



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

21 Απριλίου 2023

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 2651

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Τεχνικός Κανονισμός εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού των καλλωπιστικών φυτών και των καλλωπιστικών φυτών, σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 93/49/ΕΟΚ της Επιτροπής της 23ης Ιουνίου 1993 (L 250).
- 2 Τροποποίηση της υπό στοιχεία 5150/1059/Π08/5/00595/ Ε/ν. 3299/2004/12.04.2011 (Β' 789) απόφασης Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Πελοποννήσου, όπως ισχύει, με την οποία έγινε η υπαγωγή στις διατάξεις του ν. 3299/2004 (Α' 261), επένδυσης υπό στοιχεία φακ. Π08/5/00595/Ε/ν. 3299/2004 της επιχείρησης «ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΚΕΡΑΜΥΔΑΣ, ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΙΣΣΑΣ Ο.Ε.».

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 1098/113926 (1)

**Τεχνικός Κανονισμός εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού των καλλωπιστικών φυτών και των καλλωπιστικών φυτών, σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 93/49/ΕΟΚ της Επιτροπής της 23ης Ιουνίου 1993 (L 250).**

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Των παρ. 1, 3 και 4 του άρθρου 7 και της παρ. 6 του άρθρου 16 του ν. 1564/1985 «Οργάνωση παραγωγής και Εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (Α' 164), όπως η παρ. 1 του άρθρου 7 τροποποιήθηκε με το πρώτο εδάφιο της παρ. 5 του άρθρου 2 του ν. 2040/1992 (Α' 70) και το άρθρο 5 του ν. 2732/1999

(Α' 154), η παρ. 4 του άρθρου 7 προστέθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 3 του ν. 2325/1995 (Α' 153) και η παρ. 6 του άρθρου 16 τροποποιήθηκε με το άρθρο 5 του ν. 2325/1995,

β) της περ. α' της παρ. 2 του άρθρου 62 του ν. 4235/2014 «Διοικητικά μέτρα, διαδικασίες και κυρώσεις στην εφαρμογή της ενωσιακής και εθνικής νομοθεσίας στους τομείς των τροφίμων, των ζωοτροφών και της υγείας και προστασίας των ζώων και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων» (Α' 32), όπως η παρ. 2 τροποποιήθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 46 του ν. 4384/2016 (Α' 78),

γ) του άρθρου 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα (π.δ. 63/2005, Α' 98), όπως διατηρήθηκε σε ισχύ με την παρ. 22 του άρθρου 119 του ν. 4622/2019 (Α' 133),

δ) του π.δ. 8/2022 «Διορισμός Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων» (Α' 19).

2. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Σκοπός

Σκοπός της παρούσας απόφασης είναι η ενσωμάτωση στο εθνικό δίκαιο της Οδηγίας 93/49/ΕΟΚ της Επιτροπής, της 23ης Ιουνίου 1993, περί του δελτίου επί των όρων τους οποίους πρέπει να πληρούν το πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών και τα καλλωπιστικά φυτά σύμφωνα με το άρθρο 4 της οδηγίας 91/682/ΕΟΚ του Συμβουλίου (L 250), όπως αυτή τροποποιήθηκε με:

α) Την Οδηγία 1999/67/ΕΚ της Επιτροπής, της 28ης Ιουνίου 1999, για την τροποποίηση της οδηγίας 93/49/ΕΟΚ η οποία καθορίζει το δελτίο στο οποίο αναφέρονται οι προϋποθέσεις που πρέπει να πληρούν το πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών και τα καλλωπιστικά φυτά σύμφωνα με την οδηγία 91/682/ΕΟΚ του Συμβουλίου (L 164),

β) την εκτελεστική Οδηγία (ΕΕ) 2018/484 της Επιτροπής, της 21ης Μαρτίου 2018, για την τροποποίηση της

οδηγίας 93/49/ΕΟΚ όσον αφορά τις απαιτήσεις που πρέπει να πληροί το πολλαπλασιαστικό υλικό ορισμένων γενών ή ειδών της οικογένειας Palmae ως προς τον *Rhynchophorus ferrugineus* (Olivier) (L 81),

γ) την εκτελεστική Οδηγία (ΕΕ) 2020/177, 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 2002/57/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 (L 41) και

δ) την εκτελεστική Οδηγία (ΕΕ) 2022/2438 της Επιτροπής, της 12ης Δεκεμβρίου 2022, για την τροποποίηση της οδηγίας 93/49/ΕΟΚ και της εκτελεστικής οδηγίας 2014/98/ΕΕ όσον αφορά τους ενωσιακούς ρυθμιζόμενους επιβλαβείς οργανισμούς μη καραντίνας στο πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών, στο πολλαπλασιαστικό υλικό σπυροφόρων φυτών και στα σπυροφόρα φυτά που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων (L 319).

