

Οικογένεια *Plumbaginaceae*

***Limonium hierapetrae* Rech.f.**

Γεωγραφική κατανομή: Ανατ.Κρήτη

Ενδημισμός: ενδημικό Κρήτης

Οικότοπος: Παράκτιοι απότομοι ασβεστολιθικοί και λατυποπαγείς βράχοι.

Σύντομη περιγραφή: Πολυετές ημιθαμνώδες, μαξιλαρόμορφο φυτό. Βλαστοί πολυάριθμοι, όρθιοι, ύψους 20-80 cm. Κατώτερα φύλλα αχνοπράσινα, λεία, σχηματίζουν ρόδακα και η βάση τους είναι κοκκινο-καφέ. Άνθη μικρά, συνωστισμένα σε πυκνές ταξιανθίες, στην άκρη των κλάδων. Πέταλα χρώματος ανοιχτό μπλε προς μωβ, σχηματίζουν σωλήνα, που προξέχει μόνο το ακραίο τμήμα του από τα βράκτια που τα περιβάλλουν.

Περίοδος ανθοφορίας: Μάιος

Κοινά ονόματα (στην Κρήτη):

Χρήσεις:

Κατάσταση διατήρησης (για απειλούμενα είδη): Τρωτό (V) σύμφωνα με IUCN 1997

Καθεστώς προστασίας (για απειλούμενα είδη):

Κωδικοί δειγμάτων Βοτανικού Μουσείου ΜΑΙΧ: 7688

Βιβλιογραφικές αναφορές:

Jahn R. & Schonfelder, P. 1995. Exkursionsflora für Kreta. Eugen Ulmer GmbH & Co. Germany. 446 pp

Mayer A. 1995. Comparative study of the coastal vegetation of Sardinia (Italy) and Crete (Greece) with respect to the effects of human influence. Libri Botanici. Vol. 15, IHW-Verlag, München

Rechinger K.H. 1943. Neue Beiträge zur Flora von Kreta. Acad. Wiss. Wien. Math.-Naturwiss. Kl. Denkschr. 105:1-184.

Turland, N.J., Chilton, L., & J.R. Press. 1993. Flora of the Cretan Area. Annotated Checklist & Atlas. The Natural History Museum. St Edmundsbury Press, Bury St. Edmunds, Suffolk, England.

Γεωργίου Κ. & Δεληπέτρου Π. 2001. Απειλούμενα Ενδημικά είδη Χλωρίδας

στη Νότια Ελλάδα. Περιφέρεια Κρήτης - Περιφερειακό Ταμείο, Μουσείο
Φυσικής Ιστορίας Κρήτης