



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΩΣΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΑ
ΜΟΝΑΔΑ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
 Πληροφορίες: Μιχάλης Ζήνας
 Ταχ. Δ/ση: Λεωφ. Αθηνών 58
 ΤΚ 10441, Αθήνα
 Τηλέφωνο: 210 5275032
 email: mzinias@mou.gr

Αθήνα, 11/1/2022
 Αρ. πρωτ.: 41

ΠΡΟΣ: Όπως Πίνακας Διανομής
(αποστολή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου)

ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ

ΘΕΜΑ: 3^η τροποποίηση και αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 8499/3.8.2017 (ΑΔΑ: 7ΚΚΧ4653ΠΓ-ΟΓΧ) Εγκυκλίου προδιαγραφών Ετήσιου Σχεδίου Εφαρμογής (ΕΣΕ) στο πλαίσιο της δράσης 10.1.08 «Εφαρμογή της μεθόδου σεξουαλικής σύγχυσης των μικρολεπιδοπτέρων (ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ)» του Μέτρου 10 «Γεωργοπεριβαλλοντικά και κλιματικά μέτρα» του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης της Ελλάδας (ΠΑΑ) 2014-2020.

ΣΧΕΤ: α) Υπ' αριθμ. 8499/3.8.2017 (ΑΔΑ: 7ΚΚΧ4653ΠΓ-ΟΓΧ) Εγκύκλιος προδιαγραφών Ετήσιου Σχεδίου Εφαρμογής (ΕΣΕ) της δράσης 10.1.08 του Μέτρου 10 του ΠΑΑ 2014-2020
 β) Υπ' αριθμ. 5591/3.7.2018 (ΑΔΑ: 665Β4653ΠΓ-ΛΣ4) και 3056/19.6.2020 (ΑΔΑ: ΑΔΑ: 69ΧΒ4653ΠΓ-ΒΟΙ) τροποποιήσεις της Εγκυκλίου του σημείου (α)
 γ) Υπ' αριθμ. 2081/3-6-2021 (ΦΕΚ 2496/Β'/10-6-2021) 4^η τροποποίηση της υπ' αριθμ. 4197/20.4.2017 Υπουργικής Απόφασης (ΦΕΚ 1522/Β'/4.5.2017)

Α. ΓΕΝΙΚΑ

1. Με την παρούσα, τροποποιείται και αντικαθίσταται η υπ' αριθμ. 8499/3.8.2017 (ΑΔΑ: 7ΚΚΧ4653ΠΓ-ΟΓΧ) Εγκύκλιος προδιαγραφών Ετήσιου Σχεδίου Εφαρμογής (ΕΣΕ) της δράσης 10.1.08 «Εφαρμογή της μεθόδου σεξουαλικής σύγχυσης των μικρολεπιδοπτέρων (ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ)» του Μέτρου 10 του ΠΑΑ 2014-2020, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Η παρούσα Εγκύκλιος περιλαμβάνει τις προδιαγραφές για τη σύνταξη του Ετήσιου Σχεδίου Εφαρμογής (ΕΣΕ) της ενισχυόμενης μεθόδου (ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ) στα ενταγμένα στη δράση αγροτεμάχια, το οποίο προβλέπεται στο άρθρο 7, παρ. Β1β της υπ' αριθμ. 4197/20-4-2017 ΥΑ (ΦΕΚ 1522/Β'/4-5-2017) της δράσης, όπως ισχύει.

2. Το ΕΣΕ καταρτίζεται και υπογράφεται από τον επιβλέποντα Γεωπόνο, ο οποίος υπάγεται στον κλάδο ΠΕ Γεωπόνων, για κάθε ένα από τα έτη εφαρμογής της δράσης. ΕΣΕ που δεν φέρουν υπογραφή ή είναι

υπογεγραμμένα από πρόσωπο που δεν υπάγεται στον κλάδο ΠΕ Γεωπόνων, θεωρούνται μη έγκυρα. Σε περίπτωση που ο ίδιος ο δικαιούχος υπάγεται στον κλάδο ΠΕ Γεωπόνων, δύναται να καταρτίζει, υπογράφει και, εφόσον απαιτείται, αναθεωρεί ο ίδιος το ΕΣΕ. Σε περίπτωση διακοπής της συνεργασίας του δικαιούχου με τον επιβλέποντα Γεωπόνο, ο δικαιούχος οφείλει να εξασφαλίσει άμεσα την αντικατάστασή του από άλλον επιβλέποντα Γεωπόνο. Ο νέος επιβλέπων Γεωπόνος καταρτίζει και υπογράφει υποχρεωτικά αναθεωρημένη έκδοση του ΕΣΕ για το έτος εφαρμογής που έλαβε χώρα η αντικατάσταση καθώς και τα ΕΣΕ των ετών εφαρμογής που έπονται χρονικά του έτους αντικατάστασης.

3. Το ΕΣΕ εκάστου έτους εφαρμογής καταρτίζεται βάσει της Ενιαίας Αίτησης Ενίσχυσης (ΕΑΕ) του έτους εφαρμογής για το οποίο συντάσσεται το ΕΣΕ π.χ. το ΕΣΕ για το έτος 2022 βασίζεται στην ΕΑΕ έτους 2022. Σε περίπτωση που κατά το χρόνο κατάρτισης του ΕΣΕ κάποιου έτους εφαρμογής, ο δικαιούχος δεν έχει υποβάλει ακόμη ΕΑΕ τρέχοντος έτους, το ΕΣΕ δύναται να καταρτιστεί βάσει των δεδομένων των αγροτεμαχίων της ΕΑΕ του προηγούμενου από το εξεταζόμενο έτους. Σε κάθε περίπτωση, μετά την υποβολή ΕΑΕ τρέχοντος έτους εκ μέρους του δικαιούχου, το ΕΣΕ του συγκεκριμένου έτους εφαρμογής οφείλει να αναθεωρηθεί άμεσα βάσει των δεδομένων της ΕΑΕ του τρέχοντος έτους.

