

ΧΡΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ

ΜΟΥΣΕΙΟ ΓΟΥΛΑΝΑΡΗ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΤΟΠΩΝ ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ

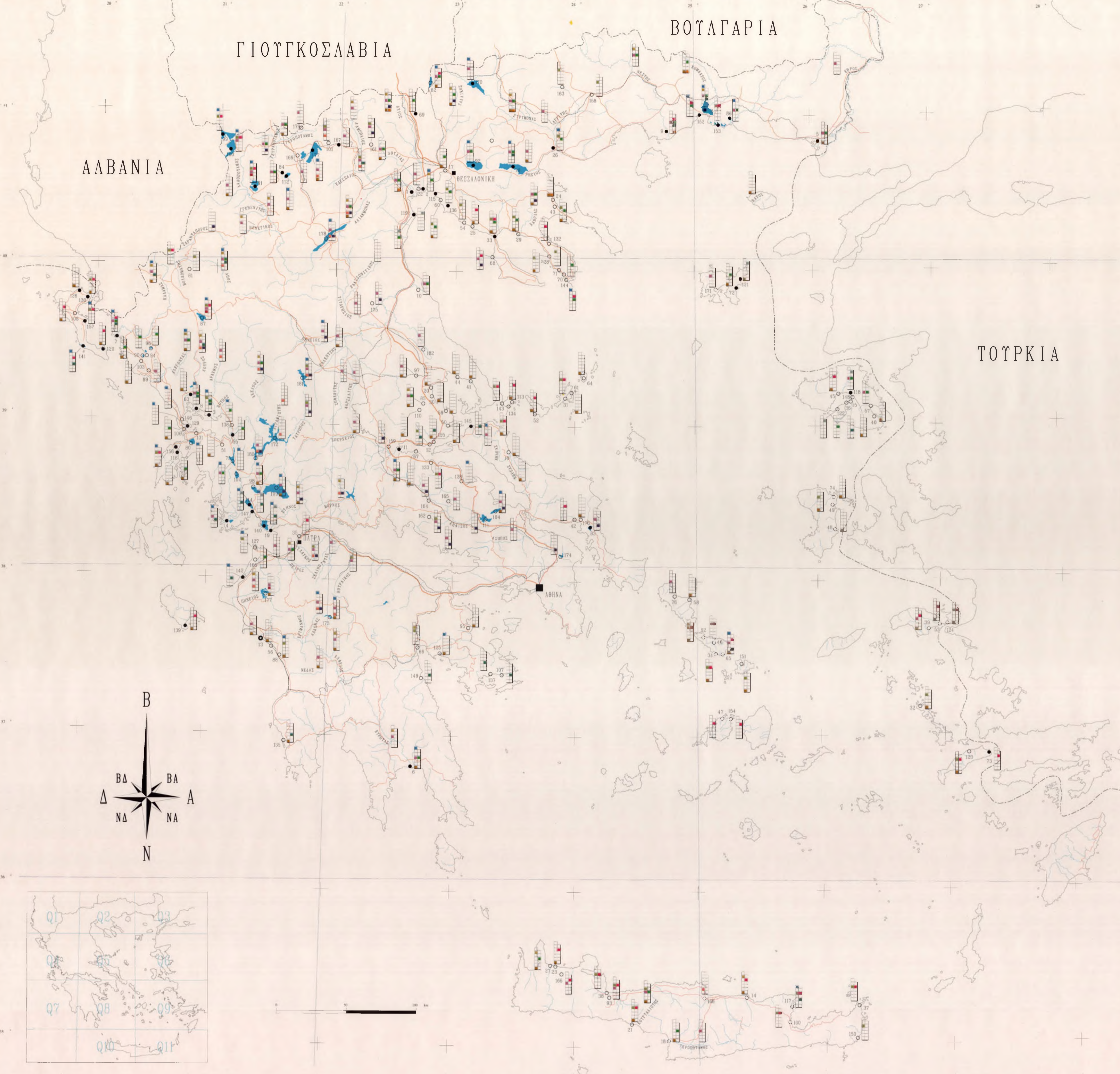
ΤΥΠΟΜΗΜΑ

- Ορια κρατών
- Εθνικοί οδοί
- Κύριο οδικό δίκτυο
- Σιδηροδρομικό δίκτυο
- Υδατικά ρεύματα
- Λιμένες

• Οι σημαντικότερες χρήσεις των ελληνικών υγροτόπων είναι ύδρευση άρδευση αλιεία, υλοτομία, γεωργία βοσκή, κτηνοτροφία, παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας αναψυχή αμμοληψία τουρισμός και αθλητισμός. Τα δένδρα που χρησιμοποιήθηκαν για την κατασκευή του χάρτη προέρχονται από το αρχείο πληροφοριών (GRIN) του προγράμματος του ΕΚΒΤ "Απογραφή των Ελληνικών Υγροτόπων ως Φυσικών Παρών". Κάθε χρήση απεικονίζεται με διαφορετικό χρώμα. Η γεωγραφική θέση των υγροτόπων που έχουν χαρακτηριστεί ως "Σημαντικές Περιοχές για τα Πουλιά" (ΣΠ) συμβολίζεται με μαύρο κύκλο ενώ αυτή των υγροτόπων που δεν έχουν χαρακτηριστεί ως ΣΠ συμβολίζεται με λευκό κύκλο.

- | | |
|--------------|-------------------|
| Αλιεία | Προμηθεια αλατιου |
| Αμμοληψια | Τουρισμος |
| Αναψυχη | Βοσκηση |
| Αρδευση | Βιτατοκαλλιεργεια |
| Αθλητισμος | Τδρευση |
| Παραγωγη Η Ε | Υλοτομια |
| Κυνηγι | |

1 ΔΕΛΤΑ	62 ΠΑΝΟΡΜΟΤ ΤΙΝΟΤ	123 ΑΛΤΚΗΣ ΤΙΓΚΑΚΙΟΤ
2 ΔΕΛΤΑ	63 ΠΕΤΡΑ	124 ΑΛΤΚΗΣ ΦΙΛΗΣ ΑΜΜΟΤ
3 ΑΡΑΧΩΤ	64 ΠΛΑΝΗΤΗΣ	125 ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ ΔΡΕΦΙΛΑΝΟΤ
4 ΑΧΕΛΩΔΟΤ	65 ΙΟΡΠΟ ΤΙΝΟΤ	126 ΑΝΤΙΝΙΟΤΗ
5 ΕΡΦΟΤ	66 ΡΟΤΜΑΝ	127 ΑΡΑΣΟΤ
6 ΕΚΑΡΙΑΣ	67 ΚΑΡΑΙΟΤ	128 ΑΣΑΝΑΝΤΗΣ
7 ΚΑΛΑΜΑ	68 ΣΤΑΤΡΟΝΙΚΗΤΑ	129 ΒΑΟΤ
8 ΑΟΥΤΡΟ	69 ΤΡΕΣ Α. ΑΡΤΖΑΝ	130 ΒΑΡΒΑΡΑΣ
9 ΝΕΣΤΟΤ	70 ΤΟΥΡΝΗΣ	131 ΒΟΝΤΙΣΑΣ
10 ΙΠΠΕΙΟΤ	71 ΤΡΙΤΙΝΙΚΑΣ	132 ΒΟΥΡΒΟΥΡΟΤΣ
11 ΣΠΕΡΧΕΙΟΤ	72 ΧΟΡΤΑΡΟΔΙΜΝΗΣ	133 ΒΡΟΜΟΔΙΜΝΗΣ
	73 ΦΑΛΙΑΙΟΤ	134 ΒΡΟΜΟΔΙΜΝΗΣ
	74 ΔΙΜΝΟΤ & ΠΑΡΠΑΝΤΑΣ	135 ΓΙΑΚΟΡΑΣ
12 ΑΛΜΥΡΟΤΑΜΟΤ		136 ΕΠΑΝΟΜΗΣ
13 ΑΛΦΕΙΟΤ		137 ΘΕΡΜΗΣΙΑΣ
14 ΑΠΟΣΣΑΜΗ	75 ΑΜΒΡΑΚΙΑ	138 ΚΑΤΑΦΩΤΙΚΟ
15 ΒΟΥΒΑΡΗ	76 ΑΤΙΝΗ	139 ΚΕΡΙΟΤ
16 ΒΟΥΔΡΟΤ	77 ΒΕΡΠΟΤ ΓΙΔΑ	140 ΚΑΡΙΣΘΟΡΑΣ
17 ΒΑΛΙΛΙΟΤ	78 ΒΙΣΤΟΝΙΔΑ	141 ΚΟΡΙΣΣΙΟΝ
18 ΓΕΡΟΠΟΤΑΜΟΤ	79 ΒΟΔΗ	142 ΚΟΥΤΣΙΟΤ
19 ΕΤΗΝΟΤ	80 ΒΟΤΑΚΑΡΙΑ	143 ΚΟΥΚΟΥΤΑΡΙΟΝ
20 ΑΛΧΑΝΟΡΩΜΑΤΟΣ	81 ΑΡΑΚΟΔΙΜΝΗΣ	144 ΚΟΥΦΟΣ
21 ΑΙΜΝΗΣ ΠΡΕΒΙΛΗΣ	82 ΑΣΤΡΑΝ	145 ΑΙΒΑΡΙΟΤ
22 ΑΟΥΔΙΑ	83 ΑΥΤΙΟΤ	146 ΜΑΖΟΜΑ
23 ΠΑΤΑΝΙΑ	84 ΖΑΖΑΡΗ	147 ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΤ
24 ΠΟΤΑΜΟΤ ΙΕΡΙΣΣΟΤ	85 ΖΗΡΕΙΑ	148 ΜΕΣΟΝ
25 ΠΟΤΑΜΟΤ ΣΥΖΟΠΟΛΗΣ	86 ΣΑΡΑΔΑ	149 ΜΟΥΣΟΣ
26 ΣΤΡΥΜΟΝΑ	87 ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	150 ΕΠΡΟΚΑΜΠΟΤ ΣΗΡΟΤ
27 ΤΑΤΡΩΝΙΤΗ	88 ΚΑΛΑΡΑ	151 ΠΑΝΟΡΜΟΤ ΜΥΚΟΝΟΤ
28 ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΤ	89 ΠΟΛΙΩΝ	152 ΠΟΡΤΟ ΔΑΓΟΣ
29 ΧΑΒΡΙΑ	90 ΚΑΝΕΤΑ	153 ΡΟΔΟΠΟΛΙΤΗ
30 ΧΟΛΟΡΩΜΑΤΟΣ	91 ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	154 ΣΑΝΤΑ ΜΑΡΙΑ
	92 ΚΟΡΩΝΕΙΑ	155 ΣΟΤΗΛΑΣ
	93 ΚΟΥΡΝΑ	156 ΣΤΕΜΟΤ ΔΕΤΚΑΛΑΣ
	94 ΚΥΡΑ ΠΑΝΑΓΙΑΣ	157 ΧΑΚΙΟΠΟΤΑΟΤ
	95 ΛΑΚΚΑ ΑΓΝΩΤΩΤΟΣ	
	96 ΛΙΜΝΟΠΟΤΑ	
	97 ΟΥΤΣΙΑ	
	98 ΔΥΣΙΜΑΧΙΑ	
	99 ΜΕΙΛΑΝ ΠΡΕΣΠΑ	
	100 ΜΙΝΗΡ ΠΡΕΣΠΑ	
	101 ΝΗΣΙΟΤ	
	102 ΟΖΕΡΟΣ	
	103 ΠΑΛΑΙΟΚΑΣΤΡΟΤ	
	104 ΠΑΡΑΛΙΜΝΗ	
	105 ΠΡΟΚΟΠΟΤ	
	106 ΣΑΤΙΝΗ	
	107 ΣΑΥΤΟΤΡΗ	
	108 ΣΚΟΤΙΝΗ	
	109 ΤΡΙΚΟΝΙΔΑ	
	110 ΣΕΛΤΑΙ	
	111 ΤΑΚΗ	
	112 ΣΕΙΜΑΔΙΤΣΙΑ	
	113 ΑΓ. ΓΕΡΓΙΟΤ	
	114 ΑΓΓΙΛΙΟΤ	
	115 ΑΛΤΚΗΣ ΑΓΓΕΛΟΧΩΡΙΟΤ	
	116 ΑΛΤΚΗΣ ΑΒΕΛΑΝΑΡΟΤ	
	117 ΑΛΤΚΗΣ ΕΛΟΤΙΤΑΣ	
	118 ΑΛΤΚΗΣ ΚΑΛΟΝΗΣ	
	119 ΑΛΤΚΗΣ ΚΙΤΡΟΤΣ	
	120 ΑΛΤΚΗΣ ΛΕΥΚΙΜΗΣ	
	121 ΑΛΤΚΗΣ ΑΜΑΟΤ	
	122 ΑΛΤΚΗΣ ΒΟΥΛΧΙΝΙΟΤ	
	123 ΑΛΤΚΗΣ ΤΙΓΚΑΚΙΟΤ	
	124 ΑΛΤΚΗΣ ΦΙΛΗΣ ΑΜΜΟΤ	
	125 ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ ΔΡΕΦΙΛΑΝΟΤ	
	126 ΑΝΤΙΝΙΟΤΗ	
	127 ΑΡΑΣΟΤ	
	128 ΑΣΑΝΑΝΤΗΣ	
	129 ΒΑΟΤ	
	130 ΒΑΡΒΑΡΑΣ	
	131 ΒΟΝΤΙΣΑΣ	
	132 ΒΟΥΡΒΟΥΡΟΤΣ	
	133 ΒΡΟΜΟΔΙΜΝΗΣ	
	134 ΒΡΟΜΟΔΙΜΝΗΣ	
	135 ΓΙΑΚΟΡΑΣ	
	136 ΕΠΑΝΟΜΗΣ	
	137 ΘΕΡΜΗΣΙΑΣ	
	138 ΚΑΤΑΦΩΤΙΚΟ	
	139 ΚΕΡΙΟΤ	
	140 ΚΑΡΙΣΘΟΡΑΣ	
	141 ΚΟΡΙΣΣΙΟΝ	
	142 ΚΟΥΤΣΙΟΤ	
	143 ΚΟΥΚΟΥΤΑΡΙΟΝ	
	144 ΚΟΥΦΟΣ	
	145 ΑΙΒΑΡΙΟΤ	
	146 ΜΑΖΟΜΑ	
	147 ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΤ	
	148 ΜΕΣΟΝ	
	149 ΜΟΥΣΟΣ	
	150 ΕΠΡΟΚΑΜΠΟΤ ΣΗΡΟΤ	
	151 ΠΑΝΟΡΜΟΤ ΜΥΚΟΝΟΤ	
	152 ΠΟΡΤΟ ΔΑΓΟΣ	
	153 ΡΟΔΟΠΟΛΙΤΗ	
	154 ΣΑΝΤΑ ΜΑΡΙΑ	
	155 ΣΟΤΗΛΑΣ	
	156 ΣΤΕΜΟΤ ΔΕΤΚΑΛΑΣ	
	157 ΧΑΚΙΟΠΟΤΑΟΤ	
	158 ΑΓ. ΒΑΡΒΑΡΑΣ	
	159 ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ	
	160 ΑΛΜΥΡΟΤ	
	161 ΑΡΒΙΣΣΟΤ	
	162 ΚΡΤΑΣ ΑΙΒΑΔΕΙΑΣ	
	163 ΜΑΔΑΡΑ ΑΓΓΙΤΗ	
	164 ΜΑΥΡΟΚΕΡΙΟΤ	
	165 ΧΑΡΙΤΩΝ	
	166 ΑΓΙΑΣ	
	167 ΑΓΡΑ	
	168 ΑΛΜΥΡΟΤ	
	169 ΒΕΤΗΣ	
	170 ΚΕΡΚΙΝΗ	
	171 ΚΟΥΡΝΑ	
	172 ΚΡΑΜΑΣΙΟΝ	
	173 ΛΑΔΩΝΑ	
	174 ΜΑΡΑΘΩΝΑ	
	175 ΜΑΤΙ ΤΥΡΑΒΟΤ	
	176 ΟΡΤΥΧΙΩΝ ΑΛΙΒΕΡΙΟΤ	
	177 ΙΠΠΕΙΟΤ	
	178 ΠΟΛΥΤΥΤΟΤ	
	179 ΤΚΟΠΟΤ	
	180 ΣΤΡΑΤΟΤ	
	181 ΤΑΤΡΩΟΤ	
	182 ΤΡΕΣ Α. ΚΑΡΛΑΣ	



- Το περίγραμμα οι δρόμοι, το σιδηροδρομικό δίκτυο, οι ποταμοί και οι λιμένες της Ελλάδας προήλθαν από ψηφιοποιημένο υπόβαθρο της ΓΥΣ κλίμακας 1 : 1000000 ΕΓΣΑ 87.
- Η παραγωγή αυτού του χάρτη βασίστηκε στις πληροφορίες που περιέχονται στην έκδοση: Ζαλίδης Χ. Γ. & Α. Βασιταβάνας (Συνταξιούχος Εκδόσεις), 1994. Απογραφή των Ελληνικών Υγροτόπων ως Φυσικών Παρών (Πρώτη Προσεγγίση). Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων-Υγροτόπων (ΕΚΒΤ) xviii + 587 σελ.
- Η επεξεργασία και η σχεδίαση έγινε από το ΕΚΒΤ σε συνεργασία με το εργαστήριο Δασικής Διαχειριστικής και Υηλεκτροκομής του τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του Α. Π. Θ.
- Το Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων-Υγροτόπων (ΕΚΒΤ) ιδρύθηκε το 1991 ύστερα από πράταση του ΠΠΧΟΔΕ προς την Επιτροπή των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων με βάση το συμβολαίο αριθ. Β91/9/ΣΙΝ/8192 που υπογράφηκε μεταξύ της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (Την Διεύθυνση ΧΙ) και του Μουσείου Γουλιανάρη Φυσικής Ιστορίας.
- Η μερική η ολική αναδημοσίευση του χάρτη επιτρέπεται μόνον κατόπιν άδειας του ΕΚΒΤ.

