



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 31 din 22.03.2023**

Ca urmare a cererii adresate de **IOSIF FLORIN GHEORGHE PERSOANĂ FIZICĂ AUTORIZATĂ**, cu sediul în localitatea Cicârlău, nr. 99, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 458/16.01.2023 și completările ulterioare, pentru obținerea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/28.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru „PĂLINCIE”, în localitatea Cicârlău, nr. 99, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 1101 (cod CAEN Rev. 1 - 1591) – distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice;**

**Documentația conține:**

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- Dovada mediatizării solicitării - anunț la ziarul Graiul Maramureșului din 14.01.2023;
- Referat de evaluare încheiat în urma verificării amplasamentului, nr. 1326/06.02.2023;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu – factura nr. MAN00000070/13.01.2023;



- Decizia de emitere a autorizației de mediu, nr. 162 din 07.02.2023;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare ORC- Maramureș nr. F24/274/06.03.2015, CUI 34200550;
- Certificat Constatator nr. 9530 din 05.03.2015, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Dovada achitării impozitelor și taxelor locale;
- Extras de carte funciară pentru informare;
- Contract de comodat din data de 01.10.2019, încheiat cu Iosif Floare, pentru terenul și clădirea din localitatea Cicârlău, nr. 99, județul Maramureș;
- Autorizație de Gospodărire a Apelor Nr. 79-MM din 14.10.2019, emisă de AN Apele Române – SGA Maramureș;

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

**A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:**

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Ordonanța Guvernului nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Normativul standard pentru zgomet – 10009/2017;
- Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.



**În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.**

**B) Alte condiții:**

**➤ Titularul activității are următoarele obligații:**

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să solicite revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii/revizuirii prezentei autorizații;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023 sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;



- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- Este interzisă abandonarea, aruncarea și/sau ascunderea deșeurilor, precum și îngroparea deșeurilor, respectiv eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- Este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- 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;
- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș;
- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – Comisariatul Județean Maramureș;
- fără a produce disconfort în zonă;

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

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



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

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

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

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

**I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ: „PĂLINCIE”, în localitatea Cicârlău, nr. 99, județul Maramureș;**

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

*Spații:*

Suprafață amplasament – 1500 mp

Suprafață clădire pălincie -59,92 mp în care se desfășoară activitatea de producere a alcoolului;

*Instalații:*

- 1 cazane pentru distilare primară cu capacitatea de 400 dm<sup>3</sup>;
- 1 cazan pentru redistilare cu capacitatea de 200 dm<sup>3</sup>;
- 1 bazin apă de răcire cu capacitatea de 2000 dm<sup>3</sup>;
- 1 bazin etanș vidanjabil pentru stocare borhot cu volumul de 75 m<sup>3</sup>;

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

- Fermentat de fructe: cca. 2 t/zi (pe o perioadă de 100 zile); cca. 200 t/an;
- Combustibil (lemne de foc): cca. 1 mc/zi;

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

• *alimentarea cu apă:*

- apa utilizată la instalațiile de răcire, spălarea instalației și pentru diluarea materiei prime, respectiv borhot se asigură din sursă subterană – captarea unui izvor de coastă (conductă de aducțiune PEHD, d = 32 mm, L = 180 m);

- volum zilnic maxim = 15,09 mc (0,17 l/s)

- volum zilnic mediu = 12,69 mc (0,15 l/s)

- volum zilnic minim = 10,29 mc (0,12 l/s)

• *evacuarea apelor de răcire* - se evacuează printr-o conductă PEHD cu Dn = 16 mm, l = 1 m, în șanțul pluvial (intubat) adiacent drumului de acces, cu descărcarea finală în râul Nistru;

• *reziduurile semilichide, borhot și apele rezultate în urma igienizării instalațiilor* – sunt evacuate într-un bazin vidanjabil, semiîngropat, cu V = 75 mc.