4. Σύμφωνα με το Άρθρο 7, παρ. Β, σημείο 1, εδάφιο β της υπ' αριθμ. 4197/20-4-2017 Υπουργικής Απόφασης (ΦΕΚ 1522/Β'/4-5-2017), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, το ΕΣΕ εκάστου έτους εφαρμογής καταρτίζεται πριν την έναρξη εφαρμογής της ενισχυόμενης μεθόδου (ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ) στα ενταγμένα στη δράση αγροτεμάχια και εφόσον απαιτείται, αναθεωρείται, χωρίς περιορισμό στον αριθμό των αναθεωρήσεων έως και τη λήξη εφαρμογής της μεθόδου. Επισημαίνεται ότι το ΕΣΕ δεν δύναται να αναθεωρείται στις περιπτώσεις που ο δικαιούχος έχει ενημερωθεί για την διενέργεια ελέγχου ή εφόσον υπάρχουν ευρήματα ελέγχου.

5. Μετά την έκδοση της παρούσας, το ΕΣΕ εκάστου έτους εφαρμογής της δράσης οφείλει να έχει καταρτιστεί σύμφωνα με το υπόδειγμα του Παραρτήματος Ι της παρούσας. ΕΣΕ που δεν έχουν καταρτιστεί σύμφωνα με το υπόδειγμα δεν γίνονται αποδεκτά και επιβάλλονται οι κυρώσεις της παρ. ΣΤ, σημείο γ, εδάφιο ηη του Άρθρου 16 της υπ' αριθμ. 4197/20-4-2017 ΥΑ (ΦΕΚ 1522/Β'/4-5-2017) της δράσης, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Πέραν της υποχρεωτικής συμπλήρωσης του υποδείγματος ΕΣΕ του Παραρτήματος Ι της παρούσας και για λόγους αρτιότερης παροχής εξειδικευμένων συμβουλευτικών υπηρεσιών προς τον δικαιούχο για την εφαρμογή της ενισχυόμενης στο πλαίσιο της δράσης φυτοπροστατευτικής μεθόδου (ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ), ο επιβλέπων Γεωπόνος – συντάκτης του ΕΣΕ συνιστάται να συμπεριλάβει στο ΕΣΕ και επιπλέον συμβουλευτικό ή/και οπτικό υλικό, όπως ενδεικτικά και μη εξαντλητικά:

- Αγρονομικές συμβουλές προς τον δικαιούχο σε έντυπη μορφή, για τη βελτιστοποίηση της εφαρμογής της ενισχυόμενης μεθόδου (ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ) στους ενταγμένους στη δράση οπωρώνες ή αμπελώνες και την αποτελεσματικότερη αντιμετώπιση των πληθυσμών των μικρολεπιδοπτέρων – στόχων της δράσης.

- Ορθοφωτοχάρτη της ΕΑΕ ή σκαρίφημα ή τοπογραφικό διαγραμμάτων ενταγμένων στη δράση αγροτεμαχίων, στα οποία αποτυπώνεται χωρική πληροφορία για την τοποθέτηση των ατμιστήρων/διαχυτήρων ή/και των παγίδων παρακολούθησης.

Διευκρινίζεται ότι η μη συμπερίληψη του επιπλέον αυτού συμβουλευτικού ή/και οπτικού υλικού στο ΕΣΕ, δεν συνιστά αιτία πλημμελούς κατάρτισης αυτού εκ μέρους του επιβλέποντα Γεωπόνου.

6. Τα ΕΣΕ για κάθε ένα από τα έτη εφαρμογής της δράσης (αρχική υποβολή και τυχόν αναθεωρήσεις αυτής) τηρούνται σε έντυπη μορφή στον γεωργοπεριβαλλοντικό - κλιματικό φάκελος δικαιούχου και επιδεικνύονται στους αρμόδιους ελεγκτές, σε περίπτωση ελέγχου.

7. Για διευκόλυνση των δικαιούχων της δράσης και των επιβλεπόντων Γεωπόνων-συντακτών του ΕΣΕ, το υπόδειγμα ΕΣΕ του Παραρτήματος Ι της παρούσας, θα βρίσκεται αναρτημένο στην ιστοτόπο του ΠΑΑ www.agrotikianaptixi.gr σε επεξεργάσιμη μορφή (αρχείο word).

B. ΑΤΜΙΣΤΗΡΕΣ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΕΣ (DISPENSERS) – ΦΕΡΟΜΟΝΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ

1. Η πληροφορία για τους ατμιστήρες/διαχυτήρες ή για τα φερομονικά σκευάσματα με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος, κατά περίπτωση, καταχωρείται στο ΕΣΕ εκάστου έτους εφαρμογής σε επίπεδο αγροτεμαχίου, επιλέξιμης καλλιέργειας (ροδακινιά, νεκταρινιά, βερικοκιά, μηλιά, αχλαδιά, κυδωνιά, δαμασκηνιά, αμπέλι) και εντομολογικού εχθρού - στόχου [Καρπόκαψα (*Grapholitha molesta*), Ανάρσια (*Anarsia lineatella*), Φυλλοδέτης (*Adoxophyes orana*), Καρπόκαψα μηλιάς (*Cydia pomonella*)], Καρπόκαψα δαμασκηνιάς (*Grapholitha funebrana*), Ευδεμίδα (*Lobesia botrana*)].

