

**Ε.Ε. Παρ. III(I)**  
**Αρ. 5313, 10.7.2020**  
**Αριθμός 300**

**Κ.Δ.Π. 300/2020**

ΟΙ ΠΕΡΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΦΥΤΙΚΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΝΟΜΟΙ 2007 ΕΩΣ 2017

**Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 14(3)**

- Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 41 11.2.2020, σ. 1.
- 149(I) του 2007  
2(I) του 2011  
70(I) του 2014.
- Συνοπτικός τίτλος.  
Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (I):  
22.7.2005  
24.4.2008  
15.4.2014.
- Αντικατάσταση του Παραρτήματος II των βασικών κανονισμών. Πίνακας.
- Για σκοπούς μερικής εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τίτλο «Εκτελεστική Οδηγία (ΕΕ) 2020/177 της Επιτροπής της 11ης Φεβρουαρίου 2020 για την τροποποίηση των οδηγιών του Συμβουλίου 66/401/ΕΟΚ, 66/402/ΕΟΚ, 68/193/ΕΟΚ, 2002/55/ΕΚ, 2002/56/ΕΚ και 20002/57/ΕΚ, των οδηγιών της Επιτροπής 93/49/ΕΟΚ και 93/61/ΕΟΚ και των εκτελεστικών οδηγιών 2014/21/ΕΕ και 2014/98/ΕΕ όσον αφορά τους επιβλαβείς για τα φυτά οργανισμούς σχετικά με τους σπόρους και άλλο φυτικό αναπαραγωγικό υλικό».
- Ο Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει η παράγραφος (β) του εδαφίου (3) του άρθρου 14 του περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού Νόμου, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα.
1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυταρίων και Πολλαπλασιαστικού Υλικού Κηπευτικών εκτός των Σπόρων προς Σπορά Διάταγμα του 2020 και θα διαβάζεται μαζί με τους περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυταρίων και Πολλαπλασιαστικού Υλικού Κηπευτικών εκτός των Σπόρων προς Σπορά Κανονισμούς του 2005 έως 2014 (που στο εξής θα αναφέρονται ως «οι βασικοί κανονισμοί») και οι βασικοί κανονισμοί και το παρόν Διάταγμα θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυταρίων και Πολλαπλασιαστικού Υλικού Κηπευτικών εκτός των Σπόρων προς Σπορά Κανονισμοί του 2005 έως Διάταγμα του 2020.
2. Το Παράρτημα II των βασικών κανονισμών αντικαθίσταται από το Παράρτημα που εμφανίζεται στον Πίνακα.

Λευκωσία, 3 Ιουλίου 2020.

**ΚΩΣΤΑΣ ΚΑΔΗΣ,**  
 Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και  
 Περιβάλλοντος.

**Πίνακας**  
(Διαταγή 2)  
«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ  
(Κανονισμός 5 και 6)

**ΡΕΟΜΚ που αφορούν το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα φυτάρια κηπευτικών**

<b>Βακτήρια</b>		
<b>ΡΕΟΜΚ ή συμπτώματα που προκαλούνται από ΡΕΟΜΚ</b>	<b>Πολλαπλασιαστικό υλικό και φυτάρια κηπευτικών (γένος ή είδος)</b>	<b>Όριο για την παρουσία ΡΕΟΜΚ στο πολλαπλασιαστικό υλικό και τα φυτάρια κηπευτικών</b>
<i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>Michiganensis</i> (Smith) Davis et al. [CORBMI]	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %
<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> Jones et al. [XANTEU]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %
<i>Xanthomonas gardneri</i> (ex Šutič 1957) Jones et al. [XANTGA]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %
<i>Xanthomonas perforans</i> Jones et al. [XANTPF]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %
<i>Xanthomonas vesicatoria</i> (ex Doidge) Vauterin et al. [XANTVE]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %
<b>Μύκητες και ωομύκητες</b>		
<b>ΡΕΟΜΚ ή συμπτώματα που προκαλούνται από ΡΕΟΜΚ</b>	<b>Πολλαπλασιαστικό υλικό και φυτάρια κηπευτικών (γένος ή είδος)</b>	<b>Όριο για την παρουσία ΡΕΟΜΚ στο πολλαπλασιαστικό υλικό και τα φυτάρια κηπευτικών</b>
<i>Fusarium</i> Link (αναμορφικό γένος) [1FUSAG] πλην του <i>Fusarium oxysporum</i> f. Sp. <i>Albedinis</i> (Kill. & Maire) W.L. Gordon [FUSAAL] και <i>Fusarium circinatum</i> Nirenberg & O'Donnell [GIBBCI]	<i>Asparagus officinalis</i> L.	0 %
<i>Helicobasidium brebissonii</i> (Desm.) Donk [HLCBBR]	<i>Asparagus officinalis</i> L.	0 %
<i>Stromatinia cepivora</i> Berk. [SCLOCE]	<i>Allium cepa</i> L., <i>Allium fistulosum</i> L., <i>Allium porrum</i> L., <i>Allium sativum</i> L.	0 %
<i>Verticillium dahliae</i> Kleb. [VERTDA]	<i>Cynara cardunculus</i> L.	0 %
<b>Νηματώδεις</b>		
<b>ΡΕΟΜΚ ή συμπτώματα που προκαλούνται από ΡΕΟΜΚ</b>	<b>Πολλαπλασιαστικό υλικό και φυτάρια κηπευτικών (γένος)</b>	<b>Όριο για την παρουσία ΡΕΟΜΚ στο</b>

	ή είδος)	πολλαπλασιαστικό υλικό και τα φυτάρια κηπευτικών
<i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kuehn) Filipjev [DITYDI]	<i>Allium cepa</i> L., <i>Allium sativum</i> L.	0 %
<b>Ιοί, ιοειδή, ασθένειες παρεμφερείς με της ιογενείς και φυτοπλάσματα</b>		
<b>ΡΕΟΜΚ ή συμπτώματα που προκαλούνται από ΡΕΟΜΚ</b>	<b>Πολλαπλασιαστικό υλικό και φυτάρια κηπευτικών (γένος ή είδος)</b>	<b>Όριο για την παρουσία ΡΕΟΜΚ στο πολλαπλασιαστικό υλικό και τα φυτάρια κηπευτικών</b>
Ιός της κίτρινης ράβδωσης του πράσου [LYSV00]	<i>Allium sativum</i> L.	1 %
Ιός του κίτρινου νανισμού του κρεμμυδιού [OYDV00]	<i>Allium cepa</i> L., <i>Allium sativum</i> L.	1 %
Ιοειδές των ατρακτοειδών κονδύλων της πατάτας [PSTVD0]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %
Ιός του κηλιδωτού μαρασμού της τομάτας [TSWV00]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Lactuca sativa</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L., <i>Solanum melongena</i> L.	0 %
Ιός του κίτρινου καρουλιάσματος των φύλλων της τομάτας [TYLCV0]	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %».

»