



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 41 din 15.07.2024

Titularul activității: I.I. GIUSCA EUGEN

Adresa/sediu social: mun. Barlad, str. Vasile Lupu, nr. 6, bl. U1-11, sc. 6, et. Parter, ap. 78, județul Vaslui

Punct de lucru: I.I. GIUSCA EUGEN

Locația activității: sat Gara Banca, com. Banca, nr. 234, județul Vaslui

Activitățile: se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii; grădinărit peisagistic (arhitectură peisageră)	3.D.a.1	10 01 02
0142	Creșterea altor bovine	1	0121	Creșterea animalelor, activitatea fermelor pentru obținerea laptelui	3.B.1.B	100902

Emisă de: APM Vaslui

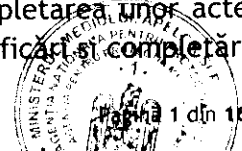
Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Vaslui

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

Data emiterii: 15.07.2024

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de I.I. GIUSCA EUGEN, cu punctul de lucru din sat Gara Banca, com. Banca, nr. 234, județul Vaslui, tel. 0745541360, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 10336/18.12.2023, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru I.I. GIUSCA EUGEN, cu punctul de lucru din sat Gara Banca, com. Banca, nr. 234, 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. 2568788, CUI: 30330248, F37/713/19.06.2012;
- ✓ Certificat constatator eliberat în baza cererii înregistrată cu nr. 1259422 din 14.11.2023, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vaslui;
- ✓ Declarație pe proprie răspundere potrivit căreia pe amplasament nu se desfășoară activitatea corespunzătoare codului CAEN 0162 - activități auxiliare pentru creșterea animalelor;
- ✓ Punct de vedere emis de APIA cu privire la amplasarea terenurilor în zone protejate - SCI/SPA;
- ✓ Cerere de plată 2023 emisă de APIA;
- ✓ Contract de comodat încheiat cu AGROMECA BANCA SA privind spațiul unde se desfășoară activitatea;
- ✓ Contract de colectare deseuri reciclabile și contaminate nr. 592/09.06.2023 încheiat cu SC PRISCOM SRL;
- ✓ Contract de vânzare - cumpărare nr. 1223/07.10.2022 încheiat cu KARPATEN MEAT SIEBENBUERGEN SRL pentru vânzarea - cumpărarea de bovine;
- ✓ Contract de prestări servicii nr. 14/14.01.2022 încheiat cu SC VANBET SRL pentru prestarea de servicii sanitare veterinare pentru efectivul de bovine;
- ✓ Contract de prestări servicii nr. 16722/06.12.2023 încheiat cu UAT comuna Zorleni pentru servicii de colectare, transport și depozitare a gunoierului de grajd;
- ✓ Contract de prestări servicii nr. 180/07.12.2023 încheiat cu SC SERVICII NEUTRALIZARI SRL pentru neutralizarea (incinerarea) deșeurilor de origine animală;
- ✓ Contract economic nr. 63/06.12.2023 încheiat cu SC DERATCRIS 3D SRL pentru lucrări de deratizare, dezinfectare și dezinsecție;
- ✓ Contract de prestări servicii nr. 10287/27.12.2023 încheiat cu AQUAVAS SA Vaslui pentru servicii de preluare și epurare a apelor uzate;
- ✓ Lista cu substanțele chimice utilizate în activitate;
- ✓ 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. 236 din 10.01.2024;
- ✓ Plan de situație a amplasamentului;
- ✓ Plan de încadrare în zonă;
- ✓ Anunț public înregistrat și afișat la Primăria com. Banca cu nr. 9656/18.12.2023;
- ✓ Dovada achitării tarif - chitanța nr. 24797/18.12.2023.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:



- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 5/06.02.2024 privind Ferma Bovine - în localitatea Gara Banca, com. Banca, jud. Vaslui emisa de Administrația Bazinală de Apa Prut-Barlăd - Sistemul de Gospodărire a Apelor Vaslui;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. 21754/2024 încheiat cu Administrația Bazinală de Apa Prut - Barlad;
- Studiu agrochimic emis de Oficiul Județean de Studii Pedologice și Agrochimice Vaslui;
- Autorizație sanitară veterinară pentru mijloace de transport animale vii pentru călătorii rutiere de scurtă durată emisa de Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor - Direcția Sanitar-Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Vaslui;
- Autorizații transportator pentru călătorii de scurtă durată emisa de Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor - Direcția Sanitar-Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Vaslui;
- Certificat de competență pentru conducătorii și însoțitorii de pe vehiculele rutiere care transporta animale vii emis de Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor;
- Certificat de formare profesională dobândit prin instruire privind utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor emis de Autoritatea Națională Fitosanitară - Oficiul Fitosanitar Vaslui.

Prezentă 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 incintă 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, turbăriilor, litiera pădurii, stufului, tufărișurilor sau vegetației 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. 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.

10. Să asigure în permanență zona de protecție sanitară, conform prevederilor H.G. nr. 930/2005 și a Ordinului nr. 1278/20.04.2011 al Ministrului Mediului și Pădurilor pentru aprobarea Instrucțiunilor privind delimitarea zonelor de protecție sanitară și a perimetrelor de protecție hidrogeologică în jurul sursei de captare a apei, a construcțiilor și instalațiilor aferente sistemului de alimentare cu apă prelevată.

11. Să exploateze construcțiile și instalațiile de captare, aducțiuni și folosire a apei, precum și dispozitivelor de măsurare a debitelor/volumelor de apă în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare și să asigure funcționalitatea acestora la parametri normali.

12. Să întrețină construcțiile și instalațiile de captare, aducțiuni și folosire a apei în condiții tehnice corespunzătoare în scopul minimizării pierderilor de apă.

13. Calitatea apelor uzate menajere evacuate prin vidanjare va trebui să corespundă prevederilor H.G. nr. 188/2002 modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 - NTPA 002. 10. Să asigure, ori de câte ori va fi necesar, vidanjarea apelor uzate din bazinele colectoare a acestora prin autovehicule special destinate în acest scop, echipate și exploatate corespunzător, prin intermediul firmelor specializate în preluarea și transportul acestora, cu descărcarea apelor uzate într-o stație de epurare autorizată și funcțională.

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

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

16. 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.

17. Să nu manipuleze sau să depoziteze deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării, directe sau indirecte, a apelor de suprafață sau subterane.

18. Să nu descarce în ape de suprafață sau subterane, ape uzate neepurate sau care nu îndeplinesc condițiile de calitate prevăzute de normativele în vigoare.

19. 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.

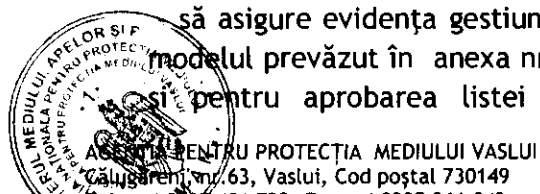
20. Se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare, privind obligativitatea achitării taxei la Fondul de mediu.

21. 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 anvelopelor uzate.

22. 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 deșeuri 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.

23. 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.

24. Se vor respecta prevederile Hotărârii Nr. 714/2022 din 26 mai 2022 privind aprobarea Criteriilor pentru autorizarea, construcția, înscrierea/înregistrarea, controlul, exploatarea și întreținerea sistemelor individuale adecvate de colectare și epurare a apelor uzate.

25. 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.

26. 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.

27. 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.

28. 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.

29. Se vor asigura în permanență mijloacele necesare de intervenție în caz de incendii 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: cjvaslui@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.

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

31. Titularul activității are obligația:

- să notifice APM Vaslui 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;
- 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.
- să respecte contractele/licențele/ autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.

