



Δελτίο τύπου

Απώλειες περδικιών σε χώρους απελευθέρωσης

Η Υπηρεσία Θήρας και Πανίδας λόγω της αναστάτωσης που προκλήθηκε στις τάξεις των κυνηγών, από φωτογραφίες που δημοσιεύτηκαν σε μέσα κοινωνικής δικτύωσης και παρουσιάζουν νεκρά περδίκια εντός πυρήνων (κλωβών) απελευθέρωσης, επιθυμεί να πληροφορήσει τα πιο κάτω:

1. Η Υπηρεσία Θήρας και Πανίδας απελευθερώνει, κάθε χρόνο μερικές δεκάδες χιλιάδες περδίκια για σκοπούς κυνηγίου. Τα περδίκια αυτά πριν την απελευθέρωση τους στο φυσικό περιβάλλον, ελέγχονται από τις Κτηνιατρικές Υπηρεσίες του Κράτους και εφόσον διαπιστωθεί η καλή τους υγεία τοποθετούνται για μικρό χρονικό διάστημα σε πυρήνες (κλωβούς) προσαρμογής.
2. Τα απελευθερωμένα περδίκια, τα οποία έχουν εκκολαφθεί και μεγαλώσει σε εκτροφεία, κατά τις πρώτες ημέρες που τοποθετούνται στους πυρήνες προσαρμογής είναι ιδιαίτερα ευάλωτα στους φυσικούς τους εχθρούς, σε σύγκριση με τα άγρια περδίκια. (αλεπούδες, αρπακτικά πτηνά, αδέσποτοι σκύλοι). Αυτό έχει ως αποτέλεσμα το μεγάλο βαθμό θνησιμότητας λόγω στρες, σε περίπτωση επίθεσης αρπακτικών σε περδίκια εντός πυρήνα απελευθέρωσης.
3. Κάθε χρόνο κατά τη διάρκεια των απελευθερώσεων παρουσιάζονται τέτοια φαινόμενα απωλειών. Τα τελευταία χρόνια αυτά τα φαινόμενα έχουν αυξηθεί λόγω της αύξησης του πληθυσμού της αλεπούς. Η Υπηρεσία μας με

Διεύθυνση:
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ
1453, ΛΕΥΚΩΣΙΑ,
ΚΥΠΡΟΣ
Ηλεκτρ. Ταχυδρ.
Wildlife.thira@cytanet.com.cy
Ιστοσελίδα
www.cypruswildlife.gov.cy



Address:
MINISTRY OF THE INTERIOR
1453, NICOSIA,
CYPRUS
E-mail
Wildlife.thira@cytanet.com.cy
Website
www.cypruswildlife.gov.cy

συγκεκριμένα μέτρα που έχει λάβει εντός και εκτός των πυρήνων έχει μειώσει σημαντικά τις απώλειες χωρίς όμως να μπορεί να τις εκμηδενίσει.

4. Οι αλεπούδες και τα αδέσποτα σκυλιά σε περίπτωση που καταφέρουν να εισέλθουν στον πυρήνα απελευθέρωσης τότε προβαίνουν σε θανάτωση όλων των περδικιών που βρίσκονται στον πυρήνα έστω και αν μπορούν να ικανοποιήσουν την ανάγκη τους για τροφή με μόνο ένα περδίκι.

Τέλος η Υπηρεσία Θήρας και Πανίδας ελπίζει όπως τα μέτρα που έχει εισηγηθεί, προς την Επιστημονική Επιτροπή, για έλεγχο του πληθυσμού της αλεπούς, εγκριθούν το συντομότερο δυνατό. Αυτό θα βοηθήσει την Υπηρεσία να λάβει μέτρα προς μείωση των απωλειών αλλά και να βοηθήσει και άλλους χρήστες της γης (π.χ. κτηνοτρόφους) που επηρεάζονται αρνητικά από τις αλεπούδες..

5 Οκτωβρίου 2015