



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

Arh.94/2016

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 18 din 12.04.2016**  
**Revizuită la data de 27.06.2022**

Ca urmare a cererii adresate de **AGRO RADU SRL** cu sediul în loc. Păulești, str. Nicolae Bălcescu, nr. 60, județul Satu Mare, înregistrată la APM cu nr. 1579 din 10.02.2016, a cererii de revizuire autorizație de mediu cu nr. 4792 din 05.04.2022 și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se revizuieste:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru: **AGRO RADU SRL**

care prevede desfășurarea activităților cod CAEN rev.2 0161 – Activități auxiliare pentru producția vegetală și CAEN rev. 2 4675 – comerț cu ridicata al produselor chimice. (conform Ordinului INS 337/2007), desfășurate pe amplasamentul din loc. Păulești, str. Nicolae Bălcescu, nr. 60, județul Satu Mare

Documentația conține: cerere pentru emiterea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație a activității, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț pentru solicitarea emiterii autorizației de mediu afișat la Primăria Păulești; următoarele documente: Certificat de înregistrare – Cod Unic de Înregistrare 17264872 din data de 21.02.2005, Certificat constatator emis de Registrul Comerțului de pe Tângă Tribunalul Satu Mare nr. 837 din 11.01.2019, Contracte pentru preluarea deșeurilor menajere în cheiat cu Deiosim ComSRL, Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 989060001.0 din 22.11.2012, Contract pde prestarii seria BI-IND nr. 101 din 06.05.2022 pentru colectarea, transportul și eliminarea a deșeurilor rezultate din activități încheiat cu Bio-Pak SRL, Fise cu date de securitate.

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

- 1) Solicitarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.
- 2) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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.
- 3) Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conf. Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- 4) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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.

- 5) Conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.
- 6) Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Satu Mare și de legislația în vigoare.
- 7) Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu.
- 8) Desfășurarea activității cu respectarea Ordonanței nr. 4/1995 aprobată prin Legea nr. 85/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar și a Ordonanței nr. 41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar, aprobată prin Legea nr. 28/2009.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.**

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

**În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.**

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

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.**

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

1. *Dotări:* spațiu de depozitare de 190,25 mp, pardosea betonată, rafturi, birou, grup sanitar, etc.

2. *Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:*

<i>produse comercializate</i>	<i>cantitate comercializată</i>	<i>mod de ambalare</i>
ierbicide	peste 100 l/an	flacoane plastic diverse capacități
insecticide	peste 100 l/an	
fungicide	peste 100 l/an	
îngrășăminte folioar	Peste 10 l/an	flacoane plastic diverse capacități

Cantitățile sunt estimative și pot oscila în funcție de cantitățile contractate.

Cantitatea maximă de stocare pentru azotatul de amoniu și îngrășăminte complexe, amestecuri cu conținut de azotat de amoniu (îngrășăminte cu peste 28% din greutate conținut de azot datorat azotatului de amoniu) este de 1200 tone – sub valoarea pragului de cantitate relevantă stabilită prin Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.

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

a. alimentarea cu apă potabilă și evacuarea apelor uzate cu caracter menajer se asigură de la rețelele existente în zonă în baza contactului încheiat cu Apaserv Satu Mare SA.

b. încălzirea spațiilor administrative centrală termică 24 KW cu funcționare pe gaz metan.

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

-depozitare și comercializare produse de protecția plantelor, îngrășăminte chimice.

5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:*

-nu este cazul

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* centrală termică pe gaz metan.

7. *Alte date specifice activității:* (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): autorizare: 0111, 0161, 0163, 0164, 4611, 4619, 4621, 4661 și 4676, 8129

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



## II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

-nu sunt

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

-Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului

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 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise conform HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.
- 3.2 Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare respectării Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare, pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.
- 3.3 În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim de zgomot la limita incintei să nu depășească limitele maxime admise conform SR 10009/2017.

## III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu

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

- 2.1. Raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Satu Mare în format lectric **până la 15 martie** anul următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM, conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor – **anual**
- 2.2. Raportarea anuală, până la **25 februarie** a cantităților de ambalaje gestionate, conform Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- 2.3. Evidența cantităților de azotat de amoniu depozitat/comercializat – furnizarea de date pentru verificarea încadrării în prevederile Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase – raportare **anuală**.
- 2.4. Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu, sau orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

## IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

Tip deșeu	Cod deșeu conf. Decizia 2000/532/CE	Cantitate	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare/eliminare (depozitare definitivă)
Deșeuri de ambalaje hârtie, carton	15 01 01	220 kg/an	Depozit amenajat	Eliminat prin firme specializate autorizate (Bio-Pak SRL)
Deșeuri de ambalaje plastic	15 01 02	280 kg/an		
Deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	300 kg/an	Depozit amenajat	Programul SCAPA prin unitate autorizată (Contract Bio-Pak SRL)
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	60 mc/an	Container	Depozitul de deșeuri reglementat prin operator de salubritate autorizat

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

-deșeurile contaminate returnate de utilizatorii produselor de protecție a plantelor colectate periodic în perioada campaniilor sistemului AIPROM – SCAPA.

