

Οικογένεια *Umbelliferae* (*Apiaceae*)

***Eryngium ternatum* Poir.**

**Γεωγραφική κατανομή:** Δυτ.Κρήτη

**Ενδημισμός:** ενδημικό Κρήτης

**Οικότοπος:** κρημνοί ασβεστούχων υποστρωμάτων (υψ. 50-600 m)

**Σύντομη περιγραφή:** Πολυετές, γλαυκόχρωμο φυτό, με όρθιους βλαστούς 20-50 cm. Φύλλα βάσης ελαφρώς δερματώδη, με έλασμα 3μερές και μέρη γραμμοειδή, αδιαίρετα με μαλακά ανερχόμενα αγκάθια περιφερειακά. Μίσχος πετριδωτός. Ταξιανθία πυκνή, με 3-6 έμμισχα, ημισφαιρικά σκιάδια με σχήμα κεφαλίου που ενώνονται σε μεγαλύτερα σκιάδια. Βράκτια 5-9, μήκους 2-3 cm, γραμμοειδή, ακιδωτά, συνήθως με ένα ζευγάρι αγκαθωτών δοντιών κοντά στη βάση. Σέπαλα 2-3 mm, ωοειδή, αθερώδη. Πέταλα μήκους περίπου 2,5 cm, επιμήκη, δίλοβα, λευκά με μια στενή καφετιά μεσσαία νεύρωση.

**Περίοδος ανθοφορίας:** Μάιος-Ιούλιος

**Κοινά ονόματα (στην Κρήτη):**

**Χρήσεις:**

**Κατάσταση διατήρησης (για απειλούμενα είδη):** Σπάνιο (R) σύμφωνα με Κόκκινο Βιβλίο Σπανίων & Απειλουμένων Φυτών της Ελλάδας (1995) - Σπάνιο (R) σύμφωνα με IUCN 1997

**Καθεστώς προστασίας (για απειλούμενα είδη):** Π.Δ. 67/1981

**Κωδικοί δειγμάτων Βοτανικού Μουσείου ΜΑΙΧ:** 6423, 6198, 6024, 5906, 5702, 4999

**Βιβλιογραφικές αναφορές:**

Chilton, L. & Turland, N. 1997. Flora of Crete a supplement. Marengo publications

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

Montmollin De P. 1987. Contribution a l'etude cytotaxonomique de la flore cretoise et en particulier de ses endemiques. These presentee a la Faculte des Sciences de l' Universite de Neuchatel pp.194

- Phitos, D., Strid, A., Snogerup, S., Greuter, W. (eds) 1995. The Red Data Book of rare and threatened plants of Greece. World Wide Fund for Nature. Publish.: K. Michalas S. A. Athens. 528p.
- 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.
- Tutin, T. G. et al (eds). Flora Europaea Vol. 2. p. 323. Cambridge University Press.
- Tzanoudakis, D. 1986. Chromosome studies in the Greek flora. I. Karyotypes of some Aegean angiosperms. Bot.Helv. 96(1): 27-36.
- Zaffran J., 1990. Contributions a la Flore et la Vegetation de la Crete. Publications de l'Universite de Provence
- Καββάδας, Δ., 1956-1964 Εικονογραφημένο Βοτανικόν Φυτολογικόν Λεξικόν. Τόμοι Ι - ΙΧ. Εκδ.Πήγασος, Αθήνα
- Κυπριωτάκης Ζ. 1998. Συμβολή στη μελέτη της χασμοφυτικής χλωρίδας της Κρήτης και προτάσεις για τη διαχείριση της ως φυσικού πόρου (φυσιολατρικός τουρισμός, ανθοκομία, εθνοβοτανική κλπ.). Διδακτορική Διατριβή, Πανεπιστήμιο Πατρών. 230 σελ.
- Σφήκας Γ. 1987. Αγριολούλουδα της Κρήτης. Εκδόσεις Ευσταθιάδης & Υιοί, Αθήνα. 310 σελ.