2. Στην περίπτωση αγροτεμαχίου με συγκαλλιέργεια επιλέξιμων στη δράση ειδών (ροδακινιά, νεκταρινιά, βερικοκιά, μηλιά, αχλαδιά, κυδωνιά, δαμασκηνιά, αμπέλι), η πληροφορία για τους ατμιστήρες/διαχυτήρες ή για τα φερομονικά σκευάσματα με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος, κατά περίπτωση, στον Πίνακα 1 του Παραρτήματος Ι της παρούσας, πρέπει να καταχωρείται στο ΕΣΕ ανά εντομολογικό εχθρό και επιλέξιμο συγκαλλιεργούμενο είδος εντός του αγροτεμαχίου. Για το σκοπό αυτό στην περίπτωση π.χ. συγκαλλιέργειας δύο (2) επιλέξιμων καλλιεργειών και προκειμένου ο συντάκτης του ΕΣΕ να αποτυπώσει την πληροφορία για τους ατμιστήρες/διαχυτήρες που έχουν αναρτηθεί στα δέντρα/πρέμνα του εν λόγω αγροτεμαχίου ή για τα φερομονικά σκευάσματα με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος, κατά περίπτωση, θα καταχωρίσει το εν λόγω αγροτεμάχιο σε δύο (2) γραμμές, μία (1) γραμμή για κάθε συγκαλλιεργούμενο είδος. Στη συνέχεια, σε κάθε μία (1) από τις δύο (2) γραμμές καταγράφεται το φυτοπροστατευτικό σκεύασμα που χρησιμοποιείται:

α) για κάθε έναν από τους τρεις εντομολογικούς εχθρούς – στόχους (καρπόκαψα, ανάρσια, φυλλοδέτης) στην περίπτωση των επιλέξιμων στη δράση πυρηνοκάρπων πλην δαμασκηνιάς (ροδακινιά, νεκταρινιά, βερικοκιά)

- β) για την καρπόκαψα της μηλιάς στην περίπτωση των επιλέξιμων στη δράση μηλοειδών (μηλιά, αχλαδιά, κυδωνιά)
- γ) για την καρπόκαψα της δαμασκηλιάς στην περίπτωση της δαμασκηλιάς και
- δ) για την ευδεμίδα στην περίπτωση του αμπελιού.

3. Στην περίπτωση χρήσης ατμιστήρων/διαχυτήρων, στο ΕΣΕ επιτρέπεται η καταχώρηση αποκλειστικά ακέραιου αριθμού ανά εντομολογικό εχθρό - στόχο και ενταγμένο στη δράση αγροτεμάχιο.

Στην περίπτωση των φερομονικών σκευασμάτων με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος, στο ΕΣΕ επιτρέπεται η καταχώρηση αποκλειστικά αριθμού με δύο δεκαδικά ψηφία, ανά εντομολογικό εχθρό - στόχο και ενταγμένο στη δράση αγροτεμάχιο και η καταχώρηση αφορά στην ποσότητα του προς ψεκασμό σκευάσματος (προ διάλυσης σε νερό) εκφρασμένη σε κυβικά εκατοστά (κ.εκ.). Αναλυτικότερα, στη στήλη «Αριθμός ατμιστήρων/διαχυτήρων στο αγροτεμάχιο ή ποσότητα (σε κ.εκ.) φερομονικού σκευάσματος με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος στο αγροτεμάχιο» του Πίνακα 1 «ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ - ΦΕΡΟΜΟΝΙΚΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ» του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Ι της παρούσας αναγράφεται, ανά ψεκασμό, η ποσότητα (δόση) του προς ψεκασμό σκευάσματος (προ διάλυσης σε νερό) η οποία θα εφαρμοστεί σε κάθε αγροτεμάχιο της ενταγμένης στη δράση εκμετάλλευσης, εκφρασμένη σε κυβικά εκατοστά (κ.εκ.). Στη στήλη «ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ» του Πίνακα 1, αναγράφεται υποχρεωτικά η ημερομηνία ή το εύρος των ημερομηνιών κατά το οποίο πρέπει να λάβει χώρα ο εκάστοτε ψεκασμός ανά αγροτεμάχιο. Οι παραπάνω πληροφορίες (ποσότητα (δόση) και ημερομηνία ψεκασμού) καταχωρούνται σε διακριτές στήλες του Πίνακα 1 καθώς και σε διακριτούς χρόνους, για κάθε έναν από τους ψεκασμούς, όπως περιγράφεται αναλυτικότερα παρακάτω.

