

**Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale - MADR - Ordin nr. 820/2016 din 01 iunie 2016**

Fișa  
actului

**Ordinul nr. 820/2016 privind desemnarea organismului de inspecție a echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor de uz profesional și responsabilitățile acestuia**

*În vigoare de la 28 iunie 2016*

*Publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 478 din 28 iunie 2016. Nu există modificări până la 01 iulie 2016.*

*Văzând Referatul de aprobare nr. 1.452 din 5 mai 2016 al Autorității Naționale Fitosanitare,*

*având în vedere prevederile art. 8 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României, aprobată prin Legea nr. 63/2013,*

*luând în considerare art. 5 alin. (1) lit. c) și cc) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2015 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale Fitosanitare,*

*în temeiul art. 3 lit. u) și al art. 10 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 1.185/2014 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, cu modificările și completările ulterioare,*

ministrul agriculturii și dezvoltării rurale emite prezentul ordin.

**Art. 1. - (1)** Se desemnează Autoritatea Națională Fitosanitară, prin oficiile fitosanitare județene, entități aflate în structura sa, ca organism național care efectuează inspecția echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor de uz profesional, denumit în continuare organism de inspecție.

**(2)** Autoritatea Națională Fitosanitară înființează și organizează centre de inspecție și calibrare a echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor, denumite în continuare centre de inspecție, la nivel de compartiment, în cadrul oficiilor fitosanitare județene.

**(3)** Responsabilitățile organismului de inspecție sunt prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

**Art. 2. -** Autoritatea Națională Fitosanitară organizează licitația publică pentru achiziționarea echipamentelor de testare și calibrare a echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor, precum și a centrelor mobile de inspecție (autoturism/autoutilitară cu destinație specială și echipamente mobile de testare și calibrare a echipamentelor de aplicare), potrivit legislației în vigoare, în vederea dotării centrelor de inspecție.

**Art. 3. -** În vederea dezvoltării și implementării sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor, denumite în continuare echipamente de aplicare, Autoritatea Națională Fitosanitară poate semna protocoale de colaborare cu instituții de cercetare-dezvoltare și de învățământ superior din domeniul agricol, precum și cu alte instituții și organisme cu atribuții în

domeniul de reglementare al prezentului ordin.

**Art. 4.** - Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale alocă sumele necesare pentru dezvoltarea și implementarea sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare la nivel național și local.

**Art. 5.** - La data intrării în vigoare a prezentului ordin, Ordinul viceprim-ministrului, ministrul agriculturii și dezvoltării rurale, nr. 1.463/2014 privind desemnarea organismului de inspecție a echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor și responsabilitățile acestuia, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 756 din 17 octombrie 2014, se abrogă.

**Art. 6.** - Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul agriculturii și dezvoltării rurale,  
Achim Irimescu

București, 1 iunie 2016.  
Nr. 820.

**ANEXĂ**

## RESPONSABILITĂȚILE ORGANISMULUI DE INSPECȚIE

### A. Autoritatea Națională Fitosanitară:

1. inițiază și implementează, în temeiul art. 5 alin. (1) lit. c) și lit. cc) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2015 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale Fitosanitare, actele normative care reglementează, pe teritoriul României, inspecția echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor; definiția echipamentelor de aplicare se regăsește la art. 3 lit. d) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României, aprobată prin Legea nr. 63/2013;

2. elaborează proceduri și instrucțiuni pentru dezvoltarea, gestionarea și implementarea unitară a sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare la nivelul tuturor centrelor de inspecție, potrivit legislației și standardelor tehnice în vigoare;

3. coordonează procesul de organizare și implementare a sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare la nivel național și local;

4. stabilește atribuțiile personalului din cadrul acestora, în termen de 60 de zile de la data publicării ordinului în Monitorul Oficial al României;

5. asigură, în baza art. 3 din ordin, pregătirea și perfecționarea personalului din cadrul centrelor de inspecție cu privire la modalitatea de testare și calibrare a echipamentelor de aplicare în ceea ce privește pregătirea, utilizarea, întreținerea și calibrarea echipamentelor de aplicare;

6. elaborează un plan de control și monitorizare pentru implementarea optimă a sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare, pe baza unui calendar de activități specifice operațiunilor de inspecție, în termen de 90 de zile de la data publicării ordinului în Monitorul Oficial al României;

7. monitorizează performanța schemelor de inspecție și certificare implementate de fiecare centru de inspecție și formulează recomandări specifice pentru îmbunătățirea

activităților în cadrul procesului de implementare a sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare;

8. asigură dezvoltarea unor baze de date pentru inventarierea echipamentelor de aplicare existente în teritoriu și care vor face obiectul inspecției, și pentru înregistrarea tuturor informațiilor specifice privind implementarea și monitorizarea sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare;

9. asigură dotarea centrelor de inspecție cu echipamente de testare și calibrare a echipamentelor de aplicare, respectiv cu centre mobile de inspecție a echipamentelor de aplicare;

