



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 11 din 03.03.2016

Titularul activității: Andrei C. Petrica II

Adresa: str. Pr.Ifrim Petrus, nr. 9, com.Barcanesti, sat.Condeești, jud.Ialomița

Punct de lucru: Andrei C. Petrica II

Locația activității: str. Pr.Ifrim Petrus, nr. 9, com.Barcanesti, sat. Condeești, jud.Ialomița

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Poziție Anexă 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 | NFR | SNAP |
|----------------|------------------------------------------------|----------------------------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----|------|
| 0161 | Activitati auxiliare pentru productia vegetala | 7 | 0141 | Activitati de servicii anexe agriculturii; gradinarit peisagistic (arhitectura peisagera) | | |

Nu este cazul

| Activitate PRTR | Denumire activitate PRTR |
|-----------------|--------------------------|
| | |

Emisă de: APM Ialomița

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezența autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 03.03.2016

Data expirării: 03.03.2021

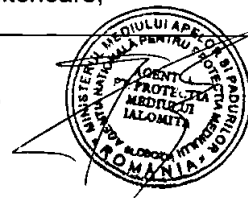
Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de Andrei C. Petrica II, cu punctul de lucru din str. Pr.Ifrim Petrus, nr 9, com.Barcanesti, sat. Condeești, jud.Ialomița,.... înregistrată la APM Ialomița cu nr. 7370/30.10.2015, a completărilor înregistrate cu nr.7447/04.11.2015, nr.7686/12.11.2015, nr..8454/16.12.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



....
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru Andrei C. Petrica II, cu punctul de lucru din str. Pr.Ifrim Petrus, nr. 9, com.Barcanesti, sat. Condeești, jud.Ialomîța,

Documentația conține:

- Aviz favorabil nr.2766/25.11.2015, emis de RNP Romsilva Administratia Parcului Natural Balta Mica a Brailei RA;
- Certificat de absolvire seria D nr.0014133/11.01.2011 pentru d-ul Andrei C.Petrica;MAPDR-ANCA ;
- Declaratie de suprafata 2015 IPA Online pentru suprafata de 367,27 ha situate in loc.Barcanesti;
- Contract de vanzare autentificat cu nr.470/27.03.2015, pentru teren si constructie C1 anexa;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.348/20.09.2011, incheiat cu SC EC EURO CAB SRL Cosereni, valabil pe perioada nedeterminata;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr.3385107025/29.10.2015, incheiat cu SC ENEL ENERGIE SA Bucuresti;
- Contract de vanzare-cumparare nr.11/05.02.2015, incheiat cu SC AGROMAS GRUP NSRL Cosambesti, pentru motorina, seminte, pesticide, ingrasaminte, cereale si plante tehnice, valabil 12 luni;
- Certificat de inregistrare CUI 32532901 F21/570/2013;
- Certificat constatator nr.16855/02.12.2013, emis de ORC T Ialomita;
- Plan de incadrare in zona;
- Plan de situatie;
- Dovata plata tarif achitat cu OP nr.28/03.11.2015;
- Dovada anunt public ;
- Fisa de prezentare si declaratie elaborata de II Andrei C.Petrica;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizatie sanitara de functionare nr.371/06.06.2014, emisa de DSP Ialomita, vizata in 06.11.2015;
- Notificare pentru punere in functiune nr.18/14.12.2015, emisa de AN Apele Romane ABA Buzau-Ialomita SGA Ialomita, valabila pana la 14.12.2019;

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitatea se va desfasura in conformitate cu documentatia inaintata, cu respectarea stricta a reglementarilor in vigoare in domeniul protectiei mediului, OUG 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificarile si completarile prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Respectarea prevederilor legislatiei in vigoare privind protectia si conservarea naturii pentru blocul fizic 1086 care se suprapune partial cu ROSCI 0290 Coridorul Ialomitei (zona nordica 40 % din suprafata, respectiv 13,6 ha).
- Respectarea masurilor privind aplicarea de practici agricole benefice pentru clima si mediu compatibile cu obiectivele de conservare ale ariei naturale protejate;
- Se interzice aplicarea de ingrasaminte si produse pentru protectia plantelor ce pot afecta habitatele de interes comunitar pentru care a fost declarata aria naturala protejata;
- Se interzice aplicarea de ingrasaminte si produse pentru protectia plantelor, altele decat cele aprobate si in alte cantitati decat cele prevazute de legislatia specifica;