#### Άρθρο 2 (Άρθρο 3 της Οδηγίας 93/49/ΕΟΚ)

Το πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών, όπως διαπιστώνεται τουλάχιστον με οπτική επιθεώρηση, πρέπει να είναι ουσιαστικά απαλλαγμένο, στον τόπο παραγωγής, από όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο παράρτημα όσον αφορά το αντίστοιχο πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών.

Η παρουσία ρυθμιζόμενων επιβλαβών οργανισμών μη καραντίνας («PEOMK») στο πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών το οποίο διατίθεται προς εμπορία δεν πρέπει να υπερβαίνει, τουλάχιστον κατά την οπτική επιθεώρηση, τα αντίστοιχα όρια που καθορίζονται στο παράρτημα.

Το πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών, τουλάχιστον κατά την οπτική επιθεώρηση, πρέπει να είναι ουσιαστικά απαλλαγμένο από επιβλαβείς οργανισμούς, πλην των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα όσον αφορά το συγκεκριμένο πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών, οι οποίοι μειώνουν τη χρησιμότητα και την ποιότητα του υλικού αυτού, ή από σημεία ή συμπτώματα αυτών.

#### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

(ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ της οδηγίας 93/49/ΕΟΚ, όπως ισχύει μετά την τελευταία τροποποίησή του από την εκτελεστική Οδηγία (ΕΕ) 2022/2438)

Βακτήρια		
PEOMK ή συμπτώματα που προκαλούνται από PEOMK	Γένος ή είδος πολλαπλασιαστικού υλικού καλλωπιστικών φυτών	Όριο για την παρουσία PEOMK στο πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικού φυτού
<i>Erwinia amylovora</i> (Burrill) Winslow et al. [ERWIAM]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων <i>Amelanchier</i> Medik., <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Cotoneaster</i> Medik., <i>Crataegus</i> Tourn. ex L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Eriobrya</i> Lindl., <i>Malus</i> Mill., <i>Mespilus</i> Bosc ex Spach, <i>Photinia davidiana</i> Decne., <i>Pyracantha</i> M. Roem., <i>Pyrus</i> L., <i>Sorbus</i> L.	0 %

Το υλικό πρέπει να συμμορφώνεται επίσης με τις απαιτήσεις που αφορούν τους ενωσιακούς επιβλαβείς οργανισμούς καραντίνας, τους επιβλαβείς οργανισμούς καραντίνας στις προστατευόμενες ζώνες και τους PE-OMK που προβλέπονται στις εκτελεστικές πράξεις που εκδίδονται σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2016/2031 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 26ης Οκτωβρίου 2016 (L 317), καθώς και με τα μέτρα που εγκρίνονται σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 30 του ίδιου Κανονισμού.

#### Άρθρο 3 (Άρθρο 4 της Οδηγίας 93/49/ΕΟΚ)

Το υλικό πρέπει να έχει ταυτότητα και καθαρότητα όσον αφορά το γένος ή είδος ή, την ομάδα φυτών και, εφόσον διατίθεται προς εμπορία ή προορίζεται για διάθεση προς εμπορία με αναφορά της ποικιλίας, σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 9 της υπ' αρ. 387966/7.12.1999 κοινής απόφασης των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας (Β' 2246), πρέπει να έχει επίσης την ταυτότητα και καθαρότητα όσον αφορά την ποικιλία.

#### Άρθρο 4 (Άρθρο 7 της Οδηγίας 93/49/ΕΟΚ)

Η παρούσα απόφαση εφαρμόζεται με την επιφύλαξη των διατάξεων του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1308/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 17ης Δεκεμβρίου 2013 (L 347).

#### Άρθρο 5 Καταργούμενες διατάξεις

Από την έναρξη ισχύος της παρούσας, η υπ' αρ. 436691/27.12.1994 κοινή απόφαση των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας «Τεχνικός Κανονισμός εμπορίας του υλικού πολλαπλασιασμού των καλλωπιστικών φυτών και των καλλωπιστικών φυτών, σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες 91/682/ΕΟΚ του Συμβουλίου και 93/49/ΕΟΚ, 93/63/ΕΟΚ και 93/78/ΕΟΚ της Επιτροπής» (Β' 16/16.01.1995), καταργείται.

