



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 02 din 09.01.2023**

**Titularul activității: SC GORGAN PROD SRL**

**Adresa: sat Suharău, comuna Suharău, Județul Botoșani**

**Punct de lucru: IAZ SUHARĂU**

**Locația activității: sat Suharău, comuna Suharău, Județul Botoșani**

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0322	Activitatea de acvacultură în ape dulci	10	0502	Piscicultură		

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.16, alin. 2<sup>1</sup> din OUG nr. 155/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.)**

**Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu).**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC GORGAN PROD SRL, cu punctul de lucru din sat Suharău, com. Suharău, jud. Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 8549/18.07.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**





## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC GORGAN PROD SRL**, cu sediul în sat Suharău, com. Suharău, jud. Botoșani, pentru obiectivul **Iaz Suharău**, situat în sat Suharău, com. Suharău, jud. Botoșani, care prevede desfășurarea activității de acvacultură în ape dulci, conform cod CAEN rev.2 - 0322, în scopul comercializării.

### Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație elaborată de către beneficiar
- plan de situație și de încadrare în zonă
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

1. Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 14 din 01.03.2021 emisă de ABA Prut – Bârlad – SGA Botoșani;
2. Contract de prestări servicii nr. 2501/21.07.2022 încheiat cu SC DEMECO SRL Bacău;
3. Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
4. Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
5. Adeverință nr. 5003/13.07.2022 eliberată de de UAT Suharău privind achitarea taxei de salubritate;
6. Contract de vânzare – cumpărare încheiat cu SC BARCA SRL Botoșani.

### Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :

1. Titularul activității are obligația să notifice APM 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;
2. Titularul activității are obligația să notifice APM Botoșani 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;





3. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
4. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin.(3) al OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare
5. Să practice copci cu o densitate optimă pentru asigurarea aerării apei și a evitării asfixierii populației de pești în perioada rece a anului;
6. Să ia măsuri urgente pentru colectarea și distrugerea peștelui, numai prin societăți autorizate, în cazul în care se înregistrează mortalitate piscicolă;
7. Prin furajarea peștelui, indicatorii de calitate a apei râului Baseu în aval de obiectivul autorizat, nu vor depăși valorile indicatorilor la intrare în ferma piscicola;
8. Administrarea de substanțe fertilizante sau stimulatori ai masei vegetale necesare hranei diferitelor specii de pești se va face numai pe baza deficitului de nutrienți, determinat prin analize de laborator, urmărindu-se evitarea fenomenelor de eutrofizare și de modificare a calității apei;
9. Să exploateze construcțiile și instalațiile de captare, folosire și evacuare a apei, precum și volumele de apă în conformitate cu Regulamentul de exploatare a acumularii;
10. Să nu evacueze ape uzate și să nu introducă în orice mod, în acumularea piscicola, a reziduurilor, deșeurilor, substanțelor chimice, etc;
11. Să nu utilizeze momeli periculoase sau mijloace electrice pentru omorârea animalelor sălbatice și a peștilor, în scopul consumului sau comercializării;
12. Să nu incendieze stuful, fără acceptul APM Botoșani și fără informarea prealabilă a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență.
13. În desfășurarea activității operatorul va lua măsurile necesare astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei funcționale, să se încadreze în limita impusă prin SR 10009/2017;
14. Emisiile de poluanți în atmosferă nu vor cauza depășiri ale limitelor de poluanți admise prin Legea nr. 104/2011. Se vor respecta limitele impuse la imisii prin STAS 12574/1987 și Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
15. Să respecte prevederile HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
16. Titularul are obligația să respecte prevederile OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare:
  - este obligat să aplice un management al deșeurilor produse care să permită efectuarea cu prioritate a operațiilor de reciclare și valorificare a deșeurilor colectate, în defavoarea celor de eliminare, toate operațiile de gestionare a deșeurilor făcându-se fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului. În acest sens, operatorul va stoca temporar deșeurilor produse separat, pe categorii, și va asigura minimizarea stocurilor.





