

ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΜΕΝΑ ΔΟΛΩΜΑΤΑ, ΜΙΑ ΒΟΜΒΑ ΣΤΟ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑ



Σύσταση φορέα για τη συντονισμένη και έγκαιρη αντιμετώπιση και εξάλειψη του φαινομένου.

Σε συνέχεια των σεμιναρίων, ημερίδων και ενημερωτικών εκδηλώσεων στην περιοχή της Καλαμπάκας, για την προστασία του Ασπροάρη, δεδομένης της δραματικής μείωσης του πληθυσμού των συγκεκριμένων πτηνών στη χώρα μας, διοργανώθηκε σήμερα το πρωί συνάντηση εργασίας μεταξύ όλων των εμπλεκόμενων φορέων για την αντιμετώπιση κρουσμάτων δηλητηριασμένων δολωμάτων που απειλούν τη βιωσιμότητα των άγριων ζώων.

Το συντονισμό της συνάντησης είχαν η Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία και το Υπ. Περιβάλλοντος και Ενέργειας, ενώ κλήθηκαν να παρευρεθούν εκπρόσωποι των κάτωθι αναφερομένων και αρμοδίων για τον παραπάνω σκοπό φορέων: οι Δασικές Υπηρεσίες Τρικάλων και Καλαμπάκας, η οικεία Κτηνιατρική Υπηρεσία, οι Δήμοι Καλαμπάκας και Τρικκαίων, φιλοζωικές οργανώσεις, η Κυνηγετική Ομοσπονδία και όσοι άλλοι φορείς σχετικοί με το αντικείμενο.

Σκοπός της συνάντησης ήταν η εξεύρεση πλαισίου δράσης ώστε η διαχείριση και αντιμετώπιση των περιστατικών δηλητηριασμένων δολωμάτων να γίνεται αποτελεσματικά, και επιπλέον η κατάρτιση ενός ετήσιου σχεδίου ενεργειών για την εξάλειψη του φαινομένου μέσω ενός φορέα, μίας ομάδας που θα συσταθεί αποκλειστικά επιφορτισμένη με το αντικείμενο αυτό. Παράλληλα

προγραμματίζεται συναντήσεις σαν τη σημερινή να γίνονται κάθε χρόνο ώστε μέσω της συνεργασίας να συντονίζονται καλύτερα οι ενέργειες και να εξετάζεται η πρόοδος στην αντιμετώπιση και εξάλειψη του φαινομένου.

Το πρόβλημα με τα δηλητηριασμένα δολώματα είναι πολύ συχνό και έντονο στην περιοχή της Καλαμπάκας με αποτέλεσμα να έχουν μείνει μόνο 2 ζευγάρια Ασπροάρη από την μεγαλύτερη αποικία στην Ελλάδα (δηλαδή από τα 140 ζεύγη έμειναν μόνο 2). Αίτια αφ' ενός οι φόλες και το γεγονός ότι ο αριθμός τους είναι ιδιαίτερος αυξημένος στην ύπαιθρο, και αφ' ετέρου η καθυστέρηση στην αντιμετώπιση των διαπιστωμένων περιστατικών δηλητηριασμένων δολωμάτων.



Η Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία τα τέσσερα τελευταία χρόνια μέσω του προγράμματος LIFE+ και με τη συνδρομή ειδικά εκπαιδευμένου σκύλου δραστηριοποιείται στην ανίχνευση δηλητηριασμένων δολωμάτων. Δυστυχώς τα περιστατικά παρατηρούνται τόσο σε οικόσιτα ζώα, όσο και σε αδέσποτα, ποιμενικούς σκύλους, κυνηγόσκυλα, αλλά σε άγρια ζώα (π.χ. λύκους) με αποτέλεσμα η κατάσταση να έχει ξεφύγει από αυτό που θα λέγαμε «κόκκινο».

Όμως το πρόβλημα δεν περιορίζεται και δεν σταματά εκεί: στο δηλητηριασμένο ζώο. Στη συνέχεια τα ζώα αυτά αποτελούν «βόμβα» για το περιβάλλον οικοσύστημα, για την πανίδα και τη χλωρίδα της περιοχής. Και αυτό γιατί η βόμβα αυτή δεν απειλεί μόνο ζώα που τυχόν θα έρθουν σε επαφή με τα κουφάρια των δηλητηριασμένων ζώων, όπως ο Ασπροάρης, αλλά απειλεί ακόμα και τον ίδιο τον άνθρωπο.

Η ενεργοποίηση όλων φορέων και η ευαισθητοποίηση όλων των πολιτών κρίνεται κάτι παραπάνω από επιτακτική. Μας αφορά όλους. Το γεγονός ότι κάποιος από εμάς μπορεί να γνωρίζει ότι συμπολίτης μας βάζει συστηματικά φόλες και δεν το καταγγέλλει, τον καθιστά συνυπεύθυνο στη διατάραξη της τροφικής αλυσίδας.

θα πρέπει να γίνει κοινός τόπος ότι η ανοχή τέτοιων περιστατικών είναι επί της ουσίας συνηθισμένη σε ένα διαρκές και επαναλαμβανόμενο έγκλημα.

Σημειώνουμε τέλος ότι εισηγητές της εκδήλωσης ήταν οι:

- Ρούλα Τρίγκου, Υπεύθυνη Επικοινωνίας του Προγράμματος LIFE+ για τον Ασπροπάρη από την Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία
- Κωνσταντίνα Ντεμίρη, Υπεύθυνη Πολιτικής από την Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία
- Νικόλαος Μπόκαρης, Προϊστάμενος του Τμήματος Διαχείρισης Αγρίας Ζωής και θήρας της Δ/νσης Διαχείρισης Δασών και Δασικού Περιβάλλοντος του Υπ. Περιβάλλοντος και Ενέργειας.
- Βιολέτα Ευσταθίου, εκπρόσωπος από το Τμήμα Γεωργίας, η οποία αναφέρθηκε στη σωστή χρήση των γεωργικών φαρμάκων
- Νικόλαος Χασάναγας, Δασάρχης Περτουλίου

Συμμετείχαν επίσης εκπρόσωποι από: το Δασαρχείο Καλαμπάκας, της Κυνηγετικής Ομοσπονδίας, τον Κυνηγετικό Σύλλογο Καλαμπάκας, το Δασαρχείο Τρικάλων, τη Διεύθυνση Δασών Τρικάλων, το Δήμο Καλαμπάκας, το Δήμο Τρικκαίων, τη ΔΑΟΚ Τρικάλων, Φιλοζωικός Σύλλογος «ΣΤΕΓΗ».

<http://www.ekalampaka.gr>

<http://www.kalampakanews.gr>

Πηγή: Δασαρχείο, dasarxeio.com