



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 63 din 17.06.2024

**Titularul activității:** SC AGRO TEXAS CITY SRL

**Adresa:** loc. Roma, com. Roma, jud. Botoșani

**Punct de lucru:** Fermă agrozootehnică

**Locația activității:**

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Cod GAEN Rev. 2	Denumire activitate GAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/20 07	Cod GAEN Rev. 1	Denumire activitate GAEN Rev. 1
0150	Activități în ferme mixte	6	0130	Activități în ferme mixte

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (2<sup>1</sup>) 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 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu**

#### Temelul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC AGRO TEXAS CITY SRL, cu punctul de lucru din loc. Roma, com. Roma, județul Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 1292/02.02.2024, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Botoșani în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru SC AGRO TEXAS CITY SRL, cu punctul de lucru din loc. Roma, com. Roma, județul Botoșani

### Documentația conține:

1. Cerere înregistrată la APM Botoșani cu nr. 11518 din 17.11.2020;
2. Fișa de prezentare și declarație întocmită de titular;
3. Dovada achitării tarifului;
4. Dovada că s-a făcut publică solicitarea în ziarul Actualitatea Botosaneana din 05.02.2024;
6. Plan încadrare în zonă;

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

1. Autorizație de gospodărire a apelor nr. 18 din 30.04.2020 emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani;
2. Contract de prestări servicii colectare deșeurilor nr. 168 din 20.02.2020 încheiat cu SC ECOREC RECYCLE SRL Bacău privind colectarea, transportul, manipularea, sortarea, depozitarea temporară, valorificarea/reciclarea deșeurilor generate;
3. Contract de prestări servicii nr. 18 din 18.02.2020 încheiat cu SC SERVICII NEUTRALIZĂRI SRL Vrancea privind neutralizarea (incinerarea) deșeurilor de origine animală;
4. Contract de vânzare - cumpărare nr. 02/07.01.2020 încheiat cu SC ELIASC SRL Botoșani;
5. Accept pentru vidanjare nr. 259131 din 16.12.2019 emis de SC NOVA APASERV SA Botoșani;
6. Fișe cu date de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase folosite.

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

1. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
2. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, în cazul în care 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, lichidare, faliment, încetarea activității;
3. Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală (art. 16, alin. 2<sup>1</sup> din Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului);
4. Titularul activității are obligația să depună toate datele și raportările solicitate prin prezenta, în forma, condițiile stabilite de APM Botoșani și de legislația în vigoare;
5. În scopul protejării aerului, emisiile provenite din activitățile desfășurate nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului, respectiv la depășirea valorilor limită stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și cele stabilite prin STAS 12574/87, la indicatorii de calitate specifici activității.
6. Operatorul 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

Pagină 2 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

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

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

*poluanți în atmosferă*, a Ghidurilor EMEP/EEA valabile. Informațiile vor fi transmise la APM Botoșani.

7. Pentru protecția solului, subsolului, aerului și sănătății umane, se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare, utilizare și de protecția muncii prevăzute în fișele de securitate ale produselor de protecția plantelor utilizate în activitatea desfășurată.

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

- se va aplica un management al deșeurilor produse care să permită efectuarea cu prioritate a operațiilor de reciclare și valorificare a deșeurilor generate, în defavoarea celor de eliminare, toate operațiile de gestionare a deșeurilor făcându-se fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului. În acest sens, operatorul va stoca temporar deșeurile produse separat, pe categorii, și va asigura minimizarea stocurilor;
- operatorul va asigura valorificarea și eliminarea deșeurilor generate doar prin operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului să efectueze aceste operațiuni;
- titularul activității este obligat cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate conform art. 7, alin (1), după care să întocmească o listă a acestora;
- titularul activității are obligația de a ține o evidență cronologică lunară tabelară care se va transmite către APM Botoșani, în format letric, la cerere, și electronic în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani până la data de 15 martie a anului următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. Evidența gestiunii deșeurilor se va păstra cel puțin 3 ani;
- la cererea autorităților competente sau a unui defcăător anterior, vor fi furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise;
- eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise;
- se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel.

9. Se va asigura vidanjarea permanentă a bazinului de colectare a apelor uzate tehnologice, astfel încât să se evite deversarea acestora pe amplasament sau pe terenurile din zonă, pentru a nu afecta calitatea solului și a apei subterane.

10. Se va respecta programul de igienizare și de curățare a platformei de stocare a dejectiilor și a bazinului de colectare a purinului.

