



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Galați

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 42 din 29.02.2012 revizuită la 07.02.2018

valabilă până la 28.02.2022

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu adresate de **SOCIETATEA AGRICOLĂ SCÎNTEIA** înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 17323/06.09.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza H.G. nr. 19 /17.01.2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, în baza H.G. nr. 1000/2012, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SOCIETATEA AGRICOLĂ SCÎNTEIA** care prevede desfășurarea la sediul social din **sat Scînteiești, comuna Scînteiești, județul Galați** a următoarelor activități (conform cod CAEN rev.2):

- 0161 – ACTIVITĂȚI AUXILIARE PENTRU PRODUCȚIA VEGETALĂ** (cod CAEN rev. 1: *0141- utilizarea îngrășămintelor chimice și produselor pentru protecția plantelor*),
- 0164 – PREGĂTIREA SEMINTELOR ÎN VEDEREA ÎNSĂMÂNȚĂRII** (cod CAEN rev. 1: *0141-tratarea semințelor*),
- 5210 – DEPOZITĂRI** (cod CAEN rev.1- *6312-depozitare îngrășăminte chimice, produse pentru protecția plantelor și motorină*)

Date de identificare a titularului activității:

Titular: SOCIETATEA AGRICOLĂ SCÎNTEIA

Sediu social : sat Scînteiești, comuna Scînteiești, județul Galați

Telefon : 0755-149510

E-mail: dumitrel.rolea@yahoo.com

C.I.F.: RO 2676573/23.02.1993

Motivele revizuirii sunt :

- achiziționarea a unui container metalic mobil suprateran cu V=9000 l de distribuție motorină pentru utilajele proprii, a unui tractor (150CP) și a unei mașini de tratat semințe

Documentația conține:

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu revizuite înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 17323/06.09.2017;
- Fișă de prezentare și declarație întocmită de titular.;
- Hotărâre judecătorească de constituire a societății cu încheierea din camera de consiliu din 15.11.1991/Dosar nr. 34/1991 emisă de Judecătoria Galați,



- declarație de suprafață agricolă utilizată, respectiv 636,11 ha, emisă de APIA în 2017;
- copie a Autorizației de mediu nr. 42/29.02.2012 emisă de APM Galați,
- Contract-cadru de bransare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 1247/25.08.2005 încheiat cu Primăria comunei Scânteiești,
- Act adițional nr. 2/20.04.2016 la contractul de furnizare a energiei electrice nr. 11180971/01.07.2014 încheiat cu Societatea Electrica Furnizare SA
- Act adițional nr.1 de prelungire a contractului nr. 329/04.05.2015 pentru preluare deșeuri rezultate din activitate încheiat cu SC Eco-Metal Recycling SRL,
- Contract de servicii nr. 1974/01.10.2017 pentru vidanșare încheiat cu SC Fendler SRL Frumușita, ce deține AM nr. 96/10.08.2010 prin Decizia de transfer nr. 864/23.12.2015 emisă de APM Galați,
- Fișe tehnice de securitate a îngrășămintelor chimice și produselor pentru protecția plantelor folosite,
- Plan de încadrare în zonă a obiectivului,
- Plan de situație,
- Anunț public privind solicitarea de emitere autorizație de mediu revizuită afișat la Primăria Scânteiești în data de 05.09.2017,
- Dovada achitare tarif emitere autorizație de mediu revizuită cu chitanța nr. 14070/06.09.2017,
- Proces verbal de verificare a amplasamentului înregistrat la A.P.M. Galați cu nr. 19047/28.09.2017,
- Adrese A.P.M. Galați nr. 19502/04.10.2017, 22204/08.11.2017 solicitare completări la documentație,
- Completări înregistrate la A.P.M. Galați cu nr. 21512/30.10.2017, 21868/03.11.2017, 24725/13.12.2017,
- Decizia de emitere nr. 34/17.01.2018 a autorizației de mediu nr. 42/29.02.2012 revizuită,
- Anunț emitere autorizație de mediu postat pe site și afișat la sediul A.P.M. Galați în data de 18.01.2018.

