



**ΟΙ ΖΩΝΕΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ NATURA 2000
ΣΤΗ ΚΥΠΡΟ**



**Ν.ΚΑΣΙΝΗΣ ΥΘΠ
ΤΡΟΟΔΟΣ 21/5/2022
LIFE IP PHYSIS**

πτηνοπανίδα

- Η Κύπρος αποτελεί σημαντικό μέρος για πουλιά, τόσο σε Ευρωπαϊκό αλλά και σε παγκόσμιο επίπεδο.
- > 400 είδη έχουν καταγραφεί στο νησί που λόγω θέσης, αποτελεί σταθμό στο μεταναστευτικό διάδρομο που ενώνει την Α. Ευρώπη με την Αφρική και τη Μ. Ανατολή (Eastern Flyway).
- Εκατομμύρια μεταναστευτικά πουλιά διέρχονται, μέσω Κύπρου, από και προς τους χώρους φωλιάσματος της Ευρώπης προς χώρους διαχείμασης σε Αφρική και Μ. Ανατολή.



Χιλιάδες υδρόβια πτηνά σταματούν στους υγρότοπους για ανεφοδιασμό /ξεκούραση κατά το ταξίδι της μετανάστευσης



Ενδημισμός

- Η Κύπρος λόγω της νησιωτικής απομόνωσης της από τις γύρω Ηπείρους παρουσιάζει 3 ενδημικά είδη πουλιών:
 - Κυπριακή Οινάνθη ή Σκαλιφούρτα *Oenanthe cypriaca*
 - Τρυποράσιης *Sylvia melanothorax*
 - Θουπί *Otus cyprius*
- και 3 ενδημικά υποείδη:
- Ο Δεντροβάτης *Certhia brachydactyla dorothea*
 - Η Κίσσα *Garrulus glandarius glaszneri*
 - Ο Πέμπτεσος *Periparus ater cypriotes*



αναπαραγόμενα είδη, πληθυσμιακά σημαντικά σε Ευρωπαϊκό επίπεδο

- Δακκανούρα *Lanius nubicus* 4-10 χιλ. ζεύγη
- Χρυσοκαράκλα *Coracias garrulus* 1-3 χιλ. ζεύγη
- Σιταροπούλλι *Emberiza caesia* 10-20 χιλ. ζεύγη
- Σπιζαετός *Aquila fasciata* 40-50 ζεύγη

