

Οικογένεια *Labiatae (Lamiaceae)*

***Satureja candica* Greuter & Burdet**

**Γεωγραφική κατανομή:** Κρήτη

**Ενδημισμός:** ενδημικό Κρήτης

**Οικότοπος:** Ασβεστολιθικές βραχώδεις θέσεις και σχισμές βράχων (υψ. 300-1750 m)

**Σύντομη περιγραφή:** Πολυετές φυτό με πολύ χνουδωτούς όρθιους βλαστούς. Φύλλα τριγωνικά-ωοειδή προς ελλειψοειδή. Άνθη 1-6 σε σπονδύλους, με ποδίσκο, πορφυρά. Κάλυκας μήκους 4-5 mm, και δόντια μήκους περίπου το 1/3 του μήκους του σωλήνα.

**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:** 6095, 407, 441

**Βιβλιογραφικές αναφορές:**

- Greuter & Raus, 1985. Med-Checklist Notulae 10. Willdenowia 14: 302  
Jahn R. & Schonfelder, P. 1995. Exkursionsflora für Kreta. Eugen Ulmer GmbH & Co. Germany. 446 pp  
Strid, A., and Tan, K. 1991. Mountain flora of Greece. Vol.2. Edinburgh.  
Tutin, T. G. et al (eds). Flora Europaea Vol. 3. p. 168 (as *Micromeria hispidula*). 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 (as *Micromeria hispida*)

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.