



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Brăila

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 05/03.02.2022

Ca urmare a cererii adresate de **POPALEX COM SRL** cu sediul în jud. Brăila, sat Cireșu, com. Cireșu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Brăila cu nr. 14705/29.09.2021 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a prevederilor Procedurii de emitere a autorizației de mediu, aprobată prin *Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007*, cu modificările și completările ulterioare și a *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări de *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **POPALEX COM SRL – Amenajarea piscicolă lac Vultureni**
din județul **BRĂILA**, com. Cireșu, sat Cireșu, T137, P 911, 912
care prevede desfășurarea următoarelor activități:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1
0322	Acvacultura în ape dulci	10	0502	Piscicultură

Amplasamentul este situat în perimetrul ariilor naturale protejate ROSPA0145 Valea Călmățuiului și ROSCI0259 Valea Călmățuiului.

Documentația conține:

Cerere; Fișă de prezentare și declarație; Anunț public; Completări la documentația tehnică înregistrate la APM Brăila cu nr. 178015/06.12.2021; Dovadă achitare tarif – OP nr. 16/29.09.2021; Certificat de înregistrare seria B, nr. 1416053 și Certificat constatator nr. 13405/29.06.2015, emise de Oficiul Registrului Comerțului (O.R.C.) de pe lângă Tribunalul Brăila; Contract de vânzare-cumărare, autentificat sub nr. 9440/11.02.2002; Extras de carte funciară pentru informare (nr. verere 14706/25.08.2011); Contract de concesiune nr. 5205/28.12.2012 încheiat cu Consiliul Local al Comunei Cireșu; Contract de prestări servicii nr. 102/11.06.2021 încheiat cu SC Atmedut Serv SRL; Contract de prestări servicii serie ENG nr. 28699/26.10.2021 încheiat cu Eco Neutralizare Grindași SRL; Piese desenate (plan de amplasare, plan de situație); Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 18245/15.12.2021; Punct de vedere al Biroului Calității Factorilor de Mediu din cadrul Agenției pentru Protecția Mediului Brăila nr. 1201/21.01.2022; Proces verbal de verificare în teren nr. 16384/02.11.2021.

și următoarele acte de reglementare emise de autorități: Aviz nr. 32/06.12.2021 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate –Serviciul Teritorial Braila. Autorizație de gospodărire a apelor nr. 22/22.09.2021 emisă de Administrația Națională Apele Române, valabilă până la 30.09.2026. Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. Br 934/2021, emis de AN „Apele Romane” - Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița. Certificat de înregistrare sanitar-veterinară nr. 37/22.09.2015, emisă de Direcția Sanitară Veterinară și Siguranța Alimentelor Brăila.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitatea se va desfășura fără a polua factorii de mediu și fără a deranja vecinătățile.



APM Brăila; B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5. Brăila. cod 810004; E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834. 0746.248732. Fax: 0339.401837

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

-APM Brăila își rezervă dreptul de a retrage sau de a aduce modificări la prezenta autorizație de mediu, după caz.

-Asigurarea tuturor lucrărilor și dotărilor necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.

-Instruirea personalului de exploatare cu privire la manipularea, depozitarea și utilizarea produselor periculoase, la măsurile de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce-i revin, precum și cu privire la condițiile din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.

Pentru protecția biodiversității activitatea se va desfășura cu următoarele condiții generale:

- ✓ Întreținerea corespunzătoare a tuturor dotărilor pentru asigurarea condițiilor optime de realizare a activității de acvacultură.
- ✓ Monitorizarea corespunzătoare a parametrilor fizici, chimici și biologici pentru asigurarea condițiilor optime pentru acvacultură și pescuit.
- ✓ Asigurarea oxigenării corespunzătoare a apei prin măsuri tehnologice cum ar fi primenirea apei, compensarea pierderilor și realizarea de copci în timpul înghețului.
- ✓ Utilizarea unor rețete de furajare care să prevină poluarea organică, eutrofizarea apei și colmatarea heleșteului (cum ar fi furaje cerealiere, de preferință ecologice, fără adaosuri de furaje combinate, rețete adaptate speciilor piscicole, vârstei și perioadei anului, pentru prevenirea furajării în exces, pe baza rezultatelor monitorizării calității apei).
- ✓ Pentru speciile de plante și animale sălbatică terestre și acvatice existente permanent sau temporar în perimetrul amenajării și care se află sub regim strict de protecție conform art.33 din OUG 57/2007, sunt interzise: orice formă de recoltare, capturare, distrugere sau vătămare, perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și ouălor, deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere sau odihnă (ex.distrugerea vegetației palustre), deținerea, transportul, comerțul sau schimburile în orice scop, neautorizate conform legii.
- ✓ Se va conserva vegetația acvatică care asigură habitate de hrănire, reproducere și odihnă pentru păsări.
- ✓ Se va evita realizarea pescuitului de recoltă în zonele de mal și luciuri de apă cu vegetație care reprezintă habitate utilizate de păsări pentru hrănire, cuibărire sau pasaj;
- ✓ Este interzisă arderea stufului fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență.
- ✓ Activitățile care ar putea perturba reproducerea păsărilor (cum ar fi intervențiile pentru golirea lacului, alimentare cu apă, pescuit, cosirea vegetației dezvoltate în exces) se vor realiza în afara perioadei de reproducere a păsărilor (15 martie-15 august).
- ✓ Practicarea unor măsuri neagresive pentru limitarea pagubelor pe care păsările ihtiofage le-ar putea produce producției piscicole (cum ar fi: menținerea apei la un nivel mediu care ar împiedica hrănirea prin scufundare a păsărilor de baltă, asigurarea pazei, protejarea locurilor de hrănire pentru limitarea accesului păsărilor la furaje).
- ✓ Pentru menținerea liniștii în habitatele importante pentru păsări se vor optimiza transporturile pentru pescuit, furajare și pază și se vor utiliza numai ambarcațiuni care generează un nivel redus de zgomot.
- ✓ În cazul de deținere accidentală a unor exemplare de faună sălbatică sau cadavre ale acestora (păsări sau alte specii strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice) titularul are obligația să anunțe imediat Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu pentru aplicarea procedurii de declarare prevăzute de HG 323/2010.
- ✓ Titularul este obligat să respecte condițiile din Avizul nr. 32/06.12.2021 emis de către Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Brăila, administratorul ariilor naturale protejate suprapuse ROSCI0259 și ROSPA0145 cu numele de Valea Călmățuiului.



Gestionarea deșeurilor:

- ✓ titularul este obligat să prevină generarea deșeurilor și să ia măsuri pentru reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare
- ✓ toate operațiunile de gestionare a deșeurilor, de precollectare, tratare și transport, trebuie să se realizeze cu aplicarea ierarhiei deșeurilor, 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 a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- ✓ titularul are obligația să asigure:
 - spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
 - să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate;
 - să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.
- ✓ Titularul este obligat cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare, după care să întocmească o listă a acestora.
- ✓ Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:
 - codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
 - destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant;
 - cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- ✓ Evidența deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani și se pune la dispoziția:
 - APM Brăila, în format letric la cerere și în format electronic în sistemul pus la dispoziție de APM, conform procedurii de raportare a datelor și informațiilor și registrului electronic instituite de ANPM, până la 15 martie a anului următor celui de raportare ,
 - autorităților competente de control, la cerere.
- ✓ titularul va asigura colectarea separată a deșeurilor generate, conform prevederilor legale specifice fiecărei categorii de deșeuri: menajere și asimilabile reciclabile (cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă)
- ✓ deșeurile colectate separat nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite
- ✓ Titularul va efectua operațiunile de tratare a deșeurilor generate și colectate prin intermediul unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor sau a unui operator economic autorizat care desfășoară activitățile de tratare a deșeurilor prevăzute în anexele nr. 3 și 7 la OUG 92/2021 privind gestionarea deșeurilor
- ✓ Să supună deșeurile care nu pot fi valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului; eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop și abandonarea deșeurilor este interzisă;
- ✓ Este interzisă amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate separat cu alte deșeuri și încredințarea acestora în vederea eliminării prin depozitare finală;
- ✓ Este interzisă amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate separat, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje.
- ✓ Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă



APM Brăila; B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004; E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

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

Autorizație de mediu 05/03.02.2022

3/8

Vizat spre neschimbare,
Semnătura.....

