

Oficiu Fitosanitar Buzău  
Str. Frăsinet., Nr. 3  
Tel/ Fax : 0238/710073-710074  
e-mail: [directoradjunct.fitosanitar@dadrubuzau.ro](mailto:directoradjunct.fitosanitar@dadrubuzau.ro)  
Nr 843 din 08.05.2016

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI  
RM.SĂRAT - SECRETARIAT  
Intrare nr. 535  
ziua 09. luna 05. anul 2016

## INFORMARE

### privind măsurile ce trebuiesc luate de către cultivatorii și comercianții de cartof

#### Baze juridice :

O.G.136 / 2000 cu modificările și completările ulterioare prin OG 201/2008  
HG 563 / 2007 cu modificările și completările ulterioare  
O.M.586 / 2007  
O.M.912 / 2004 cu modificările și completările prin O.M.387 / 2007  
O.M.27 / 1999  
O.M.653 / 2006  
O.M.61 / 2008 modificat și completat prin O.M.336 / 2009  
O.M 580 / 2007  
O.M 583 / 2007

Cartoful este o cultură care prezintă un risc ridicat de răspândire a organismelor de carantină și, din acest motiv, trebuie respectate anumite măsuri de ordin fitosanitar reglementate prin legislația în vigoare .

Pentru a preveni răspândirea organismelor de carantină, producătorii de cartofi cu o suprafață mai mare de 0,5 ha au următoarele obligații:

- realizarea analizelor de laborator pentru depistarea prezentei sau confirmarea absenței sporangilor de *Synchytrium endobioticum* (Raia neagră ) și a chisturilor de *Globodera* spp., (Nematozi cu chisti) la probele de sol prelevate pe parcelele pe care urmează să se înființeze culturi de plante destinate plantării conform adresei Agenției Naționale Fitosanitare București Nr. 117535 / 28.05.2013 ,

- să se înregistreze la Unitatea Fitosanitară Buzău ;

- înainte de plantare să solicite la Unitatea Fitosanitară analiza solului

-materialul de plantat trebuie sa provina obligatoriu de la producatorii inregistrati la Unitatea Fitosanitara -indiferent din ce judet sunt achizitionati - si sa fie insotit de pasaport fitosanitar;

-cartofii de consum vor circula pe piata cu numar de inregistrare ,eliberat de Unitatea Fitosanitara din judetul de unde provin ,

- Producatorii de cartof de consum , sau dupa caz ,depozitele colective ori centrele de expediere din zonele de productie trebuie , de asemenea inregistrati ( Ordinul MADR nr. 689 / 2007 ).

- In momentul expedierii cartofilor de consum pe teritoriul Romaniei si/sau altui stat membru , acestia vor circula obligatoriu cu **numarul de inregistrare** care trebuie aplicat pe ambalaj sau , in cazul cartofilor vrac transportati in cantitati mari , pe vehiculul ce transporta tuberculii de cartof, pentru a dovedi ca acestia au fost cultivati de un producator inregistrat oficial ,sau provin din depozite comune inregistrate oficial sau centre de expediere localizate in zona de productie ,indicand ca tuberculii sunt liberi de *Ralstonia solanacearum*( Putregaiul brun ) si ca au fost respectate prevederile privind organismele daunatoare : *Synchytrium endobioticum* Raia neagra ) si *Clavibacter michiganensis* ssp. *sepedonicus* (Putregaiul inelar ) , dupa caz .

- Numarul de inregistrare se aplica sub forma unei etichete (Anexa I ) eliberata de inspectorii fitosanitari din cadrul Unitatii fitosanitare. Aceasta eticheta dovedeste ca tuberculii provin de la un producator inregistrat si ca indeplinesc exigentele specifice impuse de legislatia fitosanitara in vigoare. Informatiile cuprinse in eticheta sunt :

- Producator
- Numar de inregistrare
- Tara Romania (RO)
- *Solanum tuberosum* -cartof consum (Ware potatoes)
- Soiul
- Cantitattea
- An de productie
- Data eliberarii
- Nume si prenume inspector fitosanitar
- Semnatura si stampila unitatii fitosanitare

Legislatie fitosanitara

<http://www.madr.ro/ro/protectia-plantelor-si-carantina-fitosanitara.html>

**O.G.136/2000** modificata si completata cu **O.G.201/2008** asigura cadrul juridic in conformitate cu reglementarile Uniunii Europene, privind masurile de protectie impotriva introducerii si raspandirii organismelor de carantina daunatoare plantelor sau produselor vegetale in Romania.

