







ΟΔΗΓΟΣ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗΣ ΤΩΝ ΦΥΤΟΦΑΓΩΝ ΑΚΑΡΕΩΝ ΤΗΣ ΑΜΥΓΔΑΛΙΑΣ

	ΧΗΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ-ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΨΕΚΑΣΜΩΝ												ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
		Ιαν	Φεβ	Μαρ	Απρ	Μαι	Ιουν	Ιουλ	Αυγ	Σεπ	Οκ	Ν	Δ	
ΕΙΔΗ ΑΚΑΡΕΩΝ							Ανθοφορία	Μετά την άνθηση	Θέρος-Τέλος εποχής	Πτώση φύλλων			<p>Panonychus ulmi (Κόκκινος τετράνυχος της μηλιάς) Tetranychus urticae (Κίτρινος τετράνυχος)</p> <p>Οι τετράνυχος συνήθως εγκαθίστανται στην κάτω επιφάνεια των φύλλων και με την βοήθεια των στιλέτων (χηληκεράτων) που διαθέτουν, διατρύπουν την φυλλική επιδερμίδα και απομυζούν τους φυτικούς χυμούς, προκαλώντας κακή λειτουργία στη φωτοσύνθεση και στη διαπνοή του φυτού. Τα προσβεβλημένα φύλλα χάνουν την στιλπνότητα, σταγιάζουν και παρουσιάζουν πρόωγη γήρανση. Τα συμπτώματα είναι περισσότερο έντονα τη περίοδο του θέρους. Η αντιμετώπιση αρχίζει την άνοιξη (μέσα Μαΐου) και συνεχίζεται μέχρι τα τέλη Ιουλίου ανάλογα με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και την ένταση της προσβολής.</p> <p>Bryobia rubrioculus</p> <p>Στα δέντρα εμφανίζεται νωρίς την άνοιξη. Προσβάλλει όλα τα πράσινα μέρη του δέντρου και προκαλεί στα φύλλα γκριζοπράσινες κηλίδες, δεν κάνει ιστούς και σπάνια προκαλεί πτώση των φύλλων. Στη χώρα μας δεν αποτελεί ιδιαίτερο οικονομικό πρόβλημα.</p> <p>Aculus fockeui = Aculus cornutus</p> <p>Τα προσβεβλημένα νεαρά φύλλα την άνοιξη καρουλιάζουν. Το θέρος αυτά αποκτούν μία αργυρόχροη όψη που μπορεί να καλύψει και όλη την επιφάνεια του φυλλικού ελάσματος, γεγονός που προδίδει από μακριά την παρουσία του <i>A. cornutus</i> στον οπωρώνα. Τα προσβεβλημένα δέντρα χάνουν την ζωτικότητα τους και τα προσβεβλημένα φύλλα πέφτουν πρόωρα. Η αντιμετώπιση ξεκινάει αργά την άνοιξη και συνεχίζεται μέχρι τα μέσα Αυγούστου ανάλογα με την ένταση της προσβολής.</p> <p>Χημική Καταπολέμηση</p> <p>Για την επιτυχία της χημικής καταπολέμησης σημασία έχει: η έγκαιρη διάγνωση της προσβολής και η άμεση επέμβαση με ένα από τα εγκεκριμένα ακαρεοκτόνα πριν τα ακάρεα αναπτυχθούν σε μεγάλους πληθυσμούς. Η συχνή εναλλαγή των δραστικών ουσιών περιορίζει και επιβραδύνει την ανάπτυξη της ανθεκτικότητας. Ο ρυθμός των επεμβάσεων ποικίλλει ανάλογα με το ακαρεοκτόνο. Οι οδηγίες των παρασκευαστών οίκων θα πρέπει να ακολουθούνται πιστά προς αποφυγή φυτοτοξικών και άλλων φαινομένων στα φυτά και στον άνθρωπο. Τα διασυστηματικά σκευάσματα που έχουν ακαρεοκτόνο δράση δεν θα πρέπει να εφαρμόζονται την περίοδο που τα φύλλα είναι προχωρημένης ηλικίας διότι δεν απορροφούνται σε ικανοποιητικό βαθμό.</p>	
<p>Panonychus ulmi Bryobia rubrioculus (χειμερινά ωά & προνύμφες)</p>	χειμερινά λάδια ¹													
<p>Panonychus ulmi Bryobia rubrioculus Tetranychus urticae</p>	propargite, fatty acid potassium salt ¹													
<p>Aculus fockeui = Aculus cornutus</p>	propargite													

¹ μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι και πριν τη συγκομιδή



Συνιστώμενες επεμβάσεις όταν κρίνονται αναγκαίες



Πιθανές επεμβάσεις