



ΔΕΛΤΙΟ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ ΥΓΡΟΤΟΠΟΥ

Εκβολή Ρέματος Κερατέας

Περιοχή:	Αττική	
Κωδικός:	GR300421000	
Χερσαία έκταση (ha):	1.29	
Έτος:	2017	
Συντεταγμένες:	37°44'6"N 24°3'23"E	
Βαθμός φυσικότητας οικοσυστήματος:	 3. Η φυσική βλάστηση ή ο τύπος κάλυψης είναι μερικώς τροποποιημένη/ος (10-50%)	

Περιγραφή

Η Εκβολή Ρέματος Κερατέας βρίσκεται στη νοτιοανατολική Αττική στα όρια του Δήμου Λαυρεωτικής (Διοικητική Διάρθρωση Καλλικράτη). Πρόκειται για μικρή εκβολή έκτασης περίπου 13 στρ. (Επιστημονική Οριοθέτηση ΕΚΒΥ, 2017). Βρίσκεται σε απόσταση μόλις 200 μέτρων από το Παράκτιο Έλος Λιμανάκι Θωρικού. Στο παρελθόν οι δύο παράκτιοι υγρότοποι αποτελούσαν ενιαίο οικοσύστημα σήμερα στη νότια πλευρά της εκβολής η φυσική βλάστηση έχει περιοριστεί λόγω των κατοικιών που έχουν ανεγερθεί. Στις όχθες φύονται καλαμώνες με *Phragmites australis* και λόχμες με *Tamarix*. Παραπλευρώς τον οχθών εντοπίζονται πολλά ανθρωπόφιλα-νιτρόφιλα είδη. Το Ρέμα Κερατέας βάσει του νέου ΡΣΑ (Φ.Ε.Κ. 156/Α/1-8-2014) εντάσσεται στο ειδικό πρόγραμμα, ως Α' Προτεραιότητας, για οριοθέτηση, εκπόνηση μελετών, χρηματοδότηση δράσεων και έργων προστασίας, αποκατάστασης, ανάδειξης και διαχείρισης. Εκκρεμεί η θεσμική οριοθέτηση της Εκβολής Ρέματος Κερατέας 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

72A0

92D0

Χλωρίδα

Cakile maritima

Daucus carota

Echinophora spinosa

Frankenia hirsuta

Halimione portulacoides

Juncus acutus

Lactuca serriola

Limonium sinuatum

Phragmites australis

Sarcocornia perennis

Suaeda vera

Tamarix sp.

Πανίδα

Ασπόνδυλα

Ψάρια

Αμφίβια

Ερπετά

Chalcides ocellatus

Cyrtodactylus kotschy

Θηλαστικά

Tadarida teniotis

Pipistrellus kuhlii

Nyctalus leisleri

Πτηνά

Αξίες & Υπηρεσίες

Αξίες

Τροποποίηση πλημμυρικών φαινομένων

Κατακράτηση ιζημάτων και άλλων ουσιών

Απομάκρυνση - μετασχηματισμός θρεπτικών ουσιών

Δέσμευση ηλιακής ακτινοβολίας και στήριξη τροφικών πλεγμάτων

Ενδιαίτημα άγριων ειδών

Αλιευτική

Βιολογική

Δραστηριότητες & Επιπτώσεις

Δραστηριότητες	Θέση
110.Χρήση φυτοφαρμάκων	2.Εκτός των ορίων του υγροτόπου
Επιπτώσεις PPC.Χρόνια ρύπανση από γεωργικά φάρμακα	Κλίμακα 2.Μερική επίδραση στις κυριώτερες υγροτοπικές αξίες αλλά όχι σημαντική
120.Λίπανση	2.Εκτός των ορίων του υγροτόπου
Επιπτώσεις PFC.Χρόνια χρήση λιπασμάτων / ρύπανση από περίσσεια θρεπτικών ουσιών	Κλίμακα 2.Μερική επίδραση στις κυριώτερες υγροτοπικές αξίες αλλά όχι σημαντική
140.Βόσκηση	1.Εντός των ορίων του υγροτόπου
Επιπτώσεις V.ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΗ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ	Κλίμακα 2.Μερική επίδραση στις κυριώτερες υγροτοπικές αξίες αλλά όχι σημαντική
170.Κτηνοτροφία	2.Εκτός των ορίων του υγροτόπου
Επιπτώσεις P.ΡΥΠΑΝΣΗ	Κλίμακα 2.Μερική επίδραση στις κυριώτερες υγροτοπικές αξίες αλλά όχι σημαντική
220.Ερασιτεχνική αλιεία	1.Εντός των ορίων του υγροτόπου
Επιπτώσεις FP.Μείωση πληθυσμών ειδών πανίδας	Κλίμακα 1.Καμία σημαντική επίδραση στις κυριώτερες υγροτοπικές αξίες
230.Θήρα	1.Εντός των ορίων του υγροτόπου
Επιπτώσεις FP.Μείωση πληθυσμών ειδών πανίδας	Κλίμακα 2.Μερική επίδραση στις κυριώτερες υγροτοπικές αξίες αλλά όχι σημαντική
402.ασυνεχής αστικοποίηση	3.Εντός και εκτός των ορίων του υγροτόπου
Επιπτώσεις HL.Απώλεια ενδιαιτημάτων	Κλίμακα 3.Μερική υποβάθμιση των κυριωτέρων υγροτοπικών αξιών
690.Άλλες δραστηριότητες αναψυχής και τουρισμού που δεν αναφέρονται ανωτέρω	1.Εντός των ορίων του υγροτόπου
Επιπτώσεις V.ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΗ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ	Κλίμακα 1.Καμία σημαντική επίδραση στις κυριώτερες υγροτοπικές αξίες

701.ρύπανση υδάτων

Επιπτώσεις

P.ΡΥΠΑΝΣΗ

800.Επιχωματώσεις,
εγγειοβελτιωτικά έργα και
αποξηράνσεις, γενικά

Επιπτώσεις

ΗΛ.Απώλεια
ενδιατημάτων

1.Εντός των ορίων του
υγροτόπου

Κλίμακα

3.Μερική υποβάθμιση
των κυριωτέρων
υγροτοπικών αξιών

1.Εντός των ορίων του
υγροτόπου

Κλίμακα

3.Μερική υποβάθμιση
των κυριωτέρων
υγροτοπικών αξιών

Καθεστώς προστασίας

Κωδικός

GR00 - Χωρίς καθεστώς
προστασίας

**Ονομασία προστατευόμενης
περιοχής**

Πηγές

Τίτλος

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

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.

