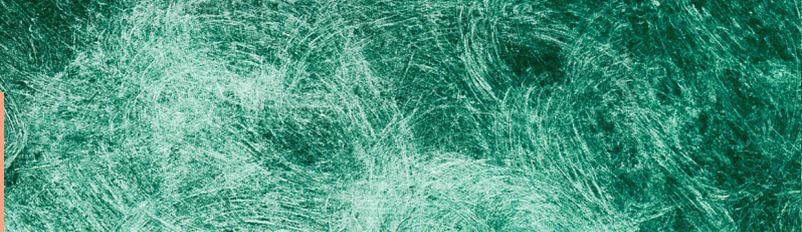
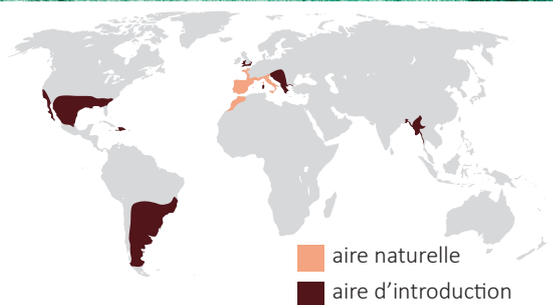
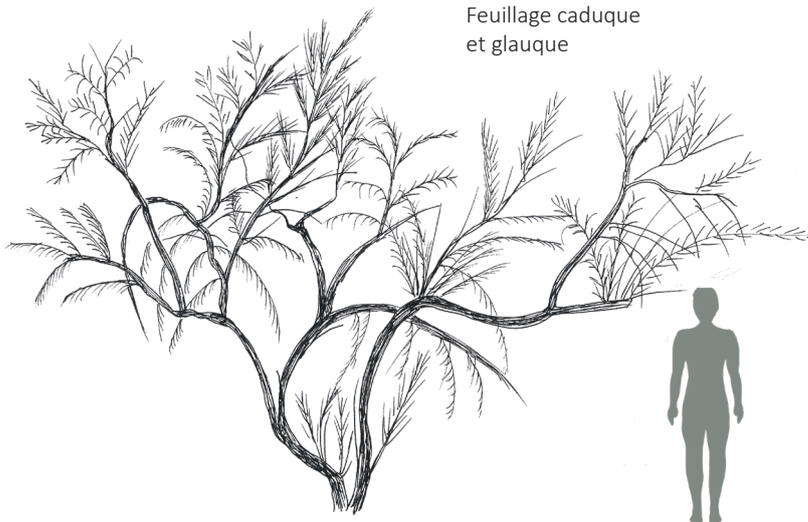


Nom latin : *Tamarix gallica* L.
Noms communs : Tamaris commun
Famille : TAMARICACEAE
Origine : Italie, Espagne, France, Baléares, Maroc



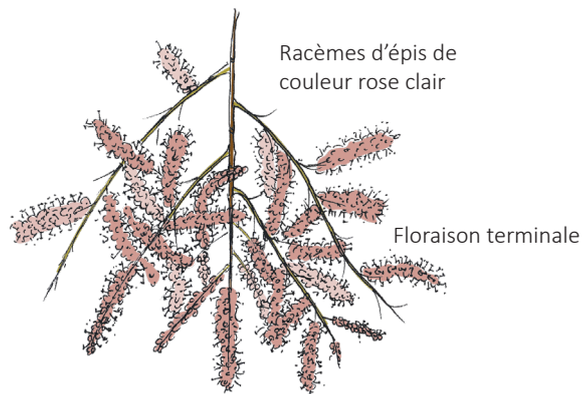
Houppier multitronc étalé

Feuillage caduque et glauque

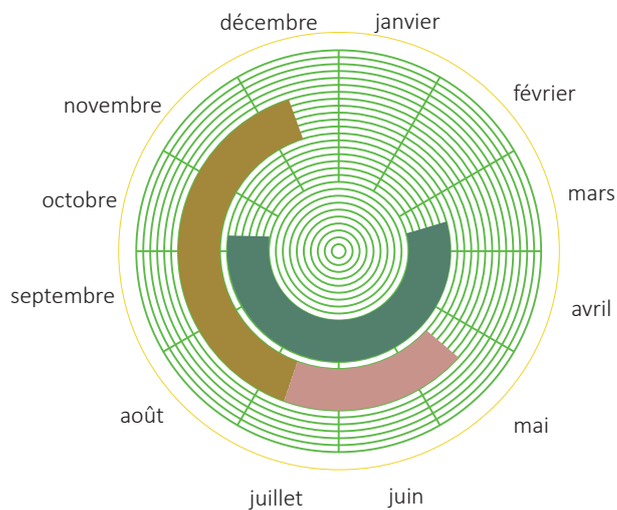


Racèmes d'épis de couleur rose clair

Floraison terminale



Cycle floraison/fructification/feuillage



Généralités et intérêts de l'espèce :

- > Arbrisseau de 2 à 5 m (voire 6-10 m)
- > Vitesse de croissance moyenne à rapide
- > Grande longévité
- > Espèce indigène en France
- > Zone USDA 6 à 10, il peut tolérer jusqu'à -15°C
- > Très résistant à la sécheresse et à la chaleur mais ne supporte pas les extrêmes
- > Pousse naturellement sur le littoral : tolère le sel

Cortège naturel :

Fourrés d'arbrisseaux hydrophiles, subhalophiles, méditerranéo-atlantiques : *Vitex agnus-castus*, *Salix eleagnos*, *S. pedicellata*, *Nerium oleander*, *Tamarix africana*, *T. ramosissima*, *Periploca gracea*, *Conium maculatum*, *Galium aparine*, *Solanum dulcamara*, *Beta vulgaris subsp. vulgaris*

Climat et pollution

Vent



Tolérance

Sel



Forte tolérance

Sécheresse



Tolérance

Pollution



Tolérance

Gel



Forte tolérance

Exposition



Soleil

Sol

Argiles



0-25%

Limons



5-40%

Sables



30-95%

Graviers



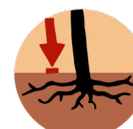
0-50%

Engorgement



Tolérance

Compaction



Tolérance

Interactions écosystémiques



Ombre faible



Pollinisation par les insectes



Attire les insectes et les oiseaux

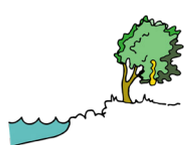
Typologies d'usages



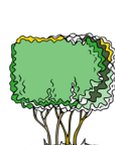
Berges



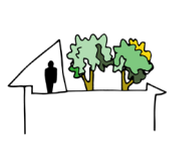
Parcs et jardins



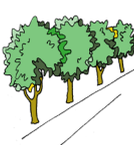
Bords de mer



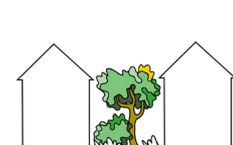
Haies



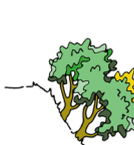
Jardins sur dalle



Alignements



Patios, espaces résidentiels



Talus

POINTS FORTS

- > Croissance rapide
- > Espèce adaptée aux plantations de bord de mer
- > Bénéfique pour la biodiversité
- > Résistance et accumulation du mercure et de l'arsenic
- > D'autres espèces exotiques du genre *Tamarix* sont plus ornementales

POINTS FAIBLES

- > Faible ombrage
- > Floraison discrète (voir d'autres espèces à floraison rose)
- > Envahissante en Californie dans les milieux salins et secs

Entretien :

- > Demande peu d'entretien, l'arrosage n'est pas nécessaire et il supporte bien la taille