

Οικογένεια *Compositae* (*Asteraceae*)

***Staehelina petiolata* (L.) Hilliard & B.L.Burtt**

Συνώνυμο: *Staehelina arborea* Schreb.

Γεωγραφική κατανομή: Κρήτη

Ενδημισμός: ενδημικό Κρήτης

Οικότοπος: ασβεστολιθικές απότομες πλαγιές (υψ. 100-1450 m)

Σύντομη περιγραφή: Θάμνος μέχρι 100 cm, ασημόχρωμος, με φύλλα σε ρόδακα στις άκρες των βλαστών, Φύλλα ωοειδή, ακέραια, σκούρα πράσινα και λεία στην πάνω επιφάνεια, ασημί στην κάτω. Φύλλα ρόδακα μήκους 50-80 mm, του βλαστού μικρότερα με πιο κοντό μίσχο ή τα ανώτερα άμισχα. Κεφάλια σε απλή ή σύνθετη κυματοειδή ταξιανθία, με ρόδινα ανθίδια. Αχαίνια μήκους περίπου 4 mm, λεία με πάππο μήκους περίπου 15 mm.

Περίοδος ανθοφορίας: Μάιος-Σεπτέμβριος

Κοινά ονόματα (στην Κρήτη):

Χρήσεις:

Κατάσταση διατήρησης (για απειλούμενα είδη):

Καθεστώς προστασίας (για απειλούμενα είδη):

Κωδικοί δειγμάτων Βοτανικού Μουσείου ΜΑΙΧ: 6330, 6025, 345, 1928

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 cytotoxonomique de la flore cretoise et en particulier de ses endemiques. These presentee a la Faculte des Sciences de l' Université de Neuchatel pp.194

Phitos, D. and Kamari, G. 1984. Cytotaxonomical contributions on the flora of Crete. II. Candollea 39: 447-451.

Tutin, T. G. et al (eds). *Flora Europaea* Vol. 4. p. 217 (as *S. arborea*).
Cambridge University Press.

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

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.