



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 88 din 08.08.2019**

**Titularul activității: SOCIETATEA AGRICOLA AGROZIND BĂILEȘTI**  
**Adresa:** municipiul Băilești, strada A.I. CUZA, nr. 42-44, jud. Dolj  
**Punct de lucru:** municipiul Băilești, strada A.I. CUZA, nr. 42-44, jud. Dolj  
**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
0161	Activități auxiliare pt. producția vegetală	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii, grădinărit peisagistic (arhitectura Peisagistică)		
0164	Pregătirea semințelor	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii, grădinărit peisagistic (arhitectura Peisagistică)		
5210	Depozitări	273	6312	Depozitări		

Activitatea se desfășoară pe teritoriul județului Dolj în municipiului Băilești în zonă de locuințe și funcțiuni complementare cu următoarele vecinătăți: Nord – strada A.I. Cuza; Sud – proprietate privată, locuință; Vest – proprietate privată, locuință; Est – proprietate privată, locuință.

**Emisă de: APM Dolj**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii: 08.08.2019**

**Data expirării: 08.08. 2024**

**În baza competențelor stabilite de O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:**

**-A.P.M. Dolj emite prezenta autorizație de mediu;**

**-CJ Dolj al GNM realizează controlul respectării activității, măsurilor și condițiilor impuse în prezenta autorizație de mediu;**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **SOCIETATEA AGRICOLA AGROZIND BĂILEȘTI**, cu punctul de lucru în municipiul Băilești, strada A.I. CUZA, nr. 42-44, jud. Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 5950/09.04.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 1 din 17



amplasamentului, în baza HG 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, OUG 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SOCIETATEA AGRICOLA AGROZIND BĂILEȘTI**, cu punctul de lucru în municipiul Băilești, strada A.I. CUZA, nr. 42-44, jud. Dolj

#### **Documentația conține:**

*Fișa de prezentare și declarație; dovadă plată tarif; dovadă anunț public; plan de situație; plan de încadrare în zonă; Proces verbal de verificare a amplasamentului înregistrat la APM Dolj cu nr. 7303/07.05.2019; Decizie emitere autorizație de mediu nr. 5950/25.06.2019.*

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

- Act de spațiu: Contract ce vânzare-cumpărare nr. 1534/26.06.1998;
- Încheiere pentru înscrierea societății în registrul Judecătoria Băilești nr. 6/06.08.1991 – Judecătoria Băilești
- Certificat de înregistrare fiscală, CIF RO2334465/01.01.2007 – Agenția Națională de Administrare Fiscală;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare nr. 1350BL/18.01.2013 și Anexe – COMPANIA DE APA OLTENIA SA;
- Contract de vânzare-cumpărare de energie electrică la clienți eligibili non casnici nr. 90128653/11.10.2013 – SC CEZ VANZARE SA;
- Contract de colectare deșeuri similare și închiriere recipiente de precollectare nr. 2263 din 10.06.2019 - SC IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL;
- Contract privind vânzarea și livrarea de produse petroliere cu plata la termen nr. 9844/06.07.2016 – SC OMV PETROM MARKETING SRL, București
- Contract de prestare a serviciului de colectare a deșeurilor nr. 1650/25.03.2019 și Anexa 1 – ECO TOTAL SRL;
- Fișă cu date de securitate pentru motorină - OMV Petrom
- Autorizație pt. utilizarea produselor de protecție a plantelor (T) și (T+) seria DJ nr. 007/30.03.2017 – Oficiul Fitosanitar Dolj.

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

Să solicite o nouă autorizație de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente conform Ordinului nr.1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, cap.III, art. 8, alin.1);

*Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația;*

*Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;*

*Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;*

*Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina2 din 17



Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri că urmare a depășirii termenului de valabilitate;  
Să nu genereze fenomene de poluare prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor;  
Să nu abandoneze deșeurile și să nu le stocheze în locuri neautorizate;  
Să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;  
Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor Republicata, cu modificările și completările ulterioare:

art. 4, respectiv: (1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

- a) prevenirea;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

art. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

- a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
- c) Deciziei 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.

art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).

(4) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.

art. 13: Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

art. 14: (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

art. 19: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.

art. 22:

(1) Producătorul de deșeuri sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 3 din 17



(3) Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu au obligația să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(4) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (3), trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

art. 23: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

ART. 26:

(1) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49.

ART. 27:

(1) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale.

ART. 28:

(1) Producătorii și deținătorii de deșuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.

- art. 49 (1) Producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokeri sunt obligați să asigure 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 respectiv, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(2) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(3) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se fac potrivit art. 7 alin. (1).

(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

(6) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina4 din 17



Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate:

- Lech(A) zi (orele 7- 19)- 60 dB
- Lech(A) seara (orele 19- 23)- 55 dB
- Lech(A) noaptea (orele 23- 7)- 50 dB

conform SR 10009/2017;

Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

- a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
- b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu.

În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

- a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației integrate de mediu/autorizației de mediu;
- b) ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

Operatorul are obligația să întrerupă activitatea în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării.

Să adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.

Personalul activității va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz;

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

ART. 10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu 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



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 5 din 17



*lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.*

**Art.15 (2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația:**

a) *de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;* 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.

La încetarea activității titularul autorizației de mediu este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea; 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.

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.

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

- OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Ordinul 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;
- Ordonanței 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea 85/1995;
- Ordinul nr. 352/636/54 din 10 februarie 2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 1182/1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor, împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
- Ordinul Ministrului Mediului și Gospodăririi Apelor nr. 296/11.04.2005, privind aprobarea Programului-cadru de acțiune tehnic, pentru elaborarea programelor de acțiune în zone vulnerabile la poluarea cu nitrați din surse agricole;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- HG 124/2003 privind reducerea și controlul poluării mediului, cu azbest, cu modificările și completările ulterioare precum și HG 1875/2005 privind protecția sănătății și securității lucrărilor față de riscurile datorate expunerii la azbest cu modificările ulterioare.
- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul articolului 1 litera (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 6 din 17



- OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

### I. Activitatea autorizată

Societatea Agricolă Agrozind Băilești are în folosință o suprafață de 1434 ha teren arabil.

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

Clădiri: în suprafață totală de 2324 mp, din care:

- sediu administrativ cu 12 camere și sală, construit din cărămidă și acoperit cu țiglă (S= 324 mp);
- pavilion administrativ (sală de ședințe), construit din cărămidă și acoperit cu țiglă (S=262 mp);
- atelier mecanic construit din cărămidă și acoperit cu țiglă (S=919 mp), dotat cu strung, aparat de sudură, trusă de scule;
- garaj auto confecționat din piloni și acoperit cu plăci de azbociment (S=611 mp), împrejmuit;
- magazie confecționată din scândură și acoperită cu țiglă (S=135 mp), în care se depozitează materia primă și produsul finit;
- depozit carburanți (S=73 mp), betonat, mărginit de bordură betonată, prevăzut cu rigolă de preluare a apelor pluviale impurificate accidental cu produse petroliere, dirijate către decantor-separator de produse petroliere. Depozitul de carburanți este format din 4 rezervoare, cu capacitatea de 4,5 to fiecare, cu racorduri și conducte aferente, și o pompă de distribuție carburanți cu două capete de alimentare pentru motorină.
- rampa de reparații și spălare prevăzută cu rigolă de preluare a apelor rezultate de la spălarea utilajelor, racordată la decantor-separator de produse petroliere și apoi în rețeaua de canalizare a orașului.
- Depozit de pesticide (S=96 mp), betonat cu sursă de apă și bazin etanș vidanjabil.

Utilaje: tractoare U650 ( buc.4), tractor U445, pluguri P2VA (4 buc.), grape disc (5 buc.), semănătoare prășitoare (2 buc.), semănătoare păioase (2 buc.), mașină administrat amendamente (2 buc.), mașină ierbicidat total, cultivator (3 buc.), combinator, cisternă RC 3,6 motorină, cisternă din fibră de sticlă, plug reversibil (2 buc.), autopropulsată Pantera, tractoare Claas Ares 836RZ (2 buc.), combină Claas Mega 350 (3 buc.), plug reversibil Lemken (2 buc.), semănătoare prășitoare Amazonen, semănătoare păioase Amazonen, presa Rooland.

Aparate și instalații de măsură: utilaje de pregătire a semințelor și tratament al acestora; balanță electronică, pompă motorină 12V.

Mijloace de transport: autoturisme Toyota (2 buc.), remorcă monoax, remorcă RM2 (2 buc.), remorca 5 to (2 buc.), remorcă 8 to, remorcă 14 to (2 buc.).

#### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:

- material semincer (grâu, porumb, secară, floarea soarelui, rapiță, etc.), cca 100 to/an, aprovizionate in ambalaje originale ale producătorului și depozitat temporar în magazia special destinată;
- îngrășăminte chimice și foliare (azotat de amoniu și NPK), cca. 250 to/an, în ambalajul original al producătorului, depozitate temporar în spațiile special amenajat și/sau utilizate direct in câmp;
- produse de protecție a plantelor cca. 1 to/an, (erbicide pentru combaterea buruienilor, insecticide și fungicide pentru combaterea dăunătorilor) clasificate ca nocive (Xn=0,4 to/an), iritante (Xi=0,340 to/an), produse foarte toxice (T+=0,06 to/an), produse toxice (T= 0,20 to/an) sau fără clasificare de pericolozitate – ambalajele furnizorilor – bidoane PVC, depozitate temporar in spațiile special amenajat si/sau utilizate direct în câmp;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina7 din 17



- motorină, cca.100 to/an, folosită la lucrările agricole sezoniere pt. alimentarea mașinilor și utilajelor agricole;
- ulei motor și lubrifianti cca. 400 l/an, stocat în butoaie metalice în spațiu închis betonat, se refolosește pt. completarea uleiului la utilaje, o parte fiind predate către unități specializate;;
- piese auto diverse.

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentare cu apă în scop potabil și menajer: din rețeaua orășenească;
- energia electrică: de la rețeaua electrica existentă în zonă;
- energie termică: asigurată cu sobe de teracotă, alimentate cu combustibil solid;
- evacuarea apelor uzate menajere: la rețeaua de canalizare orășenească;
- evacuarea apelor pluviale de pe platforma depozitului de carburanți în canalizarea orășenească după trecerea prin decantor-separator de produse petroliere;
- evacuarea apelor chimic impurificate cu PPP, rezultate de la spălarea ambalajelor, se face prin clătire de trei ori și puse în mașina de erbicidat, apoi sunt aplicate pe culturile agricole; apa rezultata din spălarea mașinii de erbicidat în teren, se face prin stropiri repetate in cultura in care s-a făcut erbicidarea; apa rezultata din spălarea mașinii de tratat semințe se face prin refolosirea acesteia pana la epuizare totala, apele rezultate de la ultima spălare sunt stocate într-un bazin cu capacitatea de 60 litri;

Titularul autorizației de mediu are obligația să asigure o capacitate de stocare a apelor uzate cu conținut de PPP corespunzătoare volumului de activitate desfășurată.

### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

- *Exploatarea economico-profitabila a terenurilor agricole arendate care consta in:*
  - aprovizionarea cu material semincer și îngrășăminte chimice, depozitarea temporară și utilizarea acestora în câmp;
  - aprovizionarea cu îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor în funcție de necesarul culturilor, depozitarea temporara si utilizarea acestora pe câmp;
  - lucrările de înființare și întreținere a culturilor, fertilizarea terenurilor și combaterea dăunătorilor până la ajungerea acestora la maturitate;
  - recoltarea cerealelor de pe terenurile cultivate;
  - valorificarea produselor obținute.
- *Depozitare produse pentru protecția plantelor, îngrășăminte chimice și foliare, semințe și furaje:* aprovizionarea cu produse, depozitarea temporară în spatii special amenajate, îngrășămintele chimice și produsele pentru protecția plantelor sunt aprovizionate cu mijloacele de transport ale furnizorilor
- *Depozitarea motorinei* in depozitul de carburanți (S=73 mp), betonat, mărginit de bordură betonată, prevăzut cu rigolă de preluare a apelor pluviale impurificate accidental cu produse petroliere, dirijate către decantor-separator de produse petroliere, format din 4 rezervoare, cu capacitatea de 4,5 to fiecare, cu racorduri și conducte aferente, și o pompă de distribuție carburanți cu două capete de alimentare pentru motorină.

#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - nu este cazul.

**5. Produsele și subprodusele obținute:** cereale (grâu, porumb, secară, floarea soarelui, rapiță, etc) – cantități variabile, sunt utilizate în scop propriu sau comercializate la terți, semințe tratate utilizate în scop propriu;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați** – încălzirea sediului administrativ se face cu ajutorul centralei termice și a sobelor de teracota, alimentate cu combustibil solid, prevăzute cu coșuri de evacuare noxe cu înălțimea de 1 m deasupra coamei clădirii.