11. Este interzisă stocarea dejectiilor solide și lichide în alte spații decât cele amenajate și pe o perioadă mai mare de 6 luni.

12. Să anunțe imediat APM Botoșani, în caz de poluări accidentale sau accident tehnic, conform OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, prin respectarea prevederilor din cap. II:

- Secțiunea 1 - Acțiuni preventive referitoare la obligația informării de către operator a amenințărilor iminente cu un prejudiciu asupra mediului;

- Secțiunea 2 - Acțiuni reparatorii, referitoare la obligațiile operatorului de luare a măsurilor reparatorii necesare în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului.

13. În vederea protejării sănătății oamenilor, animalelor și a mediului inconjurator, producătorii agricoli, persoane fizice sau juridice, care utilizează pe terenurile pe care le dețin produse de protecția plantelor, au obligația să le depoziteze, să le manipuleze și să le utilizeze în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc, aprobate potrivit legii.

14. Aplicarea tratamentelor cu produse de protecția plantelor se va realiza numai de către persoane autorizate.

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

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

17. Depozitarea îngrășămintelor chimice și a produselor de protecția plantelor se va face în spații uscate, bine aerisite, la temperaturi scăzute.

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

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

20. Se vor respecta prevederile HG nr. 1559/23.09.2004 cu modificările și completările ulterioare, privind procedura de omologare a produselor pentru protecția plantelor în vederea plasării pe piață și a utilizării pe teritoriul României.

21. În permanență se va avea în vedere aplicarea celor mai bune tehnici disponibile în agricultură, conform Codului Celor Mai Bune Practici Agricole - conform Ordinului comun al MMAP și MADR nr. 333/165/2021.

22. Titularul este obligat să respecte prevederile HG nr. 964/2000 privind aprobarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, modificată și completată cu HG nr. 587/2021.

23. Se vor returna toate ambalajele provenite de la produsele de protecția plantelor golite de conținut, în condițiile stabilite cu furnizorii, care au obligația de a le reprimi în vederea recuperării, conform OG nr. 4 din 20 ianuarie 1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, actualizată.

24. Să respecte prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje legat de obligativitatea valorificării deșeurilor de ambalaje, mai puțin cele reutilizabile, prin societăți autorizate de mediu.

25. La achiziționarea substanțelor și preparatelor periculoase necesare desfășurării activității se vor solicita de la producător Fișele tehnice de securitate întocmite în conformitate cu Regulamentul 2019/521 al Comisiei din 27.03.2019 de modificare, în vederea adaptării la

progresul tehnic și științific, a Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor.

26. Se interzice utilizarea ambalajelor produselor de protecția plantelor și în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.

27. Se interzice cultivarea plantelor superioare modificate genetic, altele decât cele acceptate în Uniunea Europeană, conform O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MAPDR nr. 730 /2006, pentru aprobarea radierii soiurilor modificate genetic.

28. Se va asigura transportul deșeurilor municipale prin operatorul de salubritate care deservește zona.

29. Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Predarea deșeurilor către o societate autorizată se face prin completarea formularelor din anexele 1, 2 sau 3 în funcție de tipul deșeurilor (periculoase sau nepericuloase).

30. Se va deține în incinta obiectivului un stoc de material absorbant (nisip, pământ, rumeguș) pentru absorbția eventualelor pierderi de produse petroliere.

31. Se interzice spălarea mijloacelor de transport și mecanizare în cadrul obiectivului, deoarece amplasamentul nu este prevăzut cu instalații de epurare a apelor uzate.

32. Se interzice arderea miriștilor, a tufărișurilor sau a vegetației ierboase, fără avizul emis de autoritatea competentă de protecție a mediului.

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

34. Titularul activității are obligația să respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.

35. Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- STAS 12574-87 Condiții de calitate. Aer din zonele protejate;
- Ordinul MS nr. 119/2014 cu modificările și completările ulterioare pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG nr. 1559/23.09.2004 cu modificările și completările ulterioare, privind procedura de omologare a produselor pentru protecția plantelor în vederea plasării pe piață și a utilizării pe teritoriul României;

Pagină 5 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

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

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

- Ordinul comun al MMAP și MADR 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*;
- Ordonanța nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, actualizată;
- OG. nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor.

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

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

**I. Activitatea autorizată:**

- activitati in ferme mixte, cod CAEN 0150

Exploatația zootehnică are o capacitate de 100 capete vaci lapte si 100 capete tineret bovin.

