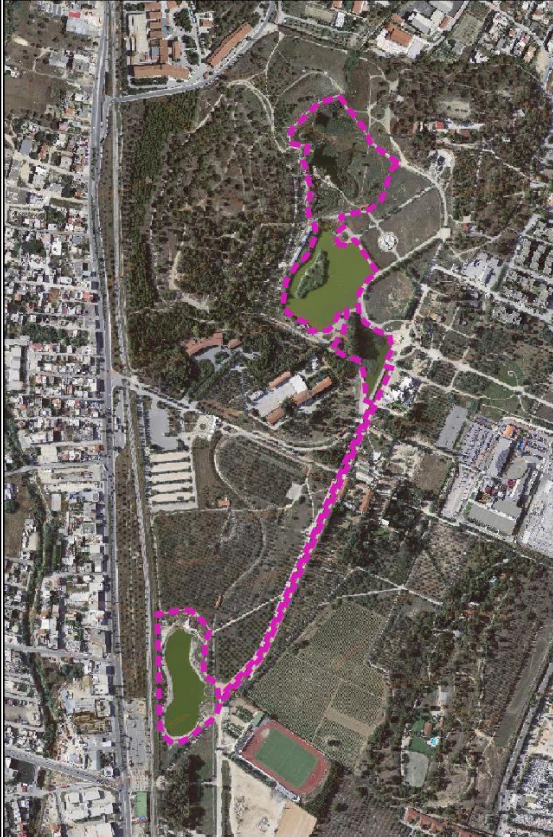



ΔΕΛΤΙΟ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ ΥΓΡΟΤΟΠΟΥ

Τεχνητή Λίμνη Πύργου Βασιλίσσης

Περιοχή:	Αττική	
Κωδικός:	GR300446000	
Χερσαία έκταση (ha):	7.64	
Έτος:	2017	
Συντεταγμένες:	38°2'39"N 23°43'11"E	
Βαθμός φυσικότητας οικοσυστήματος:	 1.Ανέγγιχτο. Κανένα σημάδι ανθρωπογενούς αλλαγής	

Περιγραφή

Βρίσκεται στον Δήμο Ιλίου (Διοικητική Διάρθρωση Καλλικράτη) και καταλαμβάνει συνολική έκταση 76 στρ. περίπου (Επιστημονική Οριοθέτηση ΕΚΒΥ, 2017). Πρόκειται για δύο τεχνητές υδατοσυλλογές που ενώνονται με τάφρο, οι οποίες δημιουργήθηκαν στη θέση προϋπαρχόντων περιοδικών νερόλακων με εκσκαφή και τροφοδοτούνται από επιφανειακή απορροή και γεωτρήσεις. Στις όχθες της βόρειας υδατοσυλλογής κυριαρχεί το κοινό καλάμι *Phragmites australis* ενώ αξιόλογη είναι και η παρουσία του *Arundo donax*. Επίσης υπάρχουν αραιά *Tamarix* sp. Το *Arundo donax* κυριαρχεί στη μικρή νησίδα εντός της βόρειας λίμνης. Νότια της κεντρικής γέφυρας κυριαρχεί το ψαθί (*Typha* sp). Στις όχθες της νότιας υδατοσυλλογής εμφανίζονται τα *Phragmites australis*, *Arundo donax* και *Typha* sp. Στις όχθες των υδατοσυλλογών υπάρχουν επίσης φυτεύσεις με διάφορα δενδρώδη και θαμνώδη είδη όπως *Eucalyptus camaldulensis*, *Medicago arborea*, *Pinus pinea*, *Laurus nobilis* κ.ά. Με τη ΖΟΕ Πύργου Βασιλίσσης (ΦΕΚ 20/Δ/19-01-96) οριοθετήθηκε το "Οικολογικό Πάρκο Περιβαλλοντικής Ευαισθητοποίησης" και καθορίστηκαν οι χρήσεις γης, οι όροι και οι περιορισμοί δόμησης κατά περιοχές Α (δημόσια έκταση με χρήση οργανωμένου και ελεύθερου πρασίνου), Β (περιοχή αρχαιολογικού ενδιαφέροντος) και Γ (Πάρκο Βιολογικής Γεωργίας). Βάσει του Ν.

4414/2016 (ΦΕΚ Α' 149/9-8-2016) η διαχείριση και προστασία της λίμνης ανατέθηκε στον Φορέα Διαχείρισης Μητροπολιτικού Πάρκου «Αντώνης Τρίτσης» (άρθρο 52, παρ. 2). Η Τεχνητή Λίμνη Πύργου Βασιλίσσης 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. Επίσης, προβλέπεται και η προώθηση της θεσμικής προστασίας της ως Περιφερειακού Πάρκου. Εκκρεμεί η θεσμική οριοθέτηση της Τεχνητής Λίμνης Πύργου Βασιλίσσης 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

