



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 47 din 24.05.2022

Titularul activității: SC GRAND PELLEGRINO SRL

Adresa: orașul Bucecea str. Calea Națională nr. 92, județul Botoșani

Punct de lucru: HALĂ CREȘTERE PUI

Locația activității: orașul Bucecea P.C. 194 str. Sucevei nr. 45, județul Botoșani

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NER	SNAP
0147	Creșterea păsărilor	4	0124	Creșterea păsărilor	4.B.9.b	

Data emiterii: 24.05.2022

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (2¹) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu).

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de SC GRAND PELLEGRINO SRL, cu punctul de lucru din orașul Bucecea str. Sucevei nr. 45 P.C. 194, județul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 4685/18.04.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Pentru SC GRAND PELLEGRINO SRL, cu punctul de lucru HALĂ CREȘTERE PUI din orașul Bucecea str. Sucevei nr. 45 P.C.194, județul Botoșani,

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație elaborată de către titular
- plan de situație și de încadrare în zonă
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de închiriere nr. 287/28.02.2022, imobil cu destinația de Hală creștere pui, încheiat cu SC Vetex Farm SRL Bucecea;
- Certificat de înregistrare firmă, seria B nr.3557650, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani la data de 05.10.2017;
- Certificat constatator pentru activitatea de creștere a păsărilor, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani la data de 20.04.2022;
- Autorizația sanitar – veterinară nr. 256 din 20.04.2022, emisă de către Direcția Sanitar Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Botoșani;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
2. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
3. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
4. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
5. Activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea nr. 104/2011



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/1987.

6. Monitorizarea aerului – imisii – se va face prin analiza concentrațiilor de pulberi în suspensie și a amoniacului, în zona receptorilor sensibili (zona caselor din vecinătate) în situația existenței reclamațiilor/ la solicitarea APM Botoșani și/sau GNM – Comisariatul Județean Botoșani și compararea cu limitele din STAS nr. 12574/1987.

7. Exploatarea fermei de creștere a păsărilor se va face cu respectarea condițiilor de biosecuritate astfel încât să nu producă poluarea mediului și risc pentru sănătatea vecinilor.

8. Se va asigura vidanjarea permanentă a bazinelor de colectare a apelor uzate menajere și tehnologice, astfel încât să se evite deversarea acestora pe amplasament sau pe terenurile din zonă.

9. Se va asigura valorificarea/eliminarea deșeurilor rezultate din activitate, doar prin unități autorizate.

10. Se va respecta programul de igienizare și de curățare a halelor de creștere a puilor, și a bazinelor de colectare a apelor uzate menajere și tehnologice.

11. Se va deține în incinta obiectivului un stoc de material absorbant (nisip, ciment, pamant, rumeguș) pentru absorția eventualelor pierderi de produse petroliere (motorină).

12. Se vor respecta prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

13. Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală; Se va asigura transportarea deșeurilor menajere prin operatorul care asigură salubritatea orașului Bucecea județul Botoșani.

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

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;
- OUG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- Ordinul MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată

- Creșterea păsărilor în cadrul obiectivului “Hală creștere pui”, amplasat în orașul Bucecea str. Sucevei nr. 45 P.C. 194 județul Botoșani, având o capacitate maximă de 32 000 capete pui/serie; 5-6 serii/an.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0147	Creșterea păsărilor	32000,00	Capete/serie

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

Terenul pe care este amplasată hala aparține SC VETEX FARM SRL, conform contractului de vânzare – cumpărare nr. 5259/11.11.2021, care a închiriat către SC GRAND PELLEGRINO SRL hala cu suprafața totală de 1862 mp.

Terenul este amplasat în CF 50106, teren curți construcții, cu suprafața din acte de 3378 mp, în UTR 15 – zonă cu funcțiuni mixte: agricolă și industrial, conform prevederilor PUG –ului și al Regulamentului de Urbanism al orașului Bucecea.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Încadrarea în planurile de urbanism/amenajare a teritoriului aprobate/adoptate - teren înscris în CF 50106 – teren intravilan, curți construcții cu suprafața de 3378 mp din acte, măsurat 3388 mp – zonă cu funcțiune mixtă (agricolă și industrială)
- S teren 3378 mp din acte, măsurat 3388 mp

Hala are o suprafață de 1862 mp, din care suprafața utilă pentru creșterea puilor va fi de 1780 mp, cu dimensiunile: L= 145,63 m și l= 55,48 m.

Capacitate maximă de creștere a puilor va fi de **32.000 capete pui/serie**

Încălzirea adăpostului se realizează cu 24 buc. unități radiante care sunt conectate la un calculator care asigură o temperatură constantă și programată.

Evacuarea aerului din hală se realizează cu ajutorul ventilatoarelor exhaustoare, care au o capacitate de 144200 mc/h.

