



ΔΕΛΤΙΟ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ ΥΓΡΟΤΟΠΟΥ

Τεχνητή Λίμνη Μπελέτσι

Περιοχή:	Αττική	
Κωδικός:	GR300449000	
Χερσαία έκταση (ha):	2.46	
Έτος:	2017	
Συντεταγμένες:	38°12'52"N 23°48'60"E	
Βαθμός φυσικότητας οικοσυστήματος:	 1.Ανέγγιχτο. Κανένα σημάδι ανθρωπογενούς αλλαγής	

Περιγραφή

Πρόκειται για την Τεχνητή Λίμνη Μπελέτσι ή Αγία Τριάδα ή Κιθάρα (έκταση 14 στρ. περίπου, Επιστημονική Οριοθέτηση ΕΚΒΥ, 2017) και τρεις ακόμη μικρές λιμνοδεξαμενές (έκταση 2,9 στρ. 1,3 στρ. 6,6 στρ.) ανατολικότερα αυτής, εντός ιδόκτητων περιφραγμένων εκτάσεων. Βρίσκονται στη βορειοανατολική Αττική (ανατολικές πλαγιές Πάρνηθας), σε υψόμετρο 600 στα νοτιοδυτικά της κορυφής "Μπελέτσι". Ανήκουν στον Δήμο Ωρωπού (Διοικητική Διάρθρωση Καλλικράτη). Η Τεχνητή Λίμνη Μπελέτσι δημιουργήθηκε τη διετία 1973-75 από επιχωματώσεις κατά τη διάνοιξη του οδικού δικτύου. Τα ύδατα που καταλήγουν σε αυτήν προέρχονται από κατακρημνίσματα και από πηγές της περιοχής. Περιβάλλεται από τον οικισμό της Αγίας Τριάδας (Διεθνής Ιπποκράτειος Πολιτεία ΣΥΝΠΕ). Στις όχθες της λίμνης υπάρχει πευκοδάσος με *Pinus halepensis*. Στον υπώροφο και στα ανοιχτά τμήματα φύονται οι θάμνοι *Phillyrea latifolia*, *Cistus monspeliensis*, *Cistus salviifolius*, *Quercus coccifera*, *Arbutus unedo*, *Genista acanthoclada*, *Pyrus spinosa*. Σποραδικά απαντούν άτομα *Juncus* sp. και *Salix alba*. Στο νότιο τμήμα, κοντά στον ασφαλτόδρομο έχουν γίνει φυτεύσεις με είδη όπως *Platanus* sp. , *Agave Americana*, *Cupressus arizonica* κ.α. Εντάσσεται στις «Ζώνες προστασίας του ορεινού όγκου Πάρνηθας» (ΦΕΚ 619/Δ/19-12-08). Εκκρεμεί η θεσμική οριοθέτηση της Τεχνητής Λίμνης

Μπελέτσι σύμφωνα με όσα ορίζονται στον νόμο περί βιοποικιλότητας (Ν 3937/2011 άρθρα 13 και 20).

Βιοποικιλότητα

Τύπος υγροτόπου κατά Ραμσάρ

2 - Λιμνούλες αστικών και γεωργικών περιοχών για αναψυχή, για άρδευση φυτών και εξασφάλιση νερού σε ζώα, καθώς και μικρές δεξαμενές (γενικά μικρότερες των 80 στρεμμάτων).

Τύποι Οικοτόπων

Χλωρίδα

Πανίδα

Ασπόνδυλα

Ψάρια

Αμφίβια

Ερπετά

Elaphe quatuorlineata

Telescopus fallax

Elaphe situla

Θηλασικά

Dryomys nitedula

Eptesicus serotinus

Nyctalus leisleri

Pipistrellus kuhlii

Pipistrellus pipistrellus

Tadarida teniotis

Πτηνά

Phalacrocorax carbo

Αξίες & Υπηρεσίες

Αξίες

Εμπλουτισμός των υπογείων υδροφορέων

Τροποποίηση πλημμυρικών φαινομένων

Δέσμευση ηλιακής ακτινοβολίας και στήριξη τροφικών πλεγμάτων

Ενδιαίτημα άγριων ειδών

Αναψυχή

Βιολογική

Δραστηριότητες & Επιπτώσεις

Δραστηριότητες

606.πάρκο ψυχαγωγίας

Θέση

1.Εντός των ορίων του υγροτόπου

Επιπτώσεις

ΕΒ.Βελτίωση γνωρισμάτων αισθητικής

ΕΩ.Αύξηση της αξίας για την άγρια ζωή

609.άλλες αθλητικές/τουριστικές εγκαταστάσεις

Επιπτώσεις

ΕΥ.Αύξηση δυνατοτήτων για τουρισμό/αναψυχή

Κλίμακα

7.Σημαντική βελτίωση των υγροτοπικών αξιών

7.Σημαντική βελτίωση των υγροτοπικών αξιών

2.Εκτός των ορίων του υγροτόπου

Κλίμακα

6.Μερική βελτίωση των υγροτοπικών αξιών

Καθεστώς προστασίας**Κωδικός**

GR99 - Άλλα

Ονομασία προστατευόμενης περιοχής

Ζώνες προστασίας του ορεινού όγκου Πάρνηθας

Πηγές**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.

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.

