

Patellifolia patellaris

A.J. Scott, Ford-Loyd & J.T. Williams



Basionyme : *Beta patellaris* Moq. (1849)

Synonymes : *Beta diffusa* Coss.
Beta monodiana Maire (1931)
Patellaria cordata J.T. Williams, A.J. Scott & Ford-Lloyd (1976)

Description : espèce à longues tiges rampantes, assez charnue, pouvant former de petites touffes sous l'effet du pâturage. **Tiges** souvent longues avec des stries longitudinales. **Feuilles** sub-losangiques. Une ou deux **fleurs** à la base des feuilles, ordinairement de couleur pourpre. **Fruits** noircissant à maturité, à calice persistant.

Biogéographie : espèce endémique du Nord-ouest saharien.

Type biomorphologique de Raunkier : thérophyte.

Port : espèce annuelle rampante.

Préférences édaphiques : espèce des sols sablo-limoneux et plus ou moins rocailleux.

Préférences hydriques : espèce eury-xérophile.

Tolérance aux sels : espèce plus ou moins tolérante.

Biotopes : plante des sols plus ou moins rocailleux : pentes, lits d'oued, etc.

Intérêt pour le Criquet pèlerin : moyen. Peut fournir abri et nourriture.

Références bibliographiques

Ozenda	225	Quézel & Santa	290	Barry & Celles	142	Nègre	
--------	-----	----------------	-----	----------------	-----	-------	--



Jeune plant, port rampant.



Tige, feuilles et fleurs.



Jeune fruit.



Plant mutilé par les herbivores.

