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 | KATANA | flazasulfuron | 70.161 | Υποβάλλεται συνημμένα |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **Πεδίο εφαρμογής\*:** | Ροδακινιά, βερικοκιά, κερασιά |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | **Στόχος:** | Καταπολέμηση της κόνυζας (*Conyza canadensis*) προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4.** | **Χρονικό διάστημα για το οποίο αιτείται η παρέκκλιση:** | **Έναρξη** | **Λήξη** |
| 10/12/2023 | 10/4/2024 |
|  | 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** |
|  | Πιθανότητα ανάπτυξης ανθεκτικότητας & φυτοπροστασία σε διαφορετικό στάδιο ανάπτυξης του οργανισμού-στόχου | Το πρόβλημα της κόνυζας (*Conyza canadensis*) είναι ιδιαίτερα σημαντικό παγκοσμίως αλλά και στη χώρα μας, ειδικά στις δενδρώδεις καλλιέργειες. Για το συγκεκριμένο ζιζάνιο έχουν καταγραφεί πολλές περιπτώσεις εμφάνισης ανθεκτικών πληθυσμών σε διάφορα ευρέως χρησιμοποιούμενα ζιζανιοκτόνα συμπεριλαμβανομένου και του glyphosate.  Για την αντιμετώπιση της κόνυζας στις αιτούμενες καλλιέργειες είναι εγκεκριμένα μόνο μεταφυτρωτικά σκευάσματα με δ.ο. glyphosate ή μίγμα glyphosate+MCPA καθώς και η δ.ο. pyraflufen-ethyl. Λαμβάνοντας υπόψη ότι στις δενδρώδεις καλλιέργειες είναι πρακτικά αδύνατη η κατεργασία του εδάφους πάνω στη γραμμή, η αντιμετώπιση της κόνυζας βασίζεται αποκλειστικά σε επαναλαμβανόμενες εφαρμογές glyphosate, οι οποίες αυξάνουν τον κίνδυνο εμφάνισης και επικράτησης ανθεκτικών πληθυσμών.  Η αιτούμενη κατ’ εξαίρεση άδεια χρήσης του ζιζανιοκτόνου ΚΑΤΑΝΑ WG, το οποίο δρα προφυτρωτικά ή νωρίς μεταφυτρωτικά των ζιζανίων, θα βοηθήσει σημαντικά τους παραγωγούς στην καταπολέμηση της κόνυζας και θα αποτελέσει σημαντικό εργαλείο για τη διαχείριση της ανθεκτικότητας. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6.** | **Περιορισμός της αιτούμενης χρήσης\*:** | | |
|  | **Στις Περιφερειακές Ενότητες:** | **α/α** | **Π.Ε.** |
| 1 | Ημαθίας |
| 2 | Μαγνησίας |
| 3 | Πέλλας |
| 4 | Φθιώτιδας |
| 5 | Λάρισας |
| 6 | Πιερίας |
| 7 | Κοζάνης |
| 8 | Κορινθίας |
| 9 | Αργολίδας |
| 10 | Αρκαδίας |
| 11 | Ξάνθης |
| 12 | Φλώρινας |
| 13 | Καστοριάς |
| 14 | Καβάλας |
| 15 | Χαλκιδικής |
| 16 | Θεσσαλονίκης |
| 17 | Σερρών |
| 18 | Ροδόπης |