



Apport de bien-être
aux usagers

++



Support
pédagogique

+



Réponse au
changement climatique

+++



Facteur de
biodiversité

+++

FICHE N°02

Planter des grimpants



Lors d'un projet de végétalisation, il peut être intéressant de végétaliser les façades de bâtiments avec des plantes grimpantes. La plantation de grimpantes sur les façades a un double effet. Cela permet en effet d'améliorer le confort thermique du bâtiment mais aussi de diversifier les espèces végétales et d'améliorer ainsi la biodiversité des espaces extérieurs.

LOCALISATION : murs de clôture, enceinte, murs de façades etc.

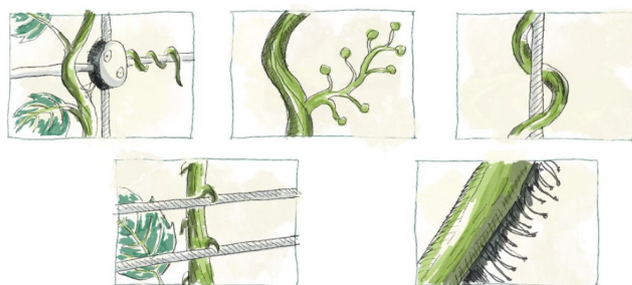
ÉTAPES DE MISE EN ŒUVRE

- Vérifier la qualité des façades/murs.
- Choisir les essences en fonction du contexte : besoin en eau, mode d'accroche, besoin en ensoleillement...
- Plantation des espèces.

FOCUS

Les modes d'accrochages des plantes

Il existe différents modes d'accrochages pour les plantes grimpantes. Certains nécessitent la création d'un support pour grimper (rosier, jasmin, glycine...) d'autres au contraire disposent de ventouses où de crampons et grimpent seules (vigne vierge, lierre, hortensia grimpant...).



Les grimpantes ont parfois besoin d'être tutorées, parfois non

POINTS DE VIGILANCE

- Prendre en compte la dangerosité (risques d'ingestion, épines...).

SUJETS D'ENTRETIEN

- Sur les façades, il faut de manière générale privilégier les plantes grimpantes nécessitant un support pour évoluer, cela permet de mieux gérer la distance aux ouvertures (portes, fenêtres) et la distance à la toiture.
- Il faut éviter que les plantes grimpantes poussent sur les toitures, elles peuvent à terme déplacer les tuiles, ardoises etc.
- Le choix d'espèces adaptées au contexte permet de limiter les arrosages.