Societatea detine in exploatare o suprafata de 250 ha teren agricol.

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

Dotari aferente activitatii zootehnice:

- grajd construit din caramida cu o suprafata de 1d91 mp
- grajd vaci + padoc acoperire cu o suprafata de 1047,44 mp
- grajd tineret cu o suprafata de 315,64 mp
- bucatarie furajera cu 99,50 mp
- pompa vacuum cu debit de 1200 - 3000 l/min
- instalatie de adapat
- tanc de racire cu V=4000
- automat de spalare dotat cu pompe de dozars, pentru igienizarea instalatiilor de muls
- boiler electric p[entru apa calda menajera
- silozuri de porumb
- filtru sanitar
- rezervor metalic pentru apa cu volumul de 50 mc

Utilaje si echipamente folosite pentru cultivarea cerealelor:

- tractoare
- plug
- combina de recoltat cereale
- utilajele de semanat
- combinator

- disc scurt
- carucior de transport
- echipament pentru recoltat porumb si floarea soarelui
- heder paioase
- presa de balotat
- aparat erbicidat
- prasitoare
- utilaj pentru infoliat baloti
- cositoare cu tamburi
- grebla de imprastiat
- vidanja dotata cu sistem de imprastiere a dejectiilor pe suprafata solului si sisteme de incorporat in sol tip scarificator si tip disc
- remorca tehnologica

Aprovizionarea cu carburanti (motorina) a utilajelor se face dintr-un rezervor metalic, cu capacitatea de o tona, cu gura de incarcare, supapa de alimentare, aerisire cu opritor de flacari, indicator de nivel si furtun de cauciuc si pistol de alimentare, amplasat pe platforma betonata.

## **2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități**

Materiile prime utilizate în procesul de creștere a bovinelor de lapte și în activitatea de cultivarea a cerealelor (prelucrarea mecanizată a pământului) sunt estimate astfel:

- porumb siloz - 36 kg/zi/cap;
- semisiloz - 6 kg/zi/cap;
- furaje concentrate, porumb, tărițe (grâu, orz, șrot de floarea soarelui) - 5 kg/zilcap;
- îngrășăminte chimice – 680 kg/an;
- pesticide - 52,5 kg, 73 han.

Materiale auxiliare:

- detergenți biodegradabili;
- substante dezinfectante
- rumeguș și paie pentru realizarea patului din adăposturi la vițeii.

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

Alimentarea cu apa se realizeaza din trei puturi forate cu adancimea de 25 m si un put cu adancimea de 15 m. Apa este folosita pentru consum igienico-sanitar, consum tehnologic (adapat si spalare - igienizare instalatii pentru muls, camera de colectare lapte) si pentru prevenirea si stingerea incendiilor.

Apele uzate rezultate din activitatea fermei sunt:

- ape uzate menajere de la grupurile sanitare sunt stocate intr-un bazin vidanjabil din beton cu capacitatea de 30 mc;
- ape uzate tehnologice rezultate de la igienizarea spatiilor de colectare lapte sunt dirijate in bazinul de stocare ape uzate al fermei;
- apele tehnologice rezultate de la spalarea ambalajelor si a utilajelor utilizate la aplicarea tratamentelor fitosanitare sunt utilizate la prepararea solutiilor similare dupa care sunt aplicate pe terenurile care necesita tratamente fitosanitare.

Dejectiile semisolide de la nivelul grajdului vaci de lapte sunt colectate prin intermediul canalelor din beton dotate cu pod raclor si evacuate la capatul grajdului intr-un camin betonat si apoi

printr-o conducta PVC cu Dn=400 mm in lungime de 19 m la un bazin de stocare dejectii semisolide betonat cu suprafata de 300 mp, bicompartimentat prevazut cu un bazin de colectare a partii solide din beton cu suprafata de 100 mp si volumul de 200 mc.

Dejectiile semisolide provenite de la grajdul tineret sunt colectate intr-un bazin amplasat sub hala de crestare si evacuate manual si gravitacional printr-o conducta PVC cu Dn=400 mm in lungime de 30 m, la acelasi bazin de stocare dejectii semisolide betonat cu suprafata de 300 mp, bicompartimentat.

Volumul total de depozitare al bazinului de stocare dejectii semisolide si solide este de 879 mc.

