



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
Nr. 87 / 17.06.2024

Ca urmare a cererii adresate de: **S.C. FERMA FLORU S.R.L.** cu sediul în: comuna Icoana, sat Floru, județul Olt, înregistrată la APM Olt cu nr. 4473/17.04.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru: **S.C. FERMA FLORU S.R.L.** cu sediul în: comuna Icoana, sat Floru, județul Olt și în afara sediilor proprii;  
care prevede desfășurarea următoarelor activități:  
- activități auxiliare pentru producția vegetală: cod CAEN 0161;  
- pregătirea semințelor - cod CAEN 0164.

**Documentația conține:** fișă de prezentare și declarație actualizată, elaborată de: titularul activității și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: Certificat de înregistrare, Certificat Constatator, Contract de vânzare, Certificat de atestare profesională al specialiștilor angajați de agentul economic pentru activitatea de utilizare a produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T<sup>+</sup>) și toxice (T), Certificat de atestare profesională al specialiștilor angajați de agentul economic pentru activitatea de prestări servicii cu produse de protecție a plantelor, Autorizație de Gospodărire a Apelor, Autorizație de Construire (hală depozitare), Autorizație de Construire (copertină logistică utilaje), Contract vânzare-cumpărare încheiat cu AGRIL ROMÂNIA.

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

1. Respectarea prevederilor legale privind protecția mediului înconjurător și asigurarea sănătății umane. Protecția mediului constituie obligația și responsabilitatea tuturor persoanelor fizice și juridice.
2. Respectarea prevederilor legale privind regimul îngrășămintelor chimice și al produselor de protecție a plantelor, protecția solului, subsolului și a ecosistemelor terestre. Persoanele juridice care utilizează îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor, au următoarele obligații:
  - să nu folosească îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor în zonele sau pe suprafețele unde sunt instituite măsuri speciale de protecție;
  - 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 comisiilor județene de bază meliferă și stupărit pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă înștiințare prin mass-media;

Adresa Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081  
Tel.: 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670  
e-mail: [office@apmot.ro](mailto:office@apmot.ro)  
website: <http://apmot.anpm.ro>

Pagină 1 din 9

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



- 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;

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

Deținătorii de terenuri, cu orice titlu, au următoarele obligații:

- să prevină, pe baza reglementărilor în domeniu, deteriorarea calității mediului geologic;

- să asigure luarea măsurilor de salubritate a terenurilor neocupate productiv sau funcțional, în special a celor situate de-a lungul căilor de comunicații rutiere, feroviare și de navigație.

3. Aprovizionarea cu îngrășămintele chimice și produse de protecție a plantelor se va face în limita cerințelor și a termenelor de valabilitate. Se interzice crearea de stocuri peste nevoile de utilizare.

4. Respectarea condițiilor impuse prin Autorizațiile de Gospodărire a Apelor;

5. Se interzice arderea miriștilor, stufului, tufărișului și vegetației ierboase fără acceptul autorității competente de protecția mediului și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență.

6. Respectarea prevederilor legale privind manipularea, depozitarea și utilizarea în siguranță a produselor de protecție a plantelor pentru combaterea bolilor, buruienilor și dăunătorilor în agricultură, astfel încât să fie eliminate riscurile de intoxicare a oamenilor și a animalelor, precum și pentru protejarea albinelor și a mediului înconjurător.

**Se interzic:**

- efectuarea de tratamente cu produse de protecție a plantelor a căror remanență depășește timpul de pauză

stabilit pentru punerea în consum a produselor recoltate;

- utilizarea oricărui produs de protecție a plantelor în alte scopuri decât cele pentru care a fost omologat;

- utilizarea produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) și toxice (T) de către persoane

fizice, precum și de către persoane juridice neînregistrate/neautorizate.

7. Respectarea prevederilor privind interzicerea utilizării pe teritoriul României a produselor de uz fitosanitar conținând anumite substanțe active prevăzute de legislația în vigoare.

8. Respectarea prevederilor legale în vigoare privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, bazată pe principiul "poluatorul plătește".

- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului se vor lua imediat măsurile preventive necesare și se va informa Agenția pentru Protecția Mediului în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării; în termen de 1 oră de la finalizarea măsurilor preventive se va informa Agenția pentru Protecția Mediului despre măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului și eficiența acestora, în baza principiului precauției în luarea deciziilor.