Ειδικότερα, και δεδομένου ότι η χορήγηση της αγρονομικής συμβουλής για τον ψεκασμό, σχετίζεται άμεσα με τον χρόνο εμφάνισης της πρώτης πτήσης της κάθε γενιάς του εντομολογικού εχθρού – στόχου στην περιοχή στην οποία εντοπίζεται η γεωργική εκμετάλλευση του δικαιούχου, χρόνος ο οποίος δεν μπορεί να προβλεφθεί, για το σύνολο των πρώτων πτήσεων κάθε γενιάς, κατά τον χρόνο σύνταξης του αρχικού ΕΣΕ, ο συντάκτης καταχωρεί σταδιακά τις ποσότητες (δόσεις) του προς ψεκασμό σκευάσματος ανά αγροτεμάχιο και ψεκασμό στη στήλη «Αριθμός ατμιστήρων/διαχυτήρων στο αγροτεμάχιο ή ποσότητα (σε κ.εκ.) φερομονικού σκευάσματος με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος στο αγροτεμάχιο» του Πίνακα 1 καθώς και τις ημερομηνίες ή το εύρος ημερομηνιών ανά αγροτεμάχιο και ψεκασμό στη στήλη «ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ» του Πίνακα 1 του Παραρτήματος Ι της παρούσας. Η σταδιακή καταχώρηση γίνεται χρονικά πριν την πραγματοποίηση εκάστου ψεκασμού ώστε να διασφαλίζεται η έγκαιρη χορήγηση της αγρονομικής συμβουλής πριν από κάθε ψεκασμό. Σχετικό παράδειγμα ορθής συμπλήρωσης του Πίνακα 1 στην περίπτωση χρήσης φερομονικού σκευάσματος με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος, παρατίθεται στο Παράρτημα ΙΙ της παρούσας.

Δεν γίνεται αποδεκτό ΕΣΕ που δεν προβλέπει τη χρήση ατμιστήρων/διαχυτήρων ή φερομονικών σκευασμάτων με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος, κατά περίπτωση, για την αντιμετώπιση του συνόλου των εχθρών – στόχων της δράσης π.χ. δεν γίνεται αποδεκτό ΕΣΕ που προβλέπει μεν την αντιμετώπιση της καρπόκαψας και της ανάρσιας αλλά δεν προβλέπει την αντιμετώπιση του φυλλοδέτη των πυρηνοκάρπων στο σύνολο των ενταγμένων στη δράση αγροτεμαχίων. Επομένως, ο συντάκτης του ΕΣΕ δεν μπορεί να θέσει την τιμή «0» στον αριθμό των ατμιστήρων/διαχυτήρων ή στην ποσότητα του προς ψεκασμό φερομονικού σκευάσματος, κατά περίπτωση, σε οποιοδήποτε από τα ενταγμένα στη δράση αγροτεμάχια. Η δέσμευση αυτή ισχύει για το σύνολο των τριών λεπιδοπτέρων - στόχων που αντιμετωπίζονται μέσω της εφαρμοζόμενης μεθόδου στα επιλέξιμα στη δράση πυρηνόκαρπα πλην δαμασκηνιάς, για την καρπόκαψα της μηλιάς στα επιλέξιμα στη δράση μηλοειδή, για την καρπόκαψα της δαμασκηνιάς στη δαμασκηνιά και για την ευδεμίδα στο αμπέλι.

Εξάιρεση ως προς την απαγόρευση καταχώρησης μηδενικής τιμής στον αριθμό των διαχυτήρων για συγκεκριμένο εντομολογικό εχθρό σε συγκεκριμένο/αγροτεμάχιο/α στο ΕΣΕ, αποτελούν οι διαχυτήρες φερομόνης δυναμικής έγχυσης (puffers), λόγω της μικρής πυκνότητας τοποθέτησης των διαχυτήρων ανά μονάδα επιφανείας που προβλέπεται στην άδεια διάθεσης στην αγορά των εν λόγω σκευασμάτων (συνήθως 2 με 3 σκευάσματα ανά εκτάριο), προκειμένου να αποφευχθούν φαινόμενα υπερδοσολόγησης. Στην περίπτωση των διαχυτήρων φερομόνης δυναμικής έγχυσης (puffers), επιτρέπεται η καταχώρηση της τιμής «0» στο πεδίο «Αριθμός ατμιστήρων/διαχυτήρων στο αγροτεμάχιο» του Πίνακα 1 «ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ - ΦΕΡΟΜΟΝΙΚΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ» του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Ι της παρούσας, για συγκεκριμένο εχθρό – στόχο της δράσης σε κάποιο/κάποια από τα ενταγμένα στη δράση αγροτεμάχια για το/α οποίο/α ο επιβλέπων γεωπόνος κρίνει ότι η αποτελεσματικότητα της μεθόδου εξασφαλίζεται ικανοποιητικά, αποκλειστικά στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- α) Στην περίπτωση συγκαλλιέργειας επιλέξιμων στη δράση ειδών, για την αντιμετώπιση εχθρού – στόχου του οποίου χρησιμοποιούνται διαχυτήρες φερομόνης δυναμικής έγχυσης (puffers) οι οποίοι έχουν άδεια διάθεσης για τα συγκαλλιεργούμενα είδη του αγροτεμαχίου. Στην περίπτωση αυτή, ακολουθείται η διαδικασία που περιγράφεται στο σημείο 2 της παρούσας παραγράφου Β και η τιμή «0» στον αριθμό των διαχυτήρων φερομόνης δυναμικής έγχυσης τίθεται σε μία από τις δύο γραμμές (αν πρόκειται για συγκαλλιέργεια δύο ειδών) στις οποίες καταχωρείται το αγροτεμάχιο συγκαλλιέργειας.
- β) Στην περίπτωση αγροτεμαχίου το οποίο γειτνιάζει (δεν παρεμβάλλεται άλλο αγροτεμάχιο) με αγροτεμάχιο στο οποίο είναι τοποθετημένοι διαχυτήρες φερομόνης δυναμικής έγχυσης (puffers) για την αντιμετώπιση εχθρού - στόχου, για το οποίο συντρέχουν σωρευτικά οι ακόλουθες προϋποθέσεις:
 - είναι ενταγμένο στο πλαίσιο της ίδιας Πρόσκλησης της δράσης 10.1.08 (ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ) και ανήκει στη γεωργική εκμετάλλευση του δικαιούχου για τον οποίο συντάσσεται το ΕΣΕ