Ventilatorul este amplasat la un capăt al adăpostului și gurile de admisie sunt amplasate pe pereții laterali. Admisia se face în mod natural, iar evacuarea forțată cu ajutorul ventilatorului. Aerul introdus în adăpost este dirijat spre tavanul adăpostului. Acest lucru se face pentru evitarea formării curenților de aer rece la nivelul solului și pentru a permite aerului proaspăt să ajungă la temperatura din interiorul adăpostului.

La intrarea aerului în adăpost se instalează filtre de reținere a impurităților.

Hala de creștere pui este împărțită în două sectoare de creștere a puilor, fiecare dotată cu câte 12 unități radiante pentru asigurarea climatului din hală, funcționale cu gaz metan. Fiecare compartiment de hală are în dotare câte un siloz construit din inox și cu un volum de 18 mc, pentru stocarea furajelor pentru pui.

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

- Furaje combinate – 140 tone / serie
- Apa potabilă – 238 mc /serie
- Medicamente 55 kg/ an
- Substanțe dezinfectante – 70 l/an
- Talaș/paie – 55 tone/an
- Detergenți biodegradabili

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă a obiectivului se realizează din rețeaua de apă a orașului Bucecea.

Consumul de apă este de:

- apă pentru spălarea și decontaminarea halei în perioada de vid sanitară – 5 litri/mp
- apă pentru adăparea puilor – 0,2 litri/cap pui/zi



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Alimentarea cu apa a halei se realizează prin intermediul unor linii de adăpare, prevazute cu adăpători circulare care asigură deschiderea clapetei la atingerea ei cu ciocul de pui și închidere automată.

Evacuarea apelor uzate

Apele uzate tehnologice și cele menajere provenite de la igienizarea halei sunt colectate în 2 bazine vidanjabile, amplasate subteran în partea laterala a halei, și cu un volum $V = 15$ mc fiecare.

Debitele de apa uzate evacuate: 0,278 mii mc/an.

Apele pluviale sunt dirijate prin sistematizarea terenului pe spațiile verzi din zona obiectivului.

Energia electrică: Alimentarea cu energie electrică se realizează printr – un bransament la rețeaua de energie electrică națională, existent în zonă. Ca sursă secundară de energie în caz de avarie este folosit un grup electrogen trifazat cu pornire automată.

Iluminatul – clădirea este prevăzută cu instalație de iluminare care furnizează lumina artificială la o intensitate de cel puțin 30 lux.

Încălzirea – pentru asigurarea microclimatului în hala de creștere a puilor se utilizează 24 bucăți unități radiante, funcționale cu gaz metan; alimentarea cu gaz metan este din rețeaua orașului Bucecea.

Ventilația - are rolul de a evita supraîncălzirea și de a îndepărta excesul de umiditate. Sistemul de ventilație are rolul de a nu permite creșterea concentrației de amoniac (NH₃) peste nivelul de 20 ppm și a concentrației de dioxid de carbon (CO₂) peste 3 000 ppm, măsurate la nivelul păsărilor.

Ventilatorul este amplasat la un capăt al adăpostului și gurile de admisie sunt amplasate pe pereții laterali. Admisia se face în mod natural, iar evacuarea forțată cu ajutorul ventilatorului. Aerul introdus în adăpost este dirijat spre tavanul adăpostului. Acest lucru se face pentru evitarea formării curenților de aer rece la nivelul solului și pentru a permite aerului proaspăt să ajungă la temperatura din interiorul adăpostului.

La intrarea aerului în adăpost se instalează filtre de reținere a impurităților.

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

În conformitate cu cerințele europene de bunăstare a animalelor, puii sunt crescuți la sol, pe așternut de paie sau talaș, uscat permanent.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Fluxul tehnologic în creșterea puilor pentru carne, pe așternut permanent, este de 8 – 9 săptămâni, din care 6 săptămâni (42-45 zile) creșterea puilor și cca. 2 – 3 săptămâni curățare și igienizare hală.

Principalele etape ale procesului tehnologic sunt:

- Pregătirea halelor pentru populare (dezinfecție și încălzire)
- Populare cu pui de o zi
- Asigurarea condițiilor optime de viață, administrarea tratamentelor veterinare, furajare, până la atingerea greutateii optime de sacrificare
- Pregătirea pentru sacrificare și livrarea

Principalele faze ale procesului tehnologic de creștere a puilor

1. Pregătirea și introducerea așternutului în hală – așternutul format din paie tocate sau rumeguș va fi adus pe amplasament cu un mijloc de transport corespunzător și va fi introdus în hală pentru pregătirea unui nou ciclu de creștere a puilor.

