



ΔΕΛΤΙΟ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ ΥΓΡΟΤΟΠΟΥ

Εκβολή Ρέματος Οινόης

Περιοχή:	Αττική	
Κωδικός:	GR300457000	
Χερσαία έκταση (ha):	1.14	
Έτος:	2017	
Συντεταγμένες:	38°7'30"N 24°0'1"E	
Βαθμός φυσικότητας οικοσυστήματος:	 4. Η φυσική βλάστηση ή ο τύπος κάλυψης είναι ισχυρά τροποποιημένη/ος (<10% ανέγγιχτο)	

Περιγραφή

Η Εκβολή Ρέματος Οινόης βρίσκεται στην Ανατολική Αττική και ανήκει στον Δήμο Μαραθώνα (Διοικητική Διαίρεση Καλλικράτη). Στην εκβολή καταλήγει το ρέμα Καινούργιο, το οποίο προκύπτει από διακλάδωση του Ρέματος Οινόης (ή Χάραδρου) σε δύο ρέματα. Πρόκειται για έντονα τροποποιημένο και συρρικνωμένο εκβολικό οικοσύστημα με έκταση περίπου 11 στρ. (Χαρτογράφηση ΕΚΒΥ, 2017). Το Ρέμα Οινόης βάσει του νέου ΡΣΑ (Φ.Ε.Κ. 156/Α/1-8-2014) εντάσσεται στο ειδικό πρόγραμμα, ως Β' Προτεραιότητας, για οριοθέτηση, εκπόνηση μελετών, χρηματοδότηση δράσεων και έργων προστασίας, αποκατάστασης, ανάδειξης και διαχείρισης. Εκκρεμεί η θεσμική οριοθέτηση της Εκβολής Ρέματος Οινόης σύμφωνα με όσα ορίζονται στον νόμο περί βιοποικιλότητας (Ν 3937/2011 άρθρα 13 και 20).

Βιοποικιλότητα

Τύπος υγροτόπου κατά Ραμσάρ

F - Εκβολικά ύδατα: τα μόνιμα ύδατα των εκβολών και τα εκβολικά συστήματα των δέλτα.

Τύποι Οικοτόπων

Χλωρίδα

Πανίδα

Ασπόνδυλα

Ψάρια

Αμφίβια

Ερπετά

Ophisaurus apodus

Chalcides ocellatus

Eryx jaculus

Elaphe quatuorlineata

Vipera ammodytes

Elaphe situla

Mauremys rivulata

Θηλαστικά

Canis aureus

Dryomys nitedula

Eptesicus serotinus

Lutra lutra

Nyctalus leisleri

Pipistrellus kuhlii

Pipistrellus pipistrellus

Tadarida teniotis

Πτηνά

Αξίες & Υπηρεσίες

Αξίες

Τροποποίηση πλημμυρικών φαινομένων

Ενδιαίτημα άγριων ειδών

Δραστηριότητες & Επιπτώσεις

Δραστηριότητες

400. Αστικές ζώνες, κατοικίες

Επιπτώσεις

V. ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΗ
ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ

H. ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΗ
ΕΝΔΙΑΙΤΗΜΑΤΩΝ

Θέση

3. Εντός και εκτός των ορίων του υγροτόπου

Κλίμακα

4. Σημαντική υποβάθμιση των κυριωτέρων υγροτοπικών αξιών

4. Σημαντική υποβάθμιση των κυριωτέρων υγροτοπικών αξιών

Καθεστώς προστασίας

Κωδικός

GR00 - Χωρίς καθεστώς προστασίας

Όνομασία προστατευόμενης περιοχής**Πηγές****Τίτλος**

3η Εθνική Έκθεση εφαρμογής του άρθρου 17 της Οδηγίας 92/43 - Δεδομένα ειδών πανίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος. Περίοδος Αναφοράς 2007-14.

Γεωργαλάς, Σ. (2014). Εκτίμηση Οικολογικής Παροχής από το Φράγμα του Μαραθώνα και Διαχείριση Διατιθέμενων Υδάτων. Μεταπτυχιακή εργασία. ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (Δ.Π.Μ.Σ.) "ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ" του ΕΜΠ. Αθήνα.

Σφήκας, Ι. (2011). Θαλάσσιες Υδροδυναμικές Διεργασίες με χρήση μαθηματικών μεθόδων και Γεωλογικά Χαρακτηριστικά του Πυθμένα της Παράκτιας Ζώνης του Κόλπου του Μαραθώνα. Μεταπτυχιακή εργασία του ΔΜΠΣ "Ναυτική & Θαλάσσια Τεχνολογία & Επιστήμη" του ΕΜΠ. Αθήνα.

Σενή, Α., Κασιμάλης, Β., Παυλόπουλος, Κ. (2010). Προσδιορισμός των πρόσφατων μεταβολών στην παράκτια πεδιάδα του Μαραθώνα Αττικής, με χρήση Συστημάτων Γεωγραφικών Πληροφοριών.

Νασσοπούλου, Ι. (2006). Εκτίμηση των παραμέτρων του υδρολογικού ισοζυγίου της λεκάνης απορροής του Οινόη ποταμού (Ν. Αττικής). Πτυχιακή Εργασία, Τμήμα Γεωγραφίας, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο. Αθήνα.

Λεβέντης, Σ. (2014). Διαχρονική μετατόπιση της ακτογραμμής της παράκτιας πεδιάδας του Μαραθώνα. Πτυχιακή εργασία. ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ - ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ. Αθήνα.

Φωτογραφικό Υλικό



Ημερομηνία εκτύπωσης: 25/10/2017

Η Πράξη συνχρηματοδοτήθηκε από τον ΧΜ ΕΟΧ 2009-2014 και το Εθνικό Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ GR02 – Ολοκληρωμένη Διαχείριση Θαλάσσιων και Εσωτερικών Υδάτων.
Ειδικός στόχος: Καλή περιβαλλοντική κατάσταση στα ευρωπαϊκά Θαλάσσια και εσωτερικά ύδατα.

