



## Palisser une plante grimpante sur le façade – comment faire?

### Couvrir entièrement la façade ?

Habiller de végétation la façade complète est écologiquement inestimable – et facile, avec lierre ou la vigne vierge qui peuvent se hisser seules sur façade sans support supplémentaire. Le microclimat urbain estival est amélioré, la végétation attrape la poussière et produit de l'oxygène. L'évapotranspiration des feuilles abaisse la température ambiante et augmente le taux d'humidité de l'air. Les oiseaux et insectes obtiennent un lieu vie. Les éléments architecturaux

mal-aimés comme un escalier-incendie, un mur anti-bruit ou les grillages peuvent être “cachés” par la végétation. L'installation des plantes devra cependant être une décision comme des propriétaires et locataires ; qui pourraient se sentir importunés par les insectes ou par les fenêtres grignotées lentement par la verdure. Le paillement incessant des moineaux peut aussi être source de désarroi. Et selon la plante grimpante choisie, il faudra éventuellement éliminer des quantités considérables de feuilles tombées à l'automne...

### Une petite touffe de végétal devant la maison ou sur le mur

Pour la beauté architecturale d'un bâtiment il est souvent préférable de ne couvrir que quelques zones isolées avec des plantes grimpantes et de souligner ainsi les formes des bâtiment et obtenir des contrastes intéressants. Le rosier grimpant, la vigne, la clématite et le jasmin d'hiver peuvent être utilisés par exemple – ces plantes ont besoin d'un support pour s'élever et ne quitteront pas le domaine qu'on leur assignera. Avec une rambarde, clôture, mât ou autre poteau déjà en place, il est même possible de se passer de support supplémentaire.

### Dangers des plantes

Le danger posé aux bâtiments par les plantes grimpantes est un sujet controversé. Lorsqu'un bâtiment est endommagé, c'est surtout par les rameaux volubiles des grimpantes très vigoureuses comme la renouée grimpante, le bourreau des arbres ou la glycine, dont les tiges s'épaississent avec l'âge, et par les tiges du lierre ou de la vigne vierge qui fuient la lumière et s'infiltrant dans les interstices. Les clématites, la vigne et les rosiers grimpants ne posent pas problème. Le houblon, une grimpante volubile, est aussi une alternative intéressante puisqu'il développe ses feuilles tôt au printemps et se « retire » complètement avant l'automne sans laisser de traces.

### Apparence de la plante de près ou de loin ?

Souhaitez-vous une apparence harmonieuse de votre bâtiment lorsqu'il est observé de loin, ou préférez vous regarder de très près les fleurs ; feuilles et fruits et même pouvoir les sentir ? Pour un mur anti-bruit c'est l'harmonie entre la plante et le bâtiment qu'on a à considérer, pour un rosier autour d'un portail sera plutôt l'effet à proximité immédiate. Lorsqu'il s'agit d'une plante à admirer de près, prenez en compte les autres stades de développement du végétal - les fleurs fanées et les feuilles mortes parfois disgracieuses !

### Feuillage persistant

C'est souvent la caractéristique la plus ardemment désirée pour les plantes, mais difficile à concilier avec les autres souhaits pour la fleurs et les fruits : les plantes aux feuilles persistantes ont souvent des fleurs discrètes. Le lierre, le chèvrefeuille, l'euonymus et le buisson ardent sont à considérer, tout comme certains cotonéasters. Parfois il suffit de choisir une grimpante semi-persistante, qui réduit le temps sans feuillage de 4-5 à 2-3 mois: les favoris pour cela sont souvent akébie et les rosiers grimpants. Attention: ces plantes ont besoin d'un sol humide même en hiver!

### Support pour les plantes grimpantes

Les supports pour plantes grimpantes peuvent être faits de bois, de plastique, de métal ou encore à base de textiles, tiges métalliques ou autres grilles. Vous trouverez dans les jardinerie et dans les magasins de bricolage ainsi que sur internet un assortiment de solutions plus ou moins complexes. Le plus difficile est souvent de fixer le support sur la façade, particulièrement pour des bâtiments plus délicats avec un bardage, une paroi double cloison, des panneaux sandwichs, une façade ITE ou autre. Le poids développé par la plante au fil du temps est souvent sous-estimé. Le prix d'un support installé pour durer est à situer entre 5,- et jusqu'à 100,- euros au mètre carré pour les cas les plus difficiles.