Nerespectarea masurilor mentionate mai sus atrage dupa sine **sanctiuni** in conformitate cu articolele:


**Art.16 din O.G.136 /2000** modificata si completata cu **O.G.201/2008** - se sanctioneaza cu amenda de la 3000 la 5000 lei , efectuarea operatiunilor de import , export , circulatia intracomunitara , transport si comercializare a plantelor , produselor vegetale si altor obiecte care nu respecta exigentele fitosanitare prevazute de legislatia fitosanitara , precum si nerespectarea / neaplicarea masurilor fitosanitare prevazute de legislatia fitosanitara in vigoare , in cazul depistarii unui organism de carantina .

**Art.18 din OG 136/2000** - se sanctioneaza cu amenda de la 1500 la 3500 lei , obstructionarea organelor de carantina fitosanitara in exercitarea atributiilor privind controlul respectarii reglementarilor fitosanitare .

**Art.19 din OG 136/2000** - se sanctioneaza cu amenda de la 1000 la 2000 lei , nefurnizarea informatiilor solicitate in scris de catre organelor de carantina fitosanitara , in termenul stabilit de acestea .

**Art.20 din OG 136/2000** - se sanctioneaza cu amenda de la 500 la 1000 lei refuzul de a permite accesul inspectorilor fitosanitari in pepiniere pomicole si viticole , depozite de produse vegetale precum si in alte locuri unde se impune efectuarea de controale fitosanitare .

COORDONATOR  
Dr. Ing. Coman Nicolae



CARANTINA FITOSANITARA  
Ing. Mantoiu Adrian





	<b>Autoritatea Națională Fitosanitară</b>	Program de monitorizare a organismelor de carantină dăunătoare cartofului, campania agricolă 2015-2016	Versiunea 12
		Cod: P.O.M.C	18.09.2015
			Pag. 40/78

## ANEXA III

## Fișa de descriere a simptomelor pentru organismele de carantină la cartof

CULTURA	ORGANISM DĂUNĂTOR	PERIOADA DE INSPECȚIE	SIMPTOME
Cartof ( <i>Solanum tuberosum</i> )	Răia neagră a cartofului ( <i>Synchytrium endobioticum</i> )	Perioada de vegetație După recoltare pe tuberculi	Partea aeriană (rar): excrescenți buretoase pe tulpini și uneori pe frunze Tumori în formă de conopidă care la maturitate se transformă într-o masă dezorganizată brun-negricioasă
	Putregățul brun al cartofului ( <i>Ralstonia solanacearum</i> )	Perioada de vegetație După recoltare pe tuberculi	Ofilirea frunzelor, eventual colorare brună pe tulpini (de la 2,5 cm de la nivelul solului). Tuberculi: la tăiere, necroza și culoarea maronie a inelului vascular, exudat bacterian lăptos.
	Putregățul inelar ( <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i> )	Perioada de vegetație (Iulie - august) După recoltare pe tuberculi	Schimbări ale culorii frunzelor (din verde în galben și apoi în brun), răsurci marginilor și necroza. Decolorarea tulpinilor. Tuberculi: la tăiere, necroza și culoarea maronie a inelului vascular, exudat bacterian.
	Nematozi cu chiști ai cartofului ( <i>Globodera rostochiensis</i> și <i>Globodera pallida</i> )	Înainte de plantare pentru prelevările de sol; în cursul perioadei de vegetație	Simptome puțin specifice: zonă de creștere redusă în câmp, îngălbenirea și ofilirea apoi uscarea frunzelor plantelor.
	<i>Meloidogyne chitwoodi</i> și <i>M. fallax</i>	Perioada de vegetație După recoltare pe tuberculi	Simptome rare în cultură (chircire, nanis) Excreșcențe și rugozități ale epidermei.
	<i>Ditylenchus destructor</i>	După recoltare pe tuberculi	Pe tuberculi și în jurul lenticelilor, leziuni mici brune. La tăiere, pete albe, țesut epidermic spongios și necrozat.
	Mycoplasma Stolbur la cartof (Potato Stolbur MLO)	Perioada de vegetație (de la înflorire și până la sfârșitul fructificării). După recoltare pe tuberculi.	Pe frunze: pigmentare violacee la extremitățile frunzelor, răsurci. Pierderea de apă face ca tuberculi să devină moi. La încolțire apar lăstari etiolati.
	Viroidul tubercuilor fusiformi Potato spindle tuber viroid	Perioada de vegetație După recoltare pe tuberculi	Frunze de culoare verde închis marginile curbate în sus, foliole deformate Tuberculi afectați au talie redusă și sunt deformați, devin cilindrici și alungiti - formă de fus
	<i>Scrobipalopsis solanivora</i>	După recoltare pe tuberculi	Galerii cu larve, exuvii și ecremente tuberculi
	<i>Epitrix</i> spp.	Perioada de vegetație După recoltare pe tuberculi	Orificii pe frunze, galerii pe epiderma tubercuilor și rădăcinilor

