

# Tamarix aphylla (Linnaeus) H. Karsten

Identifiants : 38587/tamaph

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 05/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Ordre : Caryophyllales ;
- Famille : Tamaricaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Violales ;
- Famille : Tamaricaceae ;
- Genre : Tamarix ;

- **Synonymes :** Tamarix auriculata Ehr, Tamarix orientalis Forssk, Thuja aphylla Linn ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Athel Tamarisk , Dhuur, Ghaz, Khora-gaz, Lathel ;



- **Note comestibilité :** \*

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Parties comestibles : manne, gomme<sup>{{(0+x)}</sup> (traduction automatique) | Original : Manna, Gum<sup>{{(0+x)}</sup> La manne sucrée des brindilles est mangée avec du porridge ou mélangée à de l'eau pour faire une boisson



néant, inconnus ou indéterminés.

- **Note médicinale :** \*

- **Liens, sources et/ou références :**

- <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Tamarix\\_aphylla](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Tamarix_aphylla) ;

dont classification :

dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Barkatullah and Ibrar, M., 2011, Plants profile of Malakand Pass Hills, District Malakand, Pakistan. African Journal of Biotechnology Vol. 10 (73) pp. 16521-16535 ; Deut. Fl. 641. 1882 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 240 ; Flora of Pakistan. www.eFloras.org ; Guerrache, N., et al, 2014, Evaluation of the biodiversity and stabilization of the soil after the fixating of the dunes by Retama retam Webb., Tamarix gallica L. and Tamarix aphylla (L.) Karst in the dunes cordon of El-Mesrane (W. Djelfa) in Algeria.

*African Journal of Agricultural Research* 9(19) pp. 1467-1479 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 320 (As *Tamarix auriculata*) ; Nassif, F., & Tanji, A., 2013, *Gathered food plants in Morocco: The long forgotten species in Ethnobotanical Research*. *Life Science Leaflets* 3:17-54 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 545 ; Rivera, D. et al, 2006, *Gathered Mediterranean Food Plants - Ethnobotanical Investigations and Historical Development*, in Heinrich M, Muller WE, Galli C (eds): *Local Mediterranean Food Plants and Nutraceuticals*. *Forum Nutr. Basel*, Karger, 2006, vol 59, pp 18-74