#### Άρθρο 6 Έναρξη ισχύος (Άρθρο 3 της εκτελεστικής Οδηγίας (ΕΕ) 2022/2438)

Η απόφαση αυτή αρχίζει να ισχύει από την 1η Ιουλίου 2023.

<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>actinidiae</i> Takikawa, Serizawa, Ichikawa, Tsuyumu & Goto [PSDMAK]	Φυτά προς φύτευση, εκτός των σπόρων <i>Actinidia Lindl.</i>	0 %
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i> (Prunier, Luisetti & Gardan) Young, Dye & Wilkie [PSDMPE]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch, <i>Prunus salicina</i> Lindl.	0 %
<i>Spiroplasma citri</i> Saglio et al. [SPIRCI]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων <i>Citrus</i> L., υβρίδια <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella Swingle.</i> , υβρίδια <i>Fortunella Swingle</i> , <i>Poncirus Raf.</i> , υβρίδια <i>Poncirus Raf.</i>	0 %
<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i> (Smith) Vauterin et al. [XANTPR]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων <i>Prunus</i> L.	0 %
<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> Jones et al. [XANTEU]	<i>Capsicum annuum</i> L.	0 %
<i>Xanthomonas gardneri</i> (ex Šutič) Jones et al. [XANTGA]	<i>Capsicum annuum</i> L.	0 %
<i>Xanthomonas perforans</i> Jones et al. [XANTPF]	<i>Capsicum annuum</i> L.	0 %
<i>Xanthomonas vesicatoria</i> (ex Doidge) Vauterin et al. [XANTVE]	<i>Capsicum annuum</i> L.	0 %
Μύκητες και ωομύκητες		
PEOMK ή συμπτώματα που προκαλούνται από PEOMK	Γένος ή είδος πολλαπλασιαστικού υλικού καλλωπιστικών φυτών	Όριο για την παρουσία PEOMK στο πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών
<i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) Barr [ENDOPA]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων <i>Castanea</i> L.	0 %
<i>Dothistroma pini</i> Hulbary [DOTSPI]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων <i>Pinus</i> L.	0 %
<i>Dothistroma septosporum</i> (Dorogin) Morelet [SCIRPI]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων <i>Pinus</i> L.	0 %
<i>Lecanosticta acicola</i> (von Thümen) Sydow [SCIRAC]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων <i>Pinus</i> L.	0 %
<i>Phytophthora ramorum</i> (απομονωθέντα στελέχη στην ΕΕ) Werres, De Cock & Man in't Veld [PHYTRA]	Φυτά προς φύτευση, εκτός της γύρης και των σπόρων <i>Camellia</i> L., <i>Castanea sativa</i> Mill., <i>Fraxinus excelsior</i> L., <i>Larix decidua</i> Mill., <i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carriere, <i>Larix x eurolepis</i> A. Henry, <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco, <i>Quercus cerris</i> L., <i>Quercus ilex</i> L., <i>Quercus rubra</i> L., <i>Rhododendron</i> L. εκτός του <i>R. simsii</i> L., <i>Viburnum</i> L.	0 %
<i>Plasmopara halstedii</i> (Farlow) Berlese & de Toni [PLASHA]	Σπόροι <i>Helianthus annuus</i> L.	0 %
<i>Plenodomus tracheiphilus</i> (Petri) Gruyter, Aveskamp & Verkley [DEUTTR]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων <i>Citrus</i> L. υβρίδια <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella Swingle</i> , υβρίδια <i>Fortunella Swingle</i> , <i>Poncirus Raf.</i> , υβρίδια <i>Poncirus Raf.</i>	0 %
<i>Puccinia horiana</i> P. Hennings [PUCCHN]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων <i>Chrysanthemum</i> L.	0 %
Έντομα και ακάρεα		
PEOMK ή συμπτώματα που προκαλούνται από PEOMK	Γένος ή είδος πολλαπλασιαστικού υλικού καλλωπιστικών φυτών	Όριο για την παρουσία PEOMK στο πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών
<i>Aculops fuchsiae</i> Keifer [ACUPFU]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων <i>Fuchsia</i> L.	0 %
<i>Orogona sacchari</i> Bojer [OPOGSC]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων <i>Beaucarnea</i> Lem., <i>Bougainvillea</i> Comm. ex Juss., <i>Crassula</i> L., <i>Crinum</i> L., <i>Dracaena</i> Vand. ex L., <i>Ficus</i> L., <i>Musa</i> L., <i>Pachira</i> Aubl., <i>Palmae</i> , <i>Sansevieria</i> Thunb., <i>Yucca</i> L.	0 %

