



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

A U T O R I Z A T I E D E M E D I U**Nr. 217 din 13.08.2013,****Revizuita in 16.01.2019**

Ca urmare a cererii adresate de PFA RÂȘNOVEANU I.DUMITRU, cu sediul in satul Lacu Sinaia, comuna Amaru, judetul Buzau, inregistrata la nr. 13 din 03.01.2019, în urma analizării documentelor transmise, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu și a Ordinului MMP nr. 1298 din 28.04.2011 pentru modificarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, aprobată prin Ordinul ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1.798/2007, a Deciziei Presedintelui ANPM nr. 14/09.01.2019, se emite :

A U T O R I Z A T I A D E M E D I U

pentru: **PFA RÂȘNOVEANU I. DUMITRU**
din: sat Lacu Sinaia, comuna Amaru, judetul Buzău;
care prevede: desfasurarea urmatoarelor activitati conform incadrarii in clasele CAEN:

- **0161–activitati auxiliare pentru productia vegetală;**

Documentatia contine:

- fisa de prezentare si declaratie elaborata de beneficiar;
- plan de situatie si plan de incadrare in zona;
- contract de vanzare –cumparare deseuri nr.1/01.01.2019 incheiat intre PFA Rasnoveanu I. Dumitru si SC ECOBIN RECICLARE HOLDING SRL;
- Conventie privind patrimoniul de afectatiune , Incheiere de autentificare nr. 3355/19.06.2018, Birou Notarial Vasile Victor si Asociatii, incheiata intre Râșnoveanu Dumitru si Râșnoveanu Lucica și PFA Râșnoveanu I.Dumitru (spațiu și utilități);
- Contract nr. 1/15.05.2013 de vânzare – cumpărare produce de uz fitosanitar, incheiat cu SC LARA AGRICOM SRL;
- Contract nr. 61007/29.04.2013 de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici, incheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZAU SA;
- Contract de prestari servicii nr. 157/03.03.2014(preluare deseuri periculoase) incheiat intre PFA RÂȘNOVEANU I. DUMITRU si SC PROTECT COLECTOR SRL;

si următoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de inregistrare seria B, nr.3454450, avand CUI: 27097119, F10/508/23.06.2010, emis de ORC Buzau;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Buzău, str. Democrației, nr. 11, cod 120018

e-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel. 0238 413117, 0238 719693; Fax 0238 414551



- Certificat constatator pentru activitatile incadrate in clasa CAEN: 0161,0111, emis de ORC Buzau în baza declarației pe proprie răspundere nr. 25733/19.06.2018;
- Autorizatia de mediu nr. 217-13.08.2013- emisa de APM Buzau;
- Clasarea Notificarii nr. 1375/04.09.2018 –pentru proiectul – Modernizare ferma vegetala – Rasnoveanu I. Dumitru Persoana Fizica Autorizata – emisa de APM Buzau,

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

1. Activitatile **SE VOR DESFASURA OBLIGATORIU** in conformitate cu prevederile urmatoarelor acte normative care sunt in concordanta cu standardele Uniunii Europene:

- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2002);
- STAS ISO 10009/2017 – Acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unitatii;
- STAS 6156/1986 – Protectia impotriva zgomotului in constructii civile si social-culturale – limite admisibile si parametri de izolare acustica;
- Ordin M.A.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificarile si completarile ulterioare ;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Ordonanța de urgență nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- OUG nr.75/2018 pentru modificarea si completarea unor acte normative in domeniul protectiei mediului si al regimului strainilor;
- OM nr. 1171/05.11.2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu;
- Regulamentul (CE) nr. 2003/2003 privind îngrășămintele;
- Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului;
- Legea nr. 85/1995 pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- Legea nr. 26/2006 pentru abrogarea unor prevederi din OG nr. nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură;
- HG nr. 683/2013 pentru aprobarea Planului național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor;
- Legea nr. 63/2013 privind aprobarea OUG nr. 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României;



- Legea nr. 22/2008 pentru aprobarea OG nr. 38/2007 privind importul în România al produselor de protecție a plantelor și al monstrelor, ajutoarelor și donațiilor de produse de protecție a plantelor din țări diverse ;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;
- Hotararea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Hotararea Guvernului 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor;
- Hotararea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr.263/2005;
- H.G nr.1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- Ordinul MMGA si MAPDR nr. 1182/1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
- Legea 104/2011- privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1875/2005 privind protecția sănătății și securității lucrătorilor față de riscurile datorate expunerii la azbest;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009.