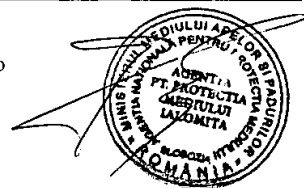
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomîța, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

- Se interzice aplicarea de ingrasaminte si produse pentru protectia plantelor, altele decat cele aprobate si in alte cantitati decat cele prevazute de legislatia specifica;
- Se vor respecta masurile in vigoare privind gestionarea deseurilor si a substantelor periculoase;
- Se vor lua toate masurile necesare in vederea evitatii poluarii apelor si solului cu deseuri menajere sau de alta natura ce ar putea avea impact negativ asupra habitatelor si speciilor din aria naturala protejata;
- Se va acorda o atentie deosebita in ceea ce priveste utilizarea substantelor chimice utilizate (solutii pentru protectia plantelor), pentru a se evita poluarea accidentala a solului si subsolului;
- Pentru speciile de plante si animale salbatice terestre, acvatice si subterane, listate in Formularul Standard Natura2000 a ROSCI0290 Coridorul Ialomitei, sunt interzise:
 - a) orice forma de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vatamare a exemplarelor aflate in mediul lor natural , in oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - b) perturbarea intentionata in cursul perioadei de reproducere, de crestere, de hibernare si de migratie;
 - c) deteriorarea, distrugerea si/sau culegerea intentionata a cuiburilor si/sau oualor din natura;
 - d) deteriorarea si/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihna;
 - e) recoltarea florilor si a fructelor, culegerea, taierea, dezradacinarea sau distrugerea cu intentie a acestor plante in habitatele lor naturale, in oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - f) detinerea, transportul vanzarea sau schimburile in orice scop, precum si oferirea spre schimb sau vanzare a exemplarelor luate din natura, in oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- Se interzice incendiarea vegetatiei sau a resturilor ramase in urma recoltarii;
- Se interzice utilizarea unor produse pentru protectia plantelor necorespunzatoare sub aspectul calitatii si al ambalarii, precum si a celor neambalate sau cu termen de garantie expirat si fara a fi insotite de certificate de calitate si instructiuni de utilizare.
- Se interzice utilizarea, depozitarea ,transportul; manipularea in conditii de nesiguranta produselor de protectie a plantelor clasificate ca foarte toxice si toxice – care au regimul produselor reglementate cu strictete si semintelor tratate pentru a se elimina riscurile de intoxicare a oamenilor, a animalelor, si de poluare a mediului inconjurator, precum si pentru protejarea albinelor.Toate acestea se vor realiza numai conform cerintelor legale in vigoare;
- Se interzice depozitarea produselor de protectie a plantelor, semintei tratate si a deseurilor de ambalaje care au regimul acestora in spatii neautorizate;
- Se interzice crearea de stocuri de produse de protectie a plantelor peste nevoile de utilizare .
- Se vor respecta normele sanitare in desfasurarea activitatii;
- Tratamentele fitosanitare se vor realiza cu respectarea instructiunilor tehnice privind utilizarea produselor, a echipamentelor si conditiilor de efectuare a tratamentelor;
- Se interzice efectuarea de tratamente fitosanitare cu produse interzise in zonele de protectie a apelor, de protectie sanitara si ecologica, precum si in alte zone protejate;
- Se interzice deversarea pe sol sau in ape a solutiilor de produse de protectie a plantelor ramase neutilizate, precum si a apelor de spalare a utilajelor, echipamentelor;
- Apele uzate rezultate de la decontaminarea utilajelor si echipamentelor de protectia plantelor, se vor colecta in utilajele de stropit si se vor administra pe aceeaasi cultura;
- Se interzice descarcarea de ape uzate in cursuri de apa, canale de irigatii si desecari, rigole stradale sau pe alte terenuri.
- Se vor gestiona corect îngrășămintele chimice la nivelul exploatației agricole in baza unui plan de fertilizare cu azot și cu ceilalți nutrienți, pentru fiecare cultură, respectiv solă sau parcelă ocupată de o anumită cultură, in care trebuie specificat tipul de îngrășământ folosit, cantitatea epocile și tehnicile de aplicare in vederea protecției apelor de suprafață și a celor subterane față de contaminarea cu nitrați ;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