Chalcides ocellatus

Eryx jaculus

Elaphe quatuorlineata

Elaphe situla

Θηλασικά

Nyctalus lasiopterus

Pipistrellus kuhlii

Pipistrellus pipistrellus

Tadarida teniotis

Πτηνά

Accipiter nisus

Acrocephalus arundinaceus

Acrocephalus melanopogon

Acrocephalus schoenobaenus

Acrocephalus scirpaceus

Actitis hypoleucos

Alauda arvensis

Alcedo atthis

Anas acuta

Anas crecca

Anas penelope

Anas platyrhynchos

Anas querquedula
Anthus campestris
Anthus pratensis
Anthus trivialis
Apus apus
Apus pallidus
Ardea cinerea
Ardea purpurea
Ardeola ralloides
Athene noctua
Aythya ferina
Aythya nyroca
Bubulcus ibis
Burhinus oedicephalus
Buteo buteo
Buteo rufinus
Calidris minuta
Carduelis cannabina
Carduelis carduelis
Carduelis chloris
Carduelis spinus
Casmerodius albus
Certhia brachydactyla
Cettia cetti
Chlidonias leucopterus
Circus pygargus
Coccothraustes coccothraustes
Columba palumbus
Corvus corone cornix
Cuculus canorus
Egretta garzetta
Emberiza cirius
Emberiza schoeniclus
Erithacus rubecula
Falco peregrinus
Falco subbuteo
Falco tinnunculus
Falco vespertinus
Ficedula albicollis
Ficedula hypoleuca
Ficedula semitorquata
Fringilla coelebs
Fulica atra
Galerida cristata

Gallinago gallinago
Gallinula chloropus
Hippolais pallida
Hirundo daurica
Hirundo rustica
Ixobrychus minutus
Jynx torquilla
Lanius collurio
Lanius senator
Larus canus
Larus ridibundus
Loxia curvirostra
Lullula arborea
Luscinia megarhynchos
Miliaria calandra
Motacilla alba
Motacilla cinerea
Motacilla flava
Muscicapa striata
Nycticorax nycticorax
Oenanthe hispanica
Oenanthe oenanthe
Oriolus oriolus
Otus scops
Parus caeruleus
Parus major
Passer domesticus
Passer montanus
Phalacrocorax carbo
Philomachus pugnax
Phoenicurus ochruros
Phoenicurus phoenicurus
Phylloscopus collybita
Phylloscopus sibilatrix
Phylloscopus trochilus
Pica pica
Plegadis falcinellus
Porzana parva
Prunella modularis
Rallus aquaticus
Regulus regulus
Remiz pendulinus
Riparia riparia
Saxicola rubetra

Serinus serinus
Streptopelia decaocto
Streptopelia turtur
Sturnus vulgaris
Sylvia atricapilla
Sylvia cantillans
Sylvia communis
Sylvia curruca
Sylvia melanocephala
Tachybaptus ruficollis
Tadorna ferruginea
Tringa glareola
Tringa ochropus
Troglodytes troglodytes
Turdus iliacus
Turdus merula
Turdus philomelos
Turdus pilaris
Turdus viscivorus
Urupa epops

Αξίες & Υπηρεσίες

Αξίες

Δέσμευση ηλιακής ακτινοβολίας και στήριξη τροφικών πλεγμάτων
 Ενδιαίτημα άγριων ειδών
 Αναψυχή
 Βιολογική

Δραστηριότητες & Επιπτώσεις

Δραστηριότητες

606.πάρκο ψυχαγωγίας

Επιπτώσεις

EB.Βελτίωση γνωρισμάτων αισθητικής
 EW.Αύξηση της αξίας για την άγρια ζωή

690.Άλλες δραστηριότητες αναψυχής και τουρισμού που δεν αναφέρονται ανωτέρω

Επιπτώσεις

EU.Αύξηση δυνατοτήτων για τουρισμό/αναψυχή

Θέση

1.Εντός των ορίων του υγροτόπου

Κλίμακα

7.Σημαντική βελτίωση των υγροτοπικών αξιών
 7.Σημαντική βελτίωση των υγροτοπικών αξιών

1.Εντός των ορίων του υγροτόπου

Κλίμακα

6.Μερική βελτίωση των υγροτοπικών αξιών

Καθεστώς προστασίας

Κωδικός

GR99 - Άλλα

Όνομασία προστατευόμενης περιοχής

Οικολογικό Πάρκο Περιβαλλοντικής Ευαισθητοποίησης

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.

Ρεΐση, Ε., Φωτίου, Κ. και Ψωμά, Δ. (2011) Ανάλυση και διάπλαση για το πάρκο περιβαλλοντικής ευαισθητοποίησης "Αντώνης Τρίτσης". Προπτυχιακή/Διπλωματική εργασία. Τ.Ε.Ι. Καβάλας/Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας & Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής/Τμήμα Αρχιτεκτονικής Τοπίου. Δράμα.

ΦΕΚ Α' 149/9-8-2016: «Νέο καθεστώς στήριξης των σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συμπαραγωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης - Διατάξεις για το νομικό και λειτουργικό διαχωρισμό των κλάδων προμήθειας και διανομής στην αγορά του φυσικού αερίου και άλλες διατάξεις».

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.