- în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului se va informa Agenția pentru Protecția Mediului, în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, în baza principiului precauției în luarea deciziilor.

9. Apele uzate rezultate de la spălarea utilajelor de amendare, fertilizare și stropire se vor deversa pe terenurile supuse tratamentelor. Se interzic evacuările necontrolate de ape uzate.

10. Respectarea prevederilor Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, transpusă în legislația românească prin H.G. nr. 964/2000 cu legislația subsecventă.

11. Ambalajele recuperabile rezultate de la produsele de protecție a plantelor se vor returna furnizorilor imediat ce sunt goale de conținut, în condițiile stabilite de comun acord. Ambalajele nerecuperabile se vor distruge imediat după golire, în conformitate cu

Pagină 2 din 9

instrucțiunile înscrise pe ele de către furnizor. Este interzisă utilizarea ambalajelor produselor de uz fitosanitar în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.

12. Respectarea prevederilor legale privind regimul deșeurilor și evidența gestiunii deșeurilor.

- Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a colecta separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de reintroducere în circuitul productiv prin predarea către agenți economici specializați, autorizați pentru activitatea de valorificare a acestora, pe baza documentelor de proveniență. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

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

- În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile operațiunilor de gestionare a deșeurilor se suportă de către producătorul de deșeuri sau, după caz, de deținătorul actual ori anterior al deșeurilor.

- Deșeurile menajere se vor colecta corespunzător iar evacuarea acestora se va face pe amplasamentul indicat de autoritățile locale. Deșeurile rezultate în urma activității de reparație și întreținere a utilajelor agricole (metal, uleiuri uzate, baterii și acumulatori uzați, anvelope uzate) se vor colecta selectiv și se vor preda unităților specializate în vederea colectării și/sau valorificării. **Se interzic depozitățile necontrolate de deșeuri.**

13. Respectarea prevederilor legale privind emisiile de poluanți în atmosferă și condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.

14. Activitatea se va desfășura fără să creeze disconfort vecinătăților. Respectarea prevederilor legale privind limita maximă admisă a zgomotului.

15. Se vor asigura permanent salubritatea și esteticul perimetrului de activitate. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică.

16. Se interzice funcționarea fără autorizație de mediu a altor activități care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

17. Titularul activității are **obligativitatea de a notifica A.P.M. Olt** dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării.

18. Titularul are obligația de a solicita și obține acordul de mediu pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

19. Titularul are obligația de a notifica **A.P.M. Olt** dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității.

20. Titularul are obligația de a deține autorizațiile, acordurile și celelalte aprobări și avize de funcționare necesare desfășurării activității, în conformitate cu prevederile legale în vigoare. În perioada de valabilitate a autorizației de mediu aveți obligația reînnoirii autorizațiilor/avizelor/ contractelor care au stat la baza emiterii acesteia.

21. Având în vedere faptul că Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul ei obține viza anuală, dumneavoastră în calitate de titular al autorizației de mediu trebuie să solicitați viza anuală la **Agencia pentru Protectia Mediului Olt** în fiecare an. Termenul în care trebuie sa solicitati aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu. În cazul în care autorizația pe care o dețineți a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.



Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Verificarea conformării cu prezentul act se face de către Garda de Mediu Olt.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

## I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

- magazie utilaje - 650 mp;
- copertină logistică (1) - 441 mp;
- copertină logistică (2) - 350 mp;
- șopru - 200 mp;
- baterie 4 celule siloz, cu capacitate de 500 to/celulă - 400 mp;
- remorcă agricolă basculabilă - 2 buc;
- mașină de erbicidat - 2 buc;
- combinator - 2 buc;
- semănătoare - 4 buc;
- tractoare - 6 buc;
- combine - 4 buc;
- scarificator - 2 buc;
- disc - 3 buc;
- distribuitor îngrășeminte - 2 buc;
- rezervor supratran carburant cu capacitate de 11.000 litri cu cuvă și pompă;
- cameră produse fitosanitare - 12 mp;

