

**protokolo@0165.syzefxis.gov.gr**

**Από:** "dimos salaminas" <mail@0165.syzefxis.gov.gr>  
**Προς:** <protokolo@0165.syzefxis.gov.gr>  
**Αποστολή:** Παρασκευή, 24 Απριλίου 2020 8:17 πμ  
**Επισύναψη:** Διαβ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ για ΤοΒRFV 257308 2020 ακριβες.pdf  
**Θέμα:** FW: Ιός της Καστανής ρυτίδωσης της τομάτας ΤοΒRFV: Σχετική Ενημέρωση

-----Original Message-----

From: Παληογιάννη Άννα [mailto:apaliogianni@patt.gov.gr]  
Sent: Thursday, April 23, 2020 12:28 PM  
To: ΔΗΜΟΣ ΑΓΚΙΣΤΡΙΟΥ; ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΙΝΑΣ; ep.dimosias.ygeias@aeginadimos.gr; ΔΗΜΟΣ ΚΥΘΗΡΩΝ; ΔΗΜΟΣ ΠΟΡΟΥ; ΔΗΜΟΣ ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ; ΔΗΜΟΣ ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ; ΔΗΜΟΣ ΣΠΕΤΣΩΝ; Φραγγιά Ευγενία; ΔΗΜΟΣ ΤΡΟΙΖΗΝΙΑΣ ΜΕΘΑΝΩΝ; Σωτήρης Σούχλας (Αντιδήμαρχος); ΔΗΜΟΣ ΥΔΡΑΣ; Αγροτικός Σύλλογος Αίγινας; dmatina@yahoo.com; Αγροτικός Συνεταιρισμός Φυστικοπαραγωγών; Αγροτικός Συνεταιρισμός Λιβαδιού Κυθήρων; Αγροτικός Συνεταιρισμός Ποταμού Κυθήρων; Αγροτικός Μελισσοκομικός Συν/σμός Κυθήρων; ΑΘΑΝΑΣΕΛΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ; ΔΡΟΥΓΚΑΣ ΓΙΑΝΝΗΣ; ΒΙΟΓΕΩΠΟΝΙΚΗ ΑΙΓΙΝΑΣ; ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ; ΜΑΝΙΑΤΗ ΜΑΡΙΝΑ; ΜΑΡΚΟΥΔΑΚΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ; ΜΟΥΤΣΑΤΣΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ; Μπάμπαλης Λευτέρης (Γεωγνώση); ΜΠΟΓΙΑΤΖΗΣ ΜΑΡΚΟΣ; ΝΙΦΟΡΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ; ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΣΑΜΙΟΣ; Γιάννης Τσολάνης; ΚΕΝΤΡΟ ΚΗΠΟΥ ΠΑΡΑΔΕΙΣΟΣ; ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΒΛΑΣΑΚΗ; Σ. ΓΚΙΟΚΑ & ΣΙΑ - ALOE; Γρυμπιλάκου Ελισάβετ (ΠΑΝΘΕΩΝ); Διολής Νικόλαος (Salamis Flowers); Κοκκινίδης Γεώργιος (Salamis Flowers); ΖΩΗ ZENONA; Θηβαίος Νικόλαος; ΚΩΣΤΕΛΕΝΟΣ Δ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ; Κωστελένος Θρασύβουλος; ΚΩΣΤΕΛΕΝΟΣ ΑΕ; Λαζαρου Αριστομένης; ΛΑΚΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ; ΗΛΙΟΤΡΟΠΟ; ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΑΝΙΑΤΗΣ (ΤΟΥΛΙΠΑ); ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ; ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ; ΜΟΙΡΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ; ΣΑΛΑΤΑ ΑΦΡΟΔΙΤΗ -ΙΩΑΝΝΗΣ ΡΑΠΤΗΣ; ΦΑΡΔΟΥΛΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΤΣΑ; ΧΑΡΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ; Μάρω Κατσαγάννη (Αλασία); ΑΥΓΕΡΙΝΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ; Κλάδος Στελιος  
Cc: ΥΠΑΑΤ Χρ. Αραμπατζής; ΥΠΑΑΤ- Λ. Ντουλμπέρης; Δενδρ. Σταθμός Πόρου; Σωτήρης Λαμπρόπουλος; Ελένη Ξενάκη, ΕΒΕΠ; Βιοτεχνικό Επιμελητήριο Πειραιά; Πανελλήνιος Σύνδεσμος Εξαγωγέων; ΜΦΙ- Χ. Σασλή; ΜΦΙ- Δ. Παπαχρήστος; ΜΦΙ- Βαρβέρη Χριστίνα  
Subject: Ιός της Καστανής ρυτίδωσης της τομάτας ΤοΒRFV: Σχετική Ενημέρωση

