

Τα εντομοαπωθητικά σώματος και η ορθή χρήση τους

Τα εντομοαπωθητικά δε σκοτώνουν τα κουνούπια, αλλά προλαμβάνουν το τσίμπημά τους. Αν και τα εμπορικά ονόματα ποικίλλουν, υπάρχουν δύο βασικές κατηγορίες διαθέσιμων δραστικών ουσιών εντομοαπωθητικών: τα συνθετικά χημικά (π.χ. DEET, πικαριδίνη, IR 3535) και τα προϊόντα φυτικής προέλευσης (π.χ. citriodiol, geraniol).

Τα εντομοαπωθητικά πρέπει να είναι εγκεκριμένα από το Υπουργείο Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος & Ενέργειας Αγροτικής Ανάπτυξης πριν διατεθούν προς πώληση.

Τα εντομοαπωθητικά πρέπει να εφαρμόζονται σε όλες τις εκτεθειμένες επιφάνειες του σώματος, αλλά και στην εξωτερική επιφάνεια των ρούχων σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας του προϊόντος.

Η εφαρμογή μεγαλύτερων ποσοτήτων εντομοαπωθητικών δεν οδηγεί σε μεγαλύτερη χρονική περίοδο προστασίας από τα τσιμπήματα.

Οι χρήστες των σκευασμάτων πρέπει να τηρούν πιστά τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα για την αποφυγή κινδύνων για τον άνθρωπο και το περιβάλλον.

Σε περιπτώσεις κατά τις οποίες δεν είναι εύκολη η καταπολέμηση των κουνουπιών με τα αναφερόμενα μέτρα είναι αναγκαία η επικοινωνία με επαγγελματίες που δραστηριοποιούνται στο χώρο των απεντομώσεων.

Τηλεφωνικός αριθμός κλήσης Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα μέτρα προστασίας από τα κουνούπια, μπορείτε να επισκεφθείτε και την ιστοσελίδα του Κέντρου Ελέγχου & Πρόληψης Νοσημάτων (ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ.): <http://www.keelpno.gr/>



ΧΡΗΣΙΜΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

Βογιατζόγλου-Σαμανίδου Α. 2011. Τα κουνούπια της Ελλάδας. Μορφολογία, βιολογία, Δημόσια υγεία, Κλειδές προσδιορισμού, Αντιμετώπιση. Εκδόσεις Αγροτύπος ΑΕ, Αθήνα. 112 σλ.

«Ειδικό πρόγραμμα ελέγχου για τον ιό του Δυτικού Νείλου και την ελονοσία, ενίσχυση της επιτήρησης στην ελληνική επικράτεια (MALWEST)». <http://www.malwest.gr/>.

Κατάλογοι Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων & Βιοκτόνων. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων. http://www.minagric.gr/syspest/syspest_bycat_byactive.aspx.

«Μέτρα προστασίας από τα κουνούπια». Τμήμα Επιδημιολογικής Επιτήρησης & Παρέμβασης. Κέντρο Ελέγχου & Πρόληψης Νοσημάτων (ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ.). <http://www.keelpno.gr/>

«LIFE CONOPS: Ανάπτυξη και επίδειξη διαχειριστικών σχεδίων εναντί των ενισχυόμενων από την κλιματική αλλαγή χωροκατακτητικών κουνουπιών στη Νότια Ευρώπη». <http://www.conops.gr/>

Webb CE. 2011. Beating the bite of mosquito-borne disease: A guide to personal protection strategies against Australian mosquitoes. Department of Medical Entomology. University of Sydney & Westmead Hospital. 10 p.



www.conops.gr



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
&
ΠΡΑΣΙΝΟΥ



Γνωρίζοντας τα κουνούπια

