



## 2 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2008 - ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΗΜΕΡΑ ΤΩΝ ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ

### **Δεν μπορεί κανείς να προστατεύσει έναν υγρότοπο που είναι ελάχιστα γνωστός**

Παλαιότερα, οι υγρότοποι θεωρούνταν άχρηστοι τόποι. Σήμερα, οι πολλαπλές για τον άνθρωπο ωφέλειές τους αναγνωρίζονται και συμπυκνώνονται στο μήνυμα του φετινού εορτασμού της Παγκόσμιας Ημέρας Υγροτόπων «ΥΓΙΕΙΣ ΥΓΡΟΤΟΠΟΙ – ΥΓΙΕΙΣ ΑΝΘΡΩΠΟΙ».

Η στενή σχέση μεταξύ της υγιούς λειτουργίας των υγροτόπων και της υγείας και ευημερίας των ανθρώπων έχει τεκμηριωθεί επιστημονικά. Η διεθνής Σύμβαση Ραμσάρ υπολογίζει ότι η ασύνητη χρήση των υγροτόπων είναι υπεύθυνη για την απώλεια της ζωής 3 εκατομμυρίων ανθρώπων κάθε έτος και για την υποβάθμιση των συνθηκών διαβίωσης πολλών περισσότερων.

Η Ελλάδα έχει πολλούς υγροτόπους, Υγρότοποι υπάρχουν σε κάθε γωνιά της ελληνικής γης, διαφόρου μεγέθους και σημασίας. Ακριβής, ωστόσο, εικόνα της σημερινής κατάστασης των ελληνικών υγροτόπων δεν υπάρχει, καθώς η απογραφή που είχε κάνει το Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων - Υγροτόπων το 2000 πρέπει να επικαιροποιηθεί και να συμπληρωθεί, ιδίως όσον αφορά στην αναγνώριση των ορίων τους. Εκεί δηλαδή, όπου υφίστανται οι μεγαλύτερες πιέσεις, όπως καταπατήσεις, εκχερσώσεις κ.λπ.

Είναι, βέβαια, γεγονός ότι μια απογραφή από μόνη της δεν σώζει τους υγροτόπους. Αναδεικνύει, όμως, τις αξίες τους για τον άνθρωπο και στηρίζει τη λήψη αποφάσεων και μέτρων για τη διατήρησή τους. Χρησιμεύει σε ευρύτερες χωροταξικές μελέτες φυσικού σχεδιασμού και χαρακτηρισμού προστατευόμενων περιοχών. Ένας απογεγραμμένος υγρότοπος έχει περισσότερες πιθανότητες να προστατευθεί μέσω της νομοθεσίας σε σχέση με κάποιον ο οποίος μπορεί να είναι σημαντικότερος, αλλά άγνωστος. Μία απογραφή φανερώνει τα κενά και βοηθάει στον καθορισμό προτεραιοτήτων για την έρευνα και την ευαισθητοποίηση του κοινού. Η κατάλληλη, τέλος, επεξεργασία των δεδομένων της απογραφής, είναι χρήσιμη για τον προσδιορισμό των τάσεων μεταβολής και την αξιολόγηση των δράσεων που τίθενται ως προτεραιότητα για τη διατήρηση των υγροτόπων.

Αναγνωρίζοντας τις πολλαπλές ωφέλειες που προκύπτουν από την απογραφή των υγροτόπων, η επιστημονική κοινότητα στη Μεσόγειο έχει αναπτύξει εργαλεία απογραφής τα οποία αξιοποιούν τη σύγχρονη τεχνολογία και ενθαρρύνει τις χώρες να εντάξουν δράσεις απογραφής, παρακολούθησης και αξιολόγησης του υγροτοπικού τους πλούτου στον εθνικό σχεδιασμό.