



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

Arh.528/2019

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr.83 din 10.07.2020**  
**Revizuită la 28.07.2022**

Ca urmare a cererii adresate de SPIC AGRO SRL cu sediul în municipiul Carei, str. Ignișului, bl.11 ap.6, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 13055/31.10.2019 cu completările ulterioare, a solicitării de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la APM cu nr. 8050/24.06.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, 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: **SPIC AGRO SRL**  
din județul Satu Mare, municipiul Carei, str. Ignișului nr. 7  
care prevede: condițiile și parametrii de funcționare  
în scopul desfășurării activității cu cod CAEN: 4675 – comerț cu ridicata al produselor chimice

*Documentația de solicitare a autorizației de mediu conține:* fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 31 octombrie 2019 și *următoarele documente emise de alte autorități:* CUI nr. 9161442 cu certificat constatator pentru activitățile declarate, dovadă proprietate teren (extras CF), contract asigurare utilități de alimentare cu apă și canalizare (Apaserv Satu Mare SA), salubritate (Bio Florisal SRL), contract pentru preluarea deșeurilor de ambalaje (Mondorek SRL), acord de colaborare cu Agrotex SRL în cadrul programului SCAPA, certificatele de atestare profesională pentru activitățile de utilizare, comercializare, prestări servicii cu produse de uz fitosanitar.  
*Documentația de solicitare a revizuirii autorizației de mediu conține:* fișă de prezentare și declarație actualizată.

**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, concesionare 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) 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.



**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:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare.

Cuprind: incintă cu suprafața totală de 1171 mp, spațiu comercial (magazin) 117 mp, depozit 237 mp compus din două spații distincte, fiecare cu intrare separată din care spațiul de 100 mp pentru produse de protecția plantelor și un spațiu de 137 mp pentru depozitare îngrășăminte chimice, în special azotat de amoniu și îngrășăminte complexe, 2 șoproane de 110, respectiv 137 mp pentru depozitare îngrășăminte chimice, în special azotat de amoniu, depozit 18 mp pentru deșeuri de ambalaje preluate în cadrul programului SCAPA.

2. *Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:* Sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: produse de protecția plantelor, îngrășăminte chimice, inclusiv azotat de amoniu și îngrășăminte complexe, în ambalaje originale (hârtie, carton, plastic) în cantități și sortimente variabile. Capacitatea maximă de depozitare pentru azotat de amoniu este de 45 tone.

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

- a. alimentarea cu apă din rețeaua de apă potabilă a localității
- b. evacuarea apelor uzate în rețeaua de canalizare orășenească;
- c. spațiul comercial (magazin, birouri) încălzit cu centrală termică murală pe bază de gaz metan

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

-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:* nu este

7. *Alte date specifice activității:* (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4776 – comerț cu amănuntul al florilor, plantelor și semințelor, comerț cu amănuntul al animalelor de companie și a hranei pentru acestea, în magazine specializate; 4778 – comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate.

8. *Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an:* 10 ore/zi, 6 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, recreative sau de locuit din afara limitelor amplasamentului

3. *Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise 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 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.



3.3 În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim 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. Evidența cronologică a deșeurilor, lunară, tabelară în format letric, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM, până la 15 martie anul următor raportării conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- 2.2. 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**.
- 2.3. 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. anexa la Decizia 2000/532/CE	Cantități anuale	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare/eliminare (depozitare definitivă)
Deșeuri de ambalaje hârtie, carton	15 01 01	600 kg	Depozit amenajat	Eliminat prin firme specializate autorizate
Deșeuri de ambalaje de materiale plastice	15 01 02	360 kg		
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	500 kg	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; se preiau ambalaje care în prealabil au fost supuse triplei clătiri, conform prevederilor Ordonanței 41/2007; cantitatea de ambalaje recuperate? deșeuri de plastic (15 01 02) și deșeuri de ambalaje metalice (15 01 04) – cca 50 kg/an.

3. *Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):* în recipient adecvați, separate pe categorii, în spațiu delimitat în incintă.

4. *Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):*

- 4.1 Deșeurile care se pretează valorificării (deșeuri de ambalaje) sunt predate la unități specializate autorizate, pe bază de contract(e) valabile la data emiterii autorizației de mediu;
- 4.2 Deșeurile de ambalaje returnate de clienți, stocate temporar în cadrul depozitului special destinat, sunt predate în cadrul programului SCAPA.

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.

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

#### 8. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

- 8.1 Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșuri sau materiale cu proprietăți diferite.
  - 8.2 Operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului care colectează deșuri au obligația să predea numai la instalații autorizate pentru operațiuni de valorificare sau eliminare
  - 8.3 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 deșuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase
  - 8.4 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșuri 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 deșuri 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
  - 8.5. Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația de a colecta deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșuri sau materiale cu proprietăți diferite.
  - 8.6. Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. Programul se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională. Programul se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.
  - 8.7. Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri 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, cu modificările și completările ulterioare.
  - 8.8. Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri 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:
    - fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
    - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
    - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special
  - 8.9. Abandonarea deșeurilor este interzisă.
  - 8.10. Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.
  - 8.11. Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.
  - 8.12. Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.
  - 8.13. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.
9. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):*
- 9.1 Ambalajele materiilor prime se gestionează conf. pct.1 din prezentul capitol;
  - 9.2 Produsele finite se comercializează în ambalaje originale; produsele comercializate provin din producția internă, nu se pun pe piață produse ambalate provenite din import.
  - 9.3 Modul de gospodărire a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: conform 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 TOXICE ȘI PERICULOASE

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

1.1- conform fișei de prezentare, în principal: produse de protecție a plantelor (adjuvanți, erbicide, fungicide, insecticide, regulatori de creștere, produse pentru tratarea semințelor, etc), îngrășăminte chimice (inclusiv azotat de amoniu);

Capacitatea maximă de depozitare pentru azotat de amoniu este de 45 tone.

Capacitatea maximă de depozitare pentru produse de protecția plantelor având caracteristicile: amestecuri cu toxicitate acvatică acută categ.1 și/sau toxicitate acvatică cronică categ.1 = 0,5 tone; lichide inflamabile categ.3 = 0,5 tone.

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 depozitată în unitate la data prezentei, în baza datelor fișei de prezentare înregistrată la APM Satu Mare, 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:

- ambalare: ambalaje originale: hârtie, plastice, metal.

- transport: mijloace auto autorizate ADR

- depozitare: depozite amenajate, betonat, inscripționat

- folosire/comercializare: comercializare în scop agricol

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- se predau la unități autorizate pentru colectare-/eliminare/valorificare, după caz

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 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

4.3 depozitarea, manipularea cu respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 care modifica Regulamentul nr.1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, restricționarea și autorizarea substanțelor chimice

4.4 respectarea prevederilor din Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, Regulamentul nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor; Regulamentul nr.1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice.

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 depozitat/comercializat/transportat – 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  
Katalin HERSH

*Prezenta autorizație are 5 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.*