### 2. Materii prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- materii prime: material semincer (grâu, porumb, floarea soarelui, rapița, etc.), îngrășăminte chimice, produse de protecție a plantelor - clasificate ca foarte toxice (T<sup>+</sup>), toxice (T), nocive (X<sub>n</sub>) și iritante (X<sub>i</sub>) sau fără clasificare de pericolozitate;
- material semincer (cereale și plante tehnice), în funcție de cultură: grâu ≈ 250 kg/ha; porumb ≈ 75.000 boabe la hectar; mazăre circa 220 kg/ha; etc.;
- produse de protecție a plantelor (fungicide, erbicide, insecticide, foliare): ≈ 10 kg/an și 200l/an - în funcție de tipul și suprafața de cultură - clasificate ca foarte toxice (T<sup>+</sup>), toxice (T), nocive (X<sub>n</sub>) și iritante (X<sub>i</sub>) sau fără clasificare de pericolozitate;
- îngrășăminte chimice (azotat, uree, complex), în funcție de cultură;
- carburanți: motorină - cantități variabile în funcție de suprafața lucrată și de tratamentele aplicate.
- ambalaje rezultate: originale (saci textili sau polietilenă, bidoane plastic, flacoane plastic, cutii carton, etc.);

Pagină 4 din 9

- depozitare: în spații special amenajate, prevăzute cu platformă betonată, ventilație naturală și sistem de securitate pentru materialul semincer/PPP/îngrășăminte;

**3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

- apă: sursă proprie, puț forat 50 m adâncime;
- canalizare: Apele uzate rezultate de la spălarea utilajelor de amendare și stropire se vor deversa pe terenurile supuse tratamentelor. Apele menajere de la sediu se deversează într-un bazin vidanjabil cu capacitate de 20 mc;
- energie electrică: racord la rețeaua electrică din zonă;

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

- Se execută următoarele activități pe suprafața de :
- pregătirea terenurilor: arat, grăpat, discuit;
  - pregătirea semințelor;
  - înființarea și întreținerea culturilor: semănat, prășit, fertilizat, combaterea bolilor, buruienilor și dăunătorilor;
  - irigarea (în funcție de necesități) suprafeței de 330 ha pentru care titularul deține autorizație de gospodărire a apelor; Irigarea culturilor se face prin două sisteme de irigare și cuprinde 2 pivoți tractabili cu 7 travee. Se vor efectua două udări în perioada mai - septembrie.
  - recoltare, transport și depozitare temporară produse agricole;
  - schimbul de ulei și reparațiile se fac numai în unități specializate;
  - aprovizionarea cu motorină prin distribuitori autorizați;

**5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:**

Produsele obținute: cereale, produse oleaginoase, leguminoase, etc - cantități variabile; Acestea sunt destinate consumului propriu al proprietarilor de teren și utilizării în propria activitate și/sau comercializării.

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

-

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

- cultivarea cerealelor(exclusiv orezul), plantelor leguminoase, și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase - cod CAEN 0111;

**8. Programul de funcționare: 8 ore/ zi ; 6 zile/ săptămână, cu program prelungit în campania agricolă.**

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

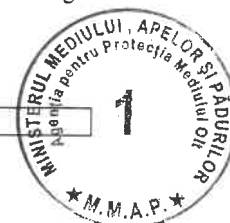
**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

-

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

- spații special amenajate, prevăzute cu platformă betonată, ventilație naturală și sistem de securitate pentru materialul semincer, PPP și îngrășăminte chimice; Produsele de protecție a plantelor și îngrășămintele chimice se folosesc direct în câmp. Nu se creează stocuri.

Dacă totuși nu se pot aplica în câmp datorită condițiilor meteo acestea se depozitează temporar în spațiu închis prevăzut cu platformă betonată, aerisire naturală și sistem de securitate.



Aprovizionarea cu îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor se face numai în funcție de necesități, cu aplicare directă în câmp, fără creare de stocuri.