Σας αποστέλλουμε το με αριθμό 257308/2020 έγγραφο και σας ευχόμαστε Χρόνια Πολλά.

Με εκτίμηση

--

Άννα Παληογιάννη

Γεωπόνος

Περιφερειακή Ενότητα Νήσων

Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Τμήμα Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου

Τηλ: 213 1618514

ΦΑΞ: 213 1618526

e-mail: [apaliogianni@patt.gov.gr](mailto:apaliogianni@patt.gov.gr)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΝΗΣΩΝ

ΠΕΙΡΑΙΑΣ  
ΠΡΟΣ: ΠΔ  
ΚΟΙΝ: ΠΔ

Τμήμα Ποιοτικού και Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου  
Αιγαλέω 5 & Κάστορος, Τ.Κ. 18545, Πειραιάς  
Πληροφορίες: Ε. Μαρούλη, Α. Παληογιάννη,  
Τηλέφωνο: 213 1618532, 514 Fax: 213 1618526  
e-mail: e.marouli@patt.gov.gr, apaliogianni@patt.gov.gr

### ΘΕΜΑ: "Ίος της Καστανής ρυτίδωσης της τομάτας ToBRFV: Σχετική Ενημέρωση"

- Σχετικά
- α) Το με αριθμ. πρωτ. 2924/76230/9-3-2020 έγγραφο ΥΠ.ΑΑΤ με θέμα: "Ενημέρωση σχετικά με την πρώτη επιβεβαιωμένη εμφάνιση του ιού της Καστανής ρυτίδωσης της τομάτας "Tomato brown rugose Fruit Virus" στη Γαλλία και την επικαθοσίση της εμφάνισης του οργανισμού στην Ισπανία"
  - β) Το με αριθμ. πρωτ. 2745/70292/4-3-2020 έγγραφο ΥΠ.ΑΑΤ με θέμα: "Φυτοϋγειονομικός έλεγχος διακινουμένων σπόρου τομάτας και πιπεριάς κοινοτικής προέλευσης"
  - γ) Το με αριθμ. πρωτ. 2517/63746/25-2-2020 έγγραφο ΥΠ.ΑΑΤ με θέμα: " Εμφάνιση του επιβλαβούς οργανισμού Tomato Brown Rugose Fruit Virus - ToBRFV (Ίος της καστανής ρυτίδωσης των καρπών της τομάτας) σε θερμοκηπιακή καλλιέργεια τομάτας του Νομού Μεσσηνίας
  - δ) Το με αριθμ. πρωτ. 12579/301390 π.ε. /25-2-2020 έγγραφο ΥΠ.ΑΑΤ με θέμα: " Εμφάνιση του επιβλαβούς οργανισμού Tomato Brown Rugose Fruit Virus - ToBRFV (Ίος της καστανής ρυτίδωσης των καρπών της τομάτας) σε θερμοκηπιακές καλλιέργειες τομάτας του Νομού Μεσσηνίας
  - ε) Το με αριθμ. πρωτ. 647854/18-10-2019 έγγραφό μας με θέμα: "Λιαβίβαση της Εκτελεστικής Απόφασης της Επιτροπής 2019/1615/ΕΕ (για τη θέσπιση μέτρων έκτακτης ανάγκης για την πρόληψη της εισαγωγής και της εξάπλωσης στην Ένωση του ιού της καστανής ρυτίδωσης των καρπών τομάτας (Tomato Brown Rugose Fruit Virus - ToBRFV)".
  - σ) Το με αριθμ. πρωτ. 381932/30-9-2019 έγγραφό μας με θέμα: "Λιαβίβαση του ενημερωτικού φυλλαδίου "Ίος της Καστανής Ρυτίδωσης των Καρπών της Τομάτας (Tomato Brown Rugose Fruit Virus - ToBRFV)"
  - ζ) Εκτελεστική Απόφαση της Επιτροπής 2019/1615/ΕΕ (για τη θέσπιση μέτρων έκτακτης ανάγκης για την πρόληψη της εισαγωγής και της εξάπλωσης στην Ένωση του ιού της καστανής ρυτίδωσης των καρπών τομάτας (Tomato Brown Rugose Fruit Virus - ToBRFV).

