apele 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.

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.

Alți factori de mediu (după caz) - 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



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

2.1. Produsele de protecție a plantelor sunt stocate, până la utilizare, în ambalajele originale, într-o magazie prevăzută cu platforma betonată. Aprovizionarea cu 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.

2.2 Pentru depozitarea materiilor prime și auxiliare există în incinta obiectivului spații de depozitare special amenajate (magazii).

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. Valori limită admisibile ale nivelului de zgomot - limita admisibilă a nivelului de zgomot la limita spațiului amenajat pentru desfășurarea activității (L_{Aeq}) este de 65 dB.

3.2. La evacuarea în atmosferă, gazele de ardere rezultate de la funcționarea instalației de uscare a cerealelor, vor îndeplini condițiile de calitate în limitele impuse de Ordinul nr. 462/1993 al MAPPM:

- Oxizi de azot : 450 mg/mc
- Monoxid de carbon: 170 mg/mc
- Oxizi de sulf: 1700 mg/mc
- Pulberi: 50 mg/mc

3.3. La descarcarea prin vidanjare în stația de epurare, apele uzate menajere, vor îndeplini condițiile de calitate prevăzute prin Normativul NTPA – 002/2002 – HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005;

3.4. Valori limită la imisiile în aer - nivelul imisiilor de poluanți în atmosferă, la limita amplasamentului, nu vor depăși valorile limită stabilite prin *Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător* și concentrațiile maxime admisibile stabilite prin STAS 12574/87 pentru alți poluanți specifici.

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

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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 2024, pentru anul 2023.

- 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.

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 cu modificările și completările ulterioare;
- 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			Eliminare	D 5	Depozitarea pe la un depozit autorizat
16 01 03	anvelope scoase din uz	activitatea de întreținere a utilajelor agricole			Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
16 06 01*	baterii cu plumb	activitatea de întreținere a utilajelor agricole			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			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			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



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



2. Deșeuri colectate - nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar -

- Deșeurile municipale sunt stocate în pubelă amplasată pe platformă betonată, de unde sunt preluate de operatorul de salubritate.
- Deșeurile valorificabile sunt stocate pe categorii, în recipiente speciali, în vederea valorificării prin societăți autorizate.
- 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. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) -

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

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

Deșeuri transportate

- deșeurile municipale în amestec sunt preluate și transportate cu mijloacele de transport ale operatorului autorizat din zonă;
 - deșeurile valorificabile și deșeurile destinate eliminării sunt preluate de către agenți economici autorizați și transportate cu mijloace 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.

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.

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

- produse de protecție a plantelor fără clasificare de pericolozitate;
- motorină.

Produsele de protecție a plantelor se vor manipula, depozita și utiliza în conformitate cu prevederile fișelor cu date de securitate ale acestora.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** produsele de protecția plantelor sunt ambalate conform fișelor tehnice de securitate.

- **transport:** aprovizionarea se realizează de către firme autorizate cu mijloacele de transport ale acestora;

- **depozitare:** protecția plantelor sunt stocate temporar într-o magazie închisă, prevăzută cu ventilație naturală și cu platformă betonată.

- Motorina este depozitată în doua rezervoare metalice, supraterane, cu un volum de 15 mc și un volum de 30 mc., dotate cu stație de alimentare, amplasate pe o platforma betonata cu suprafata de 50 mp., prevazuta cu rebord;

- **folosire/comercializare:** produsele de protecția plantelor sunt folosite pentru tratamentul culturilor vegetale, în timpul campaniilor agricole. Motorina este utilizată pentru funcționarea utilajelor 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

- produsele de protecție a plantelor 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 ține evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase (îngrășăminte, produse de protecția plantelor), aprovizionate, utilizate, rămase în stoc.

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

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	-
2.	Ancheta statistică Chestionar 4: PRODDDES	anual	La cererea APM	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri
3.	Inventare de emisii în conformitate cu Ordinul nr.3299/2012.	anual	15 ianuarie – 15 martie sau la solicitare	SIM - Inventare emisii
4.	Raportare privind evidența uleiurilor	anual	31 martie ¹⁾	-
		anual	La cererea APM	Statistica deșeurilor SIM Chestionar 2.2, generatori uleiuri, numai servicii – urile și PFA

¹⁾ Raportarea anuală privind evidența uleiurilor se va face pentru:

- uleiuri proaspete (se va preciza și tipul uleiului consumat: mineral, semisintetic sau sintetic);
- uleiuri uzate

Alte raportări

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
2.	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 21 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC**

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

Întocmit: cons. Florin Rades

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