



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 6 din 29.01.2019

Titularul activității: SC PIRANIA SRL

Adresa: mun. Botoșani, Aleea General Gheorghe Avrămscu nr. 31, sc.B, et. 4, ap. 16, Judetul Botoșani

Punct de lucru: FERMA PISCICOLĂ MILEANCA

Locația activității: extravilanul comunei Mileanca, cursul pârâului Podriga, Judetul 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	Acvacultura in ape dulci	10	0502	Piscicultura		

Emisă de: APM Botoșani

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Botoșani.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin.2 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).

....

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC PIRANIA SRL Botosani, cu punctul de lucru din extravilanul comunei Mileanca, cursul pârâului Podriga, Judetul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 4684/10.05.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, 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:



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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC PIRANIA SRL Botosani, cu punctul de lucru FERMA PISCICOLĂ MILEANCA din extravilanul comunei Mileanca, cursul pârâului Podriga, Judetul Botoșani.

Ferma piscicola Mileanca are in componenta:

- Lacul de acumulare Mileanca amplasat pe râul Podriga, are o suprafață de teren acoperit cu apă de 1.317.100 mp la NNR,

face parte din situl Natura 2000 – Arie Speciala de Protectie ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibanesei-Baseului-Podrigai, declarat prin HG 1284/2007, privind declararea ariilor de protectie speciala avifaunistica ca parte integranta a rețelei ecologice europene Natura 2000 in Romania, modificata si completata de HG nr. 971/2011. Situl este localizat pe teritoriul administrativ al judetului Botosani, are o suprafata de 2705 ha si a fost desemnat pentru protejarea speciilor de pasari de interes comunitar (20 specii din anexa I a Directivei Pasari).

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizatiei de mediu
- fisa de prezentare si declaratie intocmita de catre titular
- plan de situatie si de incadrare in zona
- dovada mediatizarii solicitarii conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitarii tarifului pentru emiterea autorizatiei de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Avizul custodelui nr. 39 din 07.08.2018 emis de Asociația "Tinerii Ecologi Români din Iași".
2. Certificat de inregistrare seria B nr. 3557720 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Botosani
3. Certificat constatator din 10.05.2018 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Botosani
4. Contract de inchiriere nr. 369/2018 pentru inchiriere suprafetei de 1.317.100 mp teren aferent cuvetei lacului de acumulare Mileanca, incheiat cu AN "Apele Române" – Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad.
5. Autorizatie de gospodarie a apelor nr. 246 din 04 octombrie 2018, privind Activitatea de acvacultură în acumularea Mileanca, comuna Mileanca, județul Botoșani,, emisa de Administratia Nationala „Apele Romane”
6. Autorizatia sanitar – veterinara nr. 178 din 06.06.2018, emisa de DSVSA Botosani.
7. Contract de prestari servicii nr. 1345 din 28.07.2017 incheiat cu SC MONDECO SRL Suceava

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:





Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

Cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competenta pentru protectia mediului emitentă a autorizației de mediu.

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 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. Să respecte obligațiile impuse prin actele de reglementare emise de AN "Apele Romane".
4. Să respecte condițiile impuse prin Avizul nr. 39 din 07.08.2018 emis de Asociația "Tinerii Ecologi Români din Iași".
5. Sa intretina malurile si albia cursului de apa pe zona de racordare a evacuării apelor in emisar;
6. Să practice copci cu o densitate optimă pentru asigurarea aerării apei și a evitării asfrierii populației de pești în perioada rece a anului;
7. Să ia măsuri urgente pentru colectarea și distrugerea peștelui, numai prin societăți autorizate, în cazul în care se înregistrează mortalitate piscicolă;
8. Beneficiarul 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, prin respectarea prevederilor cap. II:
 - Secțiunea 1- Acțiuni preventive referitoare la obligația informării de către operator a amenințărilor iminente cu un prejudiciu asupra mediului;
 - Secțiunea a 2-a- Acțiuni reparatorii, referitoare la obligațiile operatorului de luare a măsurilor reparatorii necesare în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului;
9. 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;
10. Sa se respecte prevederile Legii nr.211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
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 informarea prealabilă a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență.
13. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor în conformitate cu HG 856/2002 și raportarea evidentei la APM Botoșani la termenele impuse în autorizația de mediu sau la cererea APM.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

14. Respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală. Copiile după formularele de transport ale deșeurilor periculoase vor fi înaintate la APM Botoșani.

