

*Suaeda vermiculata* Forssk. ex J.F. Gmel



Lbas

**Synonymes :** *Salsola mollis* Desf. (1798)  
*Suaeda mollis* (Desf.) Delile  
*Suaeda fruticosa* Forssk. ex J.F. Gmel. (1776)  
*Suaeda mesopotamica* Eig  
*Suaeda monodiana* Maire  
*Suaeda paulayana* Vierh.  
*Suaeda volkensis* C.B. Clarke

Les *Suaeda* se distinguent par des feuilles charnues plus ou moins globuleuses et par l'absence de périanthe fructifère plus ou moins ailé. Il ne subsisterait qu'une espèce majeure dans la zone d'étude : *Suaeda vermiculata* Forssk. ex J.F. Gmel., qui regrouperait plusieurs taxons anciens tombés en synonymie et fort délicats à distinguer.

**Description :** buissons bas ou moyens, atteignant 70 centimètres de haut, très polymorphes, à feuilles charnues parfois plus ou moins teintées de pourpre. Les **fleurs** sont petites, hermaphrodites ou unisexuées. Les **fruits** sont dépourvus de périanthe ailé.

**Biogéographie :** espèce saharo-sindienne.

**Type biomorphologique de Raunkier :** chamaephyte.

**Port :** espèce ligneuse, basse, formant des buissons bas ou moyens.

**Préférences édaphiques :** espèce des sols limoneux ou plus ou moins lourds.

**Préférences hydriques :** espèce méso-xérophile, résistant assez bien à la sécheresse..

**Tolérance aux sels :** bonne tolérance.

**Biotopes :** espèce des steppes plus ou moins halophiles, sur reg plus ou moins ensablé et salé.

**Intérêt pour le Criquet pèlerin :** peut servir d'abri mais ne paraît pas appréciée.

**Espèces voisines :** il semblerait que puissent subsister deux taxons très localisés, au Sahara atlantique : *Suaeda arguinensis* Maire et *Suaeda ifniensis* Caball. ex Maire.

Références bibliographiques

Ozenda	228	Quézel & Santa	300	Barry & Celles	145	Nègre	I-182
--------	-----	----------------	-----	----------------	-----	-------	-------



Buisson moyen.



Rameau feuillé, fleuri, en début de fructification.



Buisson bas en repousse, après une période de sécheresse.