- σε αυτό είναι τοποθετημένοι διαχυτήρες φερομόνης δυναμικής έγχυσης (ruffers) για την αντιμετώπιση του ίδιου εχθρού – στόχου για τον οποίο έχει τεθεί η τιμή «0» στο πεδίο «Αριθμός ατμιστήρων/διαχυτήρων στο αγροτεμάχιο» του Πίνακα 1 «ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ - ΦΕΡΟΜΟΝΙΚΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ» για το υπό συζήτηση γειτνιάζον αγροτεμάχιο.

Στην περίπτωση που στο ΕΣΕ καταχωρηθεί μηδενικός αριθμός διαχυτήρων δυναμικής έγχυσης για κάποιον εχθρό - στόχο σε αγροτεμάχιο της ενταγμένης στη δράση εκμετάλλευσης λόγω γειτνίασης (ως άνω περίπτωση β του σημείου 3 της παρούσας παραγράφου Β), πρέπει υποχρεωτικά να παρέχεται σχετική τεκμηρίωση της εν λόγω επιλογής εκ μέρους του επιβλέποντα γεωπόνου/συντάκτη του ΕΣΕ στη στήλη «ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ» του Πίνακα 1 «ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ - ΦΕΡΟΜΟΝΙΚΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ» του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Ι της παρούσας, ενώ στο ίδιο πεδίο πρέπει να αναγράφεται, κατ' ελάχιστον, ο αύξων αριθμός (Α/Α) του αγροτεμαχίου που γειτνιάζει με το αγροτεμάχιο με τη μηδενική εγγραφή.

Όπως στην περίπτωση των συμβατικών ατμιστήρων φερομόνης και των φερομονικών σκευασμάτων με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος, έτσι και στην περίπτωση των διαχυτήρων φερομόνης δυναμικής έγχυσης (ruffers), δεν γίνεται αποδεκτό ΕΣΕ με μηδενική τιμή (0) στον συνολικό αριθμό των διαχυτήρων σε επίπεδο ενταγμένης στη δράση εκμετάλλευσης για την αντιμετώπιση ενός ή περισσότερων εχθρών – στόχων της δράσης (Πίνακας: 1 «ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ - ΦΕΡΟΜΟΝΙΚΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ», πεδίο: «ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ ή ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ ΦΠχ ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ»).

4. Επισημαίνεται ότι, τόσο στην περίπτωση των συμβατικών ατμιστήρων φερομόνης και των διαχυτήρων δυναμικής έγχυσης (ruffers) όσο και των φερομονικών σκευασμάτων με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος, ο σχεδιασμός εφαρμογής της μεθόδου πρέπει να είναι τέτοιος ώστε, σε κάθε περίπτωση και προς αποφυγή της επιβολής των προβλεπόμενων από το θεσμικό πλαίσιο κυρώσεων, να εξασφαλίζεται ότι, κατά περίπτωση:

α) ο αριθμός των ατμιστήρων-διαχυτήρων εκάστου φυτοπροστατευτικού προϊόντος ανά μονάδα επιφανείας (εκτάριο ή στρέμμα) που προβλέπεται στο Ετήσιο Σχέδιο Εφαρμογής για το σύνολο των καλλιεργειών που χρησιμοποιούν το ίδιο φυτοπροστατευτικό προϊόν, δεν είναι μικρότερος από τον ελάχιστο αριθμό ατμιστήρων-διαχυτήρων ανά μονάδα επιφανείας (εκτάριο ή στρέμμα) που προβλέπεται για το εκάστοτε φυτοπροστατευτικό προϊόν στην άδεια έγκρισης διάθεσής του στην αγορά και αποτυπώνεται ετησίως στον πίνακα του σημείου 5 της παρούσας παραγράφου Β.

β) η ποσότητα του προς ψεκασμό φερομονικού σκευάσματος ανά μονάδα επιφανείας (εκτάριο ή στρέμμα) που προβλέπεται στο Ετήσιο Σχέδιο Εφαρμογής για το σύνολο των καλλιεργειών που χρησιμοποιούν το ίδιο φυτοπροστατευτικό προϊόν, δεν είναι μικρότερη από την ελάχιστη προς ψεκασμό ποσότητα φερομονικού σκευάσματος ανά μονάδα επιφανείας (εκτάριο ή στρέμμα) που

προβλέπεται για το εκάστοτε φυτοπροστατευτικό προϊόν στην άδεια έγκρισης διάθεσής του στην αγορά και αποτυπώνεται ετησίως στον πίνακα του σημείου 5 της παρούσας παραγράφου Β.

Διευκρινίζεται ότι ο έλεγχος τήρησης της εν λόγω δέσμευσης (ελάχιστος αριθμός ατμιστήρων/διαχυτήρων εκάστου φερομονικού σκευάσματος ανά μονάδα επιφανείας ή ελάχιστη προς ψεκασμό ποσότητα σκευάσματος εκάστου φερομονικού σκευάσματος ανά μονάδα επιφανείας, κατά περίπτωση) δεν γίνεται σε επίπεδο μεμονωμένου αγροτεμαχίου αλλά επί της συνολικής έκτασης της ενταγμένης στη δράση εκμετάλλευσης για το σύνολο των καλλιεργειών που χρησιμοποιούν το ίδιο φερομονικό φυτοπροστατευτικό προϊόν για την αντιμετώπιση συγκεκριμένου εχθρού – στόχου της δράσης.