2. Respectarea regulamentelor de exploatare si intretinere a instalatiilor de epurare/retinere a noxelor, in vederea incadrarii in normele legale in vigoare privind protectia sanatatii populatiei si a factorilor de mediu.

3. Orice forma de accident sau situatie speciala (defectiune sau avarie aparuta in functionare, evenimente rutiere etc.), care pot pune in pericol, in mod direct sau indirect, factorii de mediu si/sau sanatatea populatiei, va fi comunicata operativ la APM Buzau.

4. Este interzisa abandonarea, inlaturarea sau eliminarea necontrolata a deseurilor, precum si orice alte operatiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deseurilor colectate si generate se va efectua numai in spatiile special destinate si amenajate.

5. Pastrarea in permanenta a starii de curatenie in incinta societatii si in spatiile limitrofe.

6. Vidanjarea apelor uzate menajere colectate in bazinul etans se va face de cate ori este necesar prin intermediul agentilor economici autorizati, continutul de ape uzate va fi evacuat obligatoriu intr-o statie de epurare.

7. Asigurarea conditiilor de protectia mediului la transportul, manipularea, depozitarea temporara a ingrasamintelor, produselor de protectie a plantelor, carburantilor si lubrifiantilor. Depozitarea produselor de protectie a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) si toxice (T) se va face intr-un spatiu special astfel incat aceste produse sa fie separate de celelalte produse. Transportul se va realiza doar cu firme autorizate.

8. Pentru activitatea de servicii anexe agriculturii este interzisa crearea de stocuri de produse de protectie a plantelor peste nevoile de utilizare, precum si utilizarea celor cu termen de valabilitate depasit. Pentru combaterea bolilor, daunatorilor si buruienilor in agricultura se vor utiliza numai produsele de protectie a plantelor omologate.



9. Ingrasamintele minerale trebuie livrate si pastrate numai in ambalajele originale, confectionate din materiale impermeabile si durabile, prevazute cu inscripționari sau etichete rezistente la deteriorare, care sa indice clar tipul de ingrasamant, compozitia chimica, gradul de solubilitate, data fabricatiei, termenul de garantie, alte recomandari specifice privind transportul, depozitarea si manipularea ; pastrarea ingrasamintelor chimice se face in depozite uscate, bine aerisite, la temperaturi scazute, asezate pe pardoseala impermeabila ; depozitele de pastrare trebuie sa fie construite din materiale neinflamabile durabile, de preferinta caramida, acoperite cu tigla, situate la o distanta de 30 – 40 m fata de alte cladiri si departe de orice sursa de apa ; grosimea stratului de ingrasamant va fi de cel mult 2 m ; sacii se vor depozita culcati, pentru a evita spargerea lor ; in nici un caz nu se va proceda la depozitarea, chiar temporara, sub cerul liber sau soproane, existand pericolul cert de poluare a apei si solului.

10. Ingrasamintele chimice care urmeaza a fi administrate nu trebuie sa fie tasate sau aglomerate si nu trebuie sa depaseasca umiditatea maxim prescisa ; trebuie sa se evite stocarea intermediara a ingrasamintelor in camp deschis, fara protectie ;

11. Este interzisa deversarea pe sol sau in ape a solutiilor de produse de protectie a plantelor ramase neutilizate si a apelor de spalare a utilajelor, echipamentelor si ambalajelor de produse de protectie a plantelor.

12. Realizarea tratamentelor cu produse de protectie a plantelor si imprastierea ingrasamintelor chimice se va face in conditii meteorologice favorabile (fara vant puternic, ploii torentiale, temperaturi ridicate, etc.), pentru a nu se favoriza imprastierea necontrolata a solutiei de tratare si a ingrasamintelor chimice si este interzisa in zonele sau pe suprafetele unde sunt instituite masuri speciale de protectie;

13. Realizarea tratamentelor cu produse de protectie a plantelor cu mijloace aviatice se va face numai cu avizul APM Buzau si a celorlalte autoritati competente, potrivit reglementarilor in vigoare, dupa o prealabila instiintare prin mass-media.

14. Realizarea tratamentelor cu produse de protectie a plantelor in perioada de inflorire a plantelor a caror polenizare se face prin insecte se va face numai cu produse de protectie a plantelor care sunt selective fata de insectele polenizatoare.

