












Nom vernaculaire / Nom latin	Origine / hauteur	Période de floraison	Période de plantation	Période de taille	Exposition / Rusticité	Propriétés écologiques	Illustration
<i>Passiflora caerulea</i> Passiflore bleue	Amérique du sud, Brésil Non indigène Plantes à vrilles 5 - 7m	De juin à octobre	Printemps, automne	Fin d'été	Soleil mi-ombre -10°C semi-rustique	Mellifère, vertus calmantes et antistress	
<i>Jasminum nudiflorum</i> Jasmin d'hiver	Chine (non-indigène en RBC) Plantes à attaches 2 - 4m	Décembre à avril	Printemps, automne	Mars à avril	Soleil, mi-ombre -15°C rustique	Baies consommées par les oiseaux	
<i>Campsis radicans</i> Jasmin de Virginie	Amérique du nord Non indigène Plantes à attaches 5 à 10 m	Août à octobre	Printemps, automne	Automne	Soleil Rustique : -20°C	Fleurs mellifères Nidification possible	
<i>Clematis vitalba</i> Clématite des haies	Europe, Asie centrale (indigène) Plantes à vrilles Tige jusqu'à 20 m de long	Juillet à septembre	Janvier à juillet	Fin d'été	Soleil mi-ombre Rustique : -25°C	Nourriture et abri pour insectes et papillons, mellifère Nidification possible	
<i>Clematis Alpina</i> Clématite des alpes	Alpe, Laponie, Amérique, Asie Non indigène Plantes à vrilles 3 - 5m	Juin à aout	Janvier à décembre	Après floraison	Soleil, mi-ombre -30°C	Fleurs mellifères	

Nom vernaculaire / Nom latin	Origine / hauteur	Période de floraison	Période de plantation	Période de taille	Exposition / Rusticité	Propriétés écologiques	Illustration
<i>Lonicera caprifolium</i> Chèvrefeuille des Jardins	Europe (indigène) Plantes à enroulement ou volubiles De 3 à 5m	Juin à aout	Février à mars Septembre à octobre	Fin de l'été	Soleil Mi-ombre Rustique (T° - 20°)	Fleurs mellifères Fruits toxiques mais comestibles pour les oiseaux	
<i>Clematis Montana</i> Clématite des montagnes	Chine, Himalaya Non indigène plantes à vrilles 5 à 15 m	Juin à aout	Printemps, automne	Taille après la floraison, en été, en automne	Soleil mi-ombre Rustique jusqu'à -20°C	Fleurs mellifères Nidification possible	
<i>Hydrangea petiolaris</i> Hortensia grimpant	Nord-est de l'Asie (non indigène en RBC) Plantes à crampons De 5 à 15m	Mai à juillet	Printemps	Septembre à octobre	Mi-ombre Ombre -30°C	Attire les papillons et les abeilles Nidification possible	
<i>Vitis vinifera</i> Vigne cultivée	Europe (non indigène en RBC) Plantes à ventouses Jusqu'à 20 m	Mai à juillet	Fin de l'automne et de début du printemps	Au moment de la plantation, puis plusieurs fois par an (gourmands)	Soleil -20°C	Fleurs mellifères Fruits appréciés des oiseaux	
<i>Lonicera periclymenum</i> Chèvrefeuille des Bois	Europe, N-O de l'Afrique (indigène et envahissante) Plantes à enroulement ou volubiles 3-7m	Juin à septembre	Automne - printemps	En hiver (Février à mars)	Mi-ombre Résistant jusqu'à -28°C	Fleurs mellifères, fruits toxiques mais comestibles pour les oiseaux	

Nom vernaculaire / Nom latin	Origine / hauteur	Période de floraison	Période de plantation	Période de taille	Exposition / Rusticité	Propriétés écologiques	Illustration
<i>Hedera helix</i> Lierre commun	Europe (indigène) Plantes à crampons 20m, grimpantes persistantes	Été	Automne - printemps	Plusieurs fois dans l'année	Soleil Mi- ombre, ombre -15°C	Fleurs mellifères, fruits toxiques mais comestibles pour les oiseaux	
<i>Lonicera henryi</i> Chèvrefeuille de Henry	Tibet, Chine Plantes à enroulement ou volubiles 10m, grimpantes persistantes	Juin à juillet	Mars à juin Septembre à novembre	Février - mars	Mi-ombre T° mini : -15°C	Fleurs mellifères, fruits toxiques mais comestibles pour les oiseaux	
<i>Trachelospermum jasminoides</i> Jasmin étoilé	Chine Plantes à attaches 5m, grimpantes persistantes	Juin à aout	Avril à mai	En fin d'hiver	Soleil -12 à -15°C	Fleurs mellifères	
<i>Akebia quinata</i> Akébie à cinq feuilles	Chine, Corée, Japon Arbustes à palisser 10m Grimpantes florifères	Avril à mai	Automne - printemps	Tolère assez mal la taille	Soleil Mi- ombre T° mini : -15°C	Fleurs mellifères	

Nom vernaculaire / Nom latin	Origine / hauteur	Période de floraison	Période de plantation	Période de taille	Exposition / Rusticité	Propriétés écologiques	Illustration
<i>Rosia Banks Lutea</i> Le Rosier de banks 'Lutea'	Chine Plantes à attaches 10m, grimpantes florifères	Mai à septembre	Automne	Mars	Soleil mi-ombre -12°C		
<i>Rosa Zéphirine Drouhin</i> Rosier Zéphirine Drouhin	Europe (France) Plantes à attaches 5m, grimpantes florifères	Juin à octobre	Octobre à avril (Hors période de gel)	Mars	Mi-ombre - 28°C		

Les plantes à crampons sont des racines aériennes ; ils permettent à la plante de s'agripper, particulièrement à un **mur rugueux**. Cependant, les murs doivent être assez solides pour les supporter.

Les plantes à vrilles s'agrippent par un entortillement au support offert (gouttière, treille, branche, grillage...).

Les plantes à attaches ont besoin d'aide pour grimper. Vous devez les accrocher à leur support (mur, bambou...) avec des **attaches**.

Les plantes à ventouses grimpent sur des **surfaces lisses**, grâce à leurs **ventouses**. Ces petits disques leur permettent de s'accrocher à des **murs lisses**.

Les plantes à enroulement ou volubiles s'enroulent autour du support (fil de fer, pergolas...)

Les arbustes à palisser dont les **rameaux** sont **palissés contre un mur**, sont considérés comme des **grimpants**. Palisser, c'est attacher les branches d'une plante à un support.