

Οικογένεια *Papaveraceae*

***Corydalis uniflora* (Sieber) Nyman**

Γεωγραφική κατανομή: Κρήτη

Ενδημισμός: ενδημικό Κρήτης

Οικότοπος: βραχώδεις θέσεις σε ασβεστούχο υπόστρωμα, χαλάσματα, λιθώνες και επίπεδες αργιλώδεις περιοχές (υψ. 1400-2400 m).

Σύντομη περιγραφή: Πολυετής πόα ύψους 7-21 cm, με έναν μικρό κόνδυλο στη ρίζα. Βλαστοί μη διακλαδισμένοι, με τρίχες μόνο στο υπόγειο τμήμα τους. Φύλλα συνήθως 2, αντίθετα (μερικές φορές 3 σε ένα σπόνδυλο) τρισιχιδή ή διστρισιχιδή, λεία, άμισχα. Βράκτια πλατιά αντωειδή, ακέραια. Άνθη 1-2 (σπάνια 3) σε κάθε ταξιανθία. Στεφάνη ρόδινη, 23-30 mm.

Περίοδος ανθοφορίας: Απρίλιος-Ιούνιος

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: 7424

Βιβλιογραφικές αναφορές:

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

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

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

Turland, N.J. 1991b. Hardy Alpine garden plants from Crete. Rock Garden. 22(3): 303-317.

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. 1 p. 253. Cambridge University Press.

Vierhapper, F. & Rechinger, K.H. 1935: Bearbeitung der von Ignaz Dörfler in Jahre 1904 auf Kreta gesammelten Blüten- und Farnpflanzen.- *Österr.Bot.Z.*84:123-157

Καββάδας, Δ., 1956-1964 Εικονογραφημένο Βοτανικόν Φυτολογικόν Λεξικόν. Τόμοι I - IX. Εκδ.Πήγασος, Αθήνα

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