15. Motoarele tractoarelor si combinelor vor fi dotate cu tobe de esapament corespunzatoare din punct de vedere al emisiilor de poluanti in atmosfera rezultate din arderea combustibilului lichid- motorina si al zgomotului produs.

16. Este interzisa indepartarea reziduurilor de produse de protectie a plantelor prin retelele de canalizare sau prin mijloace publice de colectare si indepartare a deseurilor menajere.

17. Respectarea conditiilor de utilizare, manipulare si stocare a substantelor si preparatelor toxice si periculoase inscrise in fisele tehnice de securitate.

18. Imprastierea ingrasamintelor de orice natura va fi realizata in perioadele optime de imprastiere conform prevederilor Codului bunelor practici agricole numai dupa solicitarea si obtinerea de la Oficiul de Studii Pedologice si Agrochimice (OSPA) Buzau a unui studiu privind administrarea ingrasamintelor si realizarea planului de fertilizare pentru suprafetele pe care vor fi imprastiate ingrasamintele.

19. Pe langa planul de fertilizare, in exploatare trebuie tinut un registru privind istoricul fertilizarii pe fiecare parcela sau sola, in care trebuie notat in fiecare an plantele cultivate, tipul si dozele de ingrasaminte aplicate, concentratia acestora in nutrienti, momentele de aplicare si productiile obtinute.

20. Deseurile periculoase (uleiurile uzate, deseurile de ambalaje contaminate cu substante periculoase, etc.), se vor stoca temporar in spatii special amenajate si se vor preda unitatilor autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestor tipuri de deseuri, pe baza de contract.

21. Ambalajele substantelor periculoase care nu se folosesc in procesul de reaprovizionare si devin deseuri de ambalaje de plastic, se vor preda societatilor autorizate in vederea eliminarii



lor, numai pe baza de contract, iar deșeurile de ambalaje metalice se vor preda societăților autorizate în vederea valorificării lor.

22. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

23. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

24. În termen de 15 zile de la eventualele modificări ale Certificatului de înregistrare sau Certificatului constatator emise de ORC Buzău, veți prezenta la APM Buzău copii ale acestor acte pentru reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a activităților conform codurilor CAEN modificate.

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. 2⁴ din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).

Nerespectarea prevederilor autorizației se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu;
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



I. Activitatea autorizată :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

Cladiri :

- magazie special amenajata cu pardoseala betonata, in suprafata de 130 mp, acoperita cu tablă pentru depozitare material semincer si piese schimb;
- magazie special amenajata cu pardoseala betonata, din placi BCA, acoperită cu tablă, suprafata de 12mp pentru depozitarea produselor de uz fitosanitar,
- magazie depozitare ingrasaminte chimice in suprafata de 70 mp, betonata, acoperita tablă,
- birou, grup sanitar dotat cu bazin betonat vidanjabil V= 5 mc;
- platforma balastată in suprafata de 800 mp pentru parcare maşinilor si utilajelor agricole;
- masini si utilaje: tractoare – 3 buc.; remorcă – 1 buc, plug - 2 buc., semanatoare plante păioase - 1 buc., semănătoare plante prăşitoare – 1 buc., semanatoare porumb – 1 buc., grapă cu discuri – 1 buc., erbicidator 1 buc; cositoare rotativă – 1 buc, tavalug – 1 buc, combina -1 buc, culegator – 2 buc, autocamion cap. 7,5 tone- 1 buc; semiremorci- 2 buc;; masina imprastiat ingrasaminte – 1 buc; combinator- 1 buc; scarificator- 1 buc; vitanja – 1 buc; tocatoare plante vegetale- 1 buc; macara- 1 buc; agregat cu talere-1 buc truse de chei, aparat de sudură;

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

materii prime si auxiliare folosite:

- produse de uz fitosanitar ambalate in recipiente de plastic, depozitate in magazia special amenajata : 400 litri/an ;
- ingrasaminte chimice (azotat de amoniu,uree) ambalate in saci PE, depozitate in magazia special amenajata : 100 to/an;
- seminte depozitate in spatiul special amenajat: 35 t/an (grau , porumb, floarea soarelui, rapiţă)
- lubrifianti ambalati in recipienti plastic depozitati in spatiu special amenajat: 100 l/an - ulei motor, hidraulic si transmisie;
- motorina – 35000l/an, aprovizionata din statiile de distributie carburanti, prin operatori autorizati;