și acte de reglementare emise de alte autorități:

- ✓ Certificat de înregistrare în scopuri de TVA, Seria B nr. 0347894 eliberat în data de 01.01.2007 de către Agenția Națională de Administrare Fiscală,
- ✓ Notificare pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr. 183/02.11.2017 pentru activitatea desfășurată emisă de către Direcția de Sănătate Publică a Județului Galați,
- ✓ Punct de vedere nr. 1032/O/23.11.2016 emis de Autoritatea Națională Fitosanitară –Oficiul Fitosanitar Galați

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții special impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure că activitatea desfășurată la sediul secundar din sat Scânteiești, comuna Scânteiești, județul Galați se încadrează în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- titularul activității are obligația de a răspunde tuturor cerințelor APM Galați, formulate în condițiile legii;
- titularul activității are obligația de a achita, după caz, taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- titularul activității are obligația să achiziționeze îngrășăminte chimice și produse pentru protecția plantelor însoțite de fișele tehnice de securitate, numai de la societăți specializate autorizate;



- titularul are obligația să solicite de la producători, fișele cu date de securitate conform Regulamentului nr.830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- titularul activității are obligația să utilizeze pe terenurile agricole produse de protecție a plantelor clasificate ca nocive (Xn) (frazе de pericol H312, H302, H304, H312, H332, H371, H373), iritante (Xi) (frazе de pericol H315, H318, H319, H335) sau fără clasificare de pericolozitate numai în conformitate cu instrucțiunile tehnice de utilizare;
- titularul activității are obligația de a notifica APM Galați în cazul în care intenționează să utilizeze produse pentru protecția plantelor clasificate ca toxice (T) (frazе de pericol H301, H311, H330, H331, H370, H372) și foarte toxice (T+)(frazе de pericol H300, H301, H330, H370);
- titularului activității îi este interzisă utilizarea produselor pentru protecția plantelor în alte scopuri decât cele pentru care au fost omologate, inclusiv sub formă de momeli toxice sau pentru braconaj;
 - titularul activității are obligația să prepare soluțiile departe de sursele de apă, depozite de alimente, furaje;
 - titularului activității i se interzice deversarea pe sol sau în apele de suprafață sau subterane a soluțiilor de produse de protecție a plantelor rămase neutilizate, precum și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și a ambalajelor de produse de protecție a plantelor;
 - titularului activității îi este interzisă efectuarea tratamentelor în zonele de protecție a surselor de ape;
 - titularului activității îi este interzis să utilizeze ambalajele produselor pentru protecția plantelor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate;
 - titularul activității are obligația de a returna furnizorilor toate ambalajele recuperabile;
 - titularul activității are obligația de a elimina ambalajele nerecuperabile în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de către furnizor;
 - titularului activității îi este interzisă punerea în consumul animalelor sau al populației a semințelor tratate cu produse de protecție a plantelor;
 - titularul activității are obligația de a elimina îngrășămintele și produsele de protecție a plantelor cu termen de valabilitate depășit prin societăți specializate autorizate; se interzice comercializarea acestora;
 - titularul activității are obligația de a gestiona produsele pentru protecția plantelor împrăștiate accidental în conformitate cu instrucțiunile prevăzute în fișa cu date de securitate a fiecărui produs,
- titularul activității/prestator de servicii fitosanitare este obligat să respecte toate instrucțiunile, normele tehnice și metodologice care reglementează, manipularea și efectuarea tratamentelor cu produse de uz fitosanitar și să răspundă de calitatea și eficiența tratamentelor efectuate;
- titularul activității are obligația să manipuleze, să stocheze și să transporte îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor ambalate cu inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire, în condiții în care să nu provoace contaminarea mijloacelor de transport și/sau a mediului, după caz;
- titularul activității are obligația să stocheze temporar îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor numai ambalate și în locuri protejate, bine aerisite, prevăzute cu sisteme de stingere a incendiilor și cu sisteme antiefracție;
- titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:
 - de a evita formarea de stocuri de deșeuri, care ar putea genera fenomene de poluare