Pregătirea populării cu pui de o zi se face prin parcurgerea următoarelor etape:

Operații de curățare a halei

- Ridicarea liniei de adăpare și hrănire
- Îndepărtarea dejecțiilor de păsări și a resturilor de furajare din spațiul de adăpostire a puilor

Curățarea ventilatorului, a senzorilor și a instalațiilor de furajare și adăpare:

- hala se spală cu apă, cu ajutorul unei instalații de spălare sub presiune
- efectuarea lucrărilor de reparație dacă este cazul, văruierea pardoselii halei cu lapte de var

Dezinfecția halei cu un produs din gama celor virocide

Introducerea așternutului curat din paie și rumeguș

Dezinfecția finală a halei cu așternut prin termonebulizare

Ventilarea halei în vederea populării.

2. Popularea halei

Popularea halei se face cu pui de o zi aduși de la stații de incubație autorizate.

Principalele etape în vederea populării sunt:

- alimentarea halei cu apă potabilă, la o temperatură de 20 - 21° C
- popularea halei cu pui de o zi aduși în cutii special de plastic sau carton, descărcați prin răsturnare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- asigurarea condițiilor optime de viață, administrarea tratamentelor veterinare, furajarea până la atingerea condițiilor optime de sacrificare (2 kg/cap – 2,2 kg/cap) în 40-42 de zile

Puii de o zi se transport în mijloace de transport adecvate, curate, dezinfectate și aerisite.

Puii vor fi introduși în adăpost cât mai repede după ce au fost eclozați; principalul argument al introducerii cât mai urgente în hală, după ecloziune, este nevoia acestora de a consuma apă.

Furajele vor fi puse în sistemele

de hrănire la 2-3 ore după populare, în primele 3 zile se aplică tratamentul antistres.

Furajarea puilor de carne:

Compoziția furajelor pentru pui de carne trebuie optimizată pentru a răspunde cerințelor nutritive din fiecare fază de creștere, astfel încât să se asigure eficiența și profitabilitate, fără a pune în pericol bunăstarea păsărilor.

În perioada de producție se utilizează o serie de rețete de furajare echilibrate.

Se începe cu rețeta starter, ce va fi administrată de la ziua 0 până la ziua 20. Va conține porumb, șrot, făină de pește, germeni de porumb, clorură de sodiu, adaos de aminoacizi esențiali, enzime.

Urmează rețeta de creștere, de la ziua 21 până în ziua 33. Conține porumb 60%, gluten, soia, ulei de porumb, premix vitamino-mineral 1%, coccidiostatice și acidifianti.

Rețeta de finisare se administrează din ziua 34 până la sacrificare, are în compoziție 59% porumb, soia și făină furajeră și are anumite particularități: nu trebuie să conțină coccidiostatice sau antibiotice și trebuie administrată cu suficient timp înainte de sacrificare, pentru a evita riscul de reziduuri în carne.

Consumul de furaj pe perioada unui ciclu de creștere, în condițiile furajării la discreție, este următorul:

- 1-15 zile: 0,03 kg furaj/pui/zi;
- 16-34 zile: 0,13 kg furaj/pui/zi;
- 35-42 zile: 0,19 kg furaj/pui/zi.

3. Îngrijirea și creșterea puilor (hrănire, adăpare, tratamente cu vaccinuri)

Perioada de creștere a puilor de carne cuprinde 3 faze:

- start – (0-2 săptămâni) – faza cea mai dificilă din viața puilor, dar și cea mai importantă
- creșterea (de la 2 săptămâni până la cca o săptămână înainte de livrare) – faza cea mai lungă din viața puilor, în care se realizează cel mai mare spor în greutate și consumul cel mai ridicat de furaje.
- finisare (ultima săptămână înainte de livrare)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



4. Depopularea halei

Durata de exploatare a halei pentru un ciclu de creștere este de 8 săptămâni, din care 6 săptămâni sunt necesare pentru creșterea puilor iar 2 săptămâni sunt necesare operațiunilor pentru depopulare, spălare, dezinfectie și repaus sanitar.

5. Evacuarea așternutului de paie și dejecții

Evacuarea așternutului de paie și dejecții se realizează la finalul perioadei de creștere; evacuarea gunoiului de grajd se va realiza mecanizat și manual cu un miniîncărcător frontal dotat cu cupă precum și cu lopeți. Așternutul amestecat cu dejecții va fi strâns la capătul halei de unde va fi transportat cu un mijloc de transport propriu și va fi stocat temporar pe platforma de dejecții ce aparține SC Vetex Farm SRL, apoi se va utiliza ca îngrășământ organic.

Apa – este asigurată la o temperatura de cca. 20 - 21°C și sistemul de adăpare completează în mod automat apa consumată.

Furajarea – se face tot automat. Rețeta de furajare depinde de mărimea puilor și se face după un grafic bine stabilit anterior, în funcție de furnizorul de furaje și concentrate.

