

Farsetia aegyptia Turra subsp. *aegyptia*

Lbas

Synonymes : *Cheiranthus farsetia* L. (1767)
Farsetia aegyptia Turra (1765)
Farsetia chudeauei Batt. & Trab. (1907)
Farsetia oblongata Presl
Farsetia ovalis Boiss.

Description : plante formant de petits buissons vivaces très ramifiés et assez denses, atteignant 30 à 100 centimètres de haut. **Tiges** et **feuilles** couvertes d'un duvet ras blanchâtre. **Fleurs** grandes, pouvant dépasser 2 centimètres de diamètre, crème ou violacées. **Fruits** : les siliques sont larges (1 à 2 fois plus longues que larges), les **graines** de couleur orangée sont ailées. *F. aegyptia* subsp. *aegyptia* se distingue facilement des autres *Farsetia* par la forme des siliques et la taille des fleurs.

Biogéographie : espèce saharo-sindienne à préférences méditerranéennes.

Type biomorphologique de Raunkier : chamaephyte pouvant occasionnellement se comporter en thérophyte.

Port : espèce vivace formant ordinairement des buissons bas se densifiant sous l'effet du surpâturage.

Préférences édaphiques : espèce psammophile et plus ou moins saxicole.

Préférences hydriques : espèce xérophile, voire hyper-xérophile et résistante à la sécheresse.

Tolérance aux sels : non.

Biotopes : plante des sols sableux et plus ou moins rocailleux (bas de pente, bordure d'oued...).

Intérêt pour le Criquet pèlerin : peu d'intérêt (espèce rencontrée dans les biotopes de survie).

Références bibliographiques

Ozenda	256	Quézel & Santa	396	Barry & Celles	110	Nègre	
--------	-----	----------------	-----	----------------	-----	-------	--



Jeune touffe, pas encore broutée.



Fleur de couleur crème.



Fruit.



Silique large et graine ailée.



Individu âgé, pâturé et déchaussé par le vent.

