

Οικογένεια *Compositae* (*Asteraceae*)

***Senecio fruticosus* Sm.**

Γεωγραφική κατανομή: Κρήτη

Ενδημισμός: ενδημικό Κρήτης

Οικότοπος: ασβεστολιθικοί βραχώδεις λόφοι, αργιλώδες έδαφος, και δολίνες με μικρά χαλίκια (υψ. 1400-2450 m)

Σύντομη περιγραφή: Πολυετές φυτό ύψους 10-40 cm, σχεδόν λείο, με πολλούς όρθιους, διακλαδισμένους βλαστούς. Φύλλα ακέραια, λεία, αντρωειδή-επιμήκη, οδοντωτά, μήκους 2-7 mm. Κεφάλια διαμέτρου 15-25 mm, σε ακανόνιστο κόρυμβο. Ανθίδια κίτρινα.

Περίοδος ανθοφορίας: Ιούνιος-Σεπτέμβριος

Κοινά ονόματα (στην Κρήτη):

Χρήσεις:

Κατάσταση διατήρησης (για απειλούμενα είδη):

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

Κωδικοί δειγμάτων Βοτανικού Μουσείου ΜΑΙΧ: 7368, 5304, 7364, 7449, 6158, 2340

Βιβλιογραφικές αναφορές:

Bergmeier, E. 1995. Die höhenstufung der vegetation in Südwest-Kreta (Griechenland entlang eines 2450m transektes. *Phytocoenologia* 25 (3): 317-361.

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

Strid, A., and Tan, K. 1991. Mountain flora of Greece. Vol.2. Edinburgh.

Tutin, T. G. et al (eds). Flora Europaea Vol. 4. p. 202. 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.84:161-197

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.