



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΚΡΗΤΗΣ
Τέρμα Θεμιστοκλέους,
Τ.Κ. 713 07 – Ηράκλειο Κρήτης
Τηλέφωνο:
2810223303
Email:geoteepk@g
mail.com

Ηράκλειο 4-7-2024

Αρ. πρωτ. 178

Προς

Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
Διεύθυνση Διαχείρισης Φυσικού
Περιβάλλοντος και Βιοποικιλότητας
(ταχ. διεύθυνση: Πατησίων 147, 11251
Αθήνα, dviop.gram@prv.ypeka.gr),

Κοιν.:

ΔΣ ΓΕΩΤΕΕ
Παραρτήματα ΓΕΩΤΕΕ

Θέμα: ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ «Εθνικός κατάλογος χωροκατακτητικών ξενικών ειδών».

Στο πλαίσιο της δημόσιας διαβούλευσης του Εθνικού καταλόγου χωροκατακτητικών ξενικών ειδών (ΧΞΕ) προτείνουμε:

σε ό,τι αφορά στα χερσαία φυτά

- Προσθήκη του είδους *Ailanthus altissima* με κατηγορία κινδύνου Μεσαία
- Προσθήκη του είδους *Acave americana* με κατηγορία κινδύνου Χαμηλή (κατά τόπους απαιτείται ο περιορισμός επέκτασης του είδους πχ. Ήμερη Γραμβούσα)
- Αλλαγή κατηγορίας κινδύνου για το *Oxalis pes-caprae* σε Υψηλή (τοπικά παρουσιάζεται εντονότερο πρόβλημα πχ. Κρήτη)

Σε ό,τι αφορά στα θαλάσσια είδη προτείνουμε τα παρακάτω:

A.

- Προσθήκη του θαλάσσιου δεκάποδου *Portunus segnis* με παρουσία και στην ανατολική Κρήτη σύμφωνα με τη μελέτη «Ειδική αναγνωριστική μελέτη του κόλπου της Ελούντας – ΤΕΛΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΕΛΚΕΘΕ 2022». (Συνημμένο με τίτλο ΤΕΛΙΚΗ ΕΛΟΥΝΤΑ.pdf)

- Προσθήκη του θαλάσσιου δεκάποδου *Callinectes sapidus* με εξάπλωση στην ελληνική επικράτεια.

B. Στο πλαίσιο της πρόληψης εγκατάστασης χωροκατακτητικών θαλάσσιων ειδών και στην Ελλάδα (έχουν ήδη κάνει την εμφάνισή τους στο Ισραήλ και στην Κύπρο –

<https://www.moa.gov.cy/moa/dfmr/dfmr.nsf/All/7FC6C695147BCED7C2258A3C002AD429?OpenDocument>)

με πιθανότητα πρώτων τόπων εδραιώσεων την Κρήτη, προτείνουμε:

- Προσθήκη του *Plotosus lineatus* (Συνημμένο με τίτλο *Plotosus lineatus- Study on Invasive Alien Species – Development of risk assessments to tackle priority species and enhance prevention-Contract No 07.0202/2016/740982/ETU/EN .D2 - Final Report - Annex 9: Risk Assessment for Plotosus lineatus* (Thunberg, 1787)

- Προσθήκη του *Synanceia verrucosa*

Και τα δύο είδη δηλητηριώδη που η εγκατάσταση και εδραίωσή τους μπορεί να έχει σοβαρές επιπτώσεις όχι μόνο στην ισορροπία των θαλάσσιων οικοσυστημάτων, αλλά και σε οικονομικές δραστηριότητες όπως η αλιεία και ο τουρισμός.

Γ . Επισημαίνουμε τις επιφυλάξεις μας σχετικά τη μη ύπαρξη στον κατάλογο των:

Lagocephalus lagocephalus

Lagocephalus spadiceus

Sphoeroides pachygaster

Είδη με έντονη παρουσία ανά την επικράτεια, της ίδιας οικογένειας (Tetraodontonidae) με το *Lagocephalus sceleratus* και επίσης τοξικά.

Η Πρόεδρος της Δ.Ε. Παραρτήματος Κρήτης

Δρ. Άννα Δασκαλάκη