

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 etrusca



Le plumbago¹

Plumbago capensis
Floraison estivale en petits bouquets bleu clair



¹ 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 blanches



L'abutilon

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



Acanthe



Agapanthe



Thym



Achillée à feuilles de criste



Ciste



Lavande



Romarin



Orpin âcre



Sauge



Lantana
Planter contre un mur,
au sud et à l'abri du
vent froid



Géranium Herbe à
Robert. Mi-ombre, mi-soleil.



Céraiste tomenteux



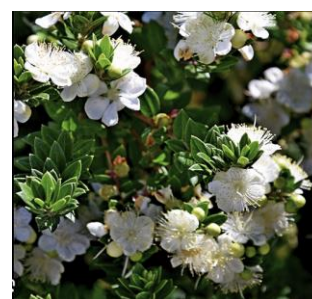
Onagre magnifique
Oenothera lindheimeri



Gaura rose



Lilas d'été commun
(Arbuste)



Myrte commun



Népéta cataire



Perovskia



Sauge d'Ethiopie



Salvia royal bumble



Germandrée arbustive



Saponaire de Montpellier



Euphorbe des bois



Coronille glauque



Lychnis croix-de-Jérusalem



Carex pendula
(Graminée) Bois humides et ravins ombragés



Carex Blanc (Graminée)
Bois et pâturages calcaires



Grande pervenche



Ceanothe repens



Santoline



Églantier des chiens



Silène commun



Laurier Sauce



Ciste à feuille de sauge



Bruyère commune



Corbeille d'or

Source de pollen appréciée par les abeilles





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.



Figier : 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/>