- operatorul va asigura valorificarea și eliminarea deșeurilor generate doar prin operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului să efectueze aceste operațiuni.
  - este obligat să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestionarea deșeurilor și raportarea către autoritățile de mediu sau să delege aceste obligații unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform OG nr.129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.
  - operatorul va asigura evidența cronologică lunară tabelară a din propria activitate, conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE – Lista deșeurilor; deșeurilor generate, care va fi pusă la dispoziția APM Botoșani în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării (conform art. 48)
  - este obligat să clasifice și să codifice cumulativ deșeurile generate
  - la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior vor fi furnizate documentele justificative care să dovedească operațiunea de gestionare la care au fost supuse deșeurile;
  - evidența gestiunii deșeurilor se va păstra cel puțin 3 ani;
  - abandonarea deșeurilor și eliminarea acestora în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
  - incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.
- 17. Este interzisă: abandonarea deșeurilor, eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop, incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect, îngroparea deșeurilor.**
- 18. Se va asigura gestionarea deșeurilor similare celor menajere prin operatorul care asigură salubritatea în zonă.**
- 19. Se vor respecta prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. În calitate de expeditor, operatorul va asigura însoțirea tuturor transporturilor de deșeurii de documentele specifice.**
- 20. Titularul autorizației de mediu are obligația de a anunța imediat APM Botoșani în caz de poluări accidentale sau accident tehnic, conform OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului**

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*



- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- O.U.G nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Deciziei Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului, actualizată;
- STAS nr.12574/1987 privind condițiile de calitate pentru aerul din zonele protejate.
- SR 10009/2017 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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.

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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

**I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:** Activitatea de acvacultura în ape dulci, conform codului CAEN 0502 rev. 1; cod CAEN 0322 rev. 2, desfășurată prin obiectivul „IAZ SUHARĂU” situat în sat Suharău, comuna Suharău, județul Botoșani.

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

Amenajarea piscicolă Suharău, pusă în funcțiune în anul 1982 a fost proiectată și executată având ca rol principal realizarea unui luciu piscicol cu o suprafață la NNR





de 16,95 ha. În rol secundar acumularea mai realizează atenuarea debitelor de viitură de pe râul Bașeu și asigurarea în aval a debitului salubru.

Date caracteristice ale acumularii:

- suprafața totală (la cota coronament): 35,0 ha,
- suprafața la NNR: 16,95 ha,
- volum corespunzător NNR: 0,234 mii mc.

*Elemente constructive ale acumularii:*

*Instalații de captare*

Acumularea piscicolă s-a realizat prin bararea cursului de apă Bașeu, cu un baraj din pământ omogen cu secțiunea transversală de formă trapezoidală, având următoarele caracteristici:

- lățime la coronament: min. 5,0 m,
- lungime la coronament: 276,0 m,
- înălțime corp baraj: 5,4 m,
- panta taluz amonte: 1:3,0;
- panta taluz aval: 1:2,0;
- protecție taluz amonte: pereu cu o piatră spartă care s-a înierbat în timp
- protecție taluz aval: inierbare.

*Instalații de evacuare*

*Descărcător de ape mari* frontal la cca. 30 m față de versantul drept și este compus din:

- deversor de tip prag lat
- canal rapid de tip jilip
- bazin disipator de energie

*Descărcător de adâncime* - tip călugăr piscicol, amplasat frontal în corpul barajului, la cca. 23 m stânga față de descărcătorul de ape mari:

- corp vertical – călugăr piscicol, din beton armat prevăzut cu ghidaje pentru vaneți și pentru grătare
- corp orizontal – o conductă din beton armat; bazin disipator de energie executat din beton armat, tip groapă de pescuit

*Echipamente hidromecanice*

- vaneți din lemn ce asigură menținerea nivelurilor caracteristice de exploatare ale amenajării și tranzitarea debitelor mici, medii și mari prin golirea de fund
- grătare metalice tip piscicol montate la feaștra de acces a apei în călugărul deversor și la descărcătoarele de ape mari.

*Alte dotari*

Incinta fermei are o suprafață totală de 3876 mp, din care:

- Clădire sediu cu S=120 mp utilizată pentru cabina paza, birou, dormitor, magazie materiale.
- navoade pescaresti





Utilaje din dotare:

- Barca

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

- materii prime : puiet crap = 0,5 t,  
puiet caras = 0,2 t,  
puiet fitofag = 0,5 t.

- materii auxiliare:

- furaje formate din srot de floarea soarelui, porumb, orz, grau = 5 t/an.
- material dezinfectant (var) = 2 t/an

- combustibil utilizat: lemn de foc utilizat la sobe pentru incalzirea spatiilor in sezonul rece 2,5 tone/an.

