

Προς το

Ημερομηνία: 07/12/2022

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Λ.
Συγγρού 150 176 71 Αθήνα

Θέμα: Κατ' εξαίρεση έγκριση 120 ημερών στο FACET 25 SC (quinclorac 25 %) στο ρύζι.

Με την παρούσα επιστολή θα θέλαμε να σας επισημάνουμε την σπουδαιότητα της καλλιέργειας του ρυζιού στην περιοχή της Θεσσαλονίκης, καθώς και το πολύ σοβαρό θέμα της αποτελεσματικής αντιμετώπισης των ζιζανίων στην συγκεκριμένη καλλιέργεια. Για το ζήτημα αυτό, καταθέτουμε συνημμένο έγγραφο του Ομότιμου Καθηγητή Ζιζανιολογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Ηλία Ελευθεροχωρινού.

Η καλλιέργεια του ρυζιού αποτελεί τον οικονομικό πνεύμονα της δυτικής πλευράς της Θεσσαλονίκης και καταλαμβάνει μια έκταση 180.000 στρεμμάτων, έκταση που αποτελεί το 70% της συνολικής καλλιεργούμενης έκτασης με ρύζι στην Ελλάδα.

Είναι σημαντικό να γίνει κατανοητό ότι οι καλλιεργούμενες [^]ιε ρύζι εκτάσεις είναι εξαιρετικά παθογενείς στο σύνολο τους. (κακή στράγγιση, υψηλή αλατότητα, πολύ υψηλό PH) με αποτέλεσμα να είναι ακατάλληλες να χρησιμοποιηθούν για οποιαδήποτε άλλη καλλιέργεια.

Επίσης πρέπει να τονιστεί ότι στην περιοχή της Θεσσαλονίκης έχουν γίνει τα τελευταία 40 χρόνια επενδύσεις σε όλες τις βαθμίδες που αφορούν την παραγωγή ρυζιού. Τέτοιες επενδύσεις είναι: Αρδευτικό δίκτυο, ιδιωτικές επενδύσεις υλικοτεχνικής φύσης μεμονωμένων παραγωγών, συνεταιριστικές επενδύσεις που αφορούν τη συγκέντρωση 1 10.000 τόνων ετησίως, ξήρανση, αποθήκευση, μεταποίηση και εμπορία, καθώς και βιομηχανικές επενδύσεις επεξεργασίας, τυποποίησης και διάθεσης ρυζιού.

Το σημαντικότερο όλων είναι ότι πάνω από το 70% της πανελλήνιας συγκομιζόμενης ποσότητας ρυζιού, που φτάνει τους 220.000 τόνους, είναι εξαγωγίμη στην κεντρική και ανατολική Ευρώπη και στη Μέση Ανατολή, καθιστώντας το ρύζι έναν σημαντικό παράγοντα εισροής συναλλάγματος στην χώρα.

Το FACET 25 SC (Quinclorac) είναι μια δραστική ουσία με μια προϋστορία κυκλοφορίας στην χώρα μας τριάντα ετών. αλλά και μια δραστική, απαραίτητη για την αποτελεσματική] αντιμετώπιση ζιζανιολογικών προβλημάτων στην καλλιέργεια του ρυζιού και συμπερασματικά στην οικονομική απόδοση της καλλιέργειας αυτής.

Οι κυριώτεροι λόγοι που κάνουν το FACET 25 SC απαραίτητο για την καλλιέργεια του ρυζιού είναι οι ακόλουθοι:

α) Αντιμετώπιση όλων των ειδών μουχρίτσας: 1) Echinochloa crus galli (πρώιμη μουχρίτσα), 2) E. oxyzicola, 3) E. ereda (όψιμη ξανθιά μουχρίτσα) και βιοτόπων τους, ακόμα και των ανθεκτικών στελεχών στα ήδη εγκεκριμένα ζιζανιοκτόνα μουχρίτσας (σουλφονουλουργίες, οξίμες, και καρβοξυλάσης CoA)

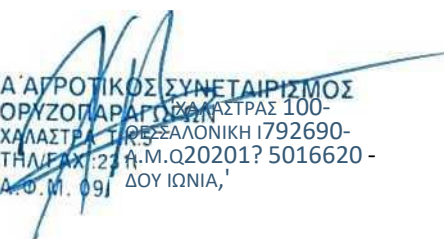
β) Κατάλληλο για διαχείριση ανθεκτικότητας (καμμία διασταυρωτή ανθεκτικότητα με τα υπόλοιπα). Το FACET 25 SC είναι το μοναδικό ζιζανιοκτόνο ρυζιού με διπλό μηχανισμό δράση; κατά HRAC (δηλαδή ανήκει στις ομάδες O, L) ιδανικό για την προστασία από την

ανάπτυξη ανθεκτικότητας ακόμη και της ομάδας των αυξινικών (O). Σημειώνουμε εδώ, ότι από την ομάδα O, το triclopyr ΔΕΝ ελέγχει καθόλου αγρωστώδη ζιζάνια, αλλά βρίσκεται σε μείγμα με αγρωστωδοκτόνο της ομάδας Β.

Συνεκτιμώντας τα παραπάνω και λαμβάνοντας υπόψιν την ιδιαίτερη οικονομική σημασία που έχει η ρυζοκαλλιέργεια για την περιοχή της Θεσσαλονίκης αλλά και την ανάγκη διατήρησης της ανταγωνιστικότητας τη καλλιέργειας αυτής με αξιόπιστες λύσεις για τον παραγωγό της περιοχής μας. αιτούμαστε την χορήγηση κατ' εξαίρεση άδειας 120 ημερών στο FACET 25 SC στην καλλιέργεια του ρυζιού για το 2023,

Με εκτίμηση

Για τον Α.Σ. ΧΑΛΛΣΤΡΑΣ Α'



Α' ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ
ΟΡΥΖΟΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΧΑΛΛΣΤΡΑΣ 100-
ΧΑΛΛΣΤΡΑΣ Τ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 1792690-
ΤΗΛ/ΦΑΧ: 23 Α.Μ. Q20201? 5016620 -
Α.Φ.Μ. 091 ΔΟΥ ΙΩΝΙΑ,

Παραπομπές:

<http://npic.orst.edu/factsheets/triclopyr.html>

<http://www.agchemaccess.com/Triclopyr>

[https://hracglobal.com/fiies/HRAC Revised MOA Classification Herbicides Poster.pdf](https://hracglobal.com/fiies/HRAC_Revised_MOA_Classification_Herbicides_Poster.pdf)