



**Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 169 din 07.12.2023**

**Titularul activității: SC NIC-ANA IMPEX SRL**

**Adresa – sediu social: mun. Barlad, str. Rosiori, nr. 3, județul Vaslui**

**Punct de lucru: SC NIC-ANA IMPEX SRL**

**Locația activității: oras Murgeni, str. Stefan cel Mare, nr. 8, județul Vaslui**

**Activitatea se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2	Postiile Anexa din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii; grădinărit peisagistic (arhitectură peisageră)	3.D.a.1	10 01 02

**Emisă de: APM Vaslui**

**Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Vaslui**

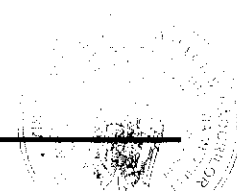
**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**Data emiterii: 07.12.2023**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **SC NIC-ANA IMPEX SRL**, cu punctul de lucru din oras Murgeni, str. Stefan cel Mare, nr. 8, județul Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 6694/24.08.2023, a completărilor înregistrate cu nr. 7615/22.09.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, O.U.G. nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**



## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC NIC-ANA IMPEX SRL, cu punctul de lucru din oras Murgeni, str. Stefan cel Mare, nr. 8, județul Vaslui.

### Documentația conține:

- ✓ Cerere de eliberare autorizație de mediu;
- ✓ Fișa de prezentare și declarație;
- ✓ Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vaslui, seria B, nr. 3811081, CUI: 8421641, J37/193/06.05.1996;
- ✓ Certificat constatator eliberat în baza cererii nr. 33963 din 11.01.2023, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vaslui;
- ✓ Contract de vânzare-cumpărare încheiat cu SC AGROMEC MURGENI SA pentru spațiul unde se desfășoară activitatea;
- ✓ Contract de colectare deseuri reciclabile și contaminate nr. 910/23.08.2023 încheiat cu SC PRISCOM SRL;
- ✓ Lista cu substanțele chimice folosite și cantitățile acestora;
- ✓ Fișele cu date de securitate pentru substanțele periculoase utilizate;
- ✓ Punct de vedere emis de Compartimentul CFM – Biodiversitate din cadrul APM Vaslui;
- ✓ Punct de vedere emis de Serviciul Monitorizare și Laboratoare din cadrul APM Vaslui;
- ✓ Proces verbal de verificare amplasament înregistrat la APM Vaslui cu nr. 7111 din 06.09.2023;
- ✓ Lista personalului autorizat pentru manipularea substanțelor periculoase;
- ✓ Adeverință nr. 13559/08.09.2023 emisă de A.P.I.A – Centrul Județean Vaslui, privind situarea parcelelor față de arii naturale protejate
- ✓ Plan de situație a amplasamentului;
- ✓ Plan de încadrare în zonă;
- ✓ Anunț public înregistrat și afișat la Primăria orasului Murgeni cu nr. 8027/24.08.2023;
- ✓ Dovada achitare tarif – chitanta nr.24434/24.08.2023.

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- ✓ Avizul nr. 37/ST VS/22.09.2023 emis de A.N.A.N.P. cu condițiile ce trebuie respectate pentru terenurile aflate în aria naturală protejată ROSPA0130 Mata – Carja - Zorleni.

### Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Se vor respecta tehnologiile de cultură specifice fiecărei specii de plante cultivate. Se va aplica o agrotehnică antierozională (pe curba de nivel). Administrarea îngrășămintelor chimice se va face conform tehnologiilor, funcție de necesarul de elemente din sol.
2. Activitatea se va desfășura cu respectarea prevederilor legislației în vigoare din domeniile protecției mediului, prevenirii și stingerii incendiilor, protecției muncii și protecției consumatorilor.
3. Se vor lua măsurile necesare pentru protejarea, remedierea și întreținerea lucrărilor de îmbunătățiri funciare.
4. Se vor lua măsuri în vederea menținerii unei stări salubre în incinta și în zona limitrofă.
5. Se vor folosi mijloace de transport, agregate și utilaje agricole verificate tehnic, pentru evitarea poluării solului cu lubrefianți și carburanți. Reparațiile curente ale mașinilor și utilajelor agricole se vor executa numai în spații amenajate (atelier mecanic prevăzut cu suprafață betonată).
6. Este interzisă arderea miriștilor, turbăriile, litiera pădurii, stuful, tufărișurile sau vegetația ierboasă.
7. Se vor respecta reglementările în vigoare privind transportul, manipularea, depozitarea și utilizarea substanțelor chimice pentru eliminarea riscurilor de intoxicare a oamenilor,