32. 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 (15.07.2024). 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;
- ✓ O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare (O.U.G. nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor);
- ✓ 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;
- ✓ SR 10009/2017 privind acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- ✓ Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ 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;
- ✓ Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- ✓ 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 15.07.2024, 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 133 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.

Creșterea altor bovinelor - cod CAEN rev. 2 - 0142 (capacitate 200 capete- bovine de carne)

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

Clădiri:

- Doua hale pentru creșterea bovinelor având capacitatea de 200 de locuri efectiv cu suprafața S = 2000 mp;
- Dezinfectoare amplasate la intrarea în ferma;
- Clădire de birouri și filtru sanitar;
- Sopron pentru furaje în aer liber cu suprafața S = 30 mp;
- Platforma dejectii cu suprafața S = 621 mp;
- Parc furajer;
- Platforme betonate cu suprafața S = 893 mp;
- Magazie pentru depozitarea substanțelor chimice cu suprafața S = 7 mp;
- Magazine betonate pentru depozitarea pieselor de schimb cu suprafața S = 200 mp;
- Rezervor de motorină cu cava de retenție cu capacitatea de 9 tone;
- Bazin vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere cu capacitatea de 30 mc;
- Bazin vidanjabil pentru colectarea purinului cu capacitatea de 30 mc;
- Rezervor pentru apă cu capacitatea de 30 mc.

Utilaje: tractor - 2 buc., plug, semanatoare paioase, semiprasitoare, disc, incarcator frontal, remorca - 3 buc., remorca furajera, remorca de imprastiat gunoi de grajd, grebla, cositoare, balotiera, prasitoare, infoliator baloti.

Mijloace de transport: remorca - 1 buc.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	fan	Materie primă	250	t/an	nu este cazul	Hrana animalelor	Baloti magazie	nepericulos
Alte materii	semințe porumb, floarea soarelui, grau, lucerna	Materie primă	7	t/an	nu este cazul	însămânțare teren	magazie	nepericulos
Alte materii	porumb	Materie primă	500	t/an	nu este cazul	Hrana animalelor	magazie	nepericulos
Alte materii	Baloti paie	Materie auxiliara	200	t/an	nu este cazul	Astenut animale	magazie	nepericulos
Alte materii	motorină	Combustibili	20	t/an	amestec de hidrocarburi	combustibil utilaje	se alimentează din stațiile de carburanți	conform fișei cu date de securitate
Alte materii	Ulei tehnic	Altele	100	l/an	nu este cazul	pentru schimb la utilaje	se achiziționează în momentul folosirii	nu este cazul
Alte materii	îngrășăminte chimice	Materie auxiliară	30	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	200	l/an	conform fișei cu date de securitate	protecție fitosanitară	se achiziționează în momentul folosirii	conform fișei cu date de securitate

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
alimentarea cu apă	Alimentarea cu apa a obiectivului se realizeaza dintr-un foraj cu adancimea H = 96 m, Qmax exploatat = 0.6 l/s prevazut cu coloana filtranta PVC cu diametru de Ø125 mm echipat cu pompa submersibila, Dn 90 mm montata la adancimea de 35 m. Inmagazinarea apei din foraj se face prin intermediul unui bazin polistiv circular suprateran cu V = 30 mc de unde apa este transportata printr-o conducta principala de	Necesarul de apa Qzi med=31,44 Qzi max=40,87 Qor max=3,41	Mc/zi Mc/zi Mc/h
		Cerinta de apa	