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

– cod CAEN 0111 Cultivarea cerealelor (exclusiv orez, plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase);



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina8 din 17





- cod CAEN 4621 Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat.

#### 8. Programul de funcționare:

- 8 sau 10 ore/zi , 5 zile/săptămână, 250 zile/an;
- în perioada de campanie pt. cultura vegetala - program sezonier în funcție de planul de cultură și de tehnologia aplicabilă.

## 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)

#### Sol:

- Depozitul de carburanți este betonat, mărginit de bordură betonată, prevăzut cu rigolă de preluare a apelor pluviale impurificate accidental cu produse petroliere, dirijate către decantor-separator de produse petroliere.
- Depozitarea și tratarea semințelor se face într-un spațiu cu pardoseală betonată, cu sursă de apă, cu ventilație naturală securizată, etanșeizată la praguri și pereți care nu permit trecerea lichidelor și care să rețină materialul împrăștiat.
- Activitatea de depozitare a produselor pt. protecție fitosanitara și a îngrășămintelor se desfășoară în spații închise, special amenajate prevăzute cu pardoseala betonată.
- stocarea deșeurilor se face separat în spații special destinate;
- există în dotarea societății tăvițe metalice pentru reținerea scăpărilor accidentale de carburanți în momentul staționării utilajelor agricole; staționarea mijloacelor auto și a utilajelor din dotare se face în curtea interioară, pe alei betonate, sub șoproane prevăzute cu pardoseală betonată;
- evitarea pierderilor accidentale de produse petroliere de la autovehiculele transportatoare;
- evacuarea necontrolată de ape uzate pe teren;
- se vor preveni fenomenele de poluare prin gestionarea corespunzătoare a deșeurilor;
- dotarea cu material absorbant pentru reținerea scăpărilor accidentale de carburanți și lubrifianti.

**Apa:** - platforma betonată, mărginită de bordura betonată care etanșeizează spațiul, prevăzut cu rigola de preluare a apelor pluviale impurificate accidental, cu produse petroliere;

- pentru rampa de reparații: platforma betonată prevăzută cu rigola de preluare a apelor rezultate de la spălarea, racordată la decantor-separator de produse petroliere și apoi la rețeaua de canalizare a orașului;

- apele de la spălarea ambalajelor vor fi transferate în soluția de stropit cu respectarea normei de soluție aplicabilă pe unitatea de suprafață;

- apele rezultate de la spălarea instalațiilor de administrat produsele de protecție a plantelor și apele provenite de la spălarea ambalajelor, care nu pot fi distribuite pe terenurile agricole, vor fi stocate, în condiții de siguranță pentru protecția mediului (bazin etanș vidanjabil, metalic) în vederea epurării într-o stație de epurare industrială;

- este interzisă amestecarea apelor rezultate de la spălarea instalațiilor de administrare a produselor de protecție a plantelor și a apelor de la spălarea ambalajelor menționate cu apele de uz menajer sau pluviale;

- se va interveni operativ în caz de poluare accidentală cauzată de scurgeri semnificative a unor substanțe chimice lichide și ușor antrenabile în apele de suprafață și subterane;

**Aer:** coș evacuare gaze arse de la centrala termică, H=1 m deasupra coamei clădirii, diametru cos = 0,40 m.

**Alți factori de mediu (după caz)-** nu este cazul.

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

- parcare utilajelor și echipamentelor agricole se face numai în incinta special destinată;
- deținerea permanentă a unei cantități suficiente de substanțe absorbante pentru intervenție în cazul deversărilor accidentale de produse petroliere;
- este obligatorie valorificarea/eliminarea deșeurilor generate pe amplasament prin societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului, în baza unor contracte sau comenzi;
- se interzice depozitarea de carburanți în incinta amplasamentului fără a exista amenajat corespunzător un spațiu care să asigure preluarea eventualelor pierderi accidentale de