10. asigură dezvoltarea unei pagini de internet dedicate sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare;

11. întocmește un raport anual cu privire la implementarea sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare, pe baza informațiilor primite din partea fiecărui centru de inspecție, pe care îl prezintă conducerii Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, precum și grupului de lucru constituit în baza prevederilor pct. 13;

12. participă la procesul de standardizare națională în domeniul său de competență;

13. organizează o reuniune anuală privind evaluarea implementării sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare, la care vor participa coordonatorii centrelor de inspecție și reprezentanții instituțiilor și organismelor cu atribuții în domeniul de reglementare al ordinului;

14. asigură coordonarea implementării proiectelor specifice în domeniu, cu finanțare de la bugetul de stat sau din fonduri externe;

15. organizează, împreună cu centrele de inspecție și camerele agricole județene, campanii de informare și conștientizare cu privire la cerințele și beneficiile implementării sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare.

#### B. Oficiul fitosanitar:

1. asigură condițiile necesare pentru crearea infrastructurii și a logisticii necesare pentru dezvoltarea centrelor de inspecție;

2. coordonează activitatea centrelor de inspecție;

3. asigură implementarea sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare la nivel local;

4. propune echipa de experți (minimum două persoane) în vederea desfășurării în bune condiții a activității de inspecție în funcție de complexitatea activităților identificate la nivelul fiecărui centru de inspecție, respectiv de numărul de echipamente de aplicare inventariate la nivelul județului;

5. eliberează certificatul de inspecție și talonul aferent operațiunii de inspecție și calibrare a echipamentelor de aplicare în termen de 5 zile lucrătoare de la finalizarea inspecției. Modelul certificatului de inspecție și al talonului sunt prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentele responsabilități ale organismului de inspecție.

#### C. Centrul de inspecție:

1. este coordonat de o persoană din cadrul oficiului fitosanitar, desemnată de conducerea Autorității Naționale Fitosanitare, la propunerea coordonatorului oficiului fitosanitar județean, responsabil cu organizarea și coordonarea inspecției echipamentelor de aplicare la nivelul centrului de inspecție;

2. asigură evaluarea și certificarea conformității echipamentelor de aplicare, în principal cu prevederile anexei nr. 2 la Directiva 2009/128/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unui cadru de acțiune comunitară în vederea utilizării durabile a pesticidelor, respectiv ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 34/2012, aprobată prin Legea nr. 63/2013, precum și cu

normele, procedurile, instrucțiunile, legislația și standardele tehnice în domeniu;

3. propune spre avizare coordonatorului oficiului fitosanitar certificatul de inspecție și un talon adeziv care se aplică pe fiecare echipament de aplicare în cazul în care echipamentul îndeplinește condițiile de funcționare;

4. întocmește un raport anual de inspecție pentru echipamentele de aplicare testate și calibrate, pe care îl transmite Autorității Naționale Fitosanitare în ultima decadă a lunii ianuarie, pentru anul anterior;

5. înregistrează informațiile privind implementarea sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare într-un registru unitar la nivel național, document care va fi elaborat în format electronic și pe hârtie;

6. asigură respectarea secretului profesional/confidențialității asupra tuturor informațiilor furnizate de deținătorii/propietarii de echipamente de aplicare necesare pentru îndeplinirea sarcinilor și a obligațiilor specifice sistemului de inspecție a echipamentelor de aplicare.

### ANEXĂ

la responsabilitățile organismului de inspecție

1. Certificat de inspecție (Echipamente de aplicare în cultură mare)

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ

Oficiul Fitosanitar .....

### CERTIFICAT DE INSPECȚIE

privind inspecția echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor în cultură mare

Data inspecției			
Numele inspectorului			
Titular	Nume		
	Adresă		
	Telefon		
Elemente de identificare ale echipamentului inspectat:			
Marca/Model			
Seria			
Anul fabricației			
Tipul	Purtat	Tractat	Autopropulsat
Preinspecția:		Corespunde	Nu corespunde
Aspectul echipamentului	Exterior		
	Interior		
Elemente de siguranță	Priza de putere		
	Părți în mișcare		
	Sistemul hidraulic		