Σας γνωρίζουμε ότι στη χώρα μας, έπειτα από εργαστηριακή εξέταση δειγμάτων, διαπιστώθηκε ο Ίος της Καστανής Ρυτίδωσης των Καρπών Τομάτας (Tomato brown rugose fruit virus, ToBRFV) σε δείγματα τομάτας θερμοκηπίου στο Νομό Μεσσηνίας (περιοχή Γαργαλιάνοι Δ. Τριφυλίας και άλλες περιοχές) καθώς επίσης και στο Νομό Χανίων (Καστέλι Κισσάμου) (γ, δ & ε σχετικά).

Η παρουσία του ιού Καστανής Ρυτίδωσης των Καρπών Τομάτας (Tomato brown rugose fruit virus, ToBRFV) επιβεβαιώθηκε ακόμη σε φυτά τομάτας θερμοκηπίου στην περιοχή Μπουρ-Μπλαν, του νομού Φινιστέρ της Γαλλίας καθώς και στην περιοχή της Αλμερίας στην Αυτόνομη Περιφέρεια της Ανδαλουσίας, στην Ισπανία ((α) σχετικό).

Ο Ίος της καστανής ρυτίδωσης των καρπών τομάτας (*Tomato brown rugose fruit virus*, ToBRFV) ανήκει στο γένος *Tobamovirus* το οποίο περιλαμβάνει γνωστούς ιούς όπως είναι ο Ίος του μωσαϊκού του καπνού (TMV) και ο Ίος του μωσαϊκού της τομάτας (ToMV). Αναφέρθηκε πρώτη φορά στο Ισραήλ το 2014. Εκτοτε, διαπιστώθηκε στην Ιορδανία, Γερμανία, Ιταλία, Καλιφόρνια των Η.Π.Α, Σαουδική Αραβία, Τουρκία, Μεξικό, Ελλάδα, Γαλλία και Ισπανία. Πρόκειται για νεοφανή και αναδυόμενο επιβλαβή οργανισμό καραντίνας, εξαιρετικής επικινδυνότητας για τις καλλιέργειες της τομάτας (*Solanum lycopersicum*) και της πιπεριάς (*Capsicum spp.*). Ιδιαίτερη ευαισθησία στον ToBRFV παρουσιάζουν οι ποικιλίες τομάτας οι οποίες διαθέτουν γονίδια ανθεκτικότητας για άλλους ιούς του γένους *Tobamovirus* (TMV και ToMV).

Ο ToBRFV μεταδίδεται μηχανικά με την επαφή μεταξύ των φυτών, με τις καλλιεργητικές φροντίδες των εργαζομένων, με μολυσμένο φωτωριακό υλικό και πιθανόν με το σπόρο. Έχουν επίσης σημειωθεί και μεταδόσεις μέσω εντόμων που χρησιμοποιούνται για την επικονίαση. Βασική εστία μόλυνσης αποτελεί και το έδαφος. Η μόλυνση μπορεί να εξαπλωθεί με τις καλλιεργητικές εργασίες.

Οι καρποί εμφανίζουν κίτρινους ή καστανούς δακτυλίους, καστανές περιοχές και ρυτίδωση, όπως επίσης παραμορφώσεις και ανομοιόμορφη ωρίμανση. Τα ανωτέρω συμπτώματα καθιστούν τους καρπούς της τομάτας μη εμπορεύσιμους. Τα ασθενή φυτά παρουσιάζουν μειωμένη ανθοφορία και καρποδότηση.

Για την αντιμετώπιση του ΤοBRFV προτείνεται στις χώρες όπου εμφανίζεται η εφαρμογή μέτρων εξάλειψής του.

Εντός των επιχειρήσεων όπου διαπιστώνεται η παρουσία του ιού και για τον περιορισμό της εξάπλωσής του προτείνονται τα εξής μέτρα υγιεινής των καλλιέργειών:

- Χρησιμοποίηση υγιούς σπόρου.
- Συστηματικός έλεγχος των σπορείων και απομάκρυνση/καταστροφή των φυταρίων που τυχόν έχουν προσβληθεί ή εμφανίζουν ύποπτα συμπτώματα.
- Χρησιμοποίηση υγιών φυταρίων για φύτευση.
- Έλεγχος κατά διαστήματα των φυτών μετά την μεταφύτευσή τους στον αγρό ή το θερμοκήπιο και απομάκρυνση/καταστροφή όσων εμφανίζουν συμπτώματα ίωσης.
- Συχνή απολύμανση εργαλείων με εμβάπτιση σε διάλυμα χλωρίνης περιεκτικότητας 0,5% NaOCI ή Virkon® S ή αποβουτυρωμένου γάλακτος (τουλάχιστον 3,5% περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη).
- Πλύσιμο των χεριών με σαπούνι και ξέπλυμα με άφθονο νερό πριν από κάθε χειρισμό των φυτών.
- Ύπαρξη ταπέτων με απολυμαντικό στην είσοδο των θερμοκηπίων.
- Χρησιμοποίηση παπουτσιών, φόρμας και γαντιών μιας χρήσης από τους εργαζόμενους που εκτελούν τις διάφορες καλλιεργητικές εργασίες και αλλαγή αυτών μεταξύ διαφορετικών εγκαταστάσεων. Αποφυγή επαφής των υγιών φυτών με τα χέρια που έχουν έρθει σε επαφή με ασθενή φυτά (εκρίζωση, δέσιμο, κλάδεμα, κλπ), εκτός αν τα χέρια έχουν προηγουμένως πλυθεί καλά.
- Καλό πλύσιμο όλων των επιφανειών, δίσκων κλπ εντός των θερμοκηπίων μεταξύ των μεταφυτεύσεων/φυτεύσεων.
- Μείωση κατά το δυνατόν της μετακίνησης των εργατών μεταξύ των διαφόρων τομέων της επιχείρησης.
- Αφαίρεση ζιζανίων στους χώρους περίξ των θερμοκηπίων.
- Μέριμνα για απομάκρυνση και καταστροφή των υπολειμμάτων της καλλιέργειας καθώς και απολύμανση των χώρων του θερμοκηπίου.

Σημειώνεται ότι σύμφωνα με τη θέσπιση μέτρων έκτακτης ανάγκης για την πρόληψη της εισαγωγής και της διασποράς στην Ένωση του ιού της καστανής ρυτίδωσης των καρπών τομάτας (ΤοBRFV), οι σπόροι τομάτας και πιπεριάς κατά την διακίνησης τους στον Ενωσιακό Χώρο συνοδεύονται με Φυτοϋγειονομικό Διαβατήριο ((β) σχετικό).

Τέλος, αποτελεί υποχρέωση όλων των εμπλεκόμενων (έμποροι- διακινητές σπόρων τομάτας και πιπεριάς, φυτώρια, σημεία πώλησης σπόρων και φυταρίων, παραγωγοί, συνεταιρισμοί, γεωπόνοι του δημοσίου και ιδιώτες) να γνωστοποιούν αμέσως στην υπηρεσία μας οποιαδήποτε ύποπτη εμφάνιση επιβλαβών οργανισμών ή συμπτωμάτων.

Παρακαλούνται οι αποδέκτες της παρούσας (Δήμοι, Σύλλογοι/Συνεταιρισμοί, διακινητές φυτωριακού υλικού, καταστηματαρχές φυτοπροστατευτικών προϊόντων, Κέντρα Κήπων, κλπ) να δώσουν στην αλληλογραφία την απαραίτητη δημοσιότητα προκειμένου να ενημερωθούν άμεσα όλοι οι ενδιαφερόμενοι.

Για διευκόλυνσή σας αποστέλλεται ξανά η εκτελεστική απόφαση και το φυλλάδιο του ΥΠΑΑΤ.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε άλλη πληροφορία.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ  
ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

Η Προϊσταμένη της Δ/νσης

Σταματίνα Ράφτη



Επισημαίνεται η ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗ Απόφαση (ΕΕ)/2019/1615  
Το φυλλάδιο του ΥΠΑΑΤ

Διανομή μέσω 'ΙΡΙΔΑ' με UID: 5e8f01948d4a006a33cbf13a στις 15/04/20 11:16

<b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ</b>	
<b>Υπηρεσίες Δήμου- Συνεταιρισμοί-Σύλλογοι</b>	
Δήμος Αγκιστριού	kagistri@otenet.gr
Δήμος Αίγινας	grafeiodimarxou@aeginadimos.gr, ep.dimosias.ygeias@aeginadimos.gr
Δήμος Κυθήρων	kythira@otenet.gr
Δήμος Πόρου	dimarhos@poros.gr
Δήμος Σαλαμίνας	mail@0165.syzefxis.gov.gr, sofiasofra@gmail.com
Δήμος Σπετσών	dimos.spetsos@gmail.com, evgeniafrangias@gmail.com
Δήμος Τροιζηνίας -Μεθάνων	dhmostr@otenet.gr, swthrhs.souchlas10@gmail.com
Δήμος Υδρας	ydra@ydra.gov.gr, dmatinayahoo.com
Αγροτικός Σύλλογος Αίγινας	agro_aigina@yahoo.gr
Αγροτικός Συν/σμός Φυστικοπαρωγών Αίγινας	agrosynaeginas@gmail.com
Αγροτικός Συνεταιρισμός Λιβαδιού Κυθήρων	agrosynlivadiou@yahoo.gr
Αγροτικός Συνεταιρισμός Ποταμού Κυθήρων	agrosynpotamou@yahoo.gr
Αγροτικός Μελισσοκομικός Συνεταιρισμός Κυθήρων	melikyth@otenet.gr
<b>Καταστήματα εμπορίας Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων</b>	
Θερμοκλής & Ερμανούηλ Αθανασέλης ΟΕ (Δ.Τ. Γεωπονοδασοτεχνική)	themem60@otenet.gr
Δρούγκας Ιωάννης	gea-idor@otenet.gr
Καρακάσης Α. & ΣΙΑ Ο.Ε. ('Βιογεωπονική Αίγινας')	biogeoponiki@gmail.com
Κρητικός Γεώργιος	kritkoumatina@hotmail.gr
Μανιάτη Μαρίνα	marman3@otenet.gr
Μαρκουδάκης Σταύρος	stavrosmarkoudakis@gmail.com
Μουτούτσος Γεωργίος	agrotiki.aiginas@gmail.com
Μπάμπαλης Λιαντέρης (Γεωγνώση)	leftbabilis@gmail.com
Μπογιατζής Μάρκος	markos_m@otenet.gr
Γεωπονική (Νιφόρος Ανδρέας)	niforosandreas@hotmail.com
Σάμιος Αθανάσιος	samiosthanasis@gmail.com
Τσολάνης Γιάννης	yiannistsolanis@gmail.com
<b>Καταστήματα διακίνησης φυτοφάρμακων</b>	
Βιρβίλης ΟΕ (Κέντρο Κήπου Παράδεισος)	info@e-paradeisos.gr
Βλασάκη Ευαγγελία Φιτώρια	e.vlasaki@kostelenosfytoria.gr
Γκόκα Σ. & Σια ('Αλοε')	sgki24@yahoo.gr
Γρυμπλάκου Ελισάβετ ('Πανθέων')	elisgry@gmail.com
Διολής Νικόλαος -Κοκκινίδης Γεώργιος ('Salamis Flowers')	nikosdiolis@yahoo.gr, kokkinidis@yahoo.com
Ζένονα Ζωή ('Η Ζωή')	skotadi11@o2.pl
Θηβαίος Νικόλαος	natassathiv@gmail.com
Κωστελένος Γεώργιος Φιτώρια	info@kostelenosfytoria.gr
Κωστελένος Θρασύβουλος	tkostelenos2@gmail.com
Κωστελένος ΑΕ (Κυριάκος -Δημήτριος- Αθανασία)	kostele@otenet.gr
Λαζάρου Αριστομένης	lazmenios@hotmail.com
Λάκκος Γεώργιος	fytoriolakkos@gmail.com
Μαλτέζου Κατερίνα ('Ηλιότροπο')	katemalte6119@gmail.com
Μανιάτης Κώστας ('Τουλίπα')	toulipamaniatis@gmail.com
Μπακογιάννης Δημήτριος	dmpakogiannis@hotmail.com
Μπακογιάννης Αντώνιος	antonisfyta@gmail.com
Μπακογιάννη Ε. (Αίτσα)	antonisfyta@gmail.com
Μοίρα Κωνσταντίνα	theodosism@hotmail.com
Σαλάτα Αφροδίτη & Ράιτης Ιωάννης	salataafrodite@gmail.com
Φαρδούλη Παναγιωτίτσα	faridouliota@yahoo.gr
Χάρος Νικόλαος	mousounis@yahoo.gr
<b>Εταιρίες Εξαγωγείς</b>	
Αλάσια Αναπτυξιακή ΑΕ (Μάρα Καταγάννη)	m_katsaganni@yahoo.gr
Αυγερινός Κωνσταντίνος (Αυγερινός ΑΕ)	avgerin5@hol.gr
Κλάδος Στέλιος	info@freshlemon.gr