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 9 din 17



- carburanți, cu respectarea legislației de mediu în vigoare;
- fertilizarea terenurilor agricole se va face numai în baza corelării caracteristicilor fizico-chimice ale solului cu caracteristicile fizico-chimice ale îngrășămintelor chimice utilizate precum și cu necesarul optim de nutrienți al plantelor cultivate; corelarea se va face în conformitate cu prevederile actelor normative în vigoare astfel încât să fie asigurată protecției mediului în întregul său;
  - nu este permis ca spălarea mașinilor de administrat îngrășăminte să se facă în râuri, lacuri sau în apropierea puțurilor sau fântânilor cu apă potabilă;
  - apele rezultate de la spălarea instalațiilor de administrat produsele de protecție a plantelor pot fi distribuite pe terenurile agricole numai cu respectarea normei de soluție aplicabilă pe unitatea de suprafață;
  - conform prevederilor CODULUI DE BUNE PRACTICI AGRICOLE pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole :
    - este considerată o bună practică agricolă adaptarea fertilizării și a momentului efectuării acesteia la tipul culturii agricole și la însușirile solului. Evaluarea necesarului de nutrienți se face în funcție de oferta de nutrienți a solului, de condițiile climatice locale precum și de cantitatea și calitatea producției prognozată;
    - în acord cu necesitățile și exigențele impuse pentru protecția calității apei, fertilizarea trebuie făcută în regim controlat, în așa fel încât să se asigure, pe cât posibil, utilizarea optimă de către plantele cultivate a nutrienților deja existenți în sol și a celor proveniți din îngrășămintele minerale și organice aplicate;
  - depozitarea și manipularea îngrășămintelor chimice – norme generale:
    - este interzisă stocarea intermediară a îngrășămintelor în câmp deschis, fără protecție, fiind posibile procese grave de poluare;
  - fertilizarea terenurilor agricole se va face în baza studiului agrochimic întocmit de Oficiul Județean pentru Studii Pedologice și Agrochimice Dolj care formulează recomandări de fertilizare pe baza unor analize de probe reprezentative de sol și material vegetal, în corelație cu habitatul și necesitățile nutritive ale culturii, ținând, de asemenea, cont de însușirile fizice și chimice ale îngrășămintelor, de comportamentul lor în sol, de condițiile climatice și de alți factori;
  - activitatea se va desfășura, în mod obligatoriu, cu respectarea strictă a prevederilor Ordonanței nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, cu modificările și completările ulterioare:

art. 19:

(1) Utilizarea produselor de protecție a plantelor se poate face numai în scopurile pentru care au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare, cu normele și recomandările prevăzute în tehnologiile aprobate de Ministerul Agriculturii și Alimentației și de Ministerul Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului, pentru silvicultură.

(2) În vederea protejării sănătății oamenilor și a animalelor, protecției albinelor și a mediului înconjurător, producătorii agricoli, persoane fizice sau juridice, care utilizează pe terenurile pe care le dețin produse de uz fitosanitar nocive și iritante, au obligația să le depoziteze, să le manipuleze și să le utilizeze în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc, aprobate potrivit legii.

(3) Pot efectua tratamente fitosanitare, la solicitarea producătorilor agricoli și a deținătorilor de terenuri cu vegetație forestieră, persoane fizice sau juridice, numai prestatorii de servicii care dețin autorizație pentru prestare de servicii cu produse de uz fitosanitar.

(5) Producătorii agricoli, persoane juridice, care au nevoie și de produse din grupele T și T+ de toxicitate, pot cumpăra și utiliza aceste produse numai dacă solicită și dacă obțin autorizația de utilizare, potrivit art. 15.



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 10 din 17



(6) Pot fi autorizați să cumpere și să utilizeze produse de uz fitosanitar din grupele T și T+ de toxicitate numai producătorii agricoli, persoane juridice, și prestatorii de servicii fitosanitare, care întrunesc condițiile prevăzute la art. 15 lit. a).

art.22:

(2) Producătorii agricoli, persoane fizice și juridice, care execută cu forțe și cu mijloace proprii tratamentele fitosanitare, precum și prestatorii de tratamente fitosanitare vor solicita înregistrarea lor la serviciile de prognoză și avertizare din teritoriu pentru a obține buletinele de avertizare necesare efectuării tratamentelor fitosanitare.

art. 23:

(2) Este interzisă crearea de stocuri de produse de uz fitosanitar peste nevoile de utilizare. Deținătorii de produse de uz fitosanitar sunt obligați să asigure folosirea acestora sau redistribuirea lor la alți utilizatori, în limita termenelor de valabilitate, potrivit prevederilor prezentei ordonanțe, cu modificările și completările ulterioare.

art. 25:

(1) Fabricanții, importatorii, comercianții și distribuitorii de produse fitosanitare sunt obligați să-și organizeze mijloacele necesare recuperării ambalajelor revalorificabile de la produsele furnizate la utilizatori, fiind interzisă stocarea acestora la producătorii agricoli sau la prestatorii de tratamente mai mult de 90 de zile peste termenul de valabilitate a produsului utilizat.