- ambalaje folosite: navete PVC care se recircula in activitate = 50 buc

**3. Utilitati-apa, canalizare, energie\_ ( surse, cantitati, volume) :**

Sursa de apa pentru folosinta piscicola o constituie cursul de apa Baseu, precipitatiile concentrate pe versantii limitrofi precum si izvoarele existente in zona;

Alimentarea cu apa potabila la sediul fermei se realizeaza de la fantana;

Încalzirea spatiului administrativ, in sezonul rece, se realizeaza cu ajutorul sobelor pe lemne sau cu radiatoare electrice

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

Fluxul tehnologic cuprinde urmatoarele faze:

- obtinerea materialului de populare
- cresterea si dezvoltarea pestelui destinat productiei marfa si comercializarea produsului finit

*Cresterea si dezvoltarea pestelui destinat obtinerii productiei marfa, se face prin:*

- popularea in conditii optime a folosintelor de piscicole
- asigurarea nivelelor minime de apa (1,5 m)
- administrare de ingrasaminte naturale
- administrare de furaje cu continut ridicat de unitati nutritive (cereale)
- combaterea vegetatiei acvatice in exces

*Comercializarea pestelui – se realizeaza prin terti.*

**5. Produse si subproduse obtinute: cantitati, destinatie**

Produse obținute: pește destinat comercializării

**6. Date referitoare la centrala termică:** obiectivul nu deține centrală termică

**7. Alte date specifice activității** (cod- uri CAEN care se desfășoară pe amplasament dar nu intră pe procedura de autorizare):

- pescuitul în ape dulci, cod CAEN 0312
- comerț cu amănuntul al peștelui, crustaceelor și moluștelor, în magazine specializate, cod CAEN 4723





- comerț cu ridicata specializat al altor alimente, inclusiv pește, crustacee și moluște, cod CAEN 4638

**8. Program de functionare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.**

## **II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI**

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

Obiectivul nu este dotat cu stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu.

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

În caz de mortalitate piscicolă, ferma are în dotare container (lada frigorifică) pentru stocarea temporară a peștelui, fiind eliminat prin unități specializate și autorizate.

Deșeurile municipale în amestec sunt colectate în pubele, amplasate pe o platformă betonată.

**3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții: nu este cazul**  
**Alte condiții de funcționare decât cele normale:**

- în cazul unor situații neplanificate de natură să conducă la poluări, titularul este obligat să ia în cel mai scurt timp toate măsurile necesare pentru limitarea efectelor negative și restabilirea conformității

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

**1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:**

În situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani, operatorul va efectua, la cerere, măsurători pentru poluanții indicați, prin laboratoare de încercări specializate, de preferință acreditate.

**2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.**

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

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

Din activitatea desfășurată în cadrul obiectivului, rezulta următoarele tipuri de deseuri:

- deseuri municipale în amestec, rezultate din activitățile administrativ-gospodărești (cod 20.03.01), cca. 0,1 m<sup>3</sup>/lună;

- mortalitate piscicolă, cod. 02.01.99 (în situații deosebite)







**2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** nu este cazul

**3. Deșeuri stocate temporar :**

Deșeurile produse sunt stocate astfel:

- deșeurile menajere sunt colectate temporar într-un container metalic, amplasat pe platformă betonată;
- mortalitate piscicolă în lada frigorifică.

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

Deseurile sunt valorificate prin societăți autorizate.

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

Deseurile menajere vor fi preluate de către operatorul de salubritate din zonă.

Mortalitatea piscicolă în situația în care aceasta se înregistrează, este preluată de către societăți autorizate.

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

În cadrul obiectivului nu au loc operațiuni de eliminare a deseurilor.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform anexei 1 a H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, utilizând codificarea din Decizia 2014/995/UE;

Se va transmite anual la APM Botoșani, până la 15 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic, situația privind gestionarea tuturor tipurilor de deșeuri (cantitatea de deșeuri generate/valorificate/eliminate/stocuri);

**8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:** nu folosesc ambalaje

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

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

**1. Substanțe toxice și periculoase produse folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):**

**2. Mod de gospodărire:**

- ambalare:
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare

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

**4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenții în caz de accident :**

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase :**





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

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

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii	anual	1 februarie-15 iunie	Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeurii
2.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002. Datele de raportare se transmit pe suport de hârtie cât și electronic (conform prevederilor OUG nr. 92/2021 art.48 alin.1)	anual	15 martie	APM Botoșani
3.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
4.	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**ing. Eugen MATECIUC**



**ȘEF SERVICIU A.A.A.,**  
**cons. Daniela Mihalache**

**Întocmit:**  
**cons. Camelia Buzuleac**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679