

ΔΟΛΟΦΟΝΟΥΝ ΤΟΝ ΒΑΣΙΛΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΜΕ ΦΥΤΟΦΑΡΜΑΚΑ



Η πιο σοβαρή απειλή που αντιμετωπίζει η Κένυα στον αγώνα για τη διατήρηση της άγριας ζωής, που αποτελεί το καταλυτικό συγκριτικό πλεονέκτημα της χώρας, είναι το καρμποφουράν, το πιο τοξικό φυτοφάρμακο που κυκλοφορεί στον πλανήτη, ευρέως γνωστό με την εμπορική ονομασία furadan, φυτοφάρμακο που αν και παρασκευάζεται στις ΗΠΑ, η χρήση του εκεί έχει απαγορευθεί από το 2009 και προορίζεται μόνο για εξαγωγές!

Όπως επισημαίνουν πολίτες και περιβαλλοντικές οργανώσεις, η ανεξέλεγκτη χρήση του φυτοφαρμάκου, επί της ουσίας χωρίς οδηγίες, χωρίς προφυλάξεις, με πλήρη άγνοια των επιπτώσεων που έχει στον άνθρωπο και το περιβάλλον, έχει πάρει εκρηκτικές διαστάσεις, παρά τις περί του αντιθέτου διαβεβαιώσεις των αρμόδιων αρχών, που θεωρούν τα περιστατικά μεμονωμένα.

Όπως καταγγέλλει η περιβαλλοντική οργάνωση WildlifeDirect, από το 2008 έχει τεκμηριώσει τις δραματικές και άκρως επικίνδυνες επιπτώσεις που έχει η συνεχιζόμενη χρήση του φυτοφαρμάκου, οι καταγγελίες της, όμως, δεν εισακούστηκαν από τις αρμόδιες αρχές.

Δολοφόνοι λιονταριών

Οι περιβαλλοντικές οργανώσεις, όμως, εντόπισαν και ένα ακόμα σοβαρό κίνδυνο, αυτόν της εξολόθρευσης των λιονταριών από οργανωμένες ομάδες με τη χρήση του τοξικού φυτοφαρμάκου. Όπως επισημαίνουν, η τρομακτική μείωση του αριθμού των λιονταριών οδήγησε σε έρευνα από την οποία προέκυψε ότι τα λιοντάρια στοχοποιούνται και δολοφονούνται συνειδητά με καρμποφουράν.

Όπως κατήγγειλε η διευθύντρια της περιβαλλοντικής οργάνωσης WildlifeDirect, οργανωμένες ομάδες πασπαλίζουν σφάγια ζώων με το τοξικό φυτοφάρμακο, η παρουσία του οποίου δεν μπορεί να γίνει αντιληπτή, αφού δεν έχει καμιά μυρωδιά και γεύση, με αποτέλεσμα τα λιοντάρια αλλά και άλλα ζώα, όπως τσακάλια, ύαινες και γύπες, να πεθαίνουν μέσα σε λίγα λεπτά.

Τα λιοντάρια αλλά και γενικότερα τα αιλουροειδή βρίσκονται στο στόχαστρο των κατοίκων, που τα βλέπουν σαν απειλή για τα οικόσιτα ζώα τους, αφού εκτιμάται ότι κάθε λιοντάρι σκοτώνει κάθε χρόνο οικόσιτα ζώα αξίας 200 δολαρίων. Το γεγονός αυτό οφείλεται στην απώλεια των βιοτόπων του εξαιτίας της έκρηξης της επέκτασης των κατοικημένων περιοχών. Σύμφωνα με τους επιστήμονες, ένα λιοντάρι χρειάζεται από 20 έως 200 τετραγωνικά χιλιόμετρα για να βρει την τροφή του, η επέκταση, όμως, των οικισμών συνεπάγεται την καταστροφή των εδαφών που αποτελούσαν τον βιότοπο των λιονταριών και όχι μόνο. Συνολικά, τα τελευταία 100 χρόνια υπολογίζεται ότι ο πληθυσμός των άγριων αφρικανικών λιονταριών έχει μειωθεί από τα 200.000 άτομα στα 40.000, αν και οι πιο απαισιόδοξοι μιλούν για μόλις 23.000 λιοντάρια σε άγρια κατάσταση.

Μόνο η Μποτσουάνα, η Αιθιοπία, η Κένυα, η Νότια Αφρική, η Τανζανία, η Ζάμπια και η Ζιμπάμπουε διατηρούν ακόμα κάποιους πληθυσμούς, που απαριθμούν γύρω στα 1.000 λιοντάρια σε κάθε χώρα.

Πηγή/φωτό: [Το Ποντίκι](#)