

## FICHE 1-6 : LES CLOTURES VEGETALISEES

### Constat

Les clôtures, qu'il s'agisse de vieux murs d'intérêt patrimonial, ou de simples grillages, peuvent être accompagnés de végétaux. Avec les vieux murs, ils permettent de rendre la limite moins minérale et plus vivante. Avec un simple grillage, ils améliorent la qualité paysagère de la transition entre espace public et espace privé.

### Association murs de clôture et végétation

Les murs de clôtures, qu'ils soient hauts, bas ou surmontés d'une grille, peuvent s'allier harmonieusement avec le végétal