(2) Producătorii agricoli și prestatorii de servicii fitosanitare sunt obligați să returneze furnizorilor toate ambalajele recuperabile, imediat ce sunt golite de conținut, în condițiile stabilite cu furnizorii, care au obligația de a le reprimi, în vederea recuperării.

(3) Este interzisă utilizarea ambalajelor produselor de uz fitosanitar în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.

art. 26:

(1) Semințele tratate cu produse de uz fitosanitar din grupele T și T+ de toxicitate sunt supuse aceluiași dispoziții, de strictă reglementare. Este interzisă comercializarea acestora către persoane fizice sau juridice neautorizate. Tratarea semințelor cu produse din grupele T și T+ de toxicitate, de către persoane fizice sau juridice neautorizate, este interzisă.

art. 27

În scopul reducerii riscului de impact asupra sănătății oamenilor și a animalelor, precum și pentru protecția albinelor și a mediului înconjurător, sunt interzise:

a) aplicarea cu mijloace avio a produselor de uz fitosanitar din grupele T și T+ de toxicitate în agricultură și silvicultură;

b) aplicarea tratamentelor la plante melifere, cât și la cele care își realizează polenizarea cu ajutorul albinelor, cu produse toxice pentru albine, în perioada înfloritului. Unele tratamente se pot face numai în cazuri deosebite, cu aprobarea și sub controlul inspectoratului județean pentru protecția plantelor și carantină fitosanitară, al filialei silvice și al agenției județene pentru protecția mediului;

c) tratamentele cu produse a căror remanență depășește timpul de pauză stabilit pentru punerea în consum a produselor recoltate;

d) vânzarea și punerea în consum a produselor agricole recoltate fără respectarea timpului de pauză stabilit de autoritățile competente sau cu reziduuri de produse de uz fitosanitar peste limitele maxime admise;

e) efectuarea de tratamente cu produse fitosanitare interzise în zonele de protecție a apelor, de protecție sanitară și ecologică, precum și în alte zone protejate, stabilite de autoritățile competente;

f) utilizarea oricărui produs fitosanitar în alte scopuri decât cele pentru care a fost omologat;

g) efectuarea de tratamente cu produse ale căror reziduuri se acumulează peste limitele maxime admise în soluri, în ape, în furaje și în produsele agroalimentare.

art. 30:

(5) Agenții economici care desfășoară activități cu produse de uz fitosanitar - fabricanți,



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagină 11 din 17



importatori, comercianți, distribuitori, utilizatori - sunt obligați să furnizeze informațiile solicitate de inspectoratele județene pentru protecția plantelor și carantină fitosanitară, la termenele și în condițiile stabilite, cu respectarea limitelor privind secretul profesional și comercial, referitoare la aceste activități.

- respectarea prevederilor HG 235 din 7 martie 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate:

ART. 4: (1) Se interzic persoanelor fizice și operatorilor economici:

- a) deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele mării teritoriale și în sistemele de canalizare;
- b) evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;
- c) valorificarea și incinerarea uleiurilor uzate prin metode care generează poluare peste valorile limită admise de legislația în vigoare;
- d) amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;
- e) amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;
- f) amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe care impurifică uleiurile;
- g) incinerarea uleiurilor uzate în alte instalații decât cele prevăzute Legea 278/2013 privind emisiile industriale;
- h) colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;
- i) gestionarea uleiurilor uzate de către persoane neautorizate;
- j) utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.

ART. 5: (1) Generatorii de uleiuri uzate au următoarele obligații:

- a) să asigure colectarea separată a întregii cantități de uleiuri uzate generate, conform prevederilor anexei nr. 1, și stocarea corespunzătoare până la predare;
- b) să asigure valorificarea întregii cantități de uleiuri uzate sau eliminarea acelor care nu mai pot fi valorificate prin mijloace proprii, dacă acest lucru este posibil și dacă sunt autorizați în acest sens, sau să predea uleiurile uzate operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare;
- c) să livreze uleiurile uzate însoțite de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2, operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;
- d) să păstreze evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, potrivit prevederilor lit. b);
- e) să raporteze semestrial și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului competente informațiile prevăzute la lit. d).

