



Νο 2 / 7 Φεβρουαρίου 2014







Υφούλης Αντώνης

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά

ΕΞΩΑΣΚΟΣ ΡΟΔΑΚΙΝΙΑΣ

(*Taphrina deformans* (Berk.) Tul. var. *persicae*)

- Οι πρωτογενείς μολύνσεις γίνονται από το στάδιο της έκπτυξης των νεαρών φύλλων (από Β έως και Γ) με σταγόνα νερού (βροχή ή πολύ υψηλή υγρασία τουλάχιστον για 2-3 ημέρες), σε θερμοκρασία 10-20°C.
- Να γίνει επέμβαση λίγο πριν τη διόγκωση των οφθαλμών (διάστημα Α έως και Β) και οπωσδήποτε πριν φανεί πράσινη βλάστηση. Η επιτυχία της επέμβασης εξαρτάται κατά πολύ από τον κατάλληλο χρόνο επέμβασης. Συνιστάται επιμελής έλεγχος των ποικιλιών για διαπίστωση της διόγκωσης των οφθαλμών.

	ΣΤΑΔΙΟ Α (Νορίς)	ΣΤΑΔΙΟ Β (Επίκαρο)	ΠΡΟΒΟΛΗ ΦΥΛΛΟΥ (Στάδιο C) (Πολύ αργά)
Πλάγιος οφθαλμός			
Κορυφαίος οφθαλμός της πλάγιας βλάστησης			
ΣΗΜΕΙΩΣΗ:		Τα λέπια ανοίγουν ελαφρά & βλέποντας από πάνω διακρίνουμε πράσινη ή κόκκινη κορυφή του πρώτου φύλλου	Το πρώτο φύλλο προβάλλει ανάμεσα στα λέπια και φαίνεται από πλάγια

- Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων: calcium copper sulfate, captan, copper hydroxide, copper oxide, copper oxychloride, dithianon, ziram, thiram.
- Σε αγροκτήματα που καλλιεργούνται ταυτόχρονα ποικιλίες διαφορετικής πρωιμότητας, ο πρώτος ψεκασμός να γίνει κοντά στο στάδιο «Β» της πρωιμότερης ποικιλίας και να επαναληφθεί μετά από 10 -12 ημέρες.
- Δεύτερη εφαρμογή μπορεί να απαιτηθεί εάν παραταθεί η διάρκεια της διόγκωσης των οφθαλμών.
- Η επέμβαση αυτή καταπολεμά αποτελεσματικά και το ΚΟΡΥΝΕΟ της ΡΟΔΑΚΙΝΙΑΣ (*Stigmina carpophila* (Liv.) M.B. Ellis).

**ΤΑ ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ
ΠΑΝΤΟΤΕ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ.**

Η Προϊσταμένη Δ/σης
Δρ. Αικατερίνη Χονδρογιάννη