	polietilena PE cu diametrul de 25 mm si cu lungimea L=80 m. Principalele utilizari ale apei in cadrul fermei de crestere a bovinelor sunt: adaparea vacilor, spalarea(platforme, echipament de lucru, etc.) si igienizarea halelor, satisfacerea nevoilor igienico-sanitare ale personalului angajat, rezerva de apa necesara interventiilor in caz de incendiu.	Qzi med=37,00 Qzi max=48,11 Qor max=4,01	Mc/zi Mc/zi Mc/h
evacuare ape uzate	Apele uzate menajere rezultate de la vestiare si grupurile sanitare sunt colectate prin conducte de canalizare verticale si orizontale executate din tuburi din polipropilena PEHD, Dn 50mm si evacuate intr-un bazin etans vidanjabil cu V=30mc. Vidanjarea bazinului se face periodic. Platforma este prevazuta cu rigola de preluare a purinului, respectiv canal cu gratar carisabil prin care purinul trece si ulterior directionat gravitacional catre bazinul de colectare cu capacitatea V=30 mc. Apele pluviale conventional curate colectate de pe acoperisurile cladirilor sunt descarcate pe spatiile verzi si se infiltreaza in sol.	-	-
energie electrica	Racord la reseaua de energie electrica existenta in zona	-	-
energie termica	-	-	-

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea corespunzatoare codului CAEN 0161 se desfășoară după următorul proces tehnologic: pregătirea terenului - scarificat, desmiristit, pregătirea patului germinativ, semanat, fertilizat cu îngrășaminte, aplicarea tratamentelor fitosanitare, recoltat.

Activitatea corespunzatoare codului CAEN 0142 se desfășoară pe un singur amplasament, cu capacitatea maxima de 200 de capete, in doua hale de crestere in sistem semiliber pe timp de iarna si un sopron pentru tineret, in rest animalele stau in marea majoritate a timpului pe pasunile proprietate, arendate si inchiriate de la primaria comunei Banca.

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

Amplasamentul punctului de lucru se află la aproximativ 380 metri față de ROSPA0119 Horga - Zorleni.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	cereale	300	t/an	comercializare
Alte produse	Bovine de carne	20	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

- 24 ore/zi, 365 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

- apele uzate menajere rezultate de la vestiare și grupurile sanitare sunt colectate prin conducte de canalizare verticale și orizontale executate din tuburi din polipropilena PEHD, Dn 50mm și evacuate într-un bazin etans vidanjabil cu V=30mc.
- apele pluviale conventional curate colectate de pe acoperisurile cladirilor sunt descarcate pe spațiile verzi și se infiltrează în sol.
- bazinul vidanjabil cu capacitatea V=30 mc pentru colectarea purinului.

Pretratate ape pe amplasament - Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament - Nu este cazul.

Sol: - platforme betonate și impermeabilizate

- platforma este prevăzută cu rigola de preluare a purinului, respectiv canal cu gratar carisabil prin care purinul trece și ulterior direcționat gravitațional către bazinul de colectare cu capacitatea V=30 mc.

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.

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.

Platforma betonată cu S=621 mp pentru colectarea dejectiilor solide.

Bazin vidanjabil cu capacitatea de 30 mc pentru colectarea dejectiilor lichide

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

Sol - conform Ord. MAPM nr. 756/1997.

Zgomot - nivelul de zgomot la limita incintei obiectivului - conform SR 10 009 /2017.

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.

Monitorizarea aerului: 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 evacuată - conform autorizației de gospodărire a apelor, în valabilitate.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - conform autorizației de gospodărire a apelor, în valabilitate.

Valori admise pentru sol - conform Ord. MAPM nr. 756 /1997.

Valori admise pentru zgomot - nivelul de zgomot la limita incintei obiectivului, conform SR 10009 /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:

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

Monitorizarea aerului - mirosul:

Emisiile de mirosuri se vor monitoriza la cerere, în situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și/sau GNM Vaslui, cu respectarea Legii 123/2020.

