

TAMARICACEAE

Tamarix aphylla (L.) H. Karst.



Lhaut

Basionyme : *Thuja aphylla* L. (1755)

Synonymes : *Tamarix articulata* Vahl (1791)
Tamarix orientalis Forssk. (1775)

Description : arbuste sarmenteux ou grand arbre de 10 à 12 mètres de haut, dont le **tronc** peut se ramifier dès la base. L'**écorce**, de couleur brune à gris foncé, est profondément crevassée. Les **feuilles** forment un fourreau complet autour des rameaux, leur conférant un aspect articulé. Les **fleurs** sont réunies en épis (chatons) grêles insérés sur les jeunes pousses.

Biogéographie : espèce saharo-sindienne.

Type biomorphologique de Raunkier : méso-phanérophyte.

Port : espèce se présentant sous forme d'arbuste (à l'état jeune) ou d'arbre.

Préférences édaphiques : espèce préférant les sols sablo-limoneux.

Préférences hydriques : espèce mésophile, en fait phréatophile.

Tolérance aux sels : oui.

Biotopes : espèce ripicole, présente dans le lit des grands oueds, dans certains épandages ou au bord de certaines gueltas.

Intérêt pour le Criquet pèlerin : espèce pouvant servir d'abri ou de perchoir mais peu consommée.

Références bibliographiques

Ozenda	347	Quézel & Santa	688	Barry & Celles	335	Nègre	II-72
--------	-----	----------------	-----	----------------	-----	-------	-------



Grand arbuste en bordure d'un lit d'oued.



Écorce grise et crevassée.



Jeunes rameaux entourés par les feuilles : aspect articulé.