- a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - de a realiza gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor, fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
 - de a nu amesteca diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
 - să încadreze diferitele tipuri de deșeuri generate în conformitate cu Decizia Comisiei 2014/955/UE, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
 - să asigure evidența gestiunii deșeurilor generate pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002
 - de a păstra evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani
- titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării deșeurilor generate din activitatea proprie;
 - titularul activității are obligația, în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;
 - **titularul activității are obligația să notifice APM Galați 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;**
 - **titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;**
 - **titularul activității are obligația să notifice APM Galați 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;**
 - **titularul activității în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului și va lua măsuri de punere în siguranță a echipamentelor, etc., de pe amplasament;**
 - **titularul activității are obligația ca ori de câte ori va exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu să solicite revizuirea acesteia, conform art. 14, alin. (1), din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;**
 - **titularul activității are obligația de a solicita o nouă autorizație de mediu, cu minim 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al prezentei autorizații, în baza unei documentații întocmită conform precizărilor din Anexa nr.2 a Ord. MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare.**
- În conformitate cu prevederile art. 14, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, **funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.**

Prezenta autorizație este valabilă de la 07.02.2018, data revizurii, până la data de 28.02.2022.



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

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

Documentația de solicitare a autorizației de mediu, depusă de către titular, face parte din autorizația de mediu.

I. Activitatea autorizată:

Societatea desfășoară:

- activități auxiliare pentru producția vegetală (*utilizarea îngrășămintelor chimice, produselor pentru protecția plantelor*) pe o suprafață arendată de 636,11 ha.
- activitatea de pregătirea prin tratare a semințelor în vederea însămânțării
- activitatea de depozitare *îngrășăminte chimice, produse pentru protecția plantelor și motorină*

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

- *Utilaje agricole specifice:*
 - cântar pod basculă- 1 buc,
 - tractor agricol John Deer (150CP) -1 buc;
 - tractor agricol U650 (65CP)-1buc,
 - tractor Belarus 130CP-1 buc,
 - semănători păioase SUP29-3 buc,
 - semănători prășitoare SPC 8-2buc,
 - cultivator CPU8-3buc,
 - mașină de erbicidat MET 2500 -1 buc,
 - mașină de administrat îngrășăminte chimice MA 3,5 -1 buc,
 - mașină tratat semințe SBI 2 (capacitate 10t/h)-1 buc,
 - selector universal semințe -1 buc, dotat cu un sistem de captare și reținere a pulberilor format din ventilatoare, tubulatură metalică, racorduri elastice.
 - pluguri cu grape stelate -5 buc,
 - remorcă basculantă -4 buc,
 - remorcă cisternă apă -1 buc,
 - container metalic mobil suprateran cu V= 9000 l pentru depozitare motorină, echipat cu pompă și cuvă de retenție, amplasat pe platformă betonată -1 buc
- *Clădiri existente pe amplasament :*
 - clădire sediu administrativ și vestiare C1(S=120mp)
 - magazie cu paviment betonat C9(S=75 mp) în care pot fi stocate temporar îngrășăminte chimice (cantitatea maximă 10t),
 - 4 magazii de depozitare cereale C13(S= 800mp), C12(S=800mp), C10(S=75mp), C8(S=75mp), capacitatea totală de depozitare cereale -2000t; în magazia C12 este amplasată instalația de tratat semințe,
 - magazie C3(S=800mp) cu paviment betonat în care există o incintă securizată pentru stocarea temporară a produselor pentru protecția plantelor,
 - magazie C6(S=60mp) cu spațiu organizat pentru colectarea selectivă a deșeurilor,
 - clădire grajd dezafectat C14(S=800mp)
 - platformă betonată și balastată pentru parcare utilajelor agricole S=200mp

Mijloace de transport : autoturism Dacia Logan -1 buc, ce funcționează pe motorină.

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

- *Semințe:*



- grâu: 350 kg/ha (162ha); porumb: 20 kg/ha (112ha); floarea soarelui: 3 kg/ha (370ha)

Semințele sunt ambalate în ambalajele originale ale producătorilor.

• *îngrășăminte:*

- complexe NPK - cca 150 t/an; uree: cca 150 t/an;

- foliare : *Yara Vita* – cca.230 l/an; *Lebosol Amomiu* –cca. 650 l/an; *Lebosol Bor* – cca. 650 l/an.