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

Activitatea în cadrul sectorului zootehnic presupune următoarele etape:

- preluarea efectivului de animale
- adapostirea efectivului de animale
- adăparea efectivului de animale (se realizează prin adăpătopri automate);
- furajarea efectivului de animale (se realizează cu ajutorul remorcii tehnologice);
- colectarea laptelui de la exemplarele adulte se face automat; laptele este colectat într-un tanc de răcire cu o capacitate de 2 t;
- laptele este ridicat direct de la fermă de către clienții SC AGRO TEXAS CITY SRL;
- colectarea dejecțiilor din 2 grajduri (vacii si tineret) se realizează mecanizat prin intermediul unor pluguri racloare. Dejecțiile colectate de plugurile racloare se adună într-un bazin acoperit, adiacent grajdului, apoi prin rigole (conducte subterane din beton) sunt depozitate pe platforma de depozitare a dejecțiilor, iar dejecțiile lichide în bazinul pentru purin. Apele cu conținut de purin rezultate de pe platformele de depozitare a dejecțiilor sunt preluate prin intermediul unei conducte din beton Dn 200 mm, cu lungime de 15 m și colectate într-un bazin betonat pentru purin, impermeabil, construit din beton armat, cu capacitate de 150 mc. Apele sunt evacuate periodic și utilizate ca fertilizant natural pe terenurile agricole. Din at 3- lea grajd dejecțiile lichide sunt colectate într-un bazin betonat vidanjabil cu capacitatea de 4 mc, iar dejecțiile solide sunt transportate manual pe platform de dejectii.

Exploatația zootehnică are o capacitate de 100 capete vaci lapte si 100 capete tineret bovin.

Societatea detine în exploatare o suprafata de 250 ha teren agricol, suprafata pe care se desfasoara urmatoarele activitati: dezmiinstitul, aratul grapatul, pregatirea patului germinativ, aplicarea tratamentelor cu ingrasaminte si pesticide pe terenurile, semanatul, recoltarea cultuilor, depozitarea produselor.

#### **5. Produsele și subprodusele obținute**

**Produse**

- lapte - cca 250t/ac - destinat comercializării către fabricile de prelucrare a laptelui;
- cereale și plante furajere, pentru furajarea animalelor din fermă - cca. 500 t/an.

#### **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):**

- comerț cu ridicata al animalelor vii - cod CAEN 4623 - rev.2
- comerț cu ridicata al produselor lactate, ouălelorouălelor și grăsimilor comestibile - cod CAEN 4633 - rev.2

#### **8. Programul de funcționare**

Programul de funcționare este: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

Pagină 8 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

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

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



## 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):

Dejecțiile semisolide de la nivelul grajdului vaci de lapte sunt colectate pînă intermediul canalelor din beton dotate cu pod raclor și evacuate la capatul grajdului într-un camin betonat și apoi pînătr-o conductă PVC cu Dn=400 mm în lungime de 19 m la un bazin de stocare dejecții semisolide betonat cu suprafața de 300 mp, bicompartimentat prevăzut cu un bazin de colectare a părții solide din beton cu suprafața de 100 mp și volumul de 200 mc.

Dejecțiile semisolide provenite de la grajdul tineret sunt colectate într-un bazin amplasat sub hala de creștere și evacuate manual și gravitațional printr-o conductă PVC cu Dn=400 mm în lungime de 30 m, la același bazin de stocare dejecții semisolide betonat cu suprafața de 300 mp, bicompartimentat. Volumul total de depozitare al bazinului de stocare dejecții semisolide și solide este de 879 mc.

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

- accesul în ferma se realizează printr-un filtru sanitar, care conține soluție antiseptică pentru protecție; îngrășămintele chimice și pesticidele sunt stocate, pînă la utilizare, în ambalaje originale, într-o magazie prevăzută cu platforme betonate; aprovizionarea cu îngrășăminte și pesticide se realizează numai în timpul campaniilor agricole, cu cantitățile necesare lucrărilor agricole fără a se face stocuri de la o campanie la alta.

### 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 Imisiile provenite din activitatea desfășurată de operatorul autorizat nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului, respectiv la depășirea valorilor limită stabilite la indicatorii specifici activității, prin Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător (PM10, SO2, NOx), și cele stabilite prin STAS 12574/87 (amoniac, hidrogen sulfurat, TSP).

3.2 Nivelul maxim admisibil de zgomot nu va depăși valorile stabilite prin SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant - 65 dB la limita spațiului funcțional.

