

# Ο δασοκούναβος μπορεί να προκαλέσει σοβαρές ζημιές στα κεράσια.

Автор(и): Ρασιτελνα ζασιτα  
Дата: 04.05.2020 Број: 5/2020



Ο χρυσόσκαρθος – *Cetonia aurata* L. είναι διαδεδομένος σε όλη τη χώρα. Προκαλεί ζημιές σε σπυροφόρα δέντρα, με προτίμηση στα κερασιά και τα αχλαδιά. Απαντάται επίσης σε αμπέλι, τριαντάφυλλο και αγριοτριαντάφυλλο. Έχει επιπλέον βρεθεί ότι προκαλεί ζημιές σε καλαμπόκι και λάχανο. Εμφανίζεται πιο συχνά στα άνθη του αγριοτριανταφυλλού και του τριανταφυλλιού. Τρέφεται επίσης με τα ανθικά μέρη της χαμομήλιου, του κόλιανδρου και του αχίλλειου.

Τα τελευταία χρόνια ο χρυσόσκαρθος έχει παρατηρηθεί σε ορισμένες φυτείες κερασιών και σε οικιακούς κήπους της περιοχής του Κυστεντσιλ. Η πυκνότητα του πληθυσμού του είναι υψηλότερη σε περιοχές με ζιζάνια και σε

φυλλοβόλα θάμνους αγριοτριανταφύλλου και σε περιβόλια κερασιών. Σε μεμονωμένα δέντρα έχουν καταγραφεί μέχρι 80 – 100 σκαθάρια.

Το ενήλικο έντομο είναι ένα σχετικά μεγάλο σκαθάρι. Το μήκος του σώματος φτάνει τα 2 cm. Το προνώτο και τα έλυτρα είναι έντονα πράσινα με χρυσή μεταλλική λάμψη. Η κοιλιακή πλευρά είναι χρώματος χαλκοκόκκινου. Υπάρχουν λευκές εγκάρσιες λωρίδες στα έλυτρα.

Ο χρυσόσκαρθος έχει μία γενιά ανά έτος. Τα σκαθάρια διαχειμάζουν στο έδαφος. Την άνοιξη εμφανίζονται κατά την άνθηση των οπωροφόρων δέντρων. Τα σκαθάρια είναι ενεργά και πετούν το μεσημέρι, όταν είναι πιο ζεστά. Ραμφίζουν τα στήμονας και το ύπερο των ανθέων και προκαλούν ζημιές στα φύλλα και τους καρπούς.

Σε μολυσμένους καρπούς κερασιού ανοίγουν βαθιά τραύματα και στις περισσότερες περιπτώσεις τους καταστρέφουν εντελώς. Έχουμε καταγράψει 80% κατεστραμμένους καρπούς σε ένα μόνο δέντρο.

## **Ζημιές**

Οι γονιμοποιημένες θηλυκές γεννούν τα αυγά τους σε σάπιο ξύλο και σε έδαφος πλούσιο σε αποσυντιθέμενο ξύλο. Οι προνύμφες αναπτύσσονται σε αυτό το αποσυντιθέμενο περιβάλλον και νυμφώνονται την ίδια χρονιά.

Ο χημικός έλεγχος κατά του χρυσόσκαρθου θα πρέπει να απευθύνεται στο ενήλικο στάδιο, το οποίο προκαλεί τις κύριες ζημιές. Μέχρι στιγμής δεν έχουν δοκιμαστεί εντομοκτόνα κατά αυτού του εντόμου, επειδή δεν εμφανιζόταν συχνά. Ο έλεγχος περιπλέκεται επίσης από το γεγονός ότι το ψεκάσμο πρέπει να πραγματοποιείται κατά τη διάρκεια της ωρίμανσης των καρπών και πρέπει να τηρούνται οι χρόνοι καραντίνας.

## **Έλεγχος**

Ο χρυσόσκαρθος ανήκει στην οικογένεια των Σκαραβαιοειδών, στην οποία ανήκει και ο μαλλιαρός σκαθάρος. Συνιστάται η χρήση εντομοκτόνων με σύντομο διάστημα πριν από τη συγκομιδή, τα οποία είναι εγκεκριμένα κατά του μαλλιαρού σκαθάρου: Vaztak Nov 100 EC – 10 ml/da. Μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν ελαφριά μπλε ή λευκές παγίδες με ελκυστική ουσία. Για τη μείωση των ζημιών που προκαλεί ο χρυσόσκαρθος, είναι απαραίτητη και καλή αγρονομική πρακτική – τακτική καλλιέργεια του εδάφους, λίπανση, συλλογή, απομάκρυνση και καταστροφή της χλωρίδας των ζιζανίων, των θάμνων αγριοτριανταφύλλου και των αποσυντιθέμενων φυτικών υπολειμμάτων, όπου αναπτύσσονται οι προνύμφες του εντόμου.