- ✓ Echipamentele electrice și electronice din dotare (cum ar fi de ex. diverse unelte electrice) devenite deșeuri (DEEE), menționate în anexa nr. 4la OUG nr. 5/2015, se colectează separat și se predau spre valorificare unui operator de salubritate sau unui operator specializat și autorizat pentru colectare/tratare DEEE.
- ✓ Bateriile din DEEE devenite deșeuri se colectează separat și se încredințează spre tratare unui operator autorizat.
- ✓ deșeurile se transporta către operatorul economic care realizează operația de valorificare sau eliminare conform prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularului de aprobare a transportului deșeurilor periculoase și a formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, după caz cu mijloacele auto ale operatorului autorizat de salubritate, sau ale operatorilor cărora li se încredințează deșeurile spre valorificare sau eliminare.
- ✓ titularul are obligația să întocmească planurile de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora;
- ✓ se va asigura luarea măsurilor de salubritate a terenurilor deținute cu orice titlu, neocupate productiv sau funcțional ;
- ✓ Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii 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, 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.
- ✓ Să permită accesul pe amplasament și să asiste persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control punându-le la dispoziție toate documentele justificative relevante conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate, în vederea controlului aplicării prevederilor legale privind regimul deșeurilor.
- ✓ Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008 cu modificările și completările ulterioare; în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește" .
- ✓ Realizarea oricăror lucrări de construcții montaj se va face numai în baza obținerii acordului de mediu, conform legislației de mediu în vigoare.

Respectarea prevederilor următoarelor acte normative și standarde de stat:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările ulterioare.
- OUG 92/26.08.2021 privind regimul deșeurilor.
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- OG nr. 24/2016 privind organizarea și desfășurarea activității de neutralizare a subproduselor de origine animală care nu sunt destinate consumului uman aprobată cu modificări prin Legea nr. 55/2017
- Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele



APM Braila; B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Braila, cod 810004; E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: +4039.401834. 0746.248732, Fax: 0339.401837

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

derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările ulterioare
- OUG nr. 5 din 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice cu modificările ulterioare.
- HG nr. 1132/2008, privind regimul bateriilor și al acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori cu modificările ulterioare
- OUG 23/2008 privind pescuitul și acvacultura aprobată prin Legea 317/2009, cu modificările ulterioare
- HG 323/2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului
- Normele privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate aprobate prin HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 10009/2017 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot,
- Ordin M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publica privind mediul de viață al populației actualizat,
- Ord. MMAP nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale autorizatiei de mediu și autorizatiei integrate de mediu

Aveți obligația de a notifica APM Brăila:

-dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15, alin. (2), lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

-la vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității etc;

Prezenta autorizație de mediu, nr. 05/03.02.2022, își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform Legii nr. 219/15.11.2019).

In conformitate cu prevederile Ord. MMAP nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale autorizatiei de mediu și autorizatiei integrate de mediu:

-titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, conf. art. 5,

-solicitarea aplicării vizei anuale a autorizației de mediu se va face 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,

-decizia privind viza anuală devine anexa la autorizația de mediu și face parte integrantă din aceasta.

Prezenta Autorizație de mediu impune condițiile de desfășurare a activității în scopul respectării prevederilor legale privind protecția mediului.



APM Brăila; B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004; E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

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

Autorizație de mediu 05/03.02.2022

5/8

Vizat spre neschimbare,
Semnătura.....

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz, conform prevederilor legale.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului revine titularului activității, conform prevederilor art. 21, alin. 4) din OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): pentru desfășurarea activității de piscicultură în Amenajarea piscicolă Vultureni (Lacul Fleașca) titularul deține o suprafață de luciu de apă de 51,5550 ha la cota normală de retenție, și o suprafață de teren de construcții, în suprafață totală de 19.879,25 mp pe care sunt amplasate următoarele construcții aferente activității: două magazine betonate pentru stocarea temporară a furajelor combinate (construcția C1 de 110,79 mp și construcția C3 de 76,04 mp); magazie betonată pentru unelte de pescuit și obiecte de inventar (construcția C3 de 76,04 mp) și platforme pietruite; alte dotări:

➤ Iadă frigorifică de 300 l amplasată în incintă separată în construcția C1, barcă de lemn – 1 buc. și năvoade de pescuit;

➤ echipamente hidromecanice:

✓ stație de pompare a apei din râul Călmățui; captarea apei se face prin pompare, prin intermediul a două electropompe (din care, una de rezerva) tip 8 NDS, P=250 KW, echipate cu conducte de aspirație metalice, Dn 350 - 400 mm și L=10 m și o conductă metalică de refulare a apei, cu Dn 400 mm și L = 25 m; apa captată prin pompare este trimisă prin conducta de refulare într-un canal deschis, înierbat, cu secțiune trapezoidală și cu lungimea de aproximativ 1600 m, care alimentează lacul Fleașca cu apă proaspătă în extremitatea nord – vestică a acestuia.

✓ golire de fund de tip "călugăr" formată din:

-corp vertical din beton armat, cu h=4,0 m, cu secțiune dreptunghiulară, cu suprafața în plan de 1,20 x 1,00 m, cu grosimea peretilor exteriori de 30 cm, prevăzut cu grătar piscicol pe latura dinspre apă,

-corp orizontal, cu lungimea de 15 m, din conductă metalică - Dn 500 mm pe un fir, prin care apa tranzitează gravitațional, prin malul lacului până în receptorul intermediar, care este o văiuță naturală existentă în lunca râului Călmățui, în zona lacului și deversare în râul Călmățui.

Călugărul funcționează înecat, debitul maxim ce poate fi evacuat prin golirea de fund fiind de 0,200 mc/s (720 mc/h). Radierul călugărului este din beton armat, la cota 27,00 mdM.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: la o populație cca. 2t fond piscicol, furaje 50t/an aprovizionate vrac și stocate în magazine amenajate; nu există consum de carburanți deoarece societatea nu dispune de utilaje și mijloace de transport aferente activității de piscicultură; transportul materiilor prime (material piscicol), al materialelor auxiliare (furaje) și al produselor obținute (pește de consum) se realizează cu mijloace de transport autorizate, pe bază de contract.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): Apa în scop potabil este aprovizionată din comerț (apă îmbuteliată); evacuarea apelor uzate menajere se realizează gravitațional, într-un bazin vidanjabil (aferent WC-ului amplasat în incinta Fermei piscicole); vidanjarea bazinului se va realiza în baza unui contract cu o firmă autorizată; necesarul de apă pentru funcționarea amenajării piscicole include apa pentru: umplere până la nivelul normal de retenție (NNR), primenire, compensarea pierderilor de apă prin evapo- transpirație și infiltrație; Lacul Vultureni/Fleașca are următoarele surse de alimentare cu apă: izvoarele de pe fundul lacului și din zona malurilor, precipitațiile și Râul Călmățui, în situații deosebite pentru completarea pierderilor de apă prin infiltrații și evapo-transpirație, până la asigurarea unei adâncimi de



exploatare de cca. 1-1,5 m adâncime; completarea volumului lacului se face cu cca. 15-30 zile înainte de populare; necesarul total de apă în lac este prezentat în tabelul următor:

Volum total captat (mc/an):	Volum pentru umplere (mc/an)	Volum pentru primenire (mc/an)	Pierderi (mc/an)
1 163 748	756 000	213 790	193 958

În amenajarea piscicolă Vultureni se menține în mod normal volumul de apă corespunzător NNR=29,00 mdM, cu suprafața luciului de apă de 51,5550 ha la cota normală de retenție, având un regim hidrologic natural, în strânsă legătură cu izvoarele naturale care o alimentează și cu regimul precipitațiilor; în caz de necesitate, evacuarea apei din amenajarea piscicola se realizează în râul Călmățui.

Necesarul de energie electrică, pentru iluminatul fermei și pentru acționarea pompelor din cadrul stației de pompare, se asigură din rețeaua RENEL.

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: activitatea desfășurată constă în asigurarea condițiilor necesare pentru practicarea pescuitului de recoltă și a pescuitului sportiv, de pe o suprafață de luciu de apă de 51,5550 ha la cota normală de retenție, aferente Amenajării Piscicole Vultureni; lacul este populat cu diferite specii de pești cum ar fi: crap, caras, novac, știucă, șalău, biban e.t.c.. Amenajarea Piscicolă Vultureni este exploatată pentru creșterea puietului de o vară și a peștelui pentru consum; popularea se realizează periodic, un ciclu având o perioadă maximă de 5 ani.

Capacitatea nominală estimată a amenajării piscicole este de 5,0 tone pește/an x 5 ani = 25 tone pește/ciclu; pe parcursul anului, tehnologia de exploatare a amenajării piscicole se adaptează în funcție de volumul de apă acumulat și de necesitățile de producție (de pescuit a peștelui) ale beneficiarului; peștele se hrănește în sistem semiintensiv – natural+furaje, condițiile zonei fiind foarte favorabile; pe lângă hrănirea naturală, se aplică și hrănirea artificială, în perioada de populare a lacului; furajarea peștilor se face cu furaje clasice de tip cereale, grâu și porumb în proporții egale, din producția proprie a titularului; furajele se depozitează temporar în magaziile aflate în incinta fermei piscicole, fiind distribuite în stare uscată în zona malului.

Fazele tehnologice principale sunt :

-alimentarea cu apă a luciului de apă, din râul Călmățui, pentru completarea pierderilor de apă prin infiltrații și evapo - transpirație, până la asigurarea unei adâncimi de exploatare de cca. 1-1,5 m; completarea volumului lacului se face cu cca. 15-30 zile înainte de populare;

-popularea lacului cu puiet din specii autohtone în perioada 15.03.-15.04. a fiecărui an;

-furajarea peștelui cu grâu furajer și porumb furajer;

-recoltarea peștelui (fără scăderea nivelului apei, din motive economice) se face toamna; pescuitul de agrement se face pe parcursul întregului sezon de pescuit (15.06-15.11. al fiecărui an).

5.Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: pește de consum pentru satisfacerea cerințelor pieței (crap, caras, novac, știuca, salau, biban e.t.c.) – cca. 25t/ciclu.

6.Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -

7.Alte date specifice activității:): 0312-pescuitul în ape dulci, 9329-alte activități recreative și distractive n.c.a.

8.Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână: permanent.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

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

2.Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului magaziile din dotare sunt prevăzute cu pardoseli betonate/pietruite; pubele din plastic pentru colectarea separată a deșeurilor rezultate din activitate, preluate periodic de către firma de salubritate.



APM Braila; B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004; E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834. 0746.248732. Fax: 0339.401837

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

Autorizație de mediu 05/03.02.2022

7/8

Vizat spre neschimbare,
Semnătura.....

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul, depășiri permise și în ce condiții: VLE de zgomot și vibrații se vor încadra normativele standard pentru vibrații și zgomote nr. 10009/2017 și 12025/2/1981.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul

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

- Raportare anuală a datelor privind evidența gestiunii deșeurilor, până la 15 martie anul următor raportării, conform procedurii de raportare a datelor și informațiilor și registrului electronic instituite de ANPM, în sistemul pus la dispoziție de APM Brăila, conform art. 48, alin (1), (3) și (7) și art. 49 alin (15) din OUG 92/26.08.2021 privind regimul deșeurilor.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): (deșeuri de natură animală): mortalități – necuantificabil - cod 02 01 02- deșeuri de țesuturi animale (inclusiv ambalaje speciale pentru mortalități); deșeuri municipale amestecate - cod 20 03 01- cca. 50 kg/lună (cca 0,35 t/an);

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): -

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): stocarea temporară a deșeurilor generate se realizează astfel: deșeurile municipale amestecate - în pubele din plastic iar deșeurile de țesuturi animale - în ladă frigorifică, în saci menajeri speciali. *Cantitățile sunt cele de la pct. 1.*

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: mijloace de transport ale colectorilor de deșeuri;

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

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile de țesuturi animale sunt preluate pentru eliminare prin incinerare de firmă autorizată, iar deșeurile municipale amestecate sunt preluate pentru eliminare prin depozitare definitivă de firmă autorizată;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform cap. III, pct 2)

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: -

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

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către reprezentanții Comisariatului Județean al Gărzii Naționale de Mediu și ai Agenției Județene pentru Protecția Mediului emitentă.

Prezenta autorizație de mediu nr. 05/03.02.2022, s-a emis în trei exemplare și conține un număr de 8 pagini.

DIRECTOR EXECUTIV,



ȘEF SERVICIUL
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

Laura-Daniela BADAȘCU

ÎNTOCMIT,
Felicija RADU



APMBraila; B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004; E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732. Fax: 0339.401837

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