Rhynchophorus ferrugineus (Olivier) [RHYCFE]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων Palmae, ως προς τα ακόλουθα γένη και είδη Areca catechu L., Arenga pinnata (Wurmb) Merr., Bismarckia Hildebr. & H. Wendl., Borassus flabellifer L., Brahea armata S. Watson, Brahea edulis H. Wendl., Butia capitata (Mart.) Becc., Calamus merrillii Becc., Caryota maxima Blume, Caryota cumingii Lodd. ex Mart., Chamaerops humilis L., Cocos nucifera L., Corypha utan Lam., Copernicia Mart., Elaeis guineensis Jacq., Howea forsteriana Becc., Jubaea chilensis (Molina) Baill., Livistona australis C. Martius, Livistona decora (W. Bull) Dowe, Livistona rotundifolia (Lam.) Mart., Metroxylon sagu Rottb., Phoenix canariensis Chabaud, Phoenix dactylifera L., Phoenix reclinata Jacq., Phoenix roebelenii O'Brien, Phoenix sylvestris (L.) Roxb., Phoenix theophrasti Greuter, Pritchardia Seem. & H. Wendl., Ravenea rivularis Jum. & H. Perrier, Roystonea regia (Kunth) O.F. Cook, Sabal palmetto (Walter) Lodd. ex Schult. & Schult.f., Syagrus romanzoffiana (Cham.) Glassman, Trachycarpus fortunei (Hook.) H. Wendl., Washingtonia H. Wendl.	0 %
Νηματώδεις		
PEOMK ή συμπτώματα που προκαλούνται από PEOMK	Γένος ή είδος πολλαπλασιαστικού υλικού καλλωπιστικών φυτών	Όριο για την παρουσία PEOMK στο πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών
Ditylenchus dipsaci (Kuehn) Filipjev [DITYDI]	Allium L.	0 %
Ditylenchus dipsaci (Kuehn) Filipjev [DITYDI]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων Camassia Lindl., Chionodoxa Boiss., Crocus flavus Weston, Galanthus L., Hyacinthus Tourn. ex L., Hymenocallis Salisb., Muscari Mill., Narcissus L., Ornithogalum L., Puschkinia Adams, Scilla L., Sternbergia Waldst. & Kit., Tulipa L.	0 %
Ιοί, ιοειδή, ασθένειες παρεμφερείς με τις ιογενείς και φυτοπλάσματα		
PEOMK ή συμπτώματα που προκαλούνται από PEOMK	Γένος/-η πολλαπλασιαστικού υλικού καλλωπιστικών φυτών	Όριο για την παρουσία PEOMK στο πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικού φυτού
Candidatus Phytoplasma mali Seemüller & Schneider [PHYPMA]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων Malus Mill.	0 %
Candidatus Phytoplasma prunorum Seemüller & Schneider [PHYPPR]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων Prunus L.	0 %
Candidatus Phytoplasma pyri Seemüller & Schneider [PHYPPY]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων Pyrus L.	0 %
Candidatus Phytoplasma solani Quaglino et al. [HYPSO]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων Lavandula L.	0 %
Ιοειδές του νανισμού του χρυσανθέμου [CSVD00]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων Argyanthemum Webb ex Sch.Bip., Chrysanthemum L.	0 %
Ιοειδές της εξώκορτης των εσπεριδοειδών [CEVD00]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων Citrus L.	0 %
Ιός της τριστέρας των εσπεριδοειδών [CTV000] (στελέχη απομονωθέντα στην ΕΕ)	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων Citrus L., υβρίδια Citrus L., Fortunella Swingle, υβρίδια Fortunella Swingle, Poncirus Raf., υβρίδια Poncirus Raf.,	0 %
Ιός της νεκρωτικής κηλίδωσης του γένους Impatiens [INSV00]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων Begonia x hiemalis Fotsch, Impatiens L. υβρίδια Νέας Γουινέας	0 %
Ιοειδές των ατρακτοειδών κονδύλων της πατάτας [PSTVD0]	Capsicum annum L.	0 %