5. Για τη διευκόλυνση των δικαιούχων και των επιβλεπόντων Γεωπόνων – συντακτών του ΕΣΕ, τα φερομονικά φυτοπροστατευτικά προϊόντα (ατμιστήρες/διαχυτήρες, φερομονικά σκευάσματα με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος) που διαθέτουν άδεια διάθεσης στην αγορά και τα οποία δύναται να χρησιμοποιήσει ο δικαιούχος ανά καλλιεργητικό έτος για την εφαρμογή της ενισχυόμενης μεθόδου (ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ) στις επιλέξιμες στη δράση καλλιέργειες και, κατ' επέκταση, δύναται να καταγραφούν στο ΕΣΕ, καθώς και βασικά στοιχεία που προκύπτουν από την άδεια διάθεσης εκάστου σκευάσματος όπως:

- καλλιέργεια
- εντομολογικός εχθρός – στόχος
- εμπορικό όνομα
- Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)
- ημερομηνία λήξης Άδειας Διάθεσης στη αγορά
- έτη εφαρμογής κατά τα οποία μπορεί να χρησιμοποιηθεί το σκεύασμα
- Περιφερειακές Ενότητες στις οποίες μπορεί να χρησιμοποιηθεί το σκεύασμα
- ελάχιστος αριθμός ατμιστήρων-διαχυτήρων/εκτάριο (Ha)
- ελάχιστη ποσότητα φερομονικού σκευάσματος με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος/εκτάριο (κ. εκ./Ha)
- αριθμός γενεών εντομολογικών εχθρών – στόχων και ελάχιστος αριθμός ψεκασμών ανά έτος στην περίπτωση χρήσης σκευασμάτων με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος

βρίσκονται αναρτημένα σε μορφή πίνακα κατά την έναρξη εφαρμογής της ενισχυόμενης μεθόδου (ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ) εκάστου καλλιεργητικού έτους, στους ιστοτόπους του ΠΑΑ www.agrotikianaptixi.gr και του ΟΠΕΚΕΠΕ www.opekepe.gr.

Γ. ΠΑΓΙΔΕΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

1. Η πληροφορία για τις παγίδες παρακολούθησης ανά εντομολογικό εχθρό – στόχο, καταχωρείται στο ΕΣΕ εκάστου έτους εφαρμογής σε επίπεδο αγροτεμαχίου.

2. Στην περίπτωση της καταχώρησης των παγίδων παρακολούθησης ανά αγροτεμάχιο στο ΕΣΕ, γίνεται αποδεκτή η καταχώρηση όλων των τιμών, συμπεριλαμβανομένης της τιμής «0» στην περίπτωση που για ένα ή περισσότερα αγροτεμάχια δεν απαιτείται η εγκατάσταση παγίδων παρακολούθησης για ένα ή περισσότερα έντομα – στόχους π.χ. λόγω κάλυψης των αναγκών παρακολούθησης του πληθυσμού των εντόμων από παγίδες παρακολούθησης που είναι εγκατεστημένες σε γειτονικό αγροτεμάχιο.

Διευκρινίζεται ότι δεν γίνεται αποδεκτό ΕΣΕ με μηδενική τιμή (0) στον συνολικό αριθμό των παγίδων παρακολούθησης σε επίπεδο ενταγμένης στη δράση εκμετάλλευσης για την παρακολούθηση ενός ή περισσότερων εχθρών - στόχων της δράσης (Πίνακας 2: «ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΓΙΔΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ», πεδίο: «ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΓΙΔΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΚΟ ΕΧΘΡΟ x ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ» και πεδίο: «ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΓΙΔΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ»).

**Ο Γενικός Γραμματέας
Ενωσιακών Πόρων & Υποδομών**

Δημήτριος Οδ. Παπαγιαννίδης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Ετήσιο Σχέδιο Εφαρμογής (ΕΣΕ)

της δράσης 10.1.08 «Εφαρμογή της μεθόδου σεξουαλικής σύγχυσης των μικρολεπιδοπτέρων (ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ)»

για το έτος εφαρμογής της δράσης (επιλέξτε 1^ο ή 2^ο ή 3^ο ή 4^ο ή 5^ο, κατά περίπτωση)

ημερολογιακό έτος

	Τσεκάρετε με «X» κατά περίπτωση	Ημερομηνία κατάρτισης	Αιτία αναθεώρησης Η αναθεώρηση σχετίζεται με αλλαγές σε: <ul style="list-style-type: none"> ▪ ατμιστήρες/διαχυτήρες ή φερομονικά σκευάσματα με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος ▪ παγίδες παρακολούθησης ▪ επιβλέποντα Γεωπόνο ▪ άλλο (συνοπτική περιγραφή)
ΑΡΧΙΚΗ ΥΠΟΒΟΛΗ			
1 ^η ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ			
2 ^η ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ			
3 ^η ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ			
4 ^η ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ			
5 ^η ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ			

ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΟΥΝΤΟΣ

Τύπος προσώπου (Φυσικό ή Νομικό Πρόσωπο):

ΑΦΜ δικαιούχου /νομικού προσώπου :.....

Επώνυμο δικαιούχου/νόμιμου εκπροσώπου νομικού προσώπου

.....