animalelor și afectarea factorilor de mediu (Legea nr. 360/2003, modificată și completată de Legea nr. 263/2005, republicată în 2014 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, OG nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură aprobată și modificată prin Legea nr. 85/1995, Legea nr. 26/2006 și OG nr. 41/2007 aprobată cu modificări de Legea nr. 28/2009).

8. La achiziționarea substanțelor și preparatelor periculoase necesare desfășurării activității se vor solicita de la producători, fișele cu date de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH) și se vor respecta prescripțiile din fișele cu date de securitate ale acestora.

9. Ambalajele contaminate vor fi returnate la furnizori sau se vor elimina prin firme autorizate. Este interzisă utilizarea ambalajelor în alte scopuri.

10. Transportul îngrășămintelor și pesticidelor se va face doar cu mijloace de transport care dețin licența de transport pentru mărfuri periculoase, autorizate.

11. Emisiile și imisiile de poluanți în atmosferă se vor încadra în limitele admise prin Legea nr. 104/2011 și Ordinul MAPPM nr. 462/1993, astfel încât la imisie în aer să se respecte prevederile legii nr. 104/2011 și STAS 12574/1987.

12. Se vor lua măsuri în desfășurarea activității, astfel încât să se respecte nivelul de zgomot echivalent continuu la limita incintei obiectivului, conform SR 10 009/2017.

13. Se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare, privind obligativitatea achitării taxei la Fondul de mediu.

14. Deșeurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe tipuri în spații amenajate corespunzător. În gestionarea deșeurilor, ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se vor respecta prevederile legislației în vigoare: OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023, HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare; HG nr. 170/2004 privind gestionarea ambalajelor uzate.

15. Titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023:

- să încadreze diferitele tipuri de deșeuri generate, în conformitate cu Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare, iar la solicitarea APM Vaslui se va transmite situația în termenul precizat; de asemenea are obligația să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;

- pentru asigurarea unui înalt grad de valorificare, să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, și sticlă;

- să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special, fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;



- operațiunile de tratare pot fi transferate unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
- aplicarea ierarhiei deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra mediului;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
- să pună evidența gestiunii deșeurilor la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control.

16. Administrarea produselor de protecția plantelor cu mijloace aviatice se face numai cu avizul autorităților competente pentru protecția mediului, autorităților competente din domeniul sanitar și al comisiei județene de bază meliferă și stupărit pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă înștiințare prin mass-media. Se vor aplica, în perioada înfloririi plantelor a căror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare.

17. Este interzisă stocarea deșeurilor înainte de valorificare sau tratare pentru o perioadă mai mare de 3 ani, ca regulă generală, sau stocarea deșeurilor înainte de eliminare, pentru o perioadă mai mare de un an.

18. 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.

19. Să respecte prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.

20. Se vor respecta condițiile impuse prin Avizul favorabil nr. 37 din 22.09.2023 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate în calitate de autoritate responsabilă pentru situl **ROSPA0130 Mata-Carja-Radeanu** privind desfășurarea activității și anume:

- ✓ Este obligatorie respectarea „Setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, de siguranță a populației și investițiilor din aria de protecție avifaunistică **ROSPA0130 Mața – Cârja – Rădeanu**”, după cum urmează:
  - evitarea folosirii semințelor tratate în vecinătatea zonelor umede; încurajarea producției organice;
  - încurajarea folosirii produselor agrochimice selective cu toxicitate redusă. În caz de strictă necesitate și în lipsa alternativelor, folosirea substanțelor cu toxicitate și persistență minimă trebuie aplicată pe terenurile de reproducere a speciei numai în afara perioadei de reproducere;
  - menținerea de fâșii necultivate de minimum 1,5 m între terenurile cultivate și zonele umede, unde folosirea chimicalelor este strict interzisă;
  - respectarea restricțiilor în zonele ripariene și costiere;
  - managementul deșeurilor și al apelor uzate în zona habitatelor importante pentru specie;
  - limitarea poluării fonice;
  - interzicerea perturbării intenționate a speciilor, indiferent de stadiul acesteia;



