

Bolboschoenus glaucus (Lam.) S.G. Sm.



Basionyme : *Scirpus glaucus* Lam. (1791)

Synonymes : *Scirpus maritimus* auct.
Scirpus compactus Hoffm.
Scirpus maritimus var. *compactus* (Hoffm.) G. Mey. (1836)
Scirpus macrostachys Willd. (1809)
Scirpus maritimus var. *macrostachyus* (Willd.) Vis. (1842)
Scirpus maritimus var. *monostachyus* E. Mey. (1836)
Scirpus maritimus var. *digynus* Godr. (1912)
Scirpus tuberosus Desf. (1798)

Description : herbe dressée, de 30 à 150 centimètres de haut, dotée de rhizomes traçants munis de tubercules. **Tige** triangulaire rigide. **Épillets** insérés en spirale, rayons de l'**inflorescence** ne dépassant guère 4 à 5 centimètres.

Biogéographie : plante de l'Afrique australe et nord-saharienne.

Type biomorphologique de Raunkier : héliophyte.

Port : herbe vivace.

Préférences édaphiques : espèce des sols plus ou moins lourds.

Préférences hydriques : espèce tropophile.

Tolérance aux sels : modérée.

Biotopes : marges des dépressions durablement inondables, pousse à la décrue.

Intérêt pour le Criquet pèlerin : peut éventuellement offrir abri et nourriture mais se développe dans des biotopes ordinairement trop humides.

Références bibliographiques

Ozenda	142	Quézel & Santa	168	Barry & Celles	505	Nègre	I-95
--------	-----	----------------	-----	----------------	-----	-------	------



Jeune individu en début de floraison. Inflorescence en anthère à rayons courts (quelques centimètres).



Biotope typique en limite de point d'eau sub-permanent.