Imisiile de amoniac rezultate în urma desfășurării activității se vor încadra în limitele prevăzute în STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate, astfel:

a) pentru media scurtă durată (30 min)

Indicator	Limita impusă
Amoniac	300 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

sau:

b) pentru media lungă durată - zilnică

Indicator	Limita impusă
Amoniac	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Monitorizarea nivelului de zgomot: Se vor respecta prevederile SR 10009 /2017, SR ISO 1996-2/2018, respectiv ale SR 6161-1/2022

Monitorizarea apei: conform autorizației de gospodărire a apelor, în valabilitate. Pentru apa subterană se vor respecta prevederile Codului de bune practici agricole și ale Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrati proveniți din surse agricole.

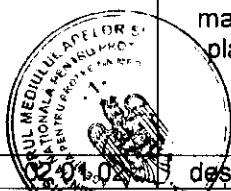
Monitorizarea solului: se vor respecta prevederile Ordinului 756/1997; la solicitarea APM și/sau GNM Vaslui se vor face determinări în aval de platforma pentru depozitare gunoieră de grajd.

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	30	kg/an	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	resturi menajere angajați	30	kg/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
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	activitate	50	kg/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 17	Metale feroase	de la utilaje	30	kg/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 03	Anvelope scoase din uz	de la utilaje	1	buc/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 06 01*	Baterii cu plumb	de la utilaje	1	buc/5 ani	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	200	kg/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 03	deseuri de	activitate	200	kg/3	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri



	șesuturi animale			ani			în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
02 01 06	dejecții animaliere (materii fecale, urină, inclusiv resturi de paie)	activitate	300	mc/an	valorificare	R10	Tratarea terenurilor având drept rezultat beneficii pentru agricultură sau ecologie

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;

- dejecțiile solide de la animale sunt depozitate de platforma dejecții;

- dejecțiile lichide sunt depozitate într-un bazin vidanjabil cu V=30 mc;

- deșeurile din fier și oțel sunt depozitate temporar pe platformă betonată;

- deșeurile animaliere care nu se pretează consumului uman sunt depozitate temporar în cameră frigorifică; deșeurile de animaliere care nu se pretează consumului uman sunt preluate pe baza de contract;

- deșeurile municipale amestecate sunt depozitate temporar în container tip europubelă. deșeurile municipale amestecate sunt preluate de operatorul de salubritate, conform contractului încheiat

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- după mineralizare, dejecțiile animale rezultate sunt utilizate la fertilizarea terenurilor agricole.

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	Pulsar 40	5	l	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
2	Falcon Pro	15	l	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
3	Haifa Poly-Amin	120	kg	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
4	Ntivo Forte 280 EC	60	l	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
5	Principal Plus	11	kg	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
6	Vivolt	5	l	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
7	Azotat de amoniu	5,5	t	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
8	NPK 20.20	3,5	l	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate
9	Motorină - combustibil	20	t	Conform fiselor cu date de securitate	Conform fiselor cu date de securitate

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** saci - îngrășămintele chimice și bidoane PVC și 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; rezervor motorina cu cuva de retenție cu capacitatea de 9 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 la manipulare, transport sau depozitare. Motorina se folosește drept combustibil, se depozitează într-un rezervor (capacitate 9 tone).

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: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri.	anual	La deschiderea sesiunii de raportare de către ANPM	Chestionar 4: PRODDes - 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/irj/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	ANPM - Vaslui și 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 16 (șaisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Mihailă BUDIANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

Întocmit:
BUDACEA Alin-Constantin

PAȘAPORT CU SEMNĂTURI
AUTORIZATIA DE MEDIU NR. 41 din 15.07.2024

1. Serviciul Monitorizare și Laboratoare

Șef Serviciu

Nume și prenume: **Cristina GĂGEANU**

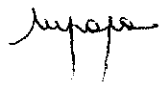
Semnătura:



2. Compartimentul CFM - domeniul Biodiversitate

Nume și prenume: **Magdalena POPA**

Semnătura:



3. Compartimentul CFM - domeniul Deșeuri

Coordonator compartiment

Nume și prenume: **Ovidiu PULPAN**

Semnătura:

