



CY000FAM014 - ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΕΓΚΑΤΑΛΕΙΜΜΕΝΗΣ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΗ ΓΑΣΤΡΙΑ

Περιγραφή

Οι δεξαμενές της εγκαταλελειμμένης υδατοκαλλιέργειας, βρίσκονται 2,72 km νοτιοδυτικά του κέντρου της Γαστριάς. Πρόκειται για φυσική παραλιακή εγκόλπωση στην εκβολή του ποταμού Κώμη, η οποία χρησιμοποιήθηκε στο παρελθόν για υδατοκαλλιέργεια. Πλέον η χρήση αυτή έχει σταματήσει, αλλά παραμένουν στο σημείο τα κανάλια διάταξης των δεξαμενών.

Η βλάστηση που καταγράφηκε, περιλαμβάνει είδη όπως το *Tamarix sp.*, *Salicornia sp.* και *Suaeda vera*. Επίσης παρατηρήθηκαν και παρυδάτια πουλιά όπως τα αμμοπλουμίδια, αλκυόνη και μικρονεραλλίδες.

Περίοδος αναφοράς πρωτογενών δεδομένων: 19/09/2014

Απογραφείς: Α. Παπαθεοδούλου, Λ. Σεργίδης

Βιβλιογραφική Παραπομπή στο Υγροτόπιο Κύπρου:

Παπαθεοδούλου Α., Σεργίδης Λ., Μιχαήλ Κ., Emirzade T., Βίκτωρα Μ., Αναστάση Α. 2015 - (συνεχής ενημέρωση): Υγροτόπιο Κύπρου- Απογραφή των Κυπριακών Υγροτόπων. Δημοσιεύεται στο <http://www.cypruswetlands.org>, πρόσβαση [ημερομηνία].

Γενικές πληροφορίες

Βασικές πληροφορίες

Τοποθεσία υγρότοπου:	Παράκτιος
Τύπος υγρότοπου:	Φυσικός
Φυσικός / Τεχνητός:	Εκβολή
Περιοχή (Ha):	1.07262
Hydrological interaction with other wetland:	Όχι -
Αλατότητα νερού:	Υφάλμυρο
Είσοδος γλυκού νερού:	Άλλο
Επιφανειακή έξοδος νερού:	Έξοδος από παρυφές λίμνης, ή ανεμπόδιστη έξοδος από ποτάμι
Ελεύθερη επιφάνεια νερού (%):	> 95
Υδροπερίοδος:	Μόνιμη

Γεωγραφική πληροφορία

Επαρχία:	ΑΜΜΟΧΩΣΤΟΣ
Municipality/Community:	ΓΑΣΤΡΙΑ
Coordinates (WGS84):	33.979880 E - 35.324880 N

Κατάσταση υγρότοπου

Κατάσταση υγρότοπου:	5- Το φυσικό περιβάλλον/τοπίο έχει μεταβληθεί από την αρχική του κατάσταση
----------------------	--

Ramsar wetland types

Τύπος Ramsar	Κάλυψη (%)
1 -- Λιμνούλες υδατοκαλλιεργιών	> 95

Καθεστώτα προστασίας και άλλοι χαρακτηρισμοί

Οικοσυστημικές Υπηρεσίες, Δραστηριότητες & Επιπτώσεις

Οικοσυστημικές Υπηρεσίες

Τύπος Οικοσυστημικής υπηρεσίας	Οικοσυστημικές Υπηρεσίες	Κλίμακα Οφέλους	Σημαντικότητα
Άλλο			
Υποστηρικτικές υπηρεσίες	Παροχή ενδιαιτημάτων		

Δραστηριότητες στον υγρότοπο

Δραστηριότητες	Ένταση
200 = Ιχθυοκαλλιέργειες / Οστρακοκαλλιέργειες	Μεγάλη
490 = Άλλες αστικές, βιομηχανικές και συναφείς δραστηριότητες	Μεσαία
530 = Βελτιωμένη πρόσβαση στην περιοχή	Μεγάλη
890 = Άλλες ανθρωπογενείς αλλαγές στις υδρολογικές συνθήκες	Μεγάλη

Δραστηριότητες στη λεκάνη απορροής

Δραστηριότητες	Ένταση
402 = ασυνεχής δόμηση	Μεγάλη
490 = Άλλες αστικές, βιομηχανικές και συναφείς δραστηριότητες	Μεγάλη
530 = Βελτιωμένη πρόσβαση στην περιοχή	Μεγάλη
730 = Στρατιωτική χρήση	Μικρή

Οικότοποι & Βλάστηση

Τύποι βλάστησης

Τύπος βλάστησης	Κάλυψη (%)
Αλοφυτική	51 - 75
Θαμνώδης / Δενδρώδης	5 - 25

Είδος

Χλωρίδα

Είδος	Κυριαρχία	Reference
Salicornia sp.	Παρόν	Α. Παπαθεοδούλου, Λ. Σεργίδης, 19/09/2014
Suaeda vera	Παρόν	Α. Παπαθεοδούλου, Λ. Σεργίδης, 19/09/2014
Tamarix sp.	Παρόν	Α. Παπαθεοδούλου, Λ. Σεργίδης, 19/09/2014

Πανίδα

Πτηνά	Πληθυσμός	Κατάσταση φωλιάσματος	Αναφορές
Actitis hypoleucos (L., 1758)	1-10		Α. Παπαθεοδούλου, Λ. Σεργίδης, 19/09/2014
Charadrius hiaticula (L., 1758)	1-10		Α. Παπαθεοδούλου, Λ. Σεργίδης, 19/09/2014
Alcedo atthis (L., 1758)	1-10		Α. Παπαθεοδούλου, Λ. Σεργίδης, 19/09/2014

Αναφορές

Αντιπροσωπευτική φωτογραφία & Χάρτης



FAM014


**ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΕΓΚΑΤΑΛΕΛΙΜΜΕΝΗΣ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΗ ΓΑΣΤΡΙΑ /
ABANDONED AQUACULTURE PONDS AT GASTRIA**



Πρόγραμμα απογραφής των υγροτόπων της Κύπρου/ Inventory of the wetlands of Cyprus

Δεδομένα Χάρτη: Google, Landsat
Map Data: Google, Landsat



 Όρια Υγροτόπου/ Wetland's Boundaries

TERRA CYPRIA
Το Κύπριο Ιδρυμα Προστασίας Της Περιβάλλοντος
Της Σημής Κοινωνικών Φορέσεων
Κέντρο Σημής Κοινωνία Υψηλή


ΥΓΡΟΤΟΠΙΟ
Κύπρου