



ΔΕΛΤΙΟ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ ΥΓΡΟΤΟΠΟΥ

Τεχνητός Υγρότοπος Παλαιοντολογικού Πικερμίου

Περιοχή:	Αττική	
Κωδικός:	GR300415000	
Χερσαία έκταση (ha):	0.61	
Έτος:	2017	
Συντεταγμένες:	38°0'46"N 23°57'47"E	
Βαθμός φυσικότητας οικοσυστήματος:	 3. Η φυσική βλάστηση ή ο τύπος κάλυψης είναι μερικώς τροποποιημένη/ος (10-50%)	

Περιγραφή

Ο τεχνητός υγρότοπος δημιουργήθηκε από τις εκσκαφές που έγιναν στο χώρο του παλαιοντολογικού πάρκου. Υπάγεται στον Δήμο Ραφήνας – Πικερμίου και καταλαμβάνει έκταση περίπου 6 στρ. (Χαρτογράφηση ΕΚΒΥ, 2017). Ο Τεχνητός Υγρότοπος Παλαιοντολογικού Πικερμίου βάσει του νέου ΡΣΑ (Φ.Ε.Κ. 156/A/1-8-2014) εντάσσεται στο ειδικό πρόγραμμα, ως Β' Προτεραιότητας, για οριοθέτηση, εκπόνηση μελετών, χρηματοδότηση δράσεων και έργων προστασίας, αποκατάστασης, ανάδειξης και διαχείρισης.

Βιοποικιλότητα

Τύπος υγροτόπου κατά Ραμσάρ

7 - Λιμνούλες από εκσκαφές σε λατομεία και ορυχεία.

Τύποι Οικοτόπων

Χλωρίδα

Πανίδα

Ασπόνδυλα

Ψάρια

Αμφίβια

Ερπετά

Podarcis erhardii

Chalcides ocellatus

Ablepharus kitaibelii

Eryx jaculus

Elaphe quatuorlineata

Telescopus fallax

Vipera ammodytes

Θηλαστικά

Tadarida teniotis

Dryomys nitedula

Pipistrellus kuhlii

Πτηνά

Anthus pratensis

Erithacus rubecula

Galerida cristata

Passer domesticus

Pica pica

Sylvia melanocephala

Αξίες & Υπηρεσίες

Αξίες

Εμπλουτισμός των υπογείων υδροφορέων

Τροποποίηση πλημμυρικών φαινομένων

Κατακράτηση ιζημάτων και άλλων ουσιών

Απομάκρυνση - μετασχηματισμός θρεπτικών ουσιών

Ενδιαίτημα άγριων ειδών

Βιολογική

Δραστηριότητες & Επιπτώσεις

Δραστηριότητες

110.Χρήση φυτοφαρμάκων

Επιπτώσεις

PPC.Χρόνια ρύπανση από γεωργικά φάρμακα

120.Λίπανση

Επιπτώσεις

Θέση

2.Εκτός των ορίων του υγροτόπου

Κλίμακα

2.Μερική επίδραση στις κυριώτερες υγροτοπικές αξίες αλλά όχι σημαντική

2.Εκτός των ορίων του υγροτόπου

Κλίμακα

<p>PFC.Χρόνια χρήση λιπασμάτων / ρύπανση από περίσσεια θρεπτικών ουσιών</p> <p>140.Βόσκηση</p> <p>Επιπτώσεις</p> <p>V.ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΗ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ</p> <p>230.Θήρα</p> <p>Επιπτώσεις</p> <p>FP.Μείωση πληθυσμών ειδών πανίδας</p>	<p>2.Μερική επίδραση στις κυριώτερες υγροτοπικές αξίες αλλά όχι σημαντική</p> <p>1.Εντός των ορίων του υγροτόπου</p> <p>Κλίμακα</p> <p>2.Μερική επίδραση στις κυριώτερες υγροτοπικές αξίες αλλά όχι σημαντική</p> <p>1.Εντός των ορίων του υγροτόπου</p> <p>Κλίμακα</p> <p>2.Μερική επίδραση στις κυριώτερες υγροτοπικές αξίες αλλά όχι σημαντική</p>				
<p>Καθεστώς προστασίας</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Κωδικός</th> <th>Ονομασία προστατευόμενης περιοχής</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GR00 - Χωρίς καθεστώς προστασίας</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Κωδικός	Ονομασία προστατευόμενης περιοχής	GR00 - Χωρίς καθεστώς προστασίας	
Κωδικός	Ονομασία προστατευόμενης περιοχής				
GR00 - Χωρίς καθεστώς προστασίας					
<p>Πηγές</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Τίτλος</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3η Εθνική Έκθεση εφαρμογής του άρθρου 17 της Οδηγίας 92/43 - Δεδομένα ειδών πανίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος. Περίοδος Αναφοράς 2007-14.</td> </tr> <tr> <td>Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία. 2017. Απογραφή ορνιθοπανίδας στους υγροτόπους της Αττικής.</td> </tr> <tr> <td>Φ.Ε.Κ. 156/A/1-8-2014 - ΝΟΜΟΣ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 4277. Νέο Ρυθμιστικό Σχέδιο Αθήνας – Αττικής και άλλες διατάξεις.</td> </tr> </tbody> </table>		Τίτλος	3η Εθνική Έκθεση εφαρμογής του άρθρου 17 της Οδηγίας 92/43 - Δεδομένα ειδών πανίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος. Περίοδος Αναφοράς 2007-14.	Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία. 2017. Απογραφή ορνιθοπανίδας στους υγροτόπους της Αττικής.	Φ.Ε.Κ. 156/A/1-8-2014 - ΝΟΜΟΣ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 4277. Νέο Ρυθμιστικό Σχέδιο Αθήνας – Αττικής και άλλες διατάξεις.
Τίτλος					
3η Εθνική Έκθεση εφαρμογής του άρθρου 17 της Οδηγίας 92/43 - Δεδομένα ειδών πανίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος. Περίοδος Αναφοράς 2007-14.					
Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία. 2017. Απογραφή ορνιθοπανίδας στους υγροτόπους της Αττικής.					
Φ.Ε.Κ. 156/A/1-8-2014 - ΝΟΜΟΣ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 4277. Νέο Ρυθμιστικό Σχέδιο Αθήνας – Αττικής και άλλες διατάξεις.					

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.