Iluminatul halei se face după un program automat.

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

5. Produsele și subprodusele obținute:

Produse obținute: Pui crescuți la sol pentru abatorizare (1,8 kg/cap-2 kg/cap): aproximativ 32.000 capete/serie, maxim 5 serii/an.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	pui pentru abatorizare x 5 serii/an	32000,00	Capete	abatorizare
Alte subproduse	dejecții de la creșterea puilor	45,00	Tone/an	sunt preluate de către firme în vederea aplicării pe terenurile agricole

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, 7 zile/săptămână, 365 zile/an (în funcție de nr. de serii de pui)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



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: Sursele de poluare a aerului existente în cadrul fermei, sunt:

- surse staționare dirijate – ventilatoarele de evacuare a aerului de la halele de creștere pui;
- surse mobile - mijloace auto.

Principalii poluanți specifici creșterii puilor sunt amoniacul și pulberile.

Evacuarea aerului din hala de creștere se realizează în partea opusă zonei de locuințe. Poluanții specifici funcționării mijloacelor auto conțin oxizi de azot, oxizi de carbon, oxizi de sulf, compuși organici (inclusiv hidrocarburi aromatice policiclice), particule (cu conținut de metale). Datorită numărului redus de utilaje și mijloace auto utilizate, precum și a funcționării discontinue, acestea nu sunt considerate ca surse semnificative.

Alte surse de poluare - Nu este cazul

Apă - Nu este cazul

Pretratate ape pe amplasament – nu este cazul

Tratate ape pe amplasament – nu este cazul

Sol - Dejecțiile provenite de la creșterea puilor, împreună cu așternutul din halele de creștere sunt preluate de către SC Vetex Farm SRL Bucecea, în vederea aplicării acestora pe terenurile agricole.

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

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

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

Alte condiții de funcționare decit cele normale:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Apele uzate menajere și tehnologice vidanțate și transportate la stația de epurare se vor încadra în limitele NTPA 002, conform HG nr. 352/2005

Concentrații maxime admise pentru apa subterană – nu este cazul

Valori admise pentru sol – nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului:

Monitorizarea aerului – imisii – se va face prin analiza concentrațiilor de pulberi în suspensie și a amoniacului, în zona receptorilor sensibili (zona caselor din vecinătate) în situația existenței reclamațiilor/ la solicitarea APM Botoșani și/sau GNM – Comisariatul Județean Botoșani și compararea cu limitele din STAS nr. 12574/1987.

Monitorizarea apei - nu este cazul

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul

Monitorizarea solului - nu este cazul

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;

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

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

1. Deșeuri produse

Deșeurile generate pot fi stocate temporar, în spații special amenajate, astfel:

- **maxim 3 ani** dacă destinația deșeurilor este valorificarea sau tratarea;
- **maxim 1 an** dacă destinația deșeurilor este eliminarea.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea administrativă	0,50	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea pe la un depozit autorizat
02 01 02	deseuri de tesuturi animale	creșterea păsărilor	0,30	Tone/an	Eliminare	D 10	Predare în vederea incinerării la o firmă autorizată
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	creșterea păsărilor	0,01	Tone/an	Valorificare	R 12	predare la firmă autorizată

2. Deșeuri colectate - nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar - nu este cazul

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

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

- deseurile municipale in amestec sunt preluate si transportate cu mijloacele de transport ale operatorului autorizat din zona;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- deseurile valorificabile și deseurile destinate eliminării sunt preluate de către agenți economici autorizați și transportate cu mijloace de transport ale acestora.

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 evidența cronologică lunară tabelară și se va transmite către APM Botoșani în format letric, la cerere, și electronic în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani, anual, până la data de 15 martie a anului următor raportării; evidența gestiunii deșeurilor se va păstra, în unitate, 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 societății se utilizează următoarele substanțe:

- substanțe dezinfectante (biocide) – 70 litri/an

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:**- substanțele dezinfectante sunt ambalate în ambalajele originale

- **transport:** - cu mijloacele auto ale transportatorilor ale furnizorului

- **depozitare:** - în magazie

- **folosire/comercializare:** - dezinfectare și igienizarea halei de creștere pui

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase - ambalajele de la substanțele chimice sunt preluate de către o firmă autorizată.

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 produselor chimice utilizate în activitatea desfășurată

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

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor – SIM-SD	anual	La solicitarea APM/ANPM	Chestionar 1: PRODDes – completat în calitate de generator de deseuri.
2	Raportarea evidenței gestiunii deșeurilor	anual	31 martie	Conform HG nr.856/2002



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	Anual	15 ianuarie- 15 martie	Inventare locale de emisii
4.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	Când se produce	În cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
5.	Orice date referitoare la activitatea societății	La solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 14 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC**



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

Întocmit: cons. Camelia Musteață



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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