



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Maramureș**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 70 din 17.11.2021**

Ca urmare a cererii adresate de **SC COW CENTER SRL**, cu sediul în comuna **Săcălășeni, satul Săcălășeni, nr. 1A, județul Maramureș**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș nr. 12291/05.11.2019 și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, precum și în baza Hotărârii Guvernului nr. 43 din 28.01.2020 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, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru **„FERMĂ CREȘTERE ȘI ÎNGRĂȘARE BOVINE”**, din comuna **Săcălășeni, satul Săcălășeni, nr. 1A, județul Maramureș**:

- **CAEN Rev. 2 - 0141 (cod CAEN Rev. 1 – 0121) - Creșterea bovinelor de lapte;**
- **CAEN Rev. 2 - 0142 (cod CAEN Rev. 1 – 0121) - Creșterea altor bovine;**
- **CAEN Rev. 2 - 0191 (cod CAEN Rev. 1 – 1571) - Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă;**

**Documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titularul activității;
- Dovada punctului de lucru – Contract de închiriere nr.935 din 28.07.2015, încheiat cu SC FERMA ZOOTEHNICĂ SRL;
- Dovada mediatizării solicitării – anunț „Graiul Maramureșului” din 05.11.2019;
- Referat de evaluare nr. 7894/30.07.2021, întocmit odată cu verificarea amplasamentului;

Pag. 1 din 10



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**  
430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ  
E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222

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

- Contract de preluare a dejecțiilor rezultate de la ferma de bovine nr.124 din 03.08.2014, încheiat cu SC FERMA ZOOTEHNICĂ SRL;
  - Contract comercial de furnizare medicamente de uz veterinar, nr.976 din 19.09.2017, încheiat cu BISTRI-VET SRL;
  - Contract de închiriere vidanță nr.26 din 10.09.2019, încheiat cu SC FERMA ZOOTEHNICĂ SRL;
  - Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
  - Plan de situație și de încadrare în zonă;
- și următoarele acte și documente emise de alte autorități:**
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 59-MM/25.05.2021, emisă de AN Apele Române-SGA Maramureș;
  - Studiu agrochimic nr.134 din 23.04.2021, întocmit de OSPA Maramureș pentru terenuri cu suprafață totală de 65,14 ha, terenuri aparținând SC FERMA ZOOTEHNICĂ SRL;
  - Autorizație sanitar-veterinară nr.157 din 20.04.2012, emisă de DSVSA Maramureș;
  - Contract de furnizare apă nr.277J/17.07.2015, încheiat cu VITAL SA;
  - Certificat de înregistrare ORC- MM nr. J24/1958/2005;
  - CUI 18171070;
  - Certificat constatator nr.768498 din 07.12.2020, emis de ORC Maramureș;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

- titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- titularul prezentei autorizații de mediu va solicita revizuirea acesteia, ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei;
- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- conform art. 94. litera l, din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, operatorul/titularul de activitate, are obligația să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major;
- titularul activității are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- titularul activității are obligația să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și al reducerii la minim a efectelor lor;



- titularul activității are obligația să ia măsurile corespunzătoare pentru evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”;
- titularul activității are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- titularul activității are obligația să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- titularul activității are obligația să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;
- titularul activității are obligația să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute în Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- la achiziționarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, necesare desfășurării activității, se vor solicita de la furnizor (producător, importator, reprezentant unic, distribuitor), fișele cu date de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr.1907/2006 (CE), al



Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 (REACH) - art. 31, 32, modificat de Regulamentul (UE) 830/2015 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș;
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- fără a produce disconfort în zona de desfășurare a activității;
- societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației.
- se vor reînnoi contractele/autorizațiile ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

**Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219 din 15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;



- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificat prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 2014;
- Ordonanța nr. 1/2021 din 11 august 2021 pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG nr. 539/2016 pentru abrogarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase.
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1.999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006;
- Ordinul 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\*;
- Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

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

**Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială;**



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, cu modificările și completările ulterioare.

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

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

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

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

#### **Activitatea de creștere a bovinelor:**

- 6 grajduri de cca.7000mp, cu capacitate actuală de 1200 capete bovine, pentru lapte și carne, dintre care 800 bovine adulte și 400 bovine tineret. Grajdurile sunt prevăzute cu alei de circulație la zona de odihnă, zone de odihnă, zone de adăpare, alei de circulație la standul de furajare și alei de furajare;
- maternitate viței – cca 6 luni;
- sală de mulș - spațiu tehnic a instalației pentru mulș cu 20 locuri și 4 bazine pentru lapte, cu capacități de 2800l, 3200l, 6500l și 14000l.
- birou tehnic, sală de agregate pentru răcire, sala tancului de răcire a laptelui, grup sanitar, magazie medicamente, magazii, nișă agregate de răcire, sală de tratamente și alee pentru trafic;
- filtru sanitar și birouri cu regim de înălțime P, compartimentată astfel: grupuri sociale pe sexe, vestiare du dușuri și lavoar, centrale termice, birou;
- fânarul constă din 3 hale de depozitare fân;
- turn apă nefuncțional;
- bazin apă ISU;
- bazin motorină 5000l pentru utilajele din interiorul fermei, prevăzut cu cuvă de retenție;
- două bataluri stocare dejecții animaliere;

#### **Activitatea de fabricare a preparatelor pentru hrana animalelor de fermă:**

- hală prevăzută cu 11 silozuri;
- 2 mori pentru furaje;
- 1 moară furaje – porumb;
- transportul cerealelor din silozuri se face automatizat;
- produsul finit este transportat mecanizat în 5 silozuri;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare: **pentru activitatea de creștere a bovinelor: fân, suculențe, concentrate, grosiere de hrănire; substanțe dezinfectante utilizate la dezinfectia grajdului; pentru FNC: porumb, orz, grâu, soia, șrot floarea soarelui, premixuri;**

3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):



### Alimentare cu apă:

- Sursă în scop potabil, pentru nevoile igienico-sanitare ale personalului angajat – rețeaua de alimentare cu apă a localității;
- Sursă în scop tehnologic, care asigură apa necesară pentru adăparea animalelor și igienizarea spațiilor la depopularea halelor: subteran din puț forat, având H-20 m și Dn-200 mm;
- *Instalații de captare:* pompă submersibilă, având Q-18mc/h; instalație cu hidrofor Q-15 l/s, V-10 l;
- *Instalații de aducțiune și înmagazinare a apei:* rezervor de înmagazinare suprateran V-300mc-pentru rezervă de incendiu; rezervor de compensare cu V-15mc pentru grajdurile 1, 2 și 3;
- *Rețeaua de distribuție:* conducte metalice cu lungime totală de 215 m, de la rezervoare la grajduri; conducte metalice în interiorul grajdurilor care distribuie apa la adăpători automate și jgheaburi, cu lungimea totală de 1010m.

### Evacuarea apelor:

- Apele pluviale sunt colectate prin rigole betonate care traversează incinta fermei, după care sunt evacuate în șanțul pluvial adiacent amplasamentului;
- Apele uzate menajere și cele tehnologice rezultate de la spălări (sala de muls) sunt colectate într-un bazin etanș vidanjabil cu volumul de 50 mc;
- Dejecțiile lichide și apele uzate tehnologice rezultate de spălarea grajdurilor sunt colectate în într-un bazin cu volumul de 18 mc;
- Dejecțiile solide sunt colectate în 2 batale, cu Vt-6000mc, de unde după perioada de maturare sunt transportate pe terenurile agricole și utilizate ca fertilizant, cu respectarea Studiului pedologic;

### Alimentarea cu energie electrică:

- Alimentarea cu energie electrică se face din sistemul energetic național;
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: Activitatea de bază constă în: **exploatarea vacilor de lapte pentru producerea și comercializarea laptelui proaspăt; creșterea vițelilor până la înțărcare și îngrășarea tineretului, în vederea înprospătării mătcii proprii de producție sau comercializării; Activitate de fabricare a preparatelor pentru hrana animalelor din ferma proprie;**
5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: **lapte proaspăt și viței în vederea comercializării; furaje-cca 5 t/zi;**
6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: **centrale termice pe gaz pentru prepararea apei calde menajere și pentru încălzirea spațiului administrativ, cu puterea de 35kW, respectiv 45 kW, coș de dispersie gaze cu H-3,5m;**
7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): **nu au fost declarate;**
8. Programul de funcționare: **non – stop.**



## **II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI**

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare: **bazin etanș vidanjabil cu volumul de 50 mc, pentru apele uzate menajere și cele tehnologice rezultate de la spălări (sala de muls); bazin vidanjabil cu volumul de 18 mc, pentru dejecțiile lichide și apele uzate tehnologice rezultate de spălarea grajdurilor; 2 batale, cu Vt-6000mc, pentru stocarea dejecțiilor solide, de unde după perioada de maturare sunt transportate pe terenurile agricole și utilizate ca fertilizant, cu respectarea Studiului pedologic;**

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: **pubele ecologice pentru colectarea deșeurilor menajere; căi de acces și platforme betonate;**

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

**zgomot – nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/2017;**

**apă – indicatorii specifici pentru apele uzate evacuate, conform HG nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;**

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: **la solicitarea APM Maramureș;**

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

- **se va ține o evidență cronologică lunară, tabelară care se va transmite la APM Maramureș până la data de 10 a lunii următoare și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM Maramureș până la 15 martie anul următor raportării**, precum și la cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- **anual, până la data de 15 martie, titularul completează on-line, pentru anul anterior, chestionarele cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;**
- **orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.**





#### IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Tip deșeu	Cod deșeu*	Mod de valorificare/eliminare a deșeurilor
deșeuri menajere	20 03 01	eliminate prin S.C. DRUSAL S.A.
deșeuri din ambalaje	20 01 01 20 01 39	valorificate prin operatori economici autorizați
dejecții animaliere	02 01 06	valorificate pentru fertilizarea terenurilor agricole
cadavre animaliere	02 01 99	preluate de operatori economici autorizați
ambalaje de la substanțe dezinfectante	15 01 10*	preluate de operatori economici autorizați
ambalaje de la medicamente	15 01 06*	
resturi de la medicamente	18 01 09*	
deșeuri metalice	16 01 17	valorificate prin operatori economici autorizați

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): **idem punctul IV.1; Deșeurile vor fi colectate selectiv, cele reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării;**

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): **deșeurile menajere sunt depozitate în pubele ecologice; ambalajele de la produsele medicale și de la substanțele dezinfectante sunt colectate în containere speciale; dejecțiile solide sunt colectate în 2 batale, cu Vt-6000mc; deșeurile metalice sunt colectate într-un container metalic;**

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): **dejecțiile solide sunt colectate în 2 batale, cu Vt-6000mc, de unde după perioada de maturare sunt transportate pe terenurile agricole și utilizate ca fertilizant, cu respectarea Studiului pedologic; deșeurile metalice se comercializează la firme autorizate în acest sens;**

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: **deșeurile sunt transportate, cu respectare tuturor măsurilor de prevenire a poluării factorilor de mediu;**

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): **idem pct. IV.1, în baza contractelor încheiate;**

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: **ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;**

Pag. 9 din 10



8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: **ambalaje de hârtie/carton și plastic provenite de la diferitele materiale care sunt utilizate în activitatea fermei; ambalaje de la produsele medicale și de la substanțele dezinfectante;**

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): **deșeurile de ambalaje sunt gestionate cu respectarea Ordonanței nr. 1/2021 din 11 august 2021 pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje**

#### **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categori, cantități): **substanțele folosite pentru dezinfecție;**

2. Modul de gospodărire: **produsele sunt depozitate în magazie în spațiu închis și betonat;**

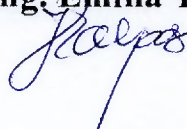
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **preluate de către operator economic autorizat, în baza contractului încheiat;**

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident **conform fișelor tehnice de securitate;**

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: **permanent, conform legislației în vigoare.**

**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE** – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: **nu este cazul;**

Director Executiv,  
dr. ing. Emilia TALPOȘ



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Eva BOLDAN



Întocmit,  
consilier – Corina TĂNASE