<b>Πίνακας Εγγεγραμμένων στο Φυτοβγειονομικό Μητρώο</b>	
Τα στοιχεία των υπόχρεων δεν επισυνάπτονται (Γενικός Κανονισμός Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων Φυσικών Προσώπων)	
<b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗΣ</b>	
ΥΠΑΑΤ -Δ/νση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής- Γμήμα Φυτ/κού Ελέγχου	charampatzis@minagric.gr, Intoulmperis@minagric.gr
ΥΠΛΑΑΤ- Δ/νση Απομονωμένων Υπηρεσιών Αττικής και Αιγαίου - Γραφείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Ελέγχων Πειρατά -(Δενδροκομικός Σταθμός Πόρου)	dsporou@minagric.gr slampropoulos@minagric.gr
Γραφείο Περιφερειάρχη κου Γεώργιου Πατούλη	Διανομή μέσω ΙΡΙΔΑ, <gperatt@patt.gov.gr>
Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη ΠΙΕ Νήσων κας Θεοδωρακοπούλου Μπόγγρη Βασιλικής	Διανομή μέσω ΙΡΙΔΑ, <ant.nison@patt.gov.gr>
Γενική Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας, Κτηνιατρικής και Αλιείας Γραφείο Γενικού Διευθυντή κ. Παύλου Χριστακόπουλου	Διανομή μέσω ΙΡΙΔΑ, <gdaok@patt.gov.gr>
Περιφέρεια Αττικής- Δ/νση Αγροτικής & Κτηνιατρικής Πολιτικής, Τμήμα Αγροτικής Πολιτικής & Προβολής της	Διανομή μέσω ΙΡΙΔΑ, <vstavroulaki@patt.gov.gr, agrotiki1@patt.gov.gr, thanos.antonopoulos@patt.gov.gr>
ΓΤΑ Πόρου	Διανομή μέσω ΙΡΙΔΑ, <ggaporou@gmail.com>
Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Πειρατά Τμήμα Εμπορίου	commerce@pcci.gr
Βιοτεχνικό Επιμελητήριο Πειρατά	info@bep.gr
Πανελλήνιος Σύνδεσμος Εξαγωγέων	pse@otenet.gr
Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο, Εργαστήριο Γεωργικής Εντομολογίας & Εργαστήριο Ιολογίας	ch.sasli@bpi.gr, d.papachristos@bpi.gr, c.varveri@bpi.gr