Conform ANEXEI 1: Colectarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii, conform HG 235/2007.

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

art. 38: (1) Persoanele juridice care produc, stochează, comercializează și/sau utilizează îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor, au următoarele obligații:

- a) să producă, stocheze, comercializeze și să utilizeze produse de protecție a plantelor numai cu respectarea prevederilor legale în vigoare;
- b) să nu folosească îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor în zonele sau pe suprafețele unde sunt instituite măsuri speciale de protecție;
- c) să administreze produse de protecție a plantelor cu mijloace aviatice, numai cu avizul autorităților competente pentru protecția mediului, autorităților competente în domeniul sanitar și al



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 12 din 17



comisiilor județene de bază meliferă și stupărit pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă înștiințare prin mass-media;

d) să aplice, în perioada înfloririi plantelor a căror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare;

e) să livreze, să manipuleze, să transporte și să comercializeze îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor ambalate cu inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire, în condiții în care să nu provoace contaminarea mijloacelor de transport și/sau a mediului, după caz;

f) să stocheze temporar îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor numai ambalate și în locuri protejate, bine aerisite.

- combustibilul solid folosit pt. încălzirea spațiilor nu trebuie să fie acoperit cu produse sintetice sau să fi fost tratate cu un produs de conservare – conf. Anexa 4(3) la Ord. 462/1993;

- art.94, alin.1, lit. n) deținătorii legali de terenuri „nu ard miriștile, stuful, tufărișurile sau vegetația ierboasă fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență”.

De asemenea, arderea miriștilor și a resturilor vegetale este strict interzisă dacă nu se impune ca o măsură de carantină fitosanitară, pentru prevenirea răspândirii unor boli sau dăunători specifici. APM Dolj poate emite, la solicitarea deținătorilor legali de terenuri, acceptul pentru desfășurarea activității de incendiere doar în cazurile care se încadrează în situația sus menționată și în baza următoarelor acte:

- notificare către ISU (din care să reiasă asumarea conformării cu prevederile Ord. MAI nr. 163/2007, art. 97 alin. (3), (4), art. 99 alin. (3));

- notificare către GNM - Comisariatul Județean Dolj;

- act doveditor de la Direcția Fitosanitară privind prezența bolilor sau dăunătorilor pe terenurile ce fac obiectul solicitării;

- acceptul primarilor din localitatea/localitățile pe care se află situat terenul.

### **3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții**

Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare:

**Apă:** valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002;

- valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate rezultate din utilizarea produselor chimice-conform Hotărârii 570/2016 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritar periculoase și alte măsuri pentru principalii poluanți și ale NTPA 001.

**Aer:** respectarea prevederilor Ordinului 462 /1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.

**Sol:**

- corelarea caracteristicilor fizico-chimice ale solului, aferent terenurilor agricole cultivate, cu caracteristicile fizico-chimice ale îngrășămintelor chimice utilizate precum și cu necesarul optim de nutriție al plantelor cultivate în baza Studiului Agrochimic întocmit de OSPA DOLJ;

- aplicarea produselor de protecție a plantelor se face cu respectarea normei pe unitatea de suprafață.

- Ordin 756 /1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

**Zgomot:**

- urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile STANDARD SR 10009-2017 privind acustica, limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și ale H.G. nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008;

- conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de



## **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 13 din 17



igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

#### **Alte condiții de funcționare decât cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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..

### **III. Monitorizarea mediului**

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

**Monitorizarea aerului** - - pulberi, monoxid de carbon; oxizi de sulf SO<sub>x</sub> (exprimați în SO<sub>2</sub>); oxizi de azot (NO<sub>x</sub>) (exprimați în NO<sub>2</sub>) – conform prescripțiilor tehnice de funcționare ale centralelor astfel încât să nu fie depășite valorile impuse de legislația de mediu în vigoare;

- nu se admit depășiri de la valorile impuse prin legislația de mediu în vigoare.