Όνομα δικαιούχου/νόμιμου εκπροσώπου νομικού προσώπου

.....

Πατρώνυμο δικαιούχου/νόμιμου εκπροσώπου νομικού προσώπου:

.....

Επωνυμία (στην περίπτωση νομικού προσώπου):

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΔΡΑΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

Περιφέρεια έδρας εκμετάλλευσης:

Περιφερειακή Ενότητα έδρας εκμετάλλευσης:

Δημοτική – Τοπική Κοινότητα έδρας εκμετάλλευσης:

Αρμόδιος Φορέας (ΔΑΟΚ):

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΑ ΓΕΩΠΟΝΟΥ – ΣΥΝΤΑΚΤΗ ΤΟΥ ΕΣΣ

ΑΦΜ επιβλέποντα Γεωπόνου:

Επώνυμο επιβλέποντα Γεωπόνου:

Όνομα επιβλέποντα Γεωπόνου:

Πατρώνυμο επιβλέποντα Γεωπόνου:

Αριθμός Μητρώου (Α.Μ.) ΓΕΩΤΕΕ επιβλέποντα Γεωπόνου:.....

Σε περίπτωση απασχόλησης του επιβλέποντα Γεωπόνου σε νομικό πρόσωπο, συμπληρώστε τα στοιχεία του νομικού προσώπου:

ΑΦΜ νομικού προσώπου:

Επωνυμία νομικού προσώπου:

Σχέση εργασίας επιβλέποντα Γεωπόνου με το νομικό πρόσωπο (τσεκάρετε με «X» κατά περίπτωση:

Μισθωτός	
Με δελτίο παροχής υπηρεσιών	
Μέτοχος	
Άλλο (συνοπτική περιγραφή)	

ΠΙΝΑΚΑΣ 1 - ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ – ΦΕΡΟΜΟΝΙΚΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ

Α/Α	Α/Α ΕΑΕ	Τοποθεσία	Κωδικός Χαρτογραφικού Υποβάθρου	Επιλέξιμη έκταση ΕΑΕ (Ha)	Καλλιέργεια	Εντομολογικός εχθρός – στόχος (*)	ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ (ΦΠ) (ΦΕΡΟΜΟΝΗ)			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ (***)
							Εμπορικό όνομα	Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)	Αριθμός ατμιστήρων/ διαχυτήρων στο αγροτεμάχιο ή ποσότητα (σε κ.εκ.) φερομονικού σκευάσματος με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος στο αγροτεμάχιο (**)	
1						Εντομολογικός εχθρός 1				
						Εντομολογικός εχθρός 2				
						Εντομολογικός εχθρός 3				
2						Εντομολογικός εχθρός 1				
						Εντομολογικός εχθρός 2				
						Εντομολογικός εχθρός 3				

3						Εντομολογικός εχθρός 1						
						Εντομολογικός εχθρός 2						
						Εντομολογικός εχθρός 3						
4						Εντομολογικός εχθρός 1						
						Εντομολογικός εχθρός 2						
						Εντομολογικός εχθρός 3						
5 (****)						Εντομολογικός εχθρός 1			1 ^{ος} ψεκασμός	2 ^{ος} ψεκασμός	3 ^{ος} ψεκασμός	
												Ημερομηνία 1 ^{ου} ψεκασμού:
												Ημερομηνία 2 ^{ου} ψεκασμού:
												Ημερομηνία 3 ^{ου} ψεκασμού:
ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ ΦΠ 1 ή ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ ΦΠ1 ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ												
ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ ΦΠ 2 ή ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ ΦΠ2 ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ												
ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ ΦΠ 3 ή ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ ΦΠ3 ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ												
ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ ΦΠ 4 ή ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ ΦΠ4 ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ												

(*) Στην περίπτωση των επιλέξιμων στη δράση πυρηνοκάρπων πλην δαμασκηιάς (ροδακινιά, νεκταρινιά, βερικοκιά), στα πεδία τίθεται «Καρπόκαψα», «Ανάρσια» & «Φυλλοδέτης».

Στην περίπτωση των επιλέξιμων στη δράση μηλοειδών (μηλιά, αχλαδιά, κυδωνιά), στο πεδίο τίθεται «Καρπόκαψα μηλιάς».

Στην περίπτωση της δαμασκηιάς, στο πεδίο τίθεται «Καρπόκαψα δαμασκηιάς».

Στην περίπτωση του αμπελιού, στο πεδίο τίθεται «Ευδεμίδα».

(**) Στην περίπτωση χρήσης φερομονικών σκευασμάτων με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος, στη στήλη αναγράφεται η ποσότητα (δόση) του προς ψεκασμό σκευάσματος (προ διάλυσης σε νερό) η οποία πρέπει να εφαρμοστεί σε κάθε αγροτεμάχιο της ενταγμένης στη δράση εκμετάλλευσης ανά ψεκασμό, εκφρασμένη σε κυβικά εκατοστά (κ.εκ.) (αριθμός με δύο δεκαδικά ψηφία).

(***) Στην περίπτωση χρήσης φερομονικών σκευασμάτων με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος, στη στήλη αναγράφεται υποχρεωτικά η ημερομηνία ή το εύρος ημερομηνιών κατά το οποίο πρέπει να λάβει χώρα ο εκάστοτε ψεκασμός ανά αγροτεμάχιο και ανά ψεκασμό.

(****) Η παρούσα διαμόρφωση της γραμμής του Πίνακα χρησιμοποιείται στην περίπτωση χρήσης φερομονικών σκευασμάτων με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος.