Ιός της ευλογιάς της δαμασκηιάς [PPV000]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων Prunus armeniaca L., Prunus blireiana Andre, Prunus brigantina Vill., Prunus cerasifera Ehrh., Prunus cistena Hansen, Prunus curdica Fenzl and Fritsch., Prunus domestica L., Prunus domestica ssp. insititia (L.) C.K. Schneid, Prunus domestica ssp. italica (Borkh.) Hegi., Prunus dulcis (Miller) Webb, Prunus glandulosa Thunb., Prunus holosericea Batal., Prunus hortulana Bailey, Prunus japonica Thunb., Prunus mandshurica (Maxim.) Koehne, Prunus maritima Marsh., Prunus mume Sieb. and Zucc., Prunus nigra Ait., Prunus persica (L.) Batsch, Prunus salicina L., Prunus sibirica L., Prunus simonii Carr., Prunus spinosa L., Prunus tomentosa Thunb., Prunus triloba Lindl.— άλλα είδη Prunus L. ευπαθή στον ιό της ευλογιάς της δαμασκηιάς	0 %
Ιός του κηλιδωτού μαρασμού της τομάτας [TSWV00]	Πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών πλην των σπόρων Begonia x hiemalis Fotsch, Capsicum annuum L., Chrysanthemum L., Gerbera L., Impatiens L. υβρίδια νέας Γουινέας, Pelargonium L.	0 %

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 12 Απριλίου 2023

Ο Υπουργός

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΑΝΤΑΣ**

(2)

**Τροποποίηση της υπό στοιχεία 5150/1059/Π08/5/00595/Ε/ν. 3299/2004/12.04.2011 (Β' 789) απόφασης Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Πελοποννήσου, όπως ισχύει, με την οποία έγινε η υπαγωγή στις διατάξεις του ν. 3299/2004 (Α' 261), επένδυσης υπό στοιχεία φακ. Π08/5/00595/Ε/ν. 3299/2004 της επιχείρησης «ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΚΕΡΑΜΥΔΑΣ, ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΙΣΣΑΣ Ο.Ε.».**

Με την υπ' αρ. 115905/Π08/5/00595/Ε/ν. 3299/2004/05.04.2023 απόφαση του Περιφερειάρχη Πελοποννήσου τροποποιήθηκε η επωνυμία της εταιρείας που καθορίζεται στο άρθρο 2 της υπό στοιχεία 5150/1059/Π08/5/00595/Ε/ν. 3299/2004/12.04.2011 (Β' 789) απόφασης Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Πελοποννήσου, όπως αυτή ισχύει, με την οποία έγινε η υπαγωγή επένδυσής της στις διατάξεις του ν. 3299/2004, που

αναφέρεται σε ίδρυση νέας μονάδας μεταποιητικής βιοτεχνίας για την κατασκευή μηχανημάτων για επιχειρήσεις τροφίμων και εγκατάσταση συστήματος ποιότητας ISO 9001, στη Μεσσηνία ΠΕ Μεσσηνίας Περιφέρειας Πελοποννήσου.

Ήτοι από «ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΚΕΡΑΜΥΔΑΣ, ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΙΣΣΑΣ Ο.Ε.» σε «ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΚΕΡΑΜΥΔΑΣ, ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΙΣΣΑΣ Ο.Ε.».

Για την τροποποίηση δεν απαιτείται γνωμοδότηση της Γνωμοδοτικής Επιτροπής βάσει των διατάξεων του άρθρου 122 του ν. 4887/2022 (Α' 16) και της υπ' αρ. 32198/28-03-2022 υπουργικής απόφασης «Σύσταση της Γνωμοδοτικής Επιτροπής του άρθρου 122 του ν. 4887/2022 και καθορισμού του τρόπου λειτουργίας της» (Β' 1471).

Ο Περιφερειάρχης

**ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΝΙΚΑΣ**









## ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στην Προεδρία της Κυβέρνησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών - εκδοτικών αναγκών του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ν. 3469/2006/Α' 131 και π.δ. 29/2018/Α' 58).

### 1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα στον ιστότοπο **www.et.gr**.

- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

#### • Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

Α. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.

Β. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

- Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την ημερήσια κυκλοφορία των Φ.Ε.Κ., με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στον ιστότοπο (**www.et.gr**). Επίσης μέσω του ιστότοπου δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

### 2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει έντυπα, φυλλάδια, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά.

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

**Ταχυδρομική Διεύθυνση:** Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

Ιστότοπος: **www.et.gr**

**ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ:** 210 5279000 - fax: 210 5279054

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: **helpdesk.et@et.gr**

#### ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ

**Πωλήσεις - Συνδρομές:** (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

**Πληροφορίες:** (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

**Παραλαβή Δημ. Ύλης:** (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: **webmaster.et@et.gr**

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: **grammateia@et.gr**

**Ωράριο για το κοινό:** Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

**Πείτε μας τη γνώμη σας,**

για να βελτιώσουμε τις υπηρεσίες μας, συμπληρώνοντας την ειδική φόρμα στον ιστότοπό μας.