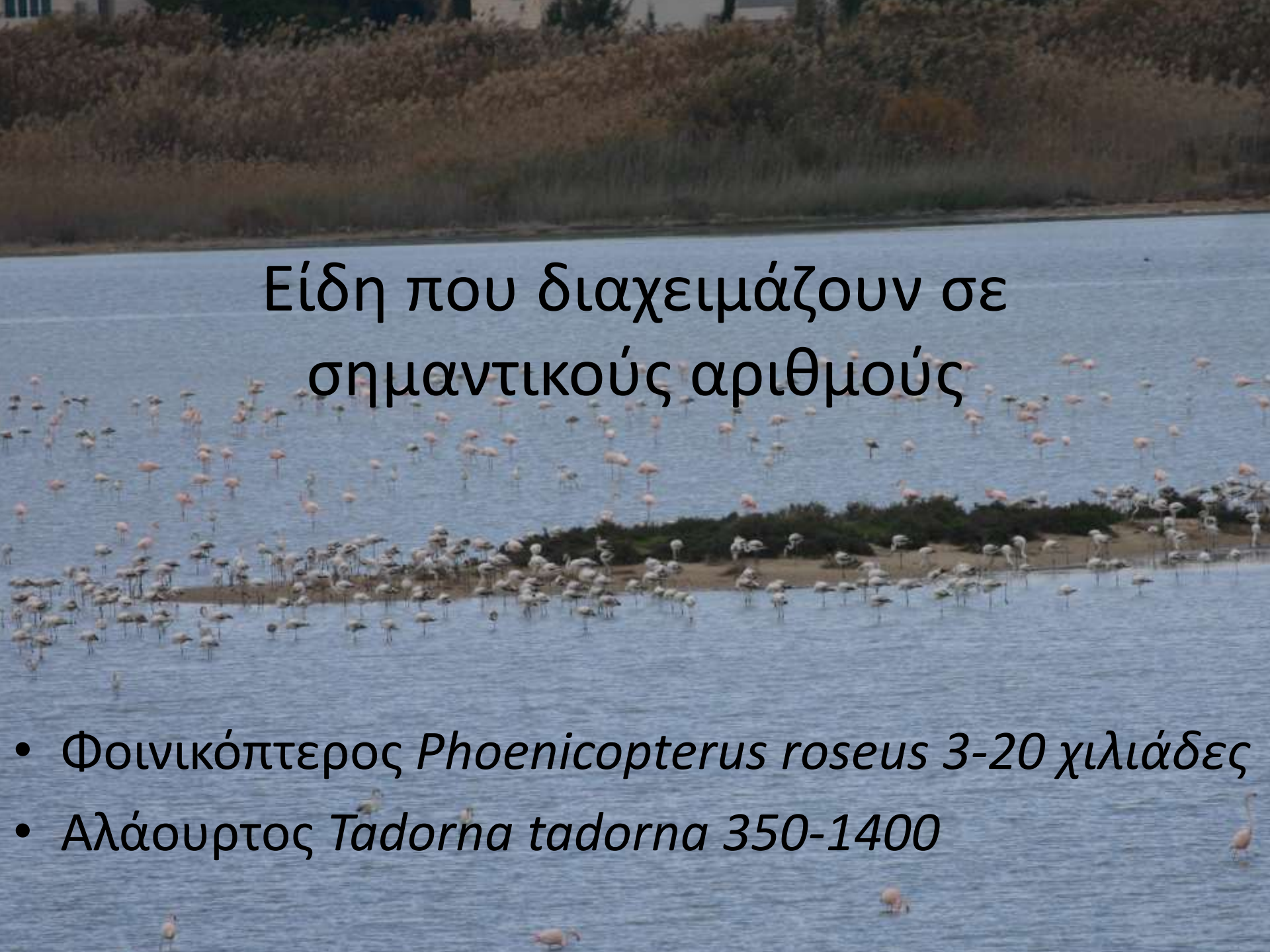


The image shows two birds in a natural, grassy environment. On the left, a partridge (Alectoris chukar) stands facing right, showing its reddish-brown head, neck, and breast with dark vertical stripes on its side. On the right, a quail (Francolinus francolinus) stands on a small nest of twigs, facing right with its beak open as if calling. The background is a soft-focus green field with a large, bright circular light source, possibly the sun or moon, creating a lens flare effect.

**Πληθυσμοί θηραματικών ειδών
σημαντικοί σε Ευρωπαϊκό
επίπεδο**


Πέρδικα *Alectoris chukar cypriotes* 60-120 χιλ. ζεύγη

Φραγκολίνα *Francolinus francolinus* 3-7 χιλ. ζεύγη



Είδη που διαχειμάζουν σε σημαντικούς αριθμούς

- Φοινικόπτερος *Phoenicopterus roseus* 3-20 χιλιάδες
- Αλάουρτος *Tadorna tadorna* 350-1400

A large flock of flamingos is captured in flight, moving from the upper left towards the lower right. The birds are in various stages of their wing strokes, with some wings fully extended and others tucked. Their bodies are primarily white, with distinctive reddish-pink feathers on their wings and necks. The background is a soft, out-of-focus landscape of rolling hills under a pale, clear sky. The overall scene conveys a sense of graceful, synchronized movement.

Τα Φλαμίγκος αποτελούν ένα από τα σημαντικότερα είδη που διαχειμάζουν στη Κύπρο. Απαντούν στους ψηλότερους αριθμούς μεταξύ Δεκ-Φεβ.

- Το 1979 η Ευρωπαϊκή Κοινότητα υιοθέτησε την Οδηγία για τη Διατήρηση των Αγρίων πουλιών γνωστής ως Birds Directive (79/409/EEC).
- Είναι η παλαιότερη ευρωπαϊκή Νομοθεσία που αφορά θέματα φύσης και μια από τις πιο σημαντικές



Υιοθετήθηκε από τα ΚΜ ως αντίδραση:

στην σημαντικά μειωτική τάση στους πληθυσμούς των πουλιών από τη ρύπανση, τη καταστροφή των βιοτόπων τους καθώς και από τη μη αιεφορική τους εκμετάλλευση.