ΠΙΝΑΚΑΣ 2 - ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΓΙΔΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ							
A/A	A/A ΕΑΕ	Τοποθεσία	Κωδικός Χαρτογραφικού Υποβάθρου	Επιλέξιμη έκταση ΕΑΕ (Ha)	Εντομολογικός εχθρός – στόχος (*)	ΠΑΓΙΔΕΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	
						Εμπορικό όνομα	Αριθμός παγίδων παρακολούθησης στο αγροτεμάχιο
1					Εντομολογικός εχθρός 1		
					Εντομολογικός εχθρός 2		
					Εντομολογικός εχθρός 3		
2					Εντομολογικός εχθρός 1		
					Εντομολογικός εχθρός 2		
					Εντομολογικός εχθρός 3		
3					Εντομολογικός εχθρός 1		
					Εντομολογικός εχθρός 2		
					Εντομολογικός εχθρός 3		

4					Εντομολογικός εχθρός 1		
					Εντομολογικός εχθρός 2		
					Εντομολογικός εχθρός 3		
5					Εντομολογικός εχθρός 1		
					Εντομολογικός εχθρός 2		
					Εντομολογικός εχθρός 3		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΓΙΔΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΚΟ ΕΧΘΡΟ 1 ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ							
ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΓΙΔΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΚΟ ΕΧΘΡΟ 2 ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ							
ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΓΙΔΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΚΟ ΕΧΘΡΟ 3 ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ							
ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΓΙΔΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ							

Ο συντάκτης - επιβλέπων Γεωπόνος
(Υπογραφή)
(Ημερομηνία)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Παράδειγμα¹ ορθής συμπλήρωσης Πίνακα 1 ΕΣΕ στην περίπτωση χρήσης φερομονικού σκευάσματος με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος

Α/Α	Α/Α ΕΑΕ	Τοποθεσία	Κωδικός Χαρτογραφικού Υποβάθρου	Επιλέξιμη έκταση ΕΑΕ (Ha)	Καλλιέργεια	Εντομολογικός εχθρός – στόχος (*)	ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ (ΦΠ) (ΦΕΡΟΜΟΝΗ)			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ (***)	
							Εμπορικό όνομα	Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)	Αριθμός ατμιστήρων/ διαχυτήρων στο αγροτεμάχιο ή ποσότητα (σε κ.εκ.) φερομονικού σκευάσματος με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος στο αγροτεμάχιο (**)		
								1 ^{ος} ψεκασμός	2 ^{ος} ψεκασμός	3 ^{ος} ψεκασμός	
1				1		Εντομολογικός εχθρός 1		65,00	65,00	65,00	Ημερομηνία 1 ^{ου} ψεκασμού: 15/4/2022
											Ημερομηνία 2 ^{ου} ψεκασμού: 1/6/2022
											Ημερομηνία 3 ^{ου} ψεκασμού: 1/8/2022
ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ ΦΠ 1 ή ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ ΦΠ1 ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ								195,00			

¹ Το παράδειγμα αφορά σε δικαιούχο με ενταγμένη στη δράση εκμετάλλευση συνολικής έκτασης ενός (1) εκταρίου (Ha), η οποία αποτελείται από ένα (1) και μοναδικό αγροτεμάχιο (Α/Α: 1) για την αντιμετώπιση ενός (1) εντομολογικού εχθρού – στόχου, για τον οποίον χρησιμοποιείται φερομονικό σκεύασμα με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος με ελάχιστη δόση, σύμφωνα με την ΑΑΔΑ του, 65 κ.εκ./Ha και ελάχιστο αριθμό ψεκασμών: τρεις (3). Σε περίπτωση ύπαρξης περισσότερων του ενός ενταγμένων στη δράση αγροτεμαχίων, ο πίνακας 1 του ΕΣΕ συμπληρώνεται για το σύνολο των ενταγμένων στη δράση αγροτεμαχίων, λαμβάνοντας υπόψη την έκταση εκάστου αγροτεμαχίου. Σε περίπτωση που ο επιβλέπων Γεωπόνος κρίνει ότι απαιτούνται ψεκασμοί περισσότεροι των ελαχίστων, προβαίνει σε προσθήκη επιπλέον στηλών στη στήλη «Αριθμός ατμιστήρων/διαχυτήρων στο αγροτεμάχιο ή ποσότητα (σε κ.εκ.) φερομονικού σκευάσματος με εφαρμογή μέσω ψεκασμού φυλλώματος στο αγροτεμάχιο (**)\», τόσες όσες και οι επιπλέον απαιτούμενοι ψεκασμοί. Η συμπλήρωση των ποσοτήτων (δόσεων) και των ημερομηνιών πραγματοποίησης των ψεκασμών, δεν γίνεται ταυτοχρόνως για το σύνολο των ψεκασμών αλλά σταδιακά και πριν την πραγματοποίηση εκάστου ψεκασμού ώστε να διασφαλίζεται η έγκαιρη χορήγηση της αγρονομικής συμβουλής πριν από κάθε ψεκασμό. Η συμπλήρωση της συνολικής ποσότητας σκευάσματος («ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΜΙΣΤΗΡΩΝ/ΔΙΑΧΥΤΗΡΩΝ ΦΠ 1 ή ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΛΛΩΜΑΤΟΣ ΦΠ1 ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ») πραγματοποιείται χρονικά μετά την ολοκλήρωση του συνόλου των ψεκασμών με το εν λόγω σκεύασμα.