



1. Les plantes à ventouses qui s'accrochent directement sur la façade

Ces plantes n'ont pas besoin de support pour s'accrocher.

Quand on opte pour ce type de plantes, il est nécessaire de **vérifier** que le mur est en bon état. Faites un **examen minutieux** pour identifier l'éventuelle présence de gonflements, de fissures, de descellement.

Ce type de plantes est à éviter sur un mortier ou un enduit avec terre ou chaux hydraulique, même en bon état. Il est à proscrire sur les **bâtiments historiques**.

Une taille annuelle est à prévoir pour éviter que la végétation ne gagne les toitures, gouttières et propriétés voisines. Il faut garder le dispositif à une hauteur facilement contrôlable par le propriétaire.





Le fusain persistant

Euonymus fortunei



Exposition

Soleil à mi-ombre,
à l'abri des vents
Nord/Est



Croissance

Moyenne



Hauteur max

5 m



Accroche

Crampons mais il est
préférable d'installer
un support pour son
démarrage



Feuillage

Persistant



 **Exposition** Plutôt au Nord

 **Croissance** Rapide

 **Hauteur max** 10 m

 **Accrochage** Crampons



Hortensia grimpant

Hydrangea petiolaris



Exposition

Ombre



Croissance

Lente les deux premières années



Hauteur max

7 m



Floraison

Blanche après 3 ou 4 ans



Feuillage

Caduc



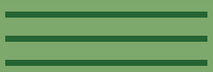


2. Les plantes grimpantes sur un support

**Les supports nécessaires aux plantes
grimpantes peuvent être fixés sur le mur.**

Quel support pour quelle plante?

- Grimpantes volubiles: filins verticaux
- Grimpantes à vrilles: treillage
- Grimpantes à palisser: filins horizontaux

	Plantes à croissance moyenne	Plantes à croissance forte
Grimpantes volubiles	 Filins verticaux espacés de: 20 à 40 cm 40 à 80 cm	
Grimpantes à vrilles	 Maillage de filins espacés de : 15 cm horizontal. et 25 cm verticalement 30 cm horizontal. et 50 cm verticalement	
Grimpantes à palisser	 Filins horizontaux espacés de : 25 cm 50 cm	

Anticiper la croissance de la plante

Tenir compte **du poids** que les plantations peuvent atteindre pour dimensionner le support (y compris **la surcharge** due aux précipitations).

Anticiper l'entretien

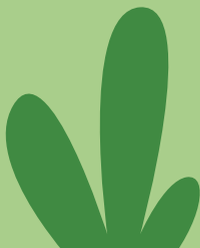
Dans les espaces étroits, choisir des plantes dont le support n'excède pas 2 mètres de hauteur afin de **faciliter l'entretien** à hauteur d'homme (la plante ne se développera pas au-delà du support)

Il existe sur le marché plusieurs types de fixations

- Avec un système de fil de fer. Facile à placer et très discret.



- Des treillis en bois, en métal de toutes tailles adaptés à votre façade.



Les plantes proposées



Clématite armandii ou autres clématites

Clematis armandii



Accroche

Pétiole volubile



Croissance

Rapide



Exposition

Soleil à mi-ombre



Hauteur max

8 m



Poids max

10 kg/m²



Plantation

Possible en bac



Entretien

Taille forte après
la floraison, paillage
au pied pour l'hiver



Vigne coignet

Vitis coignetiae



 Accroche	Vrilles
 Croissance	Très rapide
 Exposition	Soleil à mi-ombre
 Hauteur max	15 m
 Poids max	15 kg/m ²
 Entretien	2 tailles par an (hiver et été) pour contenir sa vigueur





 Accroche	Volubile
 Croissance	Moyenne
 Exposition	Soleil à mi-ombre
 Hauteur max	3 m
 Poids max	10 kg/m ²
 Plantation	Possible en bac
 Entretien	Après floraison, suppression des tiges les plus vieilles et palissage des nouvelles pousses

Jasmin humile

Jasminum humile



Accrochage

Volubile



Feuillage

Persistant



Floraison

Blanches
odorantes



Jasmin étoilé

*Trachelospermum
jasminoides*

Passiflore bleue

Passiflora caerulea



 Accroche	Volubile
 Croissance	Rapide
 Exposition	Soleil à mi-ombre
 Hauteur max	8 m
 Poids max	15 kg/m ²
 Entretien	Taille sévère au printemps



Chèvrefeuille de Henry

Lonicera henryi



Accroche

Volubile



Croissance

Rapide



Exposition

Soleil à mi-ombre



Hauteur max

4 m



Poids max

10 kg/m²



Entretien

Tous les deux ou trois ans, après floraison, rabattre les rameaux défloris au-dessus des bourgeons

 **Accroche** Vrilles et crampons

 **Croissance** Rapide

 **Exposition** Soleil à l'abri des vents froids

 **Hauteur max** 20 m

 **Poids max** 20 kg/m²

 **Entretien** Taille d'août à septembre, enlever rameaux déflorisés et tiges anciennes de bourgeons.



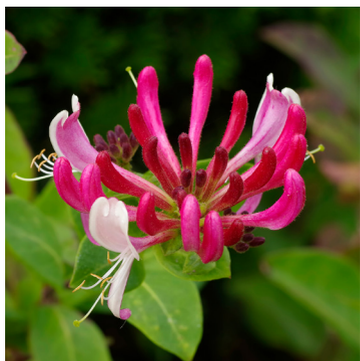
Bignone à vrilles

Bignonia capreolata



Chèvre-feuille des bois

*Lonicera
periclymenum*



 Accroche	Volubile
 Croissance	Moyenne
 Exposition	Soleil à mi-ombre
 Hauteur max	4 m
 Poids max	10 kg/m ²
 Feuillage	Caduc
 Floraison	Jaune et blanche, odorante en été
 Entretien	Tous les 2/3 ans, après floraison, rabattre les rameaux défleuris juste au-dessus des bourgeons ou des jeunes pousses bien placées.



Kiwi

Actinidia

Plante dioïque.
Il faut donc un sujet mâle et un femelle pour obtenir une fructification.
Sinon, il faut opter pour une plante hermaphrodite.



Houblon

Humulus lupulus



Croissance

Plante à croissance très rapide. Il faudra surveiller les pousses.



Les plantes grimpantes annuelles

Il existe de nombreuses plantes annuelles grimpantes comme le pois de senteur, certaines capucines ou encore les ipomées.



A vertical wooden planter wall made of rustic, weathered wood. The wall is divided into several horizontal compartments by wooden beams. Each compartment contains different types of green plants. From top to bottom, the plants include leafy greens, a bushy green plant, a plant with small white flowers, a plant with feathery green leaves, and a dark green bushy plant. The wall is set against a background of vertical wooden planks. The text '3. Un potager vertical' is overlaid in white on the lower left side of the image.

3. Un potager vertical



Les plantes grimpantes sont une bonne occasion de se lancer dans **l'agriculture urbaine** sur une petite surface : vous pouvez créer votre **potager à la verticale**.

Les plantes potagères ont besoin de **plus d'eau** que les plantes ornementales.

Certaines cucurbitacées comme **le concombre** et certaines **courgettes** sont grimpantes.

Il y a bien sûr **les haricots grimpants, les chayottes, les mûriers,...**

Un pommier ou poirier palissé peut également garnir la façade.

Une vigne apporte végétation et fruits.



VILLE DE
WAVRE

Service Environnement
environnement@wavre.be
010 230 455 • www.wavre.be