-Păstrarea îngrășămintelor chimice se va face în depozit uscat, bine aerisit, la temperaturi scăzute, așezate pe pardoseală impermeabilă;

-Grosimea stratului de îngrășământ va fi de cel mult 2 m. Sacii se vor depozita culcați, pentru a evita spargerea lor. În nici un caz nu se va proceda la depozitarea, chiar temporară, sub cerul liber sau șoproane, pentru a se evita poluarea apei și solului;

-Îngrășămintele minerale trebuie aprovizionate și păstrate numai în ambalajele originale, confecționate din materiale impermeabile și durabile, prevăzute cu inscripționări sau etichete rezistente la deteriorare, care să indice clar tipul de îngrășământ, compoziția chimică, gradul de solubilitate, data fabricației, termenul de garanție, alte recomandări specifice privind transportul, depozitarea și manipularea.

-În situația utilizării azotatului de amoniu ca îngrășământ, care prezintă riscul de aprindere la temperaturi ridicate, în special în perioadele calde, trebuie păstrat separat de celelalte îngrășăminte, respectându-se legislația specifică privind apărarea împotriva incendiilor;

-Ambalajele recuperabile rezultate de la produsele de protecția plantelor, seminte tratate și îngrășăminte chimice, se vor returna la furnizori, imediat după ce sunt golite de conținut, în condițiile stabilite de aceștia, conform art.25 alin(2) din OUG 4/1995, cu modificările și completările ulterioare;

-Deseurile vor fi colectate selectiv și se vor gestiona conform cerințelor legale în vigoare;

-Se vor evita pierderile accidentale de produse petroliere pe sol din mașinile și utilajele agricole;

-Se interzice colectarea uleiurilor uzate în incinta unității, schimburile de ulei se vor efectua numai la unități autorizate în acest scop;

-Se interzice evacuarea conținutului acid al acumulatorilor epuizați, aceștia fiind predați întregi unităților specializate în colectarea lor;

-Se vor administra produse de protecție a plantelor cu mijloace aviatice numai după ce s-a obținut avizul autorităților competente pentru protecția mediului, a autorităților competente în domeniul sanitar și al comisiilor județene de bază melifera și stupărit pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă instiintare prin mass-media;

-Se interzice arderea miriștilor fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență;

-Se interzice preluarea de la furnizori cu bună știință a produselor comercializate necorespunzătoare sub aspectul calității și al ambalării, în ambalaje necorespunzătoare fără inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire;

-Transportul de produse de protecția plantelor, îngrășăminte chimice și semințe tratate se va realiza numai cu mijloacele de transport ale furnizorilor autorizați în acest scop;

-Deseurile menajere se vor colecta în pubele, în vederea eliminării prin unități de salubritate din zona autorizată;

-În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".

-Titularul activității este obligat să ia toate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;

-Agentul economic are obligația de a reactualiza contracte/avize/autorizații și celelalte acte de reglementare, ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu ;

-Se vor respecta condițiile prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități;

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

-OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată de Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

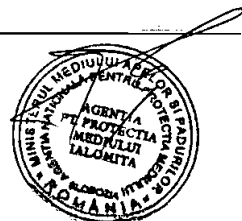
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

- OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări de Legea 49/2011;
- OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Legea 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 2014;
- Legea 263/05.10.2005 pentru modificarea și completarea Legii 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase ;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de marfuri periculoase în România;
- HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, modificată și completată de HG 1292/2010;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase, modificată și completată de 1079/2011;
- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor;
- Ordin MMP 2579/2012, pentru aprobarea fluxului informațional-decizional de avertizare-alarmare în cazul producerii unor situații de urgență generate de riscurile specifice Ministerului Mediului și Padurilor;
- Ordinul MMGA 1182/2005 și Ordinul MAPAM 1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
- Ordonanța de Guvern nr.4/1995 privind utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, daunătorilor și buruienilor în agricultură, modificată și completată de Ordonanța 41/2007;
- OUG 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României;
- HG 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

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.

-APM Ialomita își rezervă dreptul de a modifica sau completa prevederile prezentei autorizații sau de a retrage autorizația, în condițiile apariției unor noi reglementări survenite după emiterea acesteia sau a unor date necunoscute la data emiterii.

-În situația în care titularul de activitate 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, este obligat să notifice APM Ialomita, înainte de realizarea modificării, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu care trebuie asumate de partile implicate.



Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate | Capacitate maximă proiectată | UM |
|----------------|------------------------------------------------|------------------------------|--------|
| 0161 | Activitati auxiliare pentru productia vegetala | 367,27 | hectar |

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

- magazie produse fitosanitare cu S=6 mp, din zidarie bca, usa metalica asigurata cu lacat, aerisire naturala si pardoseala betonata;
- sopron cu S=50 mp, pentru depozitare cereale;
- teren arabil cu S=367,27 ha situat in loc.Barcanesti;
- masini si utilaje din dotare:4 tractoare, 3 grape cu disc, 3 pluguri, 1 cisterna erbicidat 5mc, 1 echipament MET, 1 echipament imprastiat ingrasaminte MAE, 2 remorci, 1 combina, cisterna apa 7 t.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

- seminte:grau 50 t/an, floarea soarelui 500 kg/an, porumb 850 t/an, rapita 300 kg/an-depozitate in magazia special amenajata;
- substante protectia plantelor: Astral 40 SC-100 l/an, Caramba Turbo-65 l/an, Caiso-50 kg/an, Biscaya-40 l/an, Mystic-150 l/an, Rango-65 l/an-depozitate in magazia special amenajata;
- Motorina 20000 l/an aprovizionata direct din unitatile Peco din zona.

| Tip | Denumire | Încadrare | Cantitate | UM | Natura chimică / compoziție | Destinație / Utilizare | Mod de depozitare | Periculozitate |
|-----|----------|-----------|-----------|----|-----------------------------|------------------------|-------------------|----------------|
| | | | | | | | | |

3. Utilități - apă, canalizare, energie

| Tip utilitate | Descriere | Cantitate | UM |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------|
| Apa | put forat cu H=12 m, echipat cu pompa submersibila Grundfos, asigura apa | 1,02 | Metri cubi/zi |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

| | | | |
|---------|------------------------------------------------------|------|--|
| | pentru prepararea solutiilor | | |
| Energie | racord la rețeaua de energie electrica a localitatii | 0,00 | |

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

-Cultivarea cerealelor pe terenurile agricole din loc.Barcanesti cu S=367,27 ha;
 -Pregarirea terenului, infiintarea culturilor, intretinerea culturilor, detinerea si utilizarea produselor de protectia plantelor pentru tratarea culturilor infiintate, recoltarea cerealelor si plantelor tehnice in vederea comercializarii.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

| Tip arie | Cod | Arie protejată |
|-----------------|-----------|---------------------|
| Sit Natura 2000 | ROSCI0290 | Coridorul Ialomitei |

Blocul fizic 1086 se suprapune partial cu ROSCI 0290 Coridorul Ialomitei (zona nordica 40 % din suprafata, respectiv 13,6 ha).

5. Produsele și subprodusele obținute

| Tip produs/subprodus | Denumire produs/subprodus | Cantitate | UM | Destinație |
|----------------------|---------------------------|-----------|---------|----------------|
| Alte produse | grau | 1070,00 | Tone/an | comercializare |
| Alte produse | porumb | 250,00 | Tone/an | comercializare |
| Alte produse | rapita | 150,00 | Tone/an | comercializare |
| Alte produse | floarea soarelui | 300,00 | Tone/an | comercializare |

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

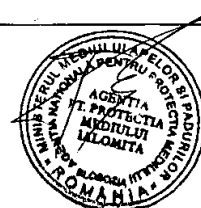
Nu este cazul

| Tip combustibil | Combustibil | Cantitate | UM | Tipul centralei | Puterea nominală a centralei (MW) |
|-----------------|-------------|-----------|----|-----------------|-----------------------------------|
| | | | | | |

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2 |
|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0111 | Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase si a plantelor producatoare de seminte oleaginoase |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



8. Programul de funcționare
8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 360 zile/an

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)

Aer

Nu este cazul

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Înălțime (m) | Diametru bază (m) | Diametru vârf (m) | Poluant | Echipment depoluare | Eficiență (%) | X Sterec70 | Y Sterec70 |
|----------------|--------------|--------------|-------------------|-------------------|---------|---------------------|---------------|------------|------------|
| | | | | | | | | | |

Alte surse de poluare

Nu este cazul

| Sursă | Tip sursă |
|-------|-----------|
| | |

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Sol

-Magazia pentru depozitarea produselor pentru protectia plantelor si samanta tratata este prevazuta cu pardoseala betonata.

Alți factori de mediu (după caz)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
 -pubele pentru colectarea selectiva a deseurilor;
 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale
 Nu este cazul

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Poluant | VLE | UM | Condiții de referință |
|----------------|--------------|---------|-----|----|-----------------------|
| | | | | | |

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

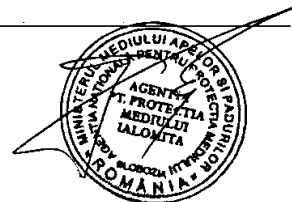
| Loc de prelevare | Natura apei | Indicator de calitate | CMA | UM |
|------------------|-------------|-----------------------|-----|----|
| | | | | |

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

| Loc de prelevare | Indicator de calitate | CMA | UM |
|------------------|-----------------------|-----|----|
| | | | |

Valori admise pentru sol

| Loc de prelevare | Adâncime (cm) | Indicator analizat | Prag de alertă (mg/kg substanță uscată) | | Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată) | |
|------------------|---------------|--------------------|-----------------------------------------|--------------------|----------------------------------------------|--------------------|
| | | | Sensibil | Mai puțin sensibil | Sensibil | Mai puțin sensibil |
| | | | | | | |



III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici; bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

-Ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate conform prevederilor HG.856/2002;

-Ținerea evidenței, cantitate, caracteristici a produselor de protecție a plantelor, samanta tratată și îngrășăminte chimice, conform legislației în vigoare.

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Poluant | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|-------------------|--------------|---------|------------------------|-----------|-------------------|
| | | | | | |

Monitorizarea apei

Nu este cazul

| Loc de prelevare | Natura apei | Indicator de calitate | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|------------------|-------------|--------------------------|------------------------|-----------|----------------------|
| | | | | | |

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

| Loc de prelevare | Indicator de calitate | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|------------------|-----------------------|---------------------|-----------|-------------------|
| | | | | |

Monitorizarea solului

Nu este cazul

| Loc de prelevare | Adâncime (cm) | Indicator analizat | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|----------------------|
| | | | | | |

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 a ambalajelor

1. Deșuri produse

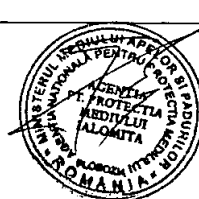
| Cod deșeu | Denumire deșeu | Sursă generatoare | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------|-------------|-------------------------------------|----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | | 300,00 | Kilogram/an | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 16 06 01* | baterii cu plumb | | 1,00 | Bucati/an | Valorificare | R 5 | Reciclarea/recuperarea altor materiale anorganice |
| 15 01 10* | ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase | | 510,00 | Bucati/an | Valorificare | R 3 | Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica) |

2. Deșuri colectate

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

Deșuri comercializate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Strada Mihai Viteazul; nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

| Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE) | Denumire deșeu |
|----------------------------------------------------------|----------------|
| | |

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

| Cod deșeu de baterii și acumulatori | Denumire deșeu |
|-------------------------------------|----------------|
| | |

3. Deșuri stocate temporar

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Mod de stocare |
|-----------|----------------|-----------|----|----------------|
| | | | | |

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

| Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE) | Denumire deșeu |
|----------------------------------------------------------|----------------|
| | |

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

| Cod deșeu de baterii și acumulatori | Denumire deșeu |
|-------------------------------------|----------------|
| | |

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului Deșuri transportate

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

-Deseurile menajere se colecteaza in europubela si sunt preluate conform contract nr.348/20.09.2011 incheiat cu SC ECO EURO CAB SRL Cosereni;

-Transportul deseurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-Tinerea evidentei gestiunii deseurilor conform HG 856/2002;

7. Ambalaje folosite

| Tip ambalaj | Descriere | Cantitate | UM |
|-------------|-----------|-----------|----|
| | | | |

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deseurile de ambalaje rezultate de la produsele de protectia plantelor si samanta tratata sunt returnate furnizorului;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

-seminte:grau 50 t/an, floarea soarelui 500 kg/an, porumb 850 t/an, rapita 300 kg/an-depozitate in magazia special amenajata;

-substante protectia plantelor: Astral 40 SC-100 l/an, Caramba Turbo-65 l/an, Caiso-50 kg/an, Biscaya-40 l/an, Mystic-150 l/an, Rango-65 l/an-depozitate in magazia special amenajata;

-motorina 20000 l/an aprovizionata direct din unitatile Peco din zona.

| Tip | Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec | Cantitate | UM | Categoria - Fraza de risc | Fraza de pericol |
|-----|--------------------------------------------------------|-----------|----|------------------------------|---------------------|
| | | | | | |

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** saci de hartie si bidoane de plastic cu capacitati de 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, motorina nu este stocata pe amplasament.
- **transport:** aprovizionarea cu produse de protectia plantelor si samanta tratata se realizeaza cu mijloacele de transport ale furnizorului....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



- **depozitare:** samanta tratata si produsele de protectia platelor sunt depozitate temporar in magazie special amenajata, motorina este aprovizionata direct de la unitatile Peco din zona.
- **folosire/comercializare:** utilizare

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase
Deseurile de ambalaje rezultate de la produsele de protectia plantelor si samanta tratata sunt returnate furnizorului.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

| Tip | Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol | Fraze de risc/fraze de pericol | Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone | Cantitatea relevantă (tone) | |
|-----|---------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| | | | | Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007 | Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007 |
| | | | | | |

Instalații de stocare a substanțelor periculoase
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

| Instalații relevante din punct de vedere al securității | Cauze | Efecte |
|---------------------------------------------------------|-------|--------|
| | | |

Sisteme de siguranță existente

| Instalația | Echipamente de funcționare în siguranță |
|------------|-----------------------------------------|
| | |

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

-Tinerea evidentei produselor chimice, a cantitatilor de ambalaje recuperabile care vor fi returnate la furnizori si a celor nereturnabile pentru procesare, distrugere sau depozitare temporara conform normelor tehnice in vigoare.

VI. Programul de conformare - măsuri 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 deșeuri. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri. |

Prezenta autorizație de mediu conține .15..(cincisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Laurențiu GHIAURU



ȘEF SERVICIU AAA,
Anisoara PLOESTEANU

Întocmit,
Marilena POPESCU

