

Οικογένεια *Euphorbiaceae*

***Euphorbia rechingeri* Greuter**

Γεωγραφική κατανομή: Δυτ.Κρήτη

Ενδημισμός: ενδημικό Κρήτης

Οικότοπος: σχισμές ασβεστολιθικών βράχων, χαλάσματα και λιθώνες (υψ. 1800-2300 m)

Σύντομη περιγραφή: Πολυετής, λείος, γλαυκοπράσινος θάμνος, έως 40 cm. Βλαστοί έρποντες ή ανερχόμενοι, πολλοί, απλοί, με πυκνό φύλλωμα και 0-3 μαχαλιαίες ακτίνες. Φύλλα αντρωειδή ή αντιδισκοειδή, με αιχμηρή απόληξη, μάλλον παχειά και σαρκώδη. Φύλλα σκιαδίου αντρωειδή-σπαθιοειδή προς δισκοειδή, μυτερά. Σκιάδια (1-)5-12, διχοτομημένα μία ή δύο φορές, ποικίλλουν στο μέγεθος. Αδένες με διασταλμένα συχνά ελαφρώς λοβωτά κεράτια. Κάψα (4-)5-7 mm, λεία, ακανόνιστα και ελαφρά φυματιώδη. Σπέρματα (2-)3-4 mm, λεία, γκριζωπά-καφετί.

Περίοδος ανθοφορίας: Ιούνιος-Ιούλιος

Κοινά ονόματα (στην Κρήτη):

Χρήσεις:

Κατάσταση διατήρησης (για απειλούμενα είδη): Σπάνιο (R) σύμφωνα με IUCN 1997

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

Κωδικοί δειγμάτων Βοτανικού Μουσείου ΜΑΙΧ: 6077, 5036

Βιβλιογραφικές αναφορές:

Greuter, W. 1965. Beitrage zur Flora der Sudagais 1-7. Candollea 20: 167-218.

Greuter, W. 1973. Additions to the flora of Crete, 1938-1972. Ann.Musei Goulandris 1: 15-83

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

Strid A., 1989. Mountain Flora of Greece Vol.1 Athenaeum Press Ltd.

Tutin, T. G. et al (eds). Flora Europaea Vol. 2 p. 221 (as E. myrsinites).

Cambridge University Press.

Zaffran J., 1990. *Contributions a la Flore et la Vegetation de la Crete*.
Publications de l'Universite de Provence

Σφήκας Γ. 1987. *Αγριολούλουδα της Κρήτης*. Εκδόσεις Ευσταθιάδης & Υιοί,
Αθήνα. 310 σελ.