

Pancratium trianthum Herb.



Han

Synonymes : *Pancratium saharae* Coss. ex Batt. & Trab. (1896)
Pancratium trianthum var. *saharae* (Coss. ex Batt. & Trab.) Maire (1937)

Description : plante à **bulbe** (3 à 5 centimètres de diamètre), enveloppe brun foncé donnant 2 à 6 (8) **feuilles** longues (20 à 30 centimètres sur environ 1 centimètre de large), souvent vrillées dans la partie supérieure ; couleur vert glauque et de consistance légèrement charnue. Les parties aériennes se développent après les pluies. La **fleur** est grande (de 4 à 6 centimètres) blanche, hexamère. Les filets des étamines sont soudés pour former un tube (couronne). Chaque fleur s'épanouit à l'aube et flétrit au crépuscule. L'ovaire est infère, les graines sont nombreuses, anguleuses et de couleur noire.

Biogéographie : espèce de l'Afrique tropicale sèche.

Type biomorphologique de Raunkier : géophyte à bulbe.

Port : herbe vivace par son bulbe. Celui-ci peut se dédoubler, ce qui entraîne la formation de petites touffes.

Préférences édaphiques : espèce psammophile.

Préférences hydriques : espèce xérophile, développant ses parties aériennes (feuilles et fleurs) après des pluies significatives.

Tolérance aux sels : non.

Biotopes : plante fréquente dans les sables du Sahara méridional (ergs). C'est une espèce "sociale" souvent localement abondante.

Intérêt pour le Criquet pèlerin : aucun mais l'espèce est indicatrice de conditions écométéorologiques favorables (début de pousse) ou défavorables en fin de cycle.

Références bibliographiques

Ozenda	135	Quézel & Santa	215	Barry & Celles	380	Nègre	
--------	-----	----------------	-----	----------------	-----	-------	--



Aspect général.



Fleur.



Plante en début de fructification.



Fruit.