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

3.1. Alimentarea cu apa: - pentru consumul menajer - fantana;

3.2. Evacuarea apelor uzate: - bazin betonat vidanjabil cu V= 5 mc;

3.3. Energia electrica: - bransament la rețeaua SDFEE Buzau, asigurata prin contract de comodat;

3.4. Energia termica: - nu este cazul;

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

- exploatarea terenurilor agricole si prestari servicii in agricultura utilizand tractoarele si masinile agricole pe care le detine societatea, aprovizionarea, descarcarea din autovehiculele furnizorilor, receptia si depozitarea materiilor prime si auxiliare si a produselor chimic (produsele de protectie a plantelor si ingrasaminte chimice);
- prepararea si utilizarea produselor de protectie a plantelor; utilizarea ingrasamintelor chimice;

5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie:

- *produse obtinute:* porumb boabe, floarea – soarelui, rapița, grau etc.) – cantitati variabile;- *destinatie:* - comercializare si uz intern.- *subproduse obtinute:*- paie, coceni de porumb, tulpini de floarea-soarelui;

- *destinatie*: comercializarea pentru hrana animalelor si/sau incorporate in sol ca materie organică;
- 6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: -----
- 7. Alte date specifice activitatii: 0111 - Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase;
- 8. Programul de functionare:
 - 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, intre campaniile agricole;
 - 10-14 ore/zi, 7 zile pe saptamana, in campaniile agricole.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului:

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu):
Apa: - bazin etans vidanjabil cu capacitatea $V = 5 \text{ m}^3$, pentru apele uzate menajere, al carui continut va fi vidanajat periodic si evacuat intr-o statie de epurare;
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:
 - magazie prevăzute cu platformă betonată, acoperită, asigurată în care sunt depozitate produsele chimice (produsele de protectie a plantelor, ingrasamintele si materialul semincer);
 - platforma betonata, acces limitat, pentru spatiul in care sunt stocati temporar recipientii de lubrifianti (uleiuri proaspete, vaselina) si uleiuri uzate;
 - spatiu special amenajat pentru depozitare temporara a deeurilor generate (deseuri metalice, deseuri de ambalaje cu continut si/sau contaminate cu substante periculoase, acumulatori uzati, etc.);
 - platforma betonata pe care este amplasat recipientul metalic in care sunt colectate deeurile menajere;
 - platforma balastată pentru parcare tractoare, masini si utilaje;
3. Concentrațiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii:
 - 3.1.Apa: Principalii indicatori ai apelor uzate menajere colectate in vederea vidanjarii se vor incadra in limitele impuse prin contract de către operatorul de salubritate ;
 - 3.2.Aer:
Emisiile de poluanți în atmosfera se vor incadra in limitele maxim admise ale STAS 12574/1987 si in limitele maxim admise ale Ord. MAPPM nr. 462/1993, anexa 4 - Norme referitoare la combustibili si carburanti;
 - 3.3.Sol : valorile indicatorilor vor respecta valorile limita pentru pragurile de alerta si de interventie impuse de Ord. MAPPM nr. 756/1997 ;
 - 3.4. Zgomote si vibratii: Se vor lua masuri de evitare a poluarii fonice in vederea incadrării in limitele impuse de STAS ISO 10009/88 si STAS 6156/86;

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor: -----
2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:
 - 2.1.- Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;



2.2.- Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența: semestrial și anual; termen: data de 10 a lunii următoare încheierii fiecărui semestru, respectiv, până la 31 mai a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M;

Notă:

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.
- la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte.

IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

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

- ulei uzat (cod 13 02 04*) – 80 kg/ an;
- baterii de acumulatori uzate (cod 16 06 01) – 0,05t/an la 2 ani ;
- anvelope uzate (cod 16 01 03) – 0,3t/ la 2 ani ;
- deșeuri metalice feroase (cod 02 01 10) – 0,1t/an ;
- deșeuri de ambalaje (cod 15 01 10*) – 0,02t/an;
- deșeuri de ambalaje hârtie (cod 15.01.01) – 10kg/an
- deșeuri menajere (cod 20 03 01) – 0,5 t/an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -----

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

- ulei uzat – 80 kg /an - recipient metalic în spațiul special amenajat cu platforma betonată;
- baterii de acumulatori uzate – 0,05t/an - vrac în spațiul special amenajat;
- anvelope uzate – 0,3t/ la 2 ani - vrac în spațiul special amenajat;
- deșeuri metalice feroase – 0,1t/an - vrac în spațiul special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (contaminate cu substanțe periculoase) – 20 kg/an - vrac în spațiu special amenajat acoperit asigurat;
- deșeuri de ambalaje hârtie – 10kg/an - vrac în spațiu special amenajat;
- deșeuri menajere – 500 kg/an - europubelă pe platforma betonată;