Îngrășămintele chimice sunt ambalate în ambalajele originale omologate ale producătorilor/furnizorilor: saci dubli din plastic, tip big bag de 500 kg. Cantitatea maximă de îngrășămintă chimice depozitată pe amplasament este de max. 10 t.

• *produse pentru protecția plantelor din clasele de toxicitate Xi, Xn:*

✓ Erbicide : *Pulsar Plus*: cca.50 l/an; *Pulsar 40*: cca. 250 l/an; *Primstar*: cca. 5 l/an

✓ Fungicide : *Acanto Plus*: cca.150 l/an; *Amiral Proffy 6 FS*: cca.0,500 l/1000 kg semințe tratate ;

✓ Insecticide : *Faster Gold 50 EC*: cca. 50 l/an;

Produsele de protecție a plantelor sunt ambalate în ambalajele originale omologate ale producătorilor/furnizorilor : bidoane de plastic de diferite capacități. Cantitatea maximă de produse pentru protecția plantelor care poate fi depozitată pe amplasament este de max. 40 l.

Materii auxiliare:

✓ motorină pentru alimentarea utilajelor agricole din dotare: cca 50 tone/an; se depozitează pe amplasament într-un container metalic mobil suprateran cu V = 9000 l, echipat cu pompă și cuvă de retenție, amplasat pe platformă betonată;

✓ ulei de motor, de transmisie, de ungere : max. 100 l/an;

✓ anvelope : 2-3 buc/an

✓ acumulator: cca 1 buc./an

✓ vaselină: cca 10 kg/an;

✓ filtre de ulei: cca 10 buc./an;

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

Alimentarea cu apă potabilă și alimentarea cu apă pentru prepararea soluțiilor pentru protecția plantelor se realizează din rețeaua comunei Scânteiești, în baza Contract-cadru de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 1247/25.08.2005 încheiat cu Primăria Comunei Scânteiești,

Consum de apă potabilă estimat - cca. 60 mc/an.

Consum de apă estimat pentru prepararea soluțiilor- cca 12.000 mc/an.

Evacuarea apelor uzate menajere se realizează într-un bazin betonat vidanjabil cu V = 10mc.

Nu se evacuează ape tehnologice.

Alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua de energie electrică existentă în baza Act adițional nr. 2/20.04.2016 la contractul de furnizare a energiei electrice nr. 11180971/01.07.2014 încheiat cu Societatea Electrica Furnizare SA.

Consum de energie electrică estimat: cca 4000 kw/an.

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

Cultivarea cerealelor se face pe o suprafață arendată de 636,11 ha.

4.1. Activitatea cod CAEN rev. 2 - 0161 – Activități auxiliare pentru producția vegetală (cod CAEN rev. 1- 0141) constă în :

- pregătirea terenului agricol prin lucrări de arat, discuit și grăpat;

- însămânțarea (semănatul) cu utilaje proprii specifice;

- fertilizarea terenurilor agricole cu îngrășămintă chimice (complexe NPK, uree);

- tratarea și stropirea culturilor contra bolilor și dăunătorilor ori de câte ori este nevoie în funcție de starea fitosanitară a culturilor cu produse pentru protecția plantelor (erbicide, fungicide, insecticide);

- recoltarea mecanizată a culturilor (grâu, porumb, floarea soarelui);

- transportul cerealelor vrac cu mijloace de transport proprii sau închiriate;



- depozitarea temporară a cerealelor în scopul comercializării la terți sau predării persoanelor deținătoare de terenuri agricole.

4.2. Activitatea cod CAEN rev. 2 - 0164 (cod CAEN rev. 1 - 0141)- Pregătirea semințelor în vederea însămânțării constă în : tratarea semințelor de grâu cu ajutorul mașinii de tratat semințe folosind fungicide din gama *Acanto plus, Amiral Proffy 6 FS*.

