

Οικογένεια *Labiatae (Lamiaceae)*

***Teucrium cuneifolium* Sm.**

Γεωγραφική κατανομή: Δυτ.Κρήτη

Ενδημισμός: ενδημικό Κρήτης

Οικότοπος: Κρημνοί και σχισμές βράχων σε ασβεστούχο πέτρωμα (υψ. 50-600 m)

Σύντομη περιγραφή: Μικρός θάμνος με βλαστούς ύψους 10-25 cm, σκούρο πράσινου χρώματος με λευκό χνούδι. Φύλλα μήκους 9-13 mm, ωοειδή προς στρογγυλά, με 3-4 εγκολπώσεις, σφηνοειδή στη βάση, με μικρό μίσχο, σταχτοπράσινα, με πυκνό χνούδι. Άνθη σε κεφάλια κατά μήκος των βλαστών ή στην άκρη τους. Κάλυκας τριχωτός, στεφάνη ωχροκίτρινη με λοβούς σπαθιοδοειδείς.

Περίοδος ανθοφορίας: Μάιος-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: 350, 5850, 1926, 378, 3073

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

Tutin, T. G. et al (eds). Flora Europaea Vol. 3. p. 133. Cambridge University Press.

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.