**Monitorizarea apei:** se vor monitoriza parametrii impuși de deținătorul stației de epurare menajeră (pentru apele menajere) și/sau industrială (pentru apele impurificate cu PPP) care va prelua apa uzată de la prestatorul serviciilor de vidanjare; frecvența: înainte de fiecare vidanjare;

**Monitorizarea apei subterane** – THP în zona depozitului de carburanți la solicitare.

#### **Monitorizarea solului:**

- conform legislației în vigoare;

- corelarea caracteristicilor fizico-chimice ale solului, aferent terenurilor agricole cultivate, cu caracteristicile fizico-chimice ale îngrășămintelor chimice utilizate/îngrășămintelor naturale utilizate, precum și necesarul optim de nutriție al plantelor cultivate - se va face dovada la APM Dolj a Studiului Agrochimic întocmit de OSPA Dolj pentru terenurile agricole – la solicitarea autorităților competente;

**Zgomot:** nivelul de zgomot – frecvența de monitorizare: la solicitarea autorităților competente;

**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. Deșeuri produse**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	12	mc/an	Predare către operatori autorizați pentru eliminare
16 01 17	deseuri metalice feroase	600	kg/an	Predare către operatori autorizați pentru valorificare/eliminare
16 01 18	deseuri metalice neferoase	100	kg/an	Predare către operatori autorizați pentru valorificare/eliminare
13 02 06*	ulei uzat	400	l/an	Predare către operatori autorizați pentru valorificare/eliminare

### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 14 din 17



16 01 03	anvelope uzate	200	kg/an	Predare către operatori autorizați pentru valorificare/eliminare
15 01 01	Ambalaje de hârtie carton	15	kg/an	Predare către operatori autorizați pentru valorificare/eliminare
16 06 01*	Baterii cu plumb	120	kg/an	Predare către operatori autorizați pentru valorificare/eliminare
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	2500	kg/an	Predare către operatori autorizați pentru valorificare/eliminare

- gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate și clasificate conform prevederilor art.7, Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu;
- stocarea deșeurilor se va face separat, pe tipuri, în containere/recipiente adecvate naturii acestora, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
- stocarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate, fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri colectate direct pe sol;
- deșeurile periculoase vor fi ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006;
- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte categorii de deșeuri, substanțe ori material;
- abandonarea deșeurilor este interzisă.

**2. Deșeuri colectate - nu este cazul.**

**Deșeuri comercializate - nu este cazul.**

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate - nu este cazul.**

**Deșeuri de baterii și acumulatori colectate - nu este cazul.**

**3. Deșeuri stocate temporar - nu este cazul**

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) – nu este cazul.**

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

**Deșeuri transportate**

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Transportul deșeurilor de la generatori se va face cu mijloace de transport autorizate, adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.

Titularul de activitate generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008, art. 4 respectiv art. 20.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 15 din 17



**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**  
- conform art. 49, din Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.

**7. Ambalaje folosite:** nu este cazul.

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor:** nu este cazul.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

- produse pentru protecția plantelor din grupele de toxicitate Xn, Xi- 1 to/an
- produse foarte toxice (T+=0,06 to/an), produse toxice (T= 0,20 to/an)
- îngrășăminte chimice: 250 t /an.

**2. Modul de gospodărire**

- ambalare: îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor sunt ambalate în ambalaje originale ale furnizorilor;
- transport: prin furnizori autorizați și specializați;
- depozitare: substanțele de protecția plantelor și îngrășăminte chimice-depozitate în magazie cu paviment betonat;
- folosire/comercializare: fertilizare și protecție fitosanitară a culturilor agricole.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase**

- ambalajele rezultate de la produsele de protecție a plantelor și fertilizante sunt stocate separat în recipiente metalice etanșe cu capac, stocate în spațiu închis special destinat și predate către societăți autorizate pentru eliminare sau returnate periodic la furnizor;

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

**Sisteme de siguranță existente**

- vor fi respectate prevederile fiselor cu date de securitate pentru substanțele gestionate
- se vor respecta normele generale și specifice de apărare a incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase** - Sistem propriu de gestiune

**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.
2.	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA

- 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 predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE – anual până pe 31 martie;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 16 din 17





- evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate – raportare semestrială; livrarea uleiurilor uzate se va face în baza declarațiilor pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2, către operatorii economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;
- buletine analiză ape uzate - anual
- Statistica deșeurilor – chestionarul PRODDDES
- Alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj - la solicitare.

**Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

DIRECTOR EXECUTIV  
Dr. Ing. Monica Daniela MATEESCU



Șef Serviciu A.A.A.,  
Danuzia MAZILU

Întocmit AAA,  
Daniela Tătar



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 17 din 17