3. *Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):* conf. pct.1 din prezentul capitol.

4. *Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):* conf. pct.1 din prezentul capitol.

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

Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora.

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

- deșeurile menajere se elimină la depozitul de deșeuri reglementat, prin operator de salubritate autorizat.
- deșeurile de ambalaje contaminate se elimină prin operator autorizat pentru colectare/eliminare.

7. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

-cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare.

-destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri.

-cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

7.1: Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

7.1.1 Titularul activității are obligația de a colecta deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

7.1.2 Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

7.1.3 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații:

- a. -să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului
- b. -să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației
- c. -să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor

7.1.4 Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

7.1.5 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art.4 și art.21 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor

7.1.6 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- a. fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- b. fără a crea discomfort din cauza zgomotului sau mirosurilor
- c. fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

7.1.7 Abandonarea deșeurilor este interzisă.

7.1.8 Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

7.1.9 Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.

7.1.10 Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

7.1.11 Titularul activității este obligat să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilitățile și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.

7.1.12 Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (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 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006

8. *Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):*
- activitatea nu implică utilizarea de ambalaje noi, produsele se comercializează în ambalaje originale, fără a fi reambalate.
  - ambalajele returnate de cumpărători (ambalaje de plastic), cu respectarea instrucțiunilor specifice referitoare la recuperarea ambalajelor de la produsele de protecție a plantelor, se valorifică în cadrul programului SCAPA.
  - deșeurile de ambalaje se gestionează conf. cap.IV. pct.1 din prezenta.
9. *Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):*
- cu respectarea prevederilor Legii nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

## **V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

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

1.1.se comercializează: erbicide, insecticide, fungicide, îngrășăminte folioar – conform cap.I din prezenta autorizație.

1.2.NU se folosesc substanțe și preparate chimice periculoase cărora le sunt atribuite frazele de pericol H340, H350, H350i, H360D sau H360F

1.3.- cantitatea de azotat de amoniu și a îngrășămintelor care conțin în amestec azotat de amoniu depozitate în unitate la data prezentei, precum și capacitatea maximă de depozitare pentru aceste substanțe, în baza verificării autorităților competente , nu atinge valoarea pragului de cantitate relevantă stabilită prin Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase:

2. *Modul de gospodărire:* conform fișelor tehnice de securitate

- ambalare: recipienți din materiale plastice, cutii carton
- transport: cu mijloace auto autorizate ADR, după caz
- depozitare: depozite betonate, închise, magazie, rafturi
- folosire/comercializare: se comercializează către producători agricoli

3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:* conform fișelor de securitate. Se predau agenților economici autorizați pentru tratare/ neutralizare/ valorificare/ eliminare.

Se interzice utilizarea ambalajelor produselor de uz fitosanitar în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate;

Ambalajele nerecuperabile se vor distruge de către utilizatorii produselor, imediat după golire, în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de către producător/furnizor;

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

- 4.1 Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității
- 4.2 Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu 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);
- 4.3 Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele chimice periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe imediat iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă
- 4.4 Titularul activității se va asigura că are desemnate spații speciale pentru depozitarea substanțelor și preparatelor periculoase. Aceste spații vor fi instriipționate cu semnele specifice de pericol precizate în fișele de securitate. Accesul în aceste spații se va realiza doar de angajații special desemnați și instruiți corespunzător
- 4.5 respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; a Regulamentului nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor; a Regulamentului nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
- 4.6 Este interzisă comercializarea produselor de protecție a plantelor care nu sunt omologate pentru a fi utilizate în România. Nu este permisă utilizarea altor produse de uz fitosanitar în afara celor omologate de Comisia Interministerială de Omologare a Produselor de Uz Fitosanitar.

4.7 Respectarea Ordonanței nr. 41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor, precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar.

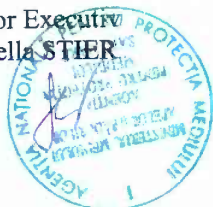
5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:*

5.1 Evidența tipurilor și cantităților de substanțe periculoase utilizate

5.2 Evidența cantităților de azotat de amoniu și îngrășăminte complexe, amestecuri cu conținut de azotat de amoniu - depozitate/comercializate/transportate – furnizarea de date pentru verificarea încadrării în prevederile Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase – raportare anuală, conf. capitolul III.

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

Director Executiv  
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

Intocmit  
Mirela DEAC

*Prezenta autorizație are 6 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale*