

## Idées de plantes grimpantes

Le Jasmin étoilé

Trachelospermum jasminoides Fleurs blanches à floraison estivales

La Clématite

Clematis armadii Fleurs blanches à violettes, à floraison précoce

La Morelle faux-jasmin

Solanum jasminoides Floraison violette généreuse

Le chèvrefeuille Lonicera etrusca Lonicera estruca

**Le plumbago** <sup>1</sup> *Plumbago capensis*Floraison estivale en petits bouquets bleu clair





















<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Le plumbago est gélif dès -3°. Il faut donc le planter contre un mur, au sud et à l'abri du vent froid.

Rosier de banks « lutea » Rosia banksiae Peu épineux, fleurs jaunes





Rosier de banks « rosea » Rosia banksiae Peu épineux, fleurs roses





**Passiflore**Passiflora caerulea
Rustique, larges fleurs bleus et





**L'abutilon** 

blanches

Abutilon megapotanicum Fleurs en « lanternes chi noises » rouges et jaune





**La vigne** *Vitis vinifera*Grappes de raisins rouges





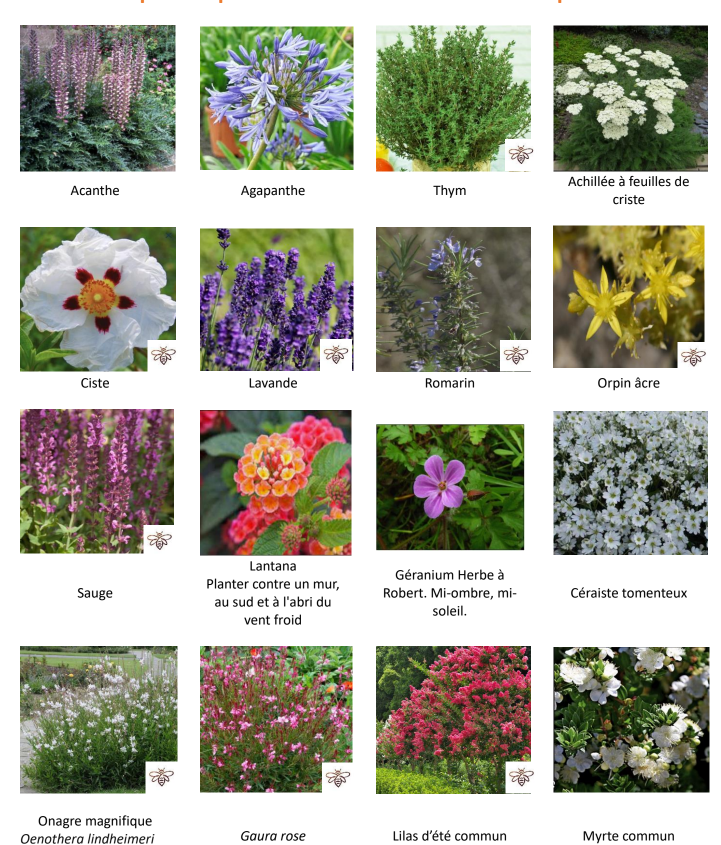
La glycine Wisteria Grappes de fleurs printanières et épais feuillage







## Idées de plantes pour le fleurissement des bacs ou pleine terre



(Arbuste)





## Idées d'arbres fruitiers

Abricotier: Les abricotiers commencent à produire des fruits après environ 2 à 4 ans. Ils peuvent atteindre une taille adulte d'environ 3 à 6 mètres.



Amandier: Les amandiers commencent à produire des fruits après environ 3 à 5 ans. Ils peuvent atteindre une taille adulte d'environ 4 à 9 mètres.



**Cerisier**: Les cerisiers peuvent prendre de 4 à 7 ans pour donner des fruits et atteignent généralement une hauteur de 4 à 8 mètres.



Figuier: Les figuiers commencent à produire des fruits après environ 2 à 3 ans. Ils peuvent atteindre une taille adulte d'environ 3 à 9 mètres.



Grenadier: Les grenadiers peuvent prendre de 2 à 4 ans pour donner des fruits et atteignent généralement une hauteur de 3 à 7 mètres.



Jujubier: Les jujubiers commencent à produire des fruits après environ 3 à 5 ans. Ils peuvent atteindre une taille adulte d'environ 4 à 8 mètres.



Kaki plaqueminier: Les kakis plaqueminiers commencent à produire des fruits après environ 3 à 4 ans. Ils peuvent atteindre une taille adulte d'environ 4 à 9 mètres.



Arbre à Kiwi: Les arbres à kiwi peuvent prendre de 3 à 5 ans pour donner des fruits et atteignent généralement une hauteur de 5 à 10 mètres.



**Mûrier**: Les mûriers peuvent commencer à produire des fruits après environ 1 à 3 ans. Ils peuvent atteindre une taille adulte d'environ 5 à 10 mètres.



Néflier: Les néfliers commencent à produire des fruits après environ 3 à 5 ans. Ils peuvent atteindre une taille adulte d'environ 4 à 8 mètres.



Noyer: Les noyers commencent à produire des fruits après environ 5 à 7 ans. Ils peuvent atteindre une taille adulte d'environ 12 à 25 mètres.



Olivier: Les oliviers commencent à produire des fruits après environ 3 à 5 ans. Ils peuvent atteindre une taille adulte d'environ 4 à 10 mètres.



**Pêcher**: Les pêchers commencent à porter des fruits après environ 2 à 4 ans. Ils atteignent une taille adulte d'environ 3 à 6 mètres de hauteur.



Poirier: Les poiriers peuvent prendre de 4 à 6 ans pour donner des fruits et atteignent généralement une hauteur de 4 à 8 mètres.



**Prunier**: Les pruniers peuvent produire des fruits après environ 3 à 5 ans. Ils atteignent généralement une hauteur de 3 à 6 mètres.



Il est important de noter que les temps de croissance et les tailles adultes peuvent varier en fonction de la variété spécifique de chaque arbre fruitier, des conditions de croissance, du climat et des soins prodigués. Les chiffres donnés sont des estimations générales pour vous donner une idée de ce à quoi vous pouvez vous attendre.

## Sources:

https://www.zoom-nature.fr/un-chevrefeuille-mediterraneen-a-notre-porte/

https://www.tela-botanica.org/