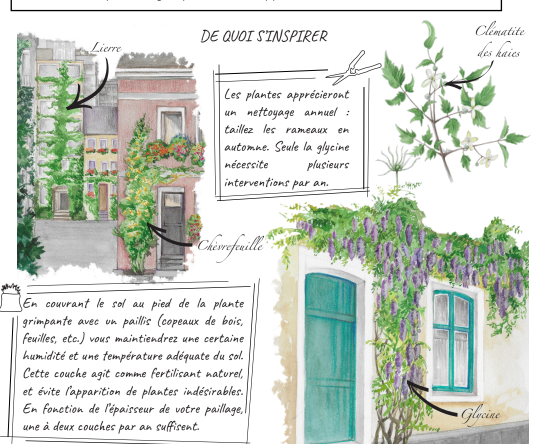
MISE EN PLACE ET ENTRETIEN

- 1. Creusez une fosse deux fois plus large et plus profonde que la motte de la plante au pied d'un mur ou d'une clôture, maximum 30X60 cm
- 2. Enrichissez le sol en ajoutant un fond de compost
- 3. Faites tremper et égoutter la motte de racines de la plante
- 4. Déposez la plante légèrement inclinée vers le support et rebouchez le trou
- 5. Arrosez directement et abondamment
- 6. Mettez la plante en contact avec son support
- 7. Paillez le pied de la plante avec des copeaux de bois ou des écorces
- 8. Aidez la plante à grimper sur son support au fils des semaines











DU VÉGÉTAL À TOUS LES ÉTAGES

HABILLER SA FAÇADE DE PLANTES GRIMPANTES

Envie d'égayer vos façades d'un peu de nature ? Placez-y des plantes grimpantes ! Une façade ornée d'une plante grimpante enrichit la biodiversité et contribue au maillage vert en offrant nids, refuges, fruits et graines pour les insectes butineurs et les oiseaux. L'été, les plantes grimpantes rafraîchissent l'atmosphère autour des façades car elles humidifient l'air et le dépolluent grâce à leurs feuilles qui fixent les poussières et certains polluants ! Planter une grimpante permet de protéger votre façade et contribue à l'isolation acoustique et énergétique de votre bâtiment.

AVANT DE DÉMARRER

Une autorisation indispensable

Locataire? Demandez une autorisation à votre propriétaire.

Propriétaire ? Demandez une autorisation auprès de votre commune.

Que vous soyez locataire ou propriétaire, renseignez-vous auprès de votre commune ; certaines d'entre elles soutiennent l'installation de plantes grimpantes en rue.

Un support adapté

Certaines plantes grimpantes s'accrochent directement au mur grâce à de petits crampons ou des ventouses, comme le lierre ou la vigne. Contrairement aux idées reçues, elles n'abîment le mur que si les joints ou l'enduit mural est déjà en mauvais état. Dans ce cas, préférez les plantes grimpantes à vrilles ou tiges volubiles qui s'enrouleront sur un support (plantes à palisser). Celles-ci se développeront sur un treillis ou autour d'un câble que vous aurez préalablement installé.

De la couleur, des odeurs... et même des fruits

Privilégiez des plantes indigènes qui offrent de bonnes ressources à nos insectes et oiseaux ; pensez ainsi aux trois lianes locales : le lierre grimpant, la clématite des haies et le chèvrefeuille des bois. Si vous optez pour des non-indigènes, choisissez l'hortensia grimpant, la passiflore bleue, la glycine de Chine ou le jasmin de Virginie, qui fourniront nectar et pollen aux insectes pollinisateurs ainsi que refuges et ressources aux oiseaux. Halte aux espèces invasives qui peuvent perturber la biodiversité locale! Proscrivez donc les vignes vierges de Chine et de Virginie, la clématite orientale, ou la renouée grimpante.

CHOISIR SES PLANTES

Chaque espèce à des besoins spécifiques et seul un emplacement adapté sera capable d'y répondre. Pour obtenir un bon résultat, sélectionnez soigneusement vos plantes selon leurs exigences et vos attentes. Tenez bien compte de la stratégie d'escalade de la plante afin qu'elle puisse s'épanouir sur un support adéquat. Il existe de nombreuses possibilités, toutefois privilégiez les espèces indigènes et mellifères pour favoriser la petite faune sauvage. Quelques idées :

*	Soleil	
*	Mi-ombre	(I) Indigène
\otimes	Ombre	

A PART AND							•
NOM	HAUTEUR	EXPOSITION	FLORAISON	COULEUR	FEUILLAGE	SUPPORT	INTÉRÊTS
Clématite des montages Clematis montana	6-8 m	**	Mars à mai		Caduc	Câble ou treillis	Non odorante, mellifère, croissance rapide
Clématite des haies (I) Clematis vitalba	15 m	**	Juin à septembre		Caduc	Câble ou treillis	Odorante, mellifère, croissance moyenne, feuilles toxiques
Clématite des Alpes Clematis alpina	3 m	**	Mars à mai		Caduc	Câble ou treillis	Non odorante, mellifère, croissance rapide
Rosier des champs (I) Rosa arvensis	2-5 m	**	Juin à septembre		Caduc	Treillis	Odorante, mellifère, croissance moyenne, association avec les clématites
Chèvrefeuille des jardins Lonicera caprifolium	6 m	**	Juin à septembre		Caduc	Câble ou treillis	Odorante, mellifère, croissance rapide, fruit légèrement toxique
Chèvrefeuille des bois (I) Lonicera periclymenum	3 m	₩	Juin à septembre		Caduc	Câble ou treillis	Odorante, mellifère, croissance moyenne, fruit légèrement toxique
Houblon (I) Humulus lupulus	8 m	₩ ₩	Juin à septembre		Caduc	Câble	Odorante, mellifère, croissance rapide, production de cônes pour la bière
Vigne commune Vitis vinifera	5-10 m	茶	Juin à septembre		Caduc	Câble ou treillis	Non odorante, mellifère, croissance rapide
Kiwi Actinidia deliciosa	5-10 m	茶谷	Mars à mai		Caduc	Câble ou treillis	Non odorante, mellifère, croissance rapide
Passiflore Passiflora	5-10 m	***	Mai à octobre		Semi- persistant	Câble ou treillis	Non odorante, mellifère, croissance rapide, fleurs médicinales (sédatif)
Jasmin officinal Jasminum officinalis	3-6 m	**	Mars à mai		Caduc	Câble ou treillis	Odorante, mellifère, croissance rapide, fleurs parfumées pour les parfums, le thé et les préparations médicinales
Jasmin d'hiver Jasminum nudiflorum	3-4 m	条券	Novembre à mars		Caduc	Treillis	Non odorante, mellifère, croissance moyenne, intérêt pour sa floraison hivernale
Hortensia grimpant Hydrangea anomala petiolaris	8 m	\$0C	Juin à septembre		Caduc	/	Non odorante, mellifère, croissance lente, intéressante à placer au nord
Lierre des bois (I) Hedera helix	25 m	**	Septembre à novembre		Persistant	/	Non odorante, mellifère, croissance lente mais envahissante, floraison automnale intéressante pour les abeilles
Glycine Wisteria sinensis	30 m	**	Mars à mai août à septembre		Caduc	Câble	Odorante, mellifère, croissance rapide et envahissante, 2 à 3 floraisons sur l'année