	Cadrul		
	Elemente pliabile cu sistem de blocare		
	Ventilator		
Concluzii:	Se continuă inspecția.	Se oprește inspecția.	
Inspecția:			
		Corespunde	Nu corespunde
1. Scurgeri	Scurgeri de lichid în regim static		
	Scurgeri de lichid în regim dinamic (fără pulverizare)		
	Scurgeri de lichid în regim dinamic (cu pulverizare)		
	Pulverizare pe părțile componente ale mașinii/echipamentului		
2. Pompa	Pulsații		
3. Sistemul de agitare	Funcționare		
4. Rezervorul de lichid	Capac		
	Orificiul de umplere		
	Buncăr de inducție		
	Compensarea presiunii		
	Indicatorul de nivel al lichidului în rezervor		
	Golirea rezervorului		
	Umplerea rezervorului		
	Existența dispozitivului de spălare a recipientelor produselor de protecție a plantelor		
	Dispozitivul de spălare a rezervorului		
5. Dispozitive de monitorizare și control	Funcționarea manometrului		
	Poziționare (vizibil și ușor de observat)		
	Scala manometrului		
	Diametrul manometrului		
	Regulatorul de presiune		
6. Țevi și furtunuri	Stare Existența unor scurgeri		
7. Filtre	Prezență și condiții		
	Dispozitiv de izolare		
8. Rampa	Stabilitate/Aliniament		
	Pliere		
	Distanța dintre duze/orientare		
	Deformare verticală		
	Deformare orizontală		
	Prevenirea deteriorării duzelor		
	Reglarea înălțimii		
	Amortizare și stabilitate		
9. Duze	Similaritate		

	Stare funcțională		
10. Calibrarea	Efectuată de către centrul de inspecție	Da	Nu
Concluzii:			
Echipament de stropit aprobat			
Echipament de stropit respins			
		cu următoarele observații:	...
			...

Data următoarei inspecții: .....

Talon nr. ....

Alte informații: .....

Centrul de inspecție: .....

Semnătura și ștampila persoanei responsabile de inspecție .....

Valabilitatea Certificatului de inspecție expiră la data de: .....

Certificatul de inspecție se eliberează în conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 820/2016 privind desemnarea organismului de inspecție a echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor de uz profesional și responsabilitățile acestuia și ale art. 8 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României, aprobată prin Legea nr. 63/2013, act normativ care a transpus în legislația națională Directiva 2009/128/CE.

Coordonator,

.....  
Oficiul Fitosanitar Județean

## 2. Certificat de inspecție (Echipamente de aplicare pentru vii și livezi)

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ

Oficiul Fitosanitar .....

### CERTIFICAT DE INSPECȚIE

privind inspecția echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor  
pentru vii și livezi

Data inspecției			
Numele inspectorului			
Titular	Nume		
	Adresă		
	Telefon		
Elemente de identificare ale echipamentului inspectat:			
Marca/Model			
Seria			
Anul fabricației			
Tipul	Purtat	Tractat	Autopropulsat

Preinspecția:		Corespunde	Nu corespunde
Aspectul echipamentului	Exterior		
	Interior		
Elemente de siguranță	Pnza de putere		
	Părți în mișcare		
	Sistemul hidraulic		
	Cadrul		
	Elemente pliabile cu sistem de blocare		
	Ventilator		
Concluzii:	Se continuă inspecția.	Se oprește inspecția.	
Inspecția:		Corespunde	Nu corespunde
1. Scurgeri	Scurgeri de lichid în regim static		
	Scurgeri de lichid în regim dinamic (fără pulverizare)		
	Scurgeri de lichid în regim dinamic (cu pulverizare)		
	Pulverizare pe părțile componente ale mașinii/echipamentului		
2. Pompa	Pulsații		
3. Sistemul de agitare	Funcționare		
4. Rezervorul de lichid	Capac		
	Orificiul de umplere		
	Buncăr de inducție		
	Compensarea presiunii		
	Indicatorul de nivel al lichidului în rezervor		
	Golirea rezervorului		
	Umplerea rezervorului		
	Existența dispozitivului de spălare a recipientelor produselor de protecție a plantelor		
Dispozitivul de spălare a rezervorului			
5. Dispozitive de monitorizare și control	Funcționarea manometrului		
	Poziționare (vizibile și ușor de observat)		
	Scala manometrului		
	Diametrul manometrului		
	Regulatorul de presiune		
6. Țevi și furtunuri	Stare Existența unor scurgeri		
7. Filtre	Prezență și condiții		
	Dispozitiv de izolare		
8. Duze	Simetrie		
	Stare funcțională		
	Oprire individuală		
	Reglarea poziției		
9. Cădere de presiune	Uniformitatea jetului		
	Distribuția verticală		
10. Ventilator	Defectoarele de aer		
11. Calibrarea	Efectuată de control de inspecție	Da	Nu

Concluzii:		
Echipament de stropit aprobat	Echipament de stropit respins	
	cu următoarele observații:	...

Data următoarei inspecții: .....

Talon nr. ....

Alte informații: .....

Centrul de inspecție: .....

Semnătura și ștampila persoanei responsabile de inspecție

Valabilitatea Certificatului de inspecție expiră la data de: .....

Certificatul de inspecție se eliberează în conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 820/2016 privind desemnarea organismului de inspecție a echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor de uz profesional și responsabilitățile acestuia și ale art. 8 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României, aprobată prin Legea nr. 63/2013, act normativ care a transpus în legislația națională Directiva 2009/128/CE.

Coordonator,

.....  
Oficiul Fitosanitar Județean

### 3. TALON

<p><b>AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ</b></p> <p>Inspecția echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor Nr. .... Anul</p>
--