3.3 Operatorul va respecta Codul celor mai bune practici agricole, asigurând colectarea ritmică a dejecțiilor generate, aplicarea cu prioritate a îngrășămintelor naturale pe terenurile agricole, întreținerea permanentă a platformelor de stocare, mărirea capacității de preluare și acoperirea cu folie/prelată, dacă este necesar, evitând astfel producerea disconfortului olfactiv.

3.4 La evacuarea în stația de epurare, apele uzate vidanjate, se vor încadra în limitele impuse prin Normativul NTPA 002/2002, aprobat prin H.G. nr. 352/2005.

Alte condiții de funcționare decît cele normale

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale, titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. incendii de vegetație) titularul are obligația de a anunța ISU și APM. Operatorul are obligația de a lua toate măsurile pentru evitarea apariției și propagării incendiilor și de stingere a incendiului în cel mai scurt timp posibil.

## III. Monitorizarea mediului

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

Pagină 9 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

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

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

- anual, în perioada 15 ianuarie - 15 martie sau la solicitarea APM Botoșani, operatorul va asigura introducerea datelor în aplicația *Inventar Local de Emisii*, determinându-se valorile emisiilor de poluanți rezultați din activitatea proprie, pentru anul precedent celui de raportare. Operatorul va asigura înregistrarea și păstrarea datelor și informațiilor în baza cărora se estimează cantitățile de poluanți emiși în atmosferă din activitatea desfășurată, respectând metodologia de realizare a Inventarelor de emisii aprobată prin Ordinul nr. 3299/2012 și Ghidurile EMEP/EEA valabile la data estimării.

- 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

##### 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	1	mc/an	eliminare	D 5	depozitarea în depozit autorizat
02 02 02	deseuri de tesuturi animale	creșterea animalelor	3	t/an	eliminare	D 10	incinerare pe sol
02 01 06	dejectii animaliere	creșterea animalelor	1150	t/an	valorificare	R 12	schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	creșterea animalelor	1	mc/an	valorificare	R 12	schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	cultivare cereale	5	mc/an	valorificare	R 12	schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20.01.01	hârtie și cartoane	activitatea administrativă		t/an	valorificare	R 12	schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Pagină 10 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

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

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

**2. Deșeuri colectate/comercializate: nu este cazul**

**3. Deșeuri stocate temporar**

- deșeurile municipale amestecate sunt stocate temporar în europubele acoperite de unde sunt preluate de către operatorul de salubritate din zonă;

- deșeurile valorificabile sunt stocate temporar pe categorii, în recipiente speciali, în vederea valorificării prin operatori economici special autorizați.

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

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

- deșeurile municipale amestecate sunt preluate și transportate cu mijloace de transport ale operatorului autorizat din zonă;

- deșeurile reciclabile se vor transporta cu mijloacele auto ale operatorilor economici special autorizați.

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

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

**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**

În cadrul fermei, pentru cultivarea cerealelor și semințelor sunt folosite următoarele substanțe/amestecuri periculoase:

- îngrășământ complex

- azotat de amoniu

- produse de protecția plantelor

**2. Modul de gospodărire**

- ambalare - medicamentele (vitamine, antibiotice și antiparazitare), produsele pentru protecția plantelor și îngrășămintele chimice sunt livrate în ambalajul original de către furnizori special autorizați;

- transport - se face de către furnizori autorizați;

- depozitare - până la utilizare, produsele pentru protecția plantelor sunt depozitate în magazia special amenajată (S = 10 mp) cu pardoseală impermeabilă și ventilată natural, iar îngrășămintele chimice, ambalate în saci tip Big Bags, sunt depozitate temporar, până la utilizare, în C10 - magazia de cereale; motorina este depozitată în rezervorul C14;

- folosire/comercializare - conform Fișelor tehnice de securitate.

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

- ambalajele rezultate de la produsele pentru protecția plantelor utilizate, sunt returnate furnizorilor.

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

- se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele tehnice de securitate ale substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate în activitatea desfășurată.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

- se va tine evidenta substanțelor și preparatelor periculoase (produse pentru protecția plantelor, îngrășăminte chimice) aprovizionate, rămase în stoc, prezentând situația anual la APM Botoșani.

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

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

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM/ Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	APM Botoșani
2.	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie - 15 martie	Inventare locale de emisii
3.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani GNM CJ Botoșani
4.	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
ing. Eugen Mateciuc



**ȘEF SERVICIU A.A.A.,**  
cons. Daniela Mihalache

**Întocmit,**  
cons. Camelia Buzuleac

Pagină 12 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

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

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