ΤΜΗΜΑ Γ – Στοιχεία της αίτησης\*:

(\**προς ανάρτηση στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ: τα παρακάτω δεδομένα δύναται να δημοσιοποιούνται, να συλλέγονται και να χρησιμοποιούνται με την συγκατάθεση των ως άνω χρηστών, σε κάθε περαιτέρω διαδικασία με τις αρμόδιες υπηρεσίες, με την επιφύλαξη του Ν. 2472/1997 (με τις τροποποιήσεις του Ν. 3625/2007) και Ν. 3471/2006 για την προστασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, όπως κάθε φορά ισχύει.*)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **Αιτούμενο/α\***  **Φυτοπροστατευτικό/α Προϊόν/όντα** | **α/α** | **Εμπορικό όνομα** | **Δραστική/ες ουσία/ες** | **ΑΑΔΑ**  **(αν υφίσταται)** | **PPPAMS (αποδεικτικό)** |
| 1 | CHECKMATE PUFFER FRUIT MULTI | (E,E)-8,10-dodecadien-1-ol & (Z)-8-Dodecen-1-yl-acetate, (E)-8-Dodecen-1-yl-acetate, (Z)-8-Dodecen-1-ol | Μ.ΕΦ. | Υποβάλλεται συνημμένα |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **Πεδίο εφαρμογής\*:** | Μηλιά/ φερομόνη φύλου |

(\*αναφέρεται και τυχόν συγκεκριμένο στάδιο της παραγωγής ή συγκεκριμένο σύστημα παραγωγής όπως βιολογική γεωργία, για το οποίο αιτείται η χρήση)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | **Στόχος:** |  |

(\*αναφέρεται και τυχόν συγκεκριμένο στάδιο ανάπτυξης, για το οποίο αιτείται η χρήση)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4.** | **Χρονικό διάστημα για το οποίο αιτείται η παρέκκλιση:** | **Έναρξη** | **Λήξη** |
| 15/3/2024 | 15/7/2024 |
|  | Αιτιολόγηση σε περίπτωση απρόβλεπτου κινδύνου\*: | Μ.ΕΦ. | |

*(\*υποχρεωτικό για αιτήσεις με χρονικό διάστημα μικρότερο των δύο μηνών μεταξύ αιτούμενης ημερομηνία έναρξης και πρωτοκόλλου κατάθεσης της αίτησης*)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** | | **Βασική αιτιολόγηση του κινδύνου\*:** | | | |
|  | | **Περιπτώσεις** | | | **Αιτιολόγηση** |
| 4.1) | | Η μη ύπαρξη εγκεκριμένων φ.π. με δραστικές ουσίες ως ‘προσελκυστικά’, κατά την έννοια του Μέρους Α της έγκρισής τους. | | | Η ταυτόχρονη προσβολή των μήλων από την καρπόκαψα της μηλιάς και την καρπόκαψα ροδακινιάς, που έχει ήδη διαπιστωθεί στις περιοχές των αιτούντων, είναι βασικός παράγοντας υποβάθμισης της παραγωγής. Τα μήλα στα οποία θα χρησιμοποιηθεί το προϊόν προορίζονται τόσο για εγχώρια κατανάλωση όσο και για εξαγωγή και όπως γνωρίζετε οι ανοχές των ευρωπαϊκών αγορών τόσο ως προς την ποιότητα όσο και ως προς τα υπολείμματα φυτοπροστατευτικών προϊόντων είναι μηδαμινές.  Το προτεινόμενο προϊόν δρα μέσω της παρεμπόδισης σύζευξης και ελέγχει ταυτόχρονα και τους δύο εχθρούς-στόχους μέσω μίας μόνο εφαρμογής, γεγονός που εγγυάται μείωση τόσο του εργατικού όσο και του συνολικού κόστους προστασίας της καλλιέργειας σε ποσοστό άνω του 50% συγκριτικά με τα υπόλοιπα παρόμοια σκευάσματα τα οποία ελέγχουν έναν εχθρό-στόχο μεμονωμένα.  Οι αιτούντες χρησιμοποιούν ήδη τη μέθοδο παρεμπόδισης σύζευξης για καταπολέμηση της καρπόκαψας των μήλων χρησιμοποιώντας συσκευές αυτόματης διάχυσης (αεροζόλ), οι οποίες είναι τοποθετημένες σε σταθερή θέση και ειδική κατασκευή. Οι θέσεις αυτές είναι επισημασμένες και ελέγχονται μέσω γεωγραφικών συντεταγμένων (GPS) (1 ανά 4 στρέμματα). Το αιτούμενο προϊόν μπορεί να διευκολύνει κατά πολύ τους παραγωγούς καθώς καταπολεμά ταυτόχρονα και τους δύο εχθρούς-στόχους και μπορεί να αναρτηθεί στις ήδη επισημασμένες θέσεις τοποθέτησης χωρίς να επιβαρύνεται ο παραγωγός με επιπλέον εργατοώρες για σήμανση νέων θέσεων και ανάρτηση επιπλέον φερομονικών προϊόντων.  Οι παραγωγοί θα έχουν τη δυνατότητα να εξοικειωθούν και να χρησιμοποιήσουν ένα καινοτόμο προϊόν για την ταυτόχρονη αντιμετώπιση των δύο επιβλαβών εντόμων των μήλων και μάλιστα με εξοικονόμηση χρόνου και κόστους. |
| **6.** | **Περιορισμός της αιτούμενης χρήσης\*:** | | | | |
|  | **Στις Περιφερειακές Ενότητες:** | | **α/α** | **Π.Ε.** | |
| 1 | ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ | |
| 2 | ΛΑΡΙΣΑΣ | |