

Οικογένεια *Boraginaceae*

***Alkanna sieberi* DC.**

**Γεωγραφική κατανομή:** Κρήτη

**Ενδημισμός:** ενδημικό Κρήτης

**Οικότοπος:** πετρώδη δάση με πεύκα (*Pinus brutia*), αραιά ασβεστολιθικά φρύγανα, αμμοθίνες, εγκαταλελειμμένες καλλιεργούμενες περιοχές (υψ. 0-300 m)

**Σύντομη περιγραφή:** Πολυετές φυτό αδρότριχο, αδενώδες, διακλαδιζόμενο από τη βάση. Βλαστοί 10-30 cm. Φύλλα βάσης επιμήκη-γραμμοειδή, τα ανώτερα λογχοειδή, προμήκη, επιφυή. Ταξιανθία βοτρυοειδής. Στεφάνη κιτρινωπή που αργότερα γίνεται κυανή, διπλάσια του κάλυκα. Κάρυα c. 2 mm

**Περίοδος ανθοφορίας:** Μάρτιος-Απρίλιος

**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:** 3854, 7717

**Βιβλιογραφικές αναφορές:**

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

Montmollin, B. and Iatrou, A. G. 1995. Connaissance et conservation de la flore de l'île de Crète. *Ecologia Mediterranea* XXI (1/2) : 173-184.

Tutin, T. G. et al (eds). *Flora Europaea* Vol. 3 p. 322. 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 Crète. Publications de l'Université de Provence

Καββάδας, Δ., 1956-1964 Εικονογραφημένο Βοτανικόν Φυτολογικόν Λεξικόν.  
Τόμοι Ι-ΙΧ. Εκδ.Πήγασος, Αθήνα