

## *Sclerocephalus arabicus* Boiss.



Han

**Synonymes :** *Gymnocarpos sclerocephalus* (Decne.) Ahlgren & Thulin  
*Paronychia sclerocephala* Decne.  
*Sclerocephalus arabicus* var. *leianthus* Murb. (1897)

**Description :** plante rampante pouvant constituer de grandes touffes basses (moins de 10 centimètres de haut mais parfois plus de 40 centimètres de diamètre). **Feuilles** cylindriques acuminées (terminées par une courte pointe), stipules triangulaires aiguës, membraneuses. **Inflorescence** formant un glomérule épineux (bractées et sépales acuminés) durcissant à maturité et atteignant près de 1 centimètre de diamètre.

**Biogéographie :** espèce saharo-sindienne à préférences méditerranéennes.

**Type biomorphologique de Raunkier :** thérophyte.

**Port :** herbe annuelle.

**Préférences édaphiques :** espèce des sols sablo-limoneux.

**Préférences hydriques :** espèce eury-xérophile.

**Tolérance aux sels :** non.

**Biotopes :** plante des rocailles ensablées.

**Intérêt pour le Criquet pèlerin :** espèce fréquente, susceptible d'offrir abri et éventuellement nourriture.

### Références bibliographiques

Ozenda	210	Quézel & Santa	316	Barry & Celles	131	Nègre	
--------	-----	----------------	-----	----------------	-----	-------	--



Fragment de touffe.



Individu de faible développement en début de fructification.



Appareil végétatif (tiges, feuilles, stipules) et glomérules fructifères.

