

Ανεκτικά στο Fusarium

υβρίδια αγγουριού



Fusarium

For DEFENSE



Η Rijk Zwaan παρουσιάζει τα For Defense: τα υβρίδια αγγουριού που είναι ανεκτικά στο Fusarium.

Τα For Defense υβρίδια αγγουριού μας, έχουν μέτρια ανεκτικότητα (IR) στο Fusarium oxysporum f. sp. cucumerinum.

Το Fusarium είναι ένας μύκητας του εδάφους και του υποστρώματος που μολύνει το ριζικό σύστημα. Αυτός ο μύκητας μπορεί να παραμείνει για πολύ καιρό στο έδαφος. Μετά τη μόλυνση των φυτών, το Fusarium μαραίνει ελαφρώς μόνο λίγα φύλλα και τα φυτά μπορούν να επανέλθουν υπό συνθήκες έλλειψης φωτός. Λίγες μέρες μετά την αρχική μόλυνση παρόλα αυτά, το φυτό δεν

είναι πια ικανό να επανέλθει και μαραίνεται τελείως. Αυτά τα φυτά είναι συνεπώς η πηγή μόλυνσης άλλων φυτών στο θερμοκήπιο.

Υποκείμενο ανεκτικό στο Fusarium

Η απολύμανση του εδάφους και των εμβολιασμένων φυτών είναι η μοναδική λύση μέχρι τώρα. Για τα εμβολιασμένα, έχουμε το Affyne RZ (C. sativus) αρκετά χρόνια τώρα. Το Affyne RZ είναι εύκολο στον εμβολιασμό και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για καλλιέργεια και στο υπόστρωμα και στο έδαφος.

Υβρίδια ανεκτικά στο Fusarium

Με τα υβρίδιά μας που είναι ανεκτικά στο Fusarium προσφέρουμε μία νέα λύση για να αποτρέψουμε τη μόλυνση από το Fusarium. Όλα τα νέα μας υβρίδια με ανεκτικότητα μπορούν να αναγνωριστούν από το For Defense λογότυπο. Μπορούν επίσης να αναγνωριστούν από το όνομά τους. Όλα τα υβρίδια ανεκτικά στο Fusarium ξεκινάνε με "For", όπως ένα από τα πρώτα μας υβρίδια, το Forami RZ και το 27-272 RZ για την ελληνική αγορά.



Υβρίδια αγγουριού ανεκτικά στο Fusarium



Οι συνθήκες εργασίας και υγιεινής είναι σημαντικές

Τα υβρίδια που είναι ανεκτικά στο Fusarium δείχνουν πολύ καλά αποτελέσματα σε όλα τα τεστ. Τα For Defense υβρίδιά μας δε μολύνονται, ενώ βλέπουμε τον πλήρη μαρασμό των ευπαθών φυτών.

Παρ' όλα αυτά, τα υβρίδιά μας είναι μέτριας ανεκτικότητας, που σημαίνει ότι δεν είναι τελείως απρόσβλητα από το Fusarium.

Συνεπώς οι συνθήκες εργασίας και υγιεινής είναι σημαντικές.

Αυτές περιλαμβάνουν:

- Απολύμανση του εδάφους
- Καθάρισμα του θερμοκηπίου μετά από κάθε καλλιέργεια
- Τοποθέτηση των μολυσμένων φυτών σε πλαστικές σακούλες

Τα πειραματικά δείχνουν μεγάλες διαφορές

Βάζοντας τα ανεκτικά υβρίδιά μας σε ένα θερμοκήπιο με μολυσμένο έδαφος, αυτά δείχνουν πολύ καλά αποτελέσματα. Σε όλο το θερμοκήπιο φυτεύουμε τα ανεκτικά υβρίδιά μας μαζί με ευπαθή υβρίδια. Η φωτογραφία στο εξώφυλλο του φυλλαδίου δείχνει το αποτέλεσμα: όλα τα ευπαθή φυτά μολύνθηκαν ενώ η ανεκτική καλλιέργεια παρέμεινε πράσινη και υγιής.

QR code για το
time-lapse video



Η Rijk Zwaan παρουσιάζει
υβρίδια αγγουριού που
είναι ανεκτικά στο Fusarium

For DEFENSE





Οι περιγραφές, εικονογραφήσεις, συμβουλές καλλιέργειας και οποιαδήποτε άλλη πληροφορία της Rijk Zwaan όπως σχετικά με τις ημερομηνίες λήξης, σποράς, φύτευσης και συγκομιδής, βασίζονται με όσο το δυνατόν περισσότερη ακρίβεια στην εμπειρία των πειραματικών και στην πράξη. Παρόλ' αυτά, η Rijk Zwaan δε δέχεται σε καμία περίπτωση ευθύνη για ζημιές που έχουν προκύψει από τη χρήση τέτοιων περιγραφών, εικονογραφήσεων, συμβουλών καλλιέργειας και πληροφοριών. Ο ίδιος ο αγοραστής/χρήστης είναι υπεύθυνος για την κατάλληλη αποθήκευση αυτών των σπόρων και θα κληθεί να ορίσει αν τα προϊόντα και οι συμβουλές καλλιέργειας είναι κατάλληλες να χρησιμοποιούνται για τις προγραμματισμένες καλλιέργειες και κάτω από τις συνθήκες της περιοχής.