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

- zgomot: conform STAS 10009/2017;

### **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

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

-

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

- se va anunța, de îndată, orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației;
- orice date și informații cu privire la protecția mediului solicitate de A.P.M. Olt;

### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR**

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

- menajere: colectate în recipient și evacuate prin operatorul de salubritate;
- deșeurile rezultate în urma activității de reparație și întreținere a utilajelor agricole (metalice, uleiuri uzate, baterii și acumulatori uzați, anvelope uzate, etc.): se vor colecta selectiv și se vor preda unităților specializate în vederea tratării.
- deșeuri de ambalaje: saci din plastic și/sau iută, bidoane plastic, cartoane, hârtie, etc.;

**2. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

- rezultate: saci din plastic și/sau iută, bidoane plastic, cartoane, hârtie, etc.;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):**

- returnare la furnizor, în condițiile stabilite cu acesta, a tuturor ambalajelor recuperabile, imediat ce sunt golite de conținut;
- ambalajele nerecuperabile sunt distruse de către utilizatorul produselor, imediat după golire, în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de către furnizor;

### **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE AL SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):**

- îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor omologate, conform prevederilor legale în vigoare;
- motorină;
- cantități: variabile, în funcție de necesități;

**2. Modul de gospodărire:**

- ambalare: îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor omologate originale - saci și/sau recipiente plastic, hârtie, carton, etc.
- transport: operatori de transport autorizați;
- depozitare: transport direct la locul de aplicare pe teren sau depozitare temporară în spații închise prevăzute cu platformă betonată, aerisire naturală și sistem de securitate;  
motorina: recipient de stocare cu capacitate de 11.000 litri;
- folosire: efectuare de tratamente fitosanitare pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor, fertilizarea solului;

motorina: carburant pentru mașinile și echipamentele agricole;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:**

- returnare la furnizor, în condițiile stabilite cu acesta, a tuturor ambalajelor recuperabile, imediat ce sunt golite de conținut;
- ambalajele nerecuperabile sunt distruse de către utilizatorul produselor, imediat după golire, în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de către furnizor;

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

- spații închise prevăzute cu platformă betonată, aerisire naturală și sistem de securitate;

**Măsuri:** de intervenții conform instrucțiunilor însoțitoare;

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

- supraveghere și evidență proprie (evidența produselor de protecție a plantelor);
- măsuri permanente de prevenire și avertizare;
- control A. P. M. Olt;

**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților**

Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Gheorghe NEACSA



Întocmit,  
Mihaela COJOCARU

ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
Elena ZULUFOIU



## LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE CARE PREVEDE PROTECȚIA MEDIULUI

◆ **O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.**

### **Art. 15.**

(1) Autoritatea competentă pentru protecția mediului emite sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.

(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.

**Art. 38.** Persoanele juridice care stochează și utilizează îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor au următoarele obligații:

- a) să stocheze și să utilizeze produsele 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 aplice, în perioada înfloririi plantelor a căror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare;
- d) 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;
- e) să stocheze temporar îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor numai ambalate și în locuri protejate, bine aerisite.

**Art. 68.** Deținătorii de terenuri, cu orice titlu, au următoarele obligații:

a) să prevină, pe baza reglementărilor în domeniu, deteriorarea calității mediului geologic;

b) să asigure luarea măsurilor de salubritate a terenurilor neocupate productiv sau funcțional, în special a celor situate de-a lungul căilor de comunicații rutiere, feroviare și de navigație.

◆ **Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.**

◆ **Ordinul MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare.**

◆ **Legea nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.**

◆ **O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.**

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

◆ **O.U.G. nr. 4/1995 R\* privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, cu modificările și completările ulterioare (Legea nr. 26/2006, O.G. nr. 41/2007).**



- ◆ Ordinul MAPM nr. 1944/2002 privind interzicerea utilizării pe teritoriul României a produselor de uz fitosanitar conținând anumite substanțe active (Anexa 1 la Ordin), modificat și completat de Ordinul MMGA nr. 911/2005.
- ◆ Ordin MMGA nr. 1182/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole.
- ◆ Directiva 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, transpusă în legislația românească prin H.G. nr. 964/2000, cu modificările și completările ulterioare.
- ◆ H.G. nr. 1132/2008 privind gestiunea bateriilor și/sau acumulatorilor uzați, cu modificările și completările ulterioare.
- ◆ STAS 10009/2017 privind limita maximă admisă a zgomotului.
- ◆ STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- ◆ Legea nr. 359/2004 privind autorizarea funcționării persoanelor juridice, cu modificările și completările ulterioare.
- ◆ Orice alte acte legislative legate de protecția mediului privind activitatea desfășurată, apărute după emiterea autorizației de mediu.