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

- ulei uzat- 80kg/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- baterii de acumulatori uzate – 0,05t/an - societăți autorizate pentru valorificare sau la schimb la achiziționarea de produse noi ;
- anvelope uzate – 0,3t/la 2 ani- societăți autorizate pentru valorificare ;
- deșeuri metalice feroase – 0,1t/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje hârtie – 10kg/an – societăți autorizate pentru valorificare;

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

Transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către operatorul de salubritate autorizat;

Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

- ambalajele rezultate de la substanțele toxice și periculoase se elimină prin operatori autorizați pe baza de contract.
- deșeurile menajere sunt eliminate într-un depozit conform pe baza contractului cu operatorul de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :



- Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE

- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase (codurile marcate cu asterisc), încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante.

- Se va ține evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor; evidența trebuie păstrată cel puțin 3 ani;

8. Ambalajele folosite si rezultate - tipuri si cantitati:

Ambalaje folosite:

- recipienti metalici cu bușon de umplere/golire pentru ulei uzat.

Ambalaje rezultate:

- ambalajele recuperabile (sacii de seminte, sacii de ingrasaminte) se returnează obligatoriu la furnizori.
- ambalajele nerecuperabile (sacii de produse de protectie a plantelor, recipientele din plastic) se elimină prin operatori autorizati pe baza de contract sau prin campaniile de colectare organizate de asociatia producătorilor prin programul SCAPA..

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

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase:

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

substante si preparate periculoase folosite:

- produse de uz fitosanitar : 400l/an (frazе de risc: R 36/38, R 43, R 48/22, R 50/53, R 63, R 22, R 36, R 41, R 52/53, R 10, R 20/21, R 25, R 48/25, R 65);
- ingrasaminte chimice: 100 to/an (fraze de risc: R2, R5, R9, R16, R 20/21/22, R 36/37/38);
- motorina: 35000l/an (fraze de risc: R 10, R 40, R 51/53, R 65, R 66);
- uleiuri minerale și lubrifianți: 100litri/an(fraze de risc:R38,R52,R53,R51/53,R58);

2. Modul de gospodărire:

- ambalare:
 - ambalajele producatorilor (recipient metalic cu buson de umplere/golire, recipient plastic) pentru uleiurile minerale si lubrifianți ; ambalajele producatorilor pentru produsele de uz fitosanitar si ingrasaminte;
- transport:
 - auto securizat prin distribuitori autorizati;
- depozitare :
 - magazii special amenajate sau spatii special amenajate cu rafturi/rasteluri de depozitare, platforme betonate, posibilitati de ventilatie, securizate si acces limitat pentru produsele de protectie a plantelor si ingrasaminte, spatii special destinate cu platforma betonata si acces limitat pentru uleiurile minerale ;
- folosire/comercializare:- folosire în desfășurarea activităților/ lucrărilor agricole ;

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

- ambalajele folosite pentru ulei sunt depozitate in spatii special amenajate cu platforma betonata si acces limitat;



- ambalajele nerecuperabile se vor distruge in conformitate cu instructiunile inscise pe eticheta produselor folosite prin societati autorizate pe baza de contract;
 - ambalajele recuperabile se vor returna obligatoriu la furnizori ;
4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:
- echipament de protectie;
 - spatii special destinate si amenajate depozitarii substantelor si preparatelor periculoase ;
 - respectarea prevederilor din fisele tehnice de securitate ;
 - dotari specifice si personal instruit din punct de vedere protectia mediului, protectia muncii si PSI.
5. Monitorizarea gospodarii substantelor si preparatelor periculoase:
- registru pentru evidenta intrari-iesiri a substantelor si preparatelor si periculoase;
 - fise de magazie pentru substantele si preparatele periculoase;
 - se va tine evidenta stricta a cantitatilor utilizate de substante si preparate periculoase care se vor raporta, la solicitarea Agentia pentru Protectia Mediului, in formatul impus de aceasta.

VI. Programul de conformare : - Nu este cazul.

Director Executiv,
Ing. Gabriela MUNTEANU



Şef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizaţii,
biolog Mirela MARIN

M. Marin

Întocmit,
Ing. Viorica ŞTEFĂNICĂ

V. Stefanica

