

ASTERACEAE

Ifloga spicata (Forssk.) Sch. Bip. subsp. *spicata*



Han

Basionyme : *Chrysocoma spicata* Forssk. (1775)

Synonymes : *Gnaphalium cauliflorum* Maire (1799)
Ifloga spicata (Forssk.) Sch. Bip. (1848)

Description : petite plante ne dépassant guère 15 centimètres de haut. **Rameau** central généralement accompagné de rameaux latéraux horizontaux, puis se redressant ; tous les rameaux portent de très nombreuses feuilles linéaires et de petits capitules axillaires entourés de bractées involucreales (amplement membraneuses sur les bords), conférant à l'ensemble un aspect caractéristique de goupillon. **Fleurs** de couleur blanc sale, parfois vaguement bleuâtre. **Akènes** munis de petites aigrettes.

Biogéographie : espèce saharo-sindienne à forte affinités méditerranéennes.

Type biomorphologique de Raunkier : thérophyte.

Port : espèce annelle formant de petites touffes basses, peu ramifiées, d'aspect très caractéristique.

Préférences édaphiques : espèce des sols alluviaux plus ou moins lourds, graveleux ou même pierreux.

Préférences hydriques : espèce xérophile, voire hyper-xérophile.

Tolérance aux sels : non.

Biotopes : espèce commune du Sahara septentrional et central (massif du Hoggar), se rencontrant dans les lits d'oued, les épandages et les regs.

Intérêt pour le Criquet pèlerin : sans grand intérêt mais l'espèce est fréquente dans les biotopes de survie ou de reproduction septentrionaux.

Références bibliographiques

Ozenda	423	Quézel & Santa	931	Barry & Celles	56	Nègre	II-263
--------	-----	----------------	-----	----------------	----	-------	--------



Individu en fructification.



Individu âgé en dessèchement. La plante peut perdurer assez longtemps sous cet aspect.



Rameau central en pleine végétation, floraison et début de fructification.