- ✓ În derularea activităților agricole se vor respecta **Normele de ecocondiționalitate** în conformitate cu Ordinul MADR nr. 352 din 10 februarie 2015;
- ✓ Pentru protecția speciilor de păsări ce constituie obiectivele de conservare ale ariei naturale protejate **ROSPA0130 Mața – Cârja – Rădeanu**, în conformitate cu articolul 33 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007, sunt interzise:
  - uciderea sau capturarea intenționată indiferent de metoda utilizată;
  - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor sau ouălor din natură;
  - culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora chiar dacă sunt goale;
  - perturbarea intenționată, în special în perioada de reproducere, de creștere și migrație;
  - deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânarea și capturarea;
  - comercializarea, deținerea și/sau transportul în scopul comercializării în stare vie ori moartă sau a oricăror părți provenite de la speciile protejate;
- ✓ Este interzisă arderea miriștilor și a resturilor vegetale pe terenul arabil;
- ✓ Se interzice folosirea pesticidelor, a produselor biocide și substanțelor chimice pe terenurile agricole din sit, substanțe care pot avea efect nedorit și asupra altor specii și se recomandă înlocuirea acestora cu îngrășăminte organice și produse agrochimice selective, cu toxicitate și cu persistență cât mai redusă în activitatea agricolă;
- ✓ Se interzice folosirea semintelor tratate și a hormonilor;
- ✓ Se vor folosi cu precădere substanțe pentru protecția plantelor compatibile cu agricultura ecologică și fertilizanți organici, gunoi de grajd, compost și alte asemenea, cu respectarea cantităților și perioadelor de împrăștiere prevăzute în codul de bune practici agricole;
- ✓ Este interzisă cultivarea sub orice formă a organismelor modificate genetic;
- ✓ Pe suprafața ariei naturale protejate, circulația cu mijloace motorizate se va realiza cu viteză redusă, utilizându-se drumurile existente, permise accesului public, evitând astfel eroziunea în suprafață și/sau adâncime a terenului;
- ✓ Sunt interzise schimburile de lubrifianți și reparațiile utilajelor și ale mijloacelor de transport utilizate în activitatea agricolă în interiorul sitului NATURA 2000 **ROSPA0130 Mața – Cârja – Rădeanu**;
- ✓ În cazul producerii unor accidente susceptibile a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare din situl NATURA 2000 **ROSPA0130 Mața – Cârja – Rădeanu**, titularul are obligația să ia în regim de urgență toate măsurile necesare pentru eliminarea/limitarea efectelor negative și să anunțe A.N.A.N.P. în două ore de la constatare. Totodată, titularului îi revine obligația de a suporta costurile necesare readucerii într-o stare de conservare favorabilă a populațiilor speciilor de păsări ce fac obiectul desemnării sitului;
- ✓ Gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare – OUG nr. 92/2021 - privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ Personalul angajat va fi instruit cu privire la faptul că activitatea se va desfășura în perimetrul sitului Natura 2000 **ROSPA0130 Mața – Cârja – Rădeanu**, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția acestora, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu pentru activitatea - culturi agricole;
- ✓ Este obligatorie respectarea legislației privind biodiversitatea, în special a prevederilor OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

21. Se vor respecta prevederilor O.M. 333/165/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, precum și a Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole.

22. Se vor asigura în permanență mijloacele necesare de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității. Date privind natura și intensitatea unor eventuale poluări accidentale se vor transmite în timp optim la GNM-Comisariatul Județean Vaslui, telefon 0235.317254, fax: 0374/826548, e-mail: cjasvaslui@gnm.ro și la APM Vaslui, telefon 0335/401723, fax: 0235361842, e-mail: office@apmvs.anpm.ro în timp de 2 ore de la constatarea incidentului. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.

23. Se vor respecta și reînnoi autorizațiile și contractele ce au stat la baza la emiterii autorizației de mediu.

24. Titularul activității are obligația:

- să notifice APM Vaslui dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricărui modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Vaslui 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;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

25. Titularul activității are obligația să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația (07.12.2023). Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat, autoritatea publică pentru protecția mediului va aplica art. 5 alin. 6 din Ord. 1150/2020 modificat prin Ord.3309/2022.

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

- ✓ O.U.G. 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;
- ✓ O.G. nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură aprobată și modificată prin Legea nr. 85/ 1995, Legea nr. 26/ 2006 și OG nr. 41/ 2007 aprobată cu modificări de Legea nr. 28/2009;
- ✓ Legea nr. 360/2003, modificată și completată de Legea nr. 263/2005 și Legea 254/2011, republicată în anul 2014, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- ✓ 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 a Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole;
- ✓ H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;



- ✓ O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- ✓ Regulamentul nr. 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH);
- ✓ Ordinul MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

**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.**

**Prezenta autorizație de mediu este valabilă din data de 07.12.2023, data emiterii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare. Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.**

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

**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 0161 – societatea lucrează o suprafață de aproximativ 396 ha teren arabil, pe care desfășoară activități de mecanizare a agriculturii, inclusiv controlul dăunătorilor, întreținerea terenului agricol în bune condiții agricole și de mediu, cu utilaje proprii.

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

##### **Clădiri:**

- Hala pentru depozitarea cerealelor cu suprafața S=500 mp;
- Atelier mecanic cu suprafața S=282 mp;
- Magazie pentru depozitarea substanțelor chimice cu suprafața S=12 mp.

**Utilaje:** tractor – 2 buc., combina – 1 buc., semănătoare – 3 buc., mașina de erbicidat – 1 buc., teradisc -1 buc., mașina pentru imprastiat îngrășăminte – 2 buc., scarificator – 1 buc., bazin cu cuva de retenție și pompa de alimentare cu capacitatea de 5 tone.

**Mijloace de transport:** nu este cazul.

#### **3. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități**

Tip	Denumire	Incadrare	Cantitate	Unitate	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Clasificare
Alte materii	semințe grâu	Materie primă	15	ton	nu este cazul	însămânțare teren	magazie	nepericulos



Alte materii	semințe porumb	Materie primă	255	kg/an	nu este cazul	însămânțare teren	magazie	nepericulos
Alte materii	semințe floarelei soarelui	Materie primă	1.113	kg/an	nu este cazul	însămânțare teren	magazie	nepericulos
Alte materii	semințe orz	Materie primă	400	kg/an	nu este cazul	însămânțare teren	magazie	nepericulos
Alte materii	semințe rapita	Materie primă	156	kg/an	nu este cazul	însămânțare teren	magazie	nepericulos
Alte materii	motorină	Combustibili	30	t/an	amestec de hidrocarburi	combustibil utilaje	se alimentează din stațiile de carburanți	conform fișei cu date de securitate
Alte materii	Ulei de motor si transmisie	Materie auxiliară	100	l/an	amestec de hidrocarburi	schimb utilaje	se achiziționează în momentul folosirii	conform fișei cu date de securitate
Alte materii	îngrășămintă chimice	Materie auxiliară	40	t/an	conform fișei cu date de securitate	administrare în sol	se achiziționează în momentul folosirii	conform fișei cu date de securitate
Alte materii	fitosanitare	Materie auxiliară	395	l/an	conform fișei cu date de securitate	protecție fitosanitară	se achiziționează în momentul folosirii	conform fișei cu date de securitate
			10	kg/an				

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
alimentarea cu apă	-	-	-
evacuare ape uzate	-	-	-
energie electrica	Racord la rețeaua de energie electrică existentă în zonă	-	-
energie termica	-	-	-

### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfășurată se desfășoară după următorul proces tehnologic: arat, discuit, grapat, semănat, prăsit mecanic, fertilizare cu îngrășăminte, aplicarea tratamentelor fitosanitare, recoltat, depozitat și valorificat.