Înainte de a fi tratate, semințele sunt trecute printr-un selector universal în vederea reținerii eventualelor impurități (boabe, seci, pleava, etc). Semințele tratate sunt descărcate direct într-o remorcă cu ajutorul unui transportor cu șnec și apoi cu remorca ajung direct în câmp pentru a fi însămânțate.

4.3. Activitatea cod CAEN rev. 2 – 5210 – Depozitări (cod CAEN rev. 1 – 6312)

- depozitarea temporară a îngrășămintelor chimice în magazia cu paviment betonat C9(S=75 mp).
- depozitarea temporară a produselor pentru protecția plantelor într-o incintă cu paviment betonat securizată din cadrul magaziei C3(S=800mp).
- depozitarea motorinei într-un container metalic mobil suprateran cu capacitatea de 9000 l dotat cu pompă, cuvă de retenție amplasat pe platformă betonată. Combustibilul este utilizat pentru alimentarea utilajelor agricole din dotare.

5. Produsele și subprodusele obținute (cantități estimative):

Produse rezultate : grâu: cca. 560 t/an; porumb: cca. 350 t/an; floarea soarelui: cca. 650 t/an;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu deține. Încălzirea spațiului administrativ se realizează cu radiatoare electrice.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 0111- Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase, 4941- Transporturi rutiere de mărfuri (cereale).

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 265 zile/an.

- în perioada campaniilor agricole – program specific activității.

9. Nr. angajați: 10 salariați.

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):

- pentru **factorul de mediu apă:** bazin betonat vidanjabil cu V=10mc,
- pentru **factorul de mediu aer:** sac din material textil montat la gura de evacuare a separatorului selectorului de semințe, pentru colectarea prafului și a plevei din semințele de cereale
- pentru **factorul de mediu sol:**
 - magazie cu paviment betonat C9(S=75 mp) în care pot fi stocate temporar îngrășămintele chimice,
 - incintă cu paviment betonat, securizată pentru stocarea temporară a produselor pentru protecția plantelor, în cadrul magaziei C3,
 - container metalic mobil suprateran cu capacitatea V=9000 l, pentru depozitare motorină, dotat cu cuvă de retenție metalică, amplasat pe platformă betonată.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu este cazul.

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



III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul.

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

- se va ține **lunar** evidența tuturor tipurilor de deșeuri generate din activitate în conformitate cu HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare – **raportare anuală la A.P.M. Galați, până la 31 martie pentru anul anterior, atât pe suport de hârtie, cât și electronic.**
- **evidența produselor de protecția plantelor și a îngrășămintelor chimice utilizate, pe tipuri și cantități – raportare anuală la A.P.M. Galați până la data de 31 ianuarie pentru anul anterior.**
- evidența uleiului proaspăt utilizat și a celui uzat generat – **raportare semestrială și la solicitarea APM Galați**
- documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor generate din activitate - la solicitarea APM Galați;
- raportarea imediată la A.P.M. Galați și G.N.M. – C.J. Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportului de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul A.P.M. Galați - secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;
- chestionarele aferente inventarului emisiilor de poluanți atmosferici - **raportare anuală la solicitarea A.P.M. Galați;**
- alte date, la solicitarea autorităților de mediu.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- *deșeuri municipale amestecate* - cod 20 03 01 - cca. 0,4 t/an,
- *deșeuri de țesuturi vegetale*- cod 02 01 03
- *ambalaje de materiale plastice* - cod 15 01 02, - cca. 0,020t/an,
- *ambalaje de hârtie/carton* - cod 15 01 01- cca. 0,010 t/an,
- *ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase* - cod 15 01 10* - cca. 0,3 t/an,
- *deșeuri metalice* – cod 16 01 17- cca. 0,040t/an,
- *anvelope uzate* –cod 16 01 03 – cca. 0,020t/an
- *uleiuri de motor, de transmisie și de ungere*- cod 13 02 05*, 13 02 06*- cca. 0,060t/an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): Nu este cazul

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Deșeurile municipale amestecate sunt stocate temporar în pubelă amplasată în clădirea administrativă pe platforma betonată vederea preluării de către operatorul local de salubritate autorizat.

Deșeurile de țesuturi vegetale sunt stocate temporar în vederea valorificării la deținătorii de animale din comună.

