



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh.87/2020

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.120 din 05.10.2020**

Ca urmare a cererii adresate de AGRO LEND SRL cu sediul în comuna Lazuri, sat Lazuri nr. 333, înregistrată la APM cu nr. 2062/20.02.2020 cu completările ulterioare,

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 emite

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **AGRO LEND SRL**

din județul Satu Mare, **comuna Lazuri nr. 975**

care prevede: condițiile și parametrii de funcționare

în scopul desfășurării activității cu cod CAEN: 4675 – comerț cu ridicata al produselor chimice

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație întocmită de ing. Veres Kupan Laszlo, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 11.02.2020, *următoarele acte de reglementare emise de alte autorități*: CUI nr. 21012334 cu certificat constatator pentru activitățile declarate, dovadă proprietate teren (extras CF), certificat de atestare profesională pentru activități de comercializare a produselor de protecție a plantelor nr. 475/2015 și *următoarele contracte valabile la data emiterii prezentei autorizații*: contract furnizare alimentare cu apă nr. 801FNR019.00/2020 încheiat cu Apaserv Satu Mare SA; contract de vidanjare (ape uzate) nr. 148/2020 încheiat cu Apaserv Satu Mare SA, contract de salubritate nr. 2687/2020 încheiat cu Tur-Oaș SRL Livada, contract de vânzare-cumpărare (deșeuri) nr. 298/2020 încheiat cu Remat SA, acord de colaborare cu Agrotex SRL în cadrul programului SCAPA, dovadă colaborare program SCAPA nr. 1329/2020 emis de Agrotex SRL Carei.

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 beneficiarul acesteia obține 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 9795 mp, cu 6 construcții cu rolul de depozite cereale și îngrășăminte (foste grajduri, parte în curs de renovare) din care spații utilizate la data prezentei: clădirea C1 cu S=89,26 mp cu funcțiunea de birouri, anexă sanitară, depozit produse de uz fitosanitar și depozit cu S=8,24 mp pentru deșeuri de ambalaje preluate în cadrul programului SCAPA; clădirea C2 cu S=117 mp pentru depozitare cereale și clădirea C3 (șopron) cu S=189 mp pentru depozitare îngrășăminte;

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 următoarele categorii de produse de protecția plantelor: erbicide (cca 4200 l/an), fungicide (soluții – 915 l/an, produse în stare solidă – 125 kg/an), insecticide (cca 450 l/an), îngrășăminte foliare (soluții – 1850 l/an; solide – 850 kg/an), regulatori de creștere (1200 l/an); îngrășăminte: nitrocalcar (cca 2230 tone/an), azotat de amoniu (cca 424 tone/an), diverse NPK (cca 690 tone/an). Capacitatea maximă de depozitare pentru azotat de amoniu este de 250 tone.

Produsele se comercializează în ambalaje originale (hârtie, carton, plastic).

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

- a. alimentarea cu apă din rețeaua de apă potabilă a localității
- b. evacuarea apelor uzate în bazin vidanjabil etanș
- c. încălzirea spațiilor administrative cu aparate electrice

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): 4621 – comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat; 4752 – comerț cu amănuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate; 4753 – comerț cu amănuntul al covoarelor, carpetelor, tapetelor și a altor acoperitoare de podea, în magazine specializate; 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:* 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. *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.

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.

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 gestiunii deșeurilor conf. HG 856/2002 cu completările ulterioare, respectiv a reglementărilor legale în vigoare – **raportare anuală, până la data de 31 martie, pe suport de hârtie și în format electronic.**

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, colectate, stocate temporar, valorificate (tipuri, compoziție, cantități):*

Nr. Crt.	Tip deșeu	Cod deșeu conf. anexa la Decizia Comisiei Europene 2014/955/UE	cantități	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare/eliminare (depozitare definitivă)
1	Deșeuri de hârtie, carton	15 01 01	100 kg/an	Depozit amenajat	Eliminat prin firme specializate autorizate
2	Deșeuri de ambalaje plastic	15 01 02	100 kg/an		
3	Deșeuri de ambalaje contaminate	15 01 10*	100 kg/an	Depozit amenajat	Programul SCAPA prin unitate autorizată

4	Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	12 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 (100-200 kg/an) colectate periodic în perioada campaniilor sistemului AIPROM – SCAPA.

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

-conform cap.IV.pct.1 din prezenta.

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

-pe amplasamentul autorizat nu se desfășoară operații de valorificare așa cum sunt definite în Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

-deșeurile colectate sunt predate pe bază de contract la unități autorizate pentru colectare, valorificare, reciclare, eliminare, după caz, conf. cap.IV pct.1 din prezenta.

5. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere se elimină la un depozit de deșeuri reglementat, pe bază de contract încheiat cu operator de salubritate autorizat.

6. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:

6.1. 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.

6.2. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

6.2.1 Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor cuprinsă în Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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.

6.2.2 Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

6.2.3 Titularul activității are obligația să livreze și să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de sortare, tratare, reciclare și depozitare, cu respectarea prevederilor art. 20 din legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare.

6.2.4 Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu le amesteca în timpul transportului.

6.2.5 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze 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 mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special.

6.2.6 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.

6.2.7 Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

6.2.8 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.

6.2.9 Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

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, 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.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:

- activitatea nu implică utilizarea de ambalaje noi, produsele se comercializează în ambalaje originale;

- din activitatea proprie rezultă deșeuri de ambalaje de hârtie, carton, plastic;

- ambalajele returnate de cumpărători: ambalaje de plastic, metalice, 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 TOXICE ȘI PERICULOASE

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

1.1- conform fișei de prezentare, în principal următoarele categorii de produse de protecția plantelor: erbicide (cca 4200 l/an), fungicide (soluții – 915 l/an, produse în stare solidă – 125 kg/an), insecticide (cca 450 l/an), îngrășăminte foliare (soluții – 1850 l/an; solide – 850 kg/an), regulatori de creștere (1200 l/an); îngrășăminte: nitrocalcar (cca 2230 tone/an), azotat de amoniu (cca 424 tone/an), diverse NPK (cca 690 tone/an).

Capacitatea maximă de depozitare pentru azotat de amoniu este de 250 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: depozit amenajat, 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.

p.Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Katalin HERSH

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