Obligații pentru conservarea biodiversității:

Pentru conservarea populațiilor speciilor de păsări de interes comunitar și protejarea habitatului acestora în *Ferma piscicola Mileanca* inclus în situl Natura 2000 ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibanesei-Baseului-Podrigai”, titularul are următoarele obligații:

1. Evitarea poluării, a degradării habitatelor, sau a apariției oricăror factori perturbatori care ar putea afecta speciile de păsări, supraviețuirea și reproducerea acestora.
2. Se vor respecta măsurile stabilite în Planul de management pentru situl Natura 2000 ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibanesei-Baseului-Podrigai, pentru menținerea obiectivelor de conservare ale sitului Natura 2000, în care este inclus și *Ferma piscicola Mileanca*.
3. Activitățile desfășurate în cadrul fermei piscicole nu vor afecta menținerea speciilor de pasări de interes comunitar într-o stare de conservare favorabilă; speciile de interes comunitar nominalizate în formularul standard al sitului ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibanesei-Baseului-Podrigai care au fost identificate pe amplasamentul fermei piscicole.
4. Păstrarea vegetației palustre și păstrarea insulelor de stuf în interiorul lacului;
5. Pentru speciile cuibăritoare – este necesară protejarea locurilor pentru cuibărit, mai ales în perioada de maxim interes (de la începutul construcției cuibului până la părăsirea acestuia de pui) și a locurilor de hrănire;
6. Pentru speciile aflate în pasaj sau care ierneză, trebuie protejate locurile de înnoptare / odihnă și locurile de hrănire;
7. Managementul judicios al suprafețelor cu stuf; lucrările de îndepărtare a vegetației submerse și emerse (tăierea stufului în exces) se vor realiza cu menținerea unui raport ecologic între luciul de apă și vegetația palustră și în afara perioadelor de nidificare - reproducere (1 aprilie -15 august);
8. Conform art. 33 (2) din OUG nr. 57 /2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, în vederea protejării tuturor speciilor de păsări sălbatice, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
 - a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
 - d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență.

e) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânarea și capturarea:

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





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

9. Se pot practica unele măsuri neagresive pentru păsări pentru limitarea pagubelor pe care acestea le - ar putea produce producției piscicole:

- acoperirea cu plase a bazinelor cu puiet și respectarea adâncimilor prescrise de tehnologie pentru bazine

- instalarea de hrănitore automate sau acoperirea cu plase de sârmă a locurilor de hrănire pentru limitarea accesului păsărilor la furaje;

10. Se va instrui personalului angajat la SC PIRANIA SRL asupra restricțiilor menționate în OUG nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, pentru protejarea speciilor de păsări salbatice;

11. Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre și acvatice (cu excepția păsărilor), care trăiesc în aria naturală protejată, conform art. 33 alineat (1) din OUG nr. 57 /2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, sunt interzise:

a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;

c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, deștrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

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

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004;

- H.G. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 57 /2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.
- *Ordinul nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;*
- *Ordinul nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.*

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.

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

I. Activitatea autorizată: piscicultura conform cod CAEN 0502 – rev.1 (cod CAEN 0322 – rev.2) desfășurată în cadrul obiectivului **FERMA PISCICOLĂ MILEANCA** din extravilanul comunei Mileanca, cursul pârâului Podriga, Județul Botoșani.

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

Acumularea Mileanca este amplasată pe cursul de apă Podriga, în partea de nord a localității Mileanca, în extravilanul acesteia, jud. Botoșani. Accesul la amplasament se face din drumul județean DJ Dorohoi-Mileanca-Cotusca, apoi pe un drum de exploatare.

Suprafața pe care se desfășoară activități de acvacultură este de 131,71 ha luciu de apă (suprafața productivă) din suprafața de 146,58 ha aferentă cuvetei acumularii Mileanca.

Principalele funcțiuni ale acumularii sunt:

- atenuarea undelor de viitură – apărare împotriva inundațiilor a unor terenuri cu potențial agricol, precum și a localităților și obiectivelor social-economice din aval.
- irigații – acumularea asigură un volum de apă necesar pentru irigarea unei suprafețe de 890 ha teren agricol din cadrul sistemului Havarna-Tataraseni.
- acvacultură – conform proiectului inițial acumularea este prevăzută cu funcțiunea de acvacultură pe o suprafață de luciu piscicol de 96.00 ha.



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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Elementele caracteristice ale acumularii sunt:

- nivel normal de retenție 124,45 mdMN, Volum 4,412mil.mc
- nivel de calcul 2% 126,54 mdMN, Volum 7,702 mil.mc
- nivel maxim de verificare:127,19 mdMN, Volum 8,961 mil.mc.
- volum de atenuare (intre niv. de calcul si NNR) 3,290 mil.mc
- volum de atenuare (intre niv. max. de verificare si NNR) 4,549 mil.mc

Volumele de apa pentru primenirea lacului de acumulare si a acoperirii pierderilor din avaporatie sunt asigurate din paraul Podriga:

V salubru = 315.360 mc

V evaporatie = 1.294.709 mc

Pentru desfasurarea activitatilor de acvacultura in acumularea Mileanca pe perioada unui an este necesar un volum total de 1.610.069 mc.

Evacuarea apei:

Receptor: raul Podriga

Debite maxime evacuate:

Evacuarea apelor din acumulare se realizeaza prin:

- descarcatorul de suprafata are urmatoarele capacitati de evacuare:
 - o la nivel maxim de calcul 2% - 55,19mc/s
 - o la nivel maxim de calcul 0,5% - 114,14mc/s
- golirea de semiadancime (evacuator de ape medii) are urmatoarele capacitati de evacuare:
 - o la nivel maxim de calcul 2% - 13,21mc/s
 - o la nivel maxim de calcul 0,5% - 13,50mc/s
- golire de fund are urmatoarele capacitati de evacuare:
 - o la NNR Q=11,75 mc/s
 - o la cota creasta deversor: 12,73 mc/s

In aval de baraj se asigura un debit salubru de 0,010 mc/s.

Alte dotari

- vagon dormitor termoizolant
- barci din fibra de sticla – 3 buc
- barca cu autodescargare de 4,5 tone
- motoare de barca – 3 buc
- aeratoare – 3 buc
- o betoniera pentru amestecarea furajelor.

2.Materii prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati:

- materii prime : – puiet vara I = 15 t/an,
- puiet vara a II-a = 80 t/an



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- materii auxiliare: - furaje formate din srot de floarea soarelui, porumb, orz, grau = 700-800t/an.

- material dezinfectant (var) = 2 t/an

- combustibil utilizat: benzina 1 tlan

- ambalaje folosite: in activitatea desfasurata nu se folosesc ambalaje.

3.Utilități - apa, canalizare, energie:

- Sursa de alimentare cu apa este asigurata de precipitatiile cazute pe suprafata bazinului de receptie, precum si de debitele sursei de alimentare – raul Podriga.

- energia electrica este asigurata de la rețeaua de distributie a energiei electrice din zona;

- incalzirea vagonului dormitor termoizolant, in sezonul rece, se realizeaza cu ajutorul radiatoarelor electrice.

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

Fluxul tehnologic consta in:

- cresterea si dezvoltarea pestelui destinat productiei marfa si comercializarea produsului finit

Cresterea si dezvoltarea materialului piscicol de un an si doi ani: in lunile martie-aprilie se incepe popularea bazinului de crestere cu material de populare de un an (800-1.000 buc./ha). Materialul de doua veri este transportat de la ferma piscicola Hudesti si se lanseaza in Acumularea Mileanca. Norma de populare este de 300 – 500 buc/ha. Materialul piscicol marfa obtinut este pescuit si livrat in functie de cererea pietei la diversi beneficiari din tara, transportul fiind asigurat de fiecare beneficiar.

5. Produse și subproduse obținute – cantitati, destinatie :

- peste marfa (aprox. 150t/an crap, 80t/an novac, 40 t/an sanger, 10t/an caras), urmeaza sa fie livrat la magazinele proprii si la diversi beneficiari.

6.Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :

Societatea nu deține centrală termică.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare)

-

8. Program de functionare: 24 h/zi, 7 zile/saptamana, 365 zile /an.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI:

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

Obiectivul nu este dotat cu statii si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu.



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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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

2.1 În caz de mortalitate piscicolă, ferma are în dotare container pentru stocarea temporară a peștelui, fiind eliminat prin unitati specializate si autorizate.

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

2.3 Pentru aerarea apei se folosesc 3 aeratoare care au rol complex: agitator, aerator, reducător, destratificator.

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivel de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții: nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

2. Datele ce vor fi raportate la APM Botoșani și periodicitatea:

Se va tine evidenta cantitativa (pe coduri) a tuturor tipurilor de deseuri produse conform HG 856/2002 si se va transmite anual la A.P.M. Botosani.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR SI A AMBALAJELOR

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati):

Din activitatea desfasurata in cadrul obiectivului, rezulta urmatoarele tipuri de deseuri:

- deseuri municipale in amestec, rezultate din activitatile administrativ-gospodaresti (cod 20.03.01), cca. 0,1 m³/luna;
- mortalitate piscicolă, cod. 02.01.99 (in situatii deosebite)

2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): nu este cazul

3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare): nu este cazul

4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

Din activitatea desfasurata nu rezulta deseuri valorificabile.

5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului:

Deseurile menajere vor fi preluate de catre operatorului de salubritate din zona.

Mortalitatea piscicola in situatia in care aceasta se inregistreaza, este preluata de catre societati autorizate, pe baza de contract.

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): nu este cazul





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va tine evidenta cantitativa (pe coduri) a tuturor tipurilor de deseuri produse conform HG 856/2002 si se va transmite anual la A.P.M. Botosani.

8. Ambalaje folosite și rezultate:

In cadrul obiectivului pentru activitatea desfasurata nu se utilizează ambalaje.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): nu este cazul

V.MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE:

1.Substante si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantitati):

In cadru obiectivului nu sunt utilizatesubstante si preparate periculoase.

2.Modul de gospodarire :

-ambalare :-

-transport :-

-depozitare :-

-folosire/comercializare :-

3.Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase :-

4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident :-

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:-

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE- Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor - nu este cazul



DIRECTOR EXECUTIV
ing. Eugen MATECIUC

ȘEF SERVICIU A.A.A.,
cons. Camelia Musteață

Întocmit: cons. Daniela Mihalache

