

ΑΥΞΗΣΗ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ ΣΗΜΑΝΤΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ



Σημαντική αύξηση στους πληθυσμούς βασικών για τα οικοσυστήματα θηλαστικών και πτηνών στην ευρωπαϊκή ήπειρο, διαπιστώνει μεγάλη έρευνα της οργάνωσης Rewilding Europe.

Τα καλά νέα αφορούν τα 36 από τα 37 είδη που εξετάστηκαν, προκειμένου να εκτιμηθούν οι πληθυσμοί τους. **Με εξαίρεση τον ιβηρικό λύγκα, διαπιστώνεται αύξηση του πληθυσμού** σε βασικά είδη τα οποία κατά καιρούς βρέθηκαν υπό απειλή σε διάφορες περιοχές, όπως του γκρίζου (κοινού) λύκου, της καφέ αρκούδας, των καστόρων, κ.α.

Η έρευνα της Rewilding Europe έγινε σε συνεργασία με το Zoological Society of London (ZSL), την οργάνωση BirdLife και το παρατηρητήριο European Bird Census Council, και εκτιμά τους πληθυσμούς 18 ειδών θηλαστικών και 19 ειδών πτηνών.

Με εξαίρεση τον ιβηρικό λύγκα, **τα 36 από τα 37 εξεταζόμενα είδη, παρουσιάζουν αύξηση των πληθυσμών τους.**

Τα ζώα που εξετάστηκαν θεωρούνται ως πολύ σημαντικά για τα ευρωπαϊκά οικοσυστήματα, ενώ κάποια από αυτά είναι κεφαλιώδους σημασίας, καθώς βρίσκονται στην κορυφή της

διατροφικής αλυσίδας, όπως η **καφέ αρκούδα**. Ο πληθυσμός της καφέ αρκούδας φαίνεται από την έρευνα να έχει διπλασιαστεί τις τελευταίες 5 δεκαετίες. Την μεγαλύτερη ποσοστιαία αύξηση πληθυσμών παρουσιάζουν ο ευρωπαϊκός βίσωνας, ο ευρωπαϊκός κάστορας και η λευκοκέφαλη πάπια.

Επιπλέον, κάποια είδη τα οποία στο παρελθόν είχαν γνωρίσει τεράστιες μειώσεις πληθυσμού, όπως για παράδειγμα ο **γκρίζος λύκος**, φαίνεται ότι επανακάμπουν. Οι πληθυσμοί γκρίζου λύκου εκτιμάται ότι έχουν αυξηθεί κατά 30% από τη δεκαετία του '60.

Αν και δεν πλησιάζουν τους εκτιμώμενους πληθυσμούς παλαιότερων περιόδων όπως το 1600 και το 1700, η αύξηση των πληθυσμών σε σχέση με τη δεκαετία του '60 θεωρείται ιδιαίτερα ενθαρρυντική.

Η αύξηση σημαντικών ειδών για τα ευρωπαϊκά οικοσυστήματα τις τελευταίες δεκαετίες, εκτιμάται ότι ωφείλεται στην **δημιουργία προστατευμένων περιοχών**, την **καλύτερη νομοθεσία**, στα **περιοριστικά μέτρα κατά του κυνηγιού**, αλλά και στην **εκτεταμένη αστικοποίηση** που γνωρίζει η ευρωπαϊκή ήπειρος.

Αν και αναμφισβήτητα πρόκειται για μία από τις ελάχιστες ενδείξεις αναστροφής της παγκόσμιας τάσης σοβαρής μείωσης της βιοποικιλότητας, η έρευνα αφορά μόλις 37 «βασικά» είδη, ενώ ο καθηγητής Τζόνναθαν Μπέιλι υπογραμμίζει ότι τα είδη που επανακάμπουν πληθυσμιακά *«ίσως τα ξαναχάσουμε εάν δεν ήμαστε προσεκτικοί»*.

Δείτε εδώ ολόκληρη την έρευνα “Wild Comeback in Europe” (pdf)

Πηγές: ZSL Living Conservation, Arkive Blog, BBC

Φωτό: Wikipedia

Άρης Καπαράκης
Συνεργάτης της MKO Σόλων
ariskaparakis@gmail.com

10 Οκτωβρίου 2013