## Gisekia pharnaceoides var. pharnaceoides L.



Han

**Synonymes:** Gisekia pharnaceoides L.

Gisekia pharnaceoides var. sieberi Moq.

Gisekia rubella Mog.

Description: espèce rampante assez rameuse. Diamètre des touffes variant d'une dizaine de centimètres à plus de 45 centimètres. Assez polymorphe en fonction des conditions hydriques de croissance. Parfois parasitée et déformée, elle devient alors difficilement reconnaissable. Feuilles étroites, sub-linéaires, souvent légèrement charnues. Fleurs petites, de couleur blanchâtre, parfois lavées de rouge, groupées en cymes plus ou moins denses à l'aisselle des feuilles. Fruits: petites capsules déhiscentes.

**Biogéographie :** espèce tropicale (sahélienne) à tendance saharo-sindienne, remontant au Sahara dans les biotopes favorables.

Type biomorphologique de Raunkier : thérophyte.

Port : herbe annuelle prostrée.

Préférences édaphiques : sables plus ou moins limoneux.

**Préférences hydriques :** espèce résistante à la sécheresse mais assez dépendante des réserves hydriques disponibles.

Tolérance aux sels : non.

**Biotopes :** dans les "pelouses" sahéliennes (formations extensives) et sahariennes (formations contractées : oueds et épandages), sur des sols sableux et limoneux bénéficiant de réserves hydriques suffisantes.

Intérêt pour le Criquet pèlerin : Plante utile. Susceptible d'abriter les jeunes larves et de servir de nourriture lorsque les conditions hydriques sont bonnes. Se rencontre dans les biotopes de survie et de reproduction du Criquet pèlerin.

Ditti	h:hl:a	:
Références	DIDIIORI	abniques

Ozenda	202	Quézel & Santa	308	Barry & Celles	278	Nègre	
--------	-----	----------------	-----	----------------	-----	-------	--



Aspect général.



Individu en début de parasitage.

