

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ
Ο ΙΟΣ ΤΟΥ ΔΥΤΙΚΟΥ ΝΕΙΛΟΥ ΗΡΘΕ ΓΙΑ ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ

Η έξαρση του πληθυσμού των κουνουπιών σε πολλές περιοχές, λόγω πολλών στάσιμων νερών (βροχοπτώσεις Ιουλίου), αυξάνει τις πιθανότητες προσβολής των κατοίκων από τον ιό του Δυτικού Νείλου. Ο ιός ταξίδεψε στην Ελλάδα με τα αποδημητικά πουλιά και μεταφέρεται από τα πουλιά στον άνθρωπο με τα κοινά κουνούπια του τόπου μας.

Τα μόνα μέτρα προστασίας που μπορούμε να λάβουμε σαν Πολιτεία ή και σαν μεμονωμένοι πολίτες είναι να μειώσουμε δραστικά τον πληθυσμό των κουνουπιών με καταπολέμηση ή και να μην τα επιτρέπουμε να μας τσιμπούν.

Στην πρώτη περίπτωση, της **καταπολέμησης**, η Περιφέρεια ΑΜΘ, εκτελεί ολοκληρωμένο πρόγραμμα καταπολέμησης των κουνουπιών από νωρίς την άνοιξη. Ωστόσο όταν τοπικά υπάρχει έξαρση των κουνουπιών σε κατοικημένες περιοχές συνιστάται να γίνονται επιπλέον δράσεις καταπολέμησης από αδειοδοτημένες επιχειρήσεις απεντομώσεων, είτε από τους ίδιους τους πολίτες με χρήση κατάλληλων σκευασμάτων.

Τα σκευάσματα που μπορούν να χρησιμοποιηθούν είναι δύο ειδών. Είτε ο **βιολογικός τρόπος** (θανάτωση μόνο των προνυμφών) είτε και με την χρήση κάποιου **χημικού σκευάσματος** που σκοτώνει περισσότερα έντομα.

Οι ψεκασμοί με το βιολογικό σκεύασμα (βάκιλος Θουριγγίας) γίνονται σε λιμνάζοντα νερά και σκιερά μέρη με υγρασία (φρεάτια, υδρορροές, πιατάκια γλάστρας, παρτέρια, καπάκια βόθρων κλπ). Οι τοξίνες του βακίλου θα σκοτώσουν τις προνύμφες των κουνουπιών που γεννιούνται και αρχικά ζουν αποκλειστικά σε υδάτινο περιβάλλον. Οι ψεκασμοί με χημικά (πυρεθρινοειδή) που σκοτώνουν μόνο τα ιπτάμενα κουνούπια (όχι τις προνύμφες) αλλά και άλλα έντομα, πρέπει να γίνονται σε όλους τους σκιερούς χώρους που βρίσκουν καταφύγιο κατά την διάρκεια της ημέρας, ακόμη και σε πυκνές φυλλωσιές δένδρων, θάμνων και αγριόχορτων. Σε κάθε περίπτωση οι πολίτες μπορούν να πάρουν περισσότερες πληροφορίες και να προμηθευτούν και τα δύο είδη σκευασμάτων από καταστήματα γεωπόνων, κτηνιάτρων και πιστοποιημένα συνεργεία απεντομώσεων-απολυμάνσεων.

Ειδικά οι **κτηνοτρόφοι**, στις μονάδες που εκτρέφουν τα ζώα τους, θα πρέπει να είναι ιδιαίτερα σχολαστικοί στους ψεκασμούς, που προτείνεται να γίνεται από εξειδικευμένα συνεργεία απολυμάνσεων γιατί έχουν τις κατάλληλες γνώσεις και πιστοποιήσεις.

Οι **αγρότες όμως και οι εργαζόμενοι στην ύπαιθρο** πρέπει να ακολουθήσουν διαφορετική τακτική. Αυτοί πρέπει να χρησιμοποιούν εντομοαπωθητικά κατά την διάρκεια όλης της ημέρας αφού εργάζονται σε μέρη όπου βρίσκουν καταφύγιο τα κουνούπια, μιας και δεν είναι δυνατόν να ψεκασθούν όλα τα χωράφια. Τα εντομοαπωθητικά κι αυτά είναι δύο τύπων, **βιολογικά εκχυλίσματα και χημικές λοσιόν**, που μπορούν να τα προμηθεύονται είτε από τα σούπερ μάρκετ είτε από τα φαρμακεία.

Ένας **πρακτικός τρόπος** για να μην μας τσιμπούν τα κουνούπια, είναι να τρίψουμε στις γυμνές επιφάνειες του δέρματος φύλλα από φυτά που τα αιθέρια έλαιά τους τα απωθούν. Τα πιο κοινά από αυτά τα φυτά αυτά είναι ο βασιλικός, το δενδρολίβανο, η λεβάντα, η μέντα, το μελισσόχορτο, ο κατηφές, η αρμπάρόριζα και άλλα. Φυσικά οι πολίτες μπορούν να χρησιμοποιούν τα αιθέρια έλαια αυτών των φυτών που πωλούνται σε φαρμακεία και ειδικά καταστήματα.

Ο ιός του Δυτικού Νείλου δεν μπορεί να εξαλειφθεί, ήρθε για να μείνει. **Δεν χρειάζεται πανικός, αλλά ενημέρωση και συνεργασία των πολιτών** με την Πολιτεία (Περιφέρεια, Δήμοι κλπ) και τους ειδικούς επιστήμονες .