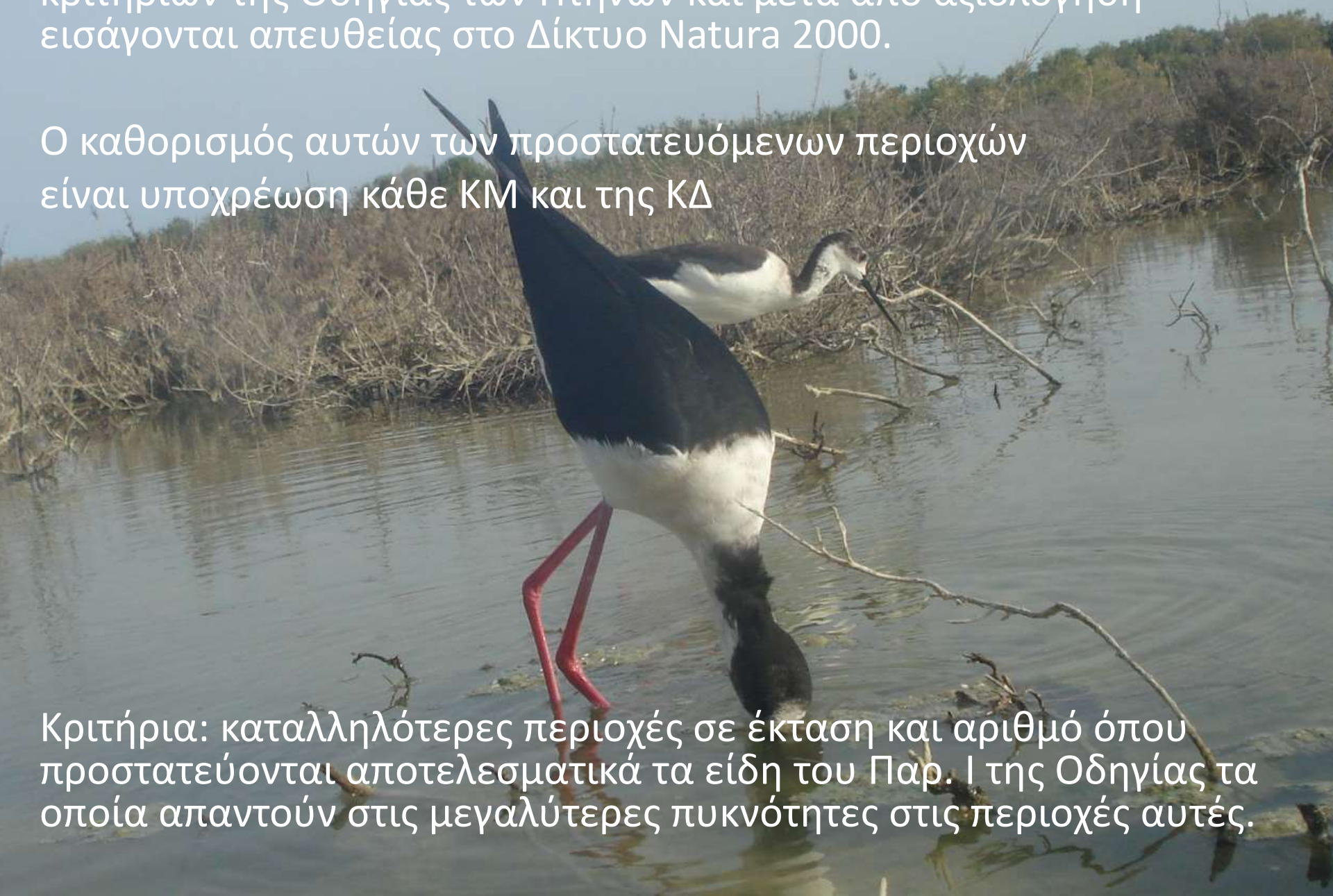
Ήταν επίσης μια επιβεβαίωση του γεγονότος ότι τα άγρια πουλιά, πολλά εκ των οποίων είναι μεταναστευτικά, είναι κοινή φυσική κληρονομιά των ΚΜ και ότι η αποτελεσματική τους διαχείριση απαιτεί διεθνή συνεργασία



Οι Ζώνες Ειδικής Προστασίας για τα πουλιά καθορίζονται με βάση κριτηρίων της Οδηγίας των Πτηνών και μετά από αξιολόγηση εισάγονται απευθείας στο Δίκτυο Natura 2000.

Ο καθορισμός αυτών των προστατευόμενων περιοχών είναι υποχρέωση κάθε ΚΜ και της ΚΔ

Κριτήρια: καταλληλότερες περιοχές σε έκταση και αριθμό όπου προστατεύονται αποτελεσματικά τα είδη του Παρ. Ι της Οδηγίας τα οποία απαντούν στις μεγαλύτερες πυκνότητες στις περιοχές αυτές.



Δίκτυο Natura 2000

- Τα ΚΜ θα πρέπει να λαμβάνουν όλα τα απαραίτητα μέτρα προστασίας και διατήρησης ώστε να προστατεύουν επαρκώς τις περιοχές του Δικτύου Natura 2000
- Θα πρέπει να εφαρμόζουν μέτρα διατήρησης, προστασίας, βελτίωσης και παρακολούθησης για όλα τα είδη και τους φυσικούς οικότοπους

Το ζητούμενο είναι η προστασία της βιοποικιλότητας

Η ανάγκη λήψης μέτρων είναι απαραίτητη γιατί:

I) Οι φυσικοί οικότοποι υποβαθμίζονται / κατακερματίζονται / καταστρέφονται

II) Ο αριθμός των ειδών υπό απειλή αυξάνεται



Το Δίκτυο N2K στην Ευρώπη

- **25,800 ζώνες, 17,6% EU27**
- **Ισχυρό νομοθετικό πλαίσιο**
- **Διαχείριση της ΕΕ ως κοινής οντότητας (όσον αφορά το τομέα του περιβάλλοντος)**
- **Προώθηση συνεργασιών και συνεργιών μεταξύ ΚΜ**
- **Προώθηση συνεργασίας μεταξύ κρατικών φορέων, ΜΚΟ και τοπικών κοινωνιών**



Το Δίκτυο Natura 2000 (ΖΕΠ) στη Κύπρο



30 SPAs for birds (2009/147/ΕΕ, 152(I)/2003) 153000 ha



KAVO GREKO

KOSHI

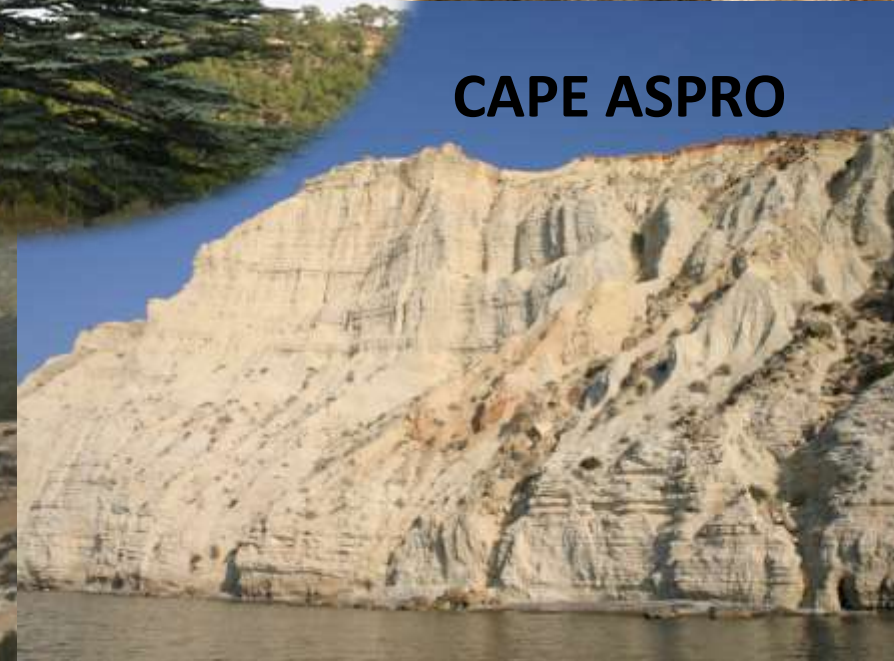
Ποικιλότητα περιοχών του Δικτύου N2K



PAFOS F.

AKAMAS

CAPE ASPRO





Οι περιοχές του
Δικτύου ποικίλουν
δραματικά σε
μέγεθος...

Δ.Πάφου > 60000 Ha



Λίμνη Ορόκλινης < 60 Ha

ΖΕΠ ΕΔΠ ΤΡΟΟΔΟΥΣ

Μεγάλος πληθυσμός των ενδημικών ειδών αλλά και άλλων σημαντικών ειδών όπως των *Lanius nubicus*, *Emberiza caesia* φωλιάζουν στη περιοχή σε μεγάλους αριθμούς.



**Κύριες προκλήσεις που αντιμετωπίζουμε σήμερα:
Αποτελεσματική εφαρμογή των Οδηγιών για τη Φύση**



Ολοκλήρωση του Δικτύου N2K στη Κύπρο

- Δημιουργία και υλοποίηση Διαχειριστικών Σχεδίων για τις περιοχές**
- Διαχείριση των περιοχών του Δικτύου N2K**
- Ανάγκη για εντατική παρακολούθηση και εποπτεία των περιοχών του Δικτύου**

προβλήματα...

- Πιέσεις για αναπτύξεις μη συμβατές με τη προστασία και διατήρηση των περιοχών του Δικτύου N2K
- Χαμηλή κοινωνική αποδοχή του δικτύου N2K
- Έλλειψη πόρων – η διατήρηση της βιοποικιλότητας κοστίζει...



Πως προχωρούμε;



- **Ορθός προγραμματισμός δράσεων διατήρησης**
- **Εκστρατείες ενημέρωσης της κοινής γνώμης**
- **Εντατικοποίηση του διαλόγου με τις τοπικές κοινωνίες**
- **Εξασφάλιση χρηματοδότησης (πέραν των εθνικών πόρων)**
- **Αποτελεσματικός συντονισμός/ συνεργασία ανάμεσα στους εμπλεκόμενους φορείς**

Ευχαριστώ για τη προσοχή σας!

 πανδώτειρα