Deșeurile de ambalaje (materiale plastice, hârtie/carton) sunt stocate temporar, pe categorii, în saci, în incinta magaziei de produse chimice, de unde vor fi returnate furnizorilor/preluate prin programul SCAPA sau predate pentru valorificare la societăți specializate autorizate.



Deșeurile metalice, anvelopele uzate, sunt stocate temporar selectiv, în spațiu special amenajat în clădirea C6.

Uleiurile de motor, de transmisie și de ungere sunt stocate temporar în recipiente metalici rezistenți la șocuri mecanice și termice amplasați în spațiu special amenajat în clădirea C6, de unde vor fi predate pentru valorificare/eliminare la societăți specializate autorizate.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile de ambalaje (hârtie, materiale plastice) nepericuloase, uleiurile uzate, deșeurile metalice, anvelopele uzate - prin societăți specializate autorizate.

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

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

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Deșeurile municipale amestecate sunt preluate de operatorul local de salubritate autorizat, pe bază de contract, în vederea eliminării prin depozitare.

Deșeurile de ambalaje periculoase sunt returnate furnizorilor/ preluate prin programul SCAPA/ predate la societăți specializate autorizate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor Capitolului III. (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea).

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: Nu se folosesc ambalaje.

Deșeuri de ambalaje rezultate – saci de hârtie/plastic de la semințe, saci dubli din plastic, tip big bag de 500 kg de la îngrășămintele chimice, bidoane de plastic de diferite capacități de la produsele pentru protecția plantelor.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Deșeurile de ambalaje nepericuloase sunt valorificate prin societăți specializate autorizate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

- produse pentru protecția plantelor din clasele de toxicitate Xi, Xn:
 - ✓ *Erbicide* : Pulsar Plus: cca.50 l/an; Pulsar 40: cca. 250 l/an; Primstar: cca. 5 l/an
 - ✓ *Fungicide* :Acanto Plus: cca. 150 l/an; Amiral Proffy 6 FS: cca. 0,500 l/1000 kg semințe tratate ;
 - ✓ *Insecticide* :Faster Gold 50 EC: cca. 50 l/an;
- motorină - cca. 50 t/an utilizată la utilajele agricole din dotare;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în ambalajele furnizorilor.
- **transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorilor.
- **depozitare:** produsele de protecția plantelor se depozitează temporar, înainte de utilizare, în spații special amenajate și securizate (magazia C3); motorina – se depozitează pe amplasament într-un container mobil suprateran cu V= 9000 l dotat cu cuvă de retenție
- **folosire:** motorina se folosește pentru alimentarea utilajelor proprii. Nu se comercializează.
- ✓ produsele pentru protecția plantelor se utilizează în perioada campaniilor agricole pentru tratarea culturilor împotriva buruienilor și dăunătorilor.
- ✓ substanțele pentru protecția plantelor se gestionează în conformitate cu instrucțiunile din fișele cu date de securitate. Nu se comercializează.

3. Modul de gospodărire al ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele rezultate de la substanțele periculoase utilizate în activitate vor fi returnate furnizorilor/ preluate prin programul SCAPA sau eliminate prin societăți specializate autorizate.



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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform prevederilor Capitolului III (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea).

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean Galați al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Galați.

MENȚIUNI :

Titularul autorizației de mediu trebuie să respecte prevederile:

1. O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
2. Legea nr. 211/15.11.2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
3. H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
4. Decizia Comisiei 2014/955/UE, 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
5. O.U.G. nr. 68/28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu privire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, aprobată prin Legea 19/29.02.2008, cu completările și modificările ulterioare;
6. Legea nr. 249/2015 privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
7. OUG nr.4 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, daunatorilor și buruienilor în agricultura și silvicultura, cu completările și modificările ulterioare;
8. Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
9. Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare;
10. HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Prezenta Autorizație de mediu revizuită conține 10 (zece) pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV
Carmen SANDU**



Șef Serviciu A.A.A
Mirela CULCEA

Șef Serviciu C.F.M.
Fica BOLDEA

Întocmit: Cristina Balaiș/2 ex.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

10/10

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