#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate:

Activitatea cu codul CAEN rev. 2 - 0161 se desfășoară parțial în aria naturală protejată ROSPA0130 Mata-Carja-Radeanu; pentru desfășurarea activității se vor respecta condițiile impuse prin Avizul nr. 37 din 22.09.2023 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate.

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	grâu	240	t/an	comercializare
Alte produse	porumb	17	t/an	comercializare
Alte produse	floarea soarelui	160	t/an	comercializare
Alte produse	orz	6	t/an	comercializare
Alte produse	rapita	80	t/an	comercializare





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

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

**8. Programul de funcționare**

- 8 ore/zi, 40 ore/saptamana 200 zile/an.

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

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

**Aer - Nu este cazul.**

**Alte surse de poluare - Nu este cazul.**

**Apă - Nu este cazul.**

**Pretratare ape pe amplasament - Nu este cazul.**

**Tratare ape pe amplasament - Nu este cazul.**

**Sol – platforme betonate și impermeabilizate.**

**Alți factori de mediu (după caz) - Nu este cazul.**

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

Substanțele chimice utilizate și ambalajele contaminate sunt depozitate temporar în spații special amenajate cu suprafețe betonate; spațiu amenajat pentru stocarea temporară a deșeurilor rezultate din activitate; suprafețe impermeabilizate utilizate pentru gararea utilajelor agricole; bazin cu cuva de retenție și pompa de alimentare cu capacitatea de 5 tone.

Se va asigura protecția solului prin evitarea scurgerilor de produs petrolier pe sol și prin îndepărtarea suprafețelor contaminate accidental și neutralizarea lor corespunzătoare.

Este interzisă staționarea pe amplasament a tractoarelor și a mijloacelor de transport cu motorul în funcțiune.

În vederea respectării nivelului de zgomot echivalent de 65 dB(A) la limita incintei funcționale, reparațiile minore la mașinile și utilajele agricole proprii se vor efectua în spațiu închis fără a produce disconfort fonic vecinătăților.

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

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

Emisiile provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea nr.104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87, după caz.

**Alte condiții de funcționare decât cele normale:**

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, disfuncționalități ale sistemelor de evacuare a emisiilor, etc) titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții, emisiile să nu genereze deteriorarea calității aerului, apei și solului.

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate – nu este cazul.**



**Concentrații maxime admise pentru apa subterană – nu este cazul.**  
**Valori admise pentru sol - conform Ord. MAPM nr. 756 /1997.**

**Valori admise pentru zgomot - nivelul de zgomot la limita incintei obiectivului, conform SR 10 009 /2017 și Ordinul nr. 994/2018, art. 16 în cazul în care este instituită zonă de protecție.**

### III. Monitorizarea mediului

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

La solicitarea APM Vaslui sau GNM – Comisariatul Județean Vaslui, se vor efectua determinări pentru factorul de mediu afectat, de către un laborator de specialitate.

**Monitorizarea aerului:** nu este cazul.

**Monitorizarea apei:** nu este cazul.

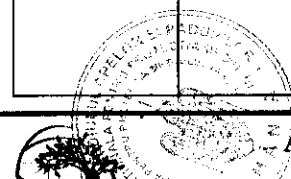
**Monitorizarea solului:** nu este cazul.

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

#### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	ambalaje de la pesticide și îngrășăminte chimice	200	kg/ an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	resturi menajere angajați	1	mc/ an	eliminare	D5	Depozite special construite (de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător etc.)
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	de la schimbul de ulei	100	l/an	valorificare/ eliminare	R12/ D15	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11/ Stocarea înainte oricărei operațiuni numerotate de la D1 la D14 (excluzând stocarea temporară, înainte colectării, în



							zona de generare a deșeurilor)
--	--	--	--	--	--	--	--------------------------------

## 2. Deșeuri colectate

Se colectează doar deșeurile rezultate din activitatea proprie; idem pct. 1.

*Pe amplasamentul supus autorizării nu se desfășoară activitatea de colectare a deșeurilor de la terți.*

**Deșeuri comercializate** – nu este cazul.

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate** – nu este cazul

**Deșeuri de baterii și acumulatori colectate** – nu este cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar

Idem punctul 1; se stochează doar deșeurile rezultate din activitatea proprie.

- ambalajele contaminate sunt stocate în spații special amenajate cu suprafețe betonate; Ambalajele contaminate sunt preluate de agenți economici autorizați, conform contractului încheiat.

- ambalajele de hârtie, carton și de materiale plastice sunt depozitate temporar în pubele.

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

*Pe amplasament nu se desfășoară activitatea de eliminare deșeuri.*

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate** – nu este cazul.

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate** – nu este cazul.

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

### Deșeuri transportate

Unitatea nu deține mijloace pentru transportul deșeurilor generate pe amplasament. Deșeurile colectate și cele generate din activitatea proprie vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate cu respectarea condițiilor prevăzute de HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile rezultate din activitate sunt preluate de agenți economici autorizați pe bază de contract.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002.

## 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Motorina se folosește drept combustibil.

Nr. crt.	Preparatul utilizat	Cantitate	UM/an	Fraza de pericol	Fraza de precauție
1	Falcon	10	l	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
2	Loudis	25	l	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
3	Sekator	10	l	Conform fiselor cu date de	Conform fiselor cu date de



				securitate	securitate
4	Krima	10	l	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
5	Amalgerol	200	l	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
6	Nitron	150	l	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
7	NPK	20	t	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
8	Nitrocalcar	20	t	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
9	Motorină – combustibil	30	t	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
10	Ulei de motor si transmisie	100	l	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** saci - îngrășămintele chimice și bidoane PVC si butoaie metalice - produsele fitosanitare și ulei motor;
- **transport:** furnizori;
- **depozitare:** îngrășămintele chimice și produsele pentru protecția plantelor sunt depozitate în magazie cu suprafața betonată, amenajată special, motorina este depozitata intr-un bazin cu cuva de retentie si pompa de alimentare cu capacitatea de 5 tone ;
- **folosire/comercializare:** folosire; manipularea se va face de către personal instruit special în acest scop, respectându-se cu strictețe instrucțiunile de utilizare. Se vor respecta prevederile OUG nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, cu modificările și completările ulterioare.

## 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Ambalajele rezultate în urma folosirii îngrășămintelor și a produselor pentru protecția plantelor sunt preluate de un agent economic autorizat, conform contractului încheiat. Recipientele sau ambalajele substanțelor și preparatelor periculoase trebuie să asigure prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare.

## 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident – nu este cazul.

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – nu este cazul.

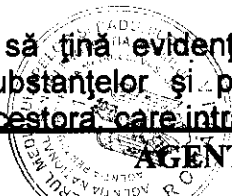
Sisteme de siguranță existente – nu este cazul.

Echipament de lucru și protecție, depozitare în spații special amenajate, dotări PSI. Se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate ale produselor chimice utilizate.

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Titularul de activitate care gestionează substanțe și preparate periculoase are următoarele obligații:

- să țină evidența strictă – cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare – a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora care intră în sfera lui de activitate;



- să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- în cazul apariției unui incident se vor lua măsuri imediate pentru eliminarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu, urmate de eliminarea în totalitate a efectelor asupra apelor de suprafață, solului și subsolului.

#### 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 aplicațiile SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	La deschiderea sesiunii de raportare de către ANPM	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	La deschiderea sesiunii de raportare de către ANPM	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA

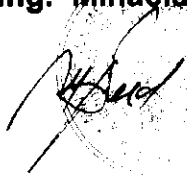
\*pentru accesul la aplicațiile SIM este necesară înregistrarea în prealabil pe link-ul: <https://raportare.anpm.ro/iri/portal/public>

#### 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 posibil	A.P.M. Vaslui și G.N.M. – Comisaritul Județean Vaslui
2	Datele de raportare se transmit electronic în sistemul pus la dispoziție de către ANPM (conform prevederilor OUG 92/2021 art. 48, alin 1)	anual	Până la data de 15 martie a fiecărui an, pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Vaslui
3.	Orice date referitoare la activitate	la solicitarea A. P. M. Vaslui		A.P.M. Vaslui

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
dr. ing. Mihaela BUDIANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,  
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

Întocmit:

BUDACEA Alin-Constantin