• *alimentare cu energie electrică* de la rețeaua națională;



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

Activitatea se desfășoară sezonier și constă în prestarea de activități specifice de distilare a rachiurilor naturale din fructe de la populație și din producția proprie de fructe.

Flux tehnologic: activitatea desfășurată constă în recepția materiei prime și depozitarea temporară a fructelor fermentate, alimentarea cazanului de distilare primară, distilarea primară, evacuarea borhotului, distilarea secundară, depozitarea produsului finit;

#### **5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:**

- Produse și subproduse obținute: cca. 80 l distilat/zi, cca. 800 l distilat/an;  
cca. 1,5 mc borhot/zi, cca. 135 mc borhot/an;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** 2 cuptoare cu funcționarea pe lemn de foc pentru încălzirea celor 2 cazane;

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** nu au fost declarate;

**8. Programul de funcționare** - sezonier, (primăvară-toamnă), circa 100 zile /an, 24 ore/zi, în funcție de producția de fructe.

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

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:**

- un bazin de colectare a borhotului, în săpătură, impermeabilizat cu folie cu  $V = 75$  mc, care se vidanjează periodic;
- activitatea se desfășoară în spații închise;

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** nu deține;

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

- zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/2017;
- apă - calitatea apelor uzate evacuate, conform HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș, dacă va fi cazul;

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

- **anual**

- **până la 15 martie** - raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, pentru anul anterior raportării, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.17 din 6 ianuarie 2023, precum și **Aplicația SIM - Statistica deșeuri, chestionarul PRODDDES (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);**

- **orice alte informații la solicitarea APM Maramureș**



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

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate/ volum	Modul de gestionare al deșeurilor/cod operațiune
deșeuri de la distilarea băuturilor alcoolice	02 07 02	cca. 1,5 mc/zi, rezultate în perioada de lucru	valorificare prin terți/operatori autorizați – R12
deșeuri municipale: hârtie și carton	20 01 01	cantitate variabilă	valorificate prin operatori autorizați – R12
materiale plastice	20 01 39		
metale	20 01 40		
deșeuri municipale amestecate (menajere)	20 03 01	6,0 mc/an	eliminate prin operatorul zonal de salubritate – D5

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** Nu e cazul;

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

- deșeurile menajere (municipale amestecate) sunt stocate în pubele ecologice și se preiau de către operatorul de salubritate al zonei;
- deșeuri de la distilarea băuturilor alcoolice (borhot) – stocate temporar într-un bazin vidanjabil, semiîngropat, cu  $V = 75$  mc, care se vidanjează periodic;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** borhotul se folosește pentru furajarea animalelor sau fertilizarea terenurilor agricole;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile menajere (municipale amestecate) sunt transportate de către operatorul de salubritate;

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere (municipale amestecate) se colectează periodic, de către operatorul de salubritate, și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** gestionarea, stocarea și transportul spre valorificarea/eliminarea deșeurilor se vor realiza în condiții de eficiență și securitate pentru factorii de mediu, în conformitate cu legislația în vigoare.

##### **8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități**

- ambalajele (recipientele) de stocare a fructelor fermentate până la prelucrare și a produsului finit până la livrare;
- ambalajele folosite la punerea pe piață a produselor finite, sunt furnizate de către beneficiari (gestiunea lor căzând în sarcina acestora);

##### **9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):**

- se reutilizează;
- se livrează împreună cu produsul finit.

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

**Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):** nu este cazul;

**2. Mod de gospodărire:** nu este cazul;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** nu este cazul;

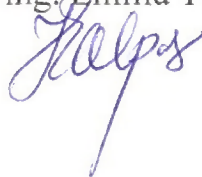
**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** nu este cazul;



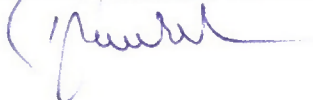
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul;

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

Director Executiv,  
dr. ing. Emilia TALPOȘ



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Mirela PETRENCIUC



Întocmit,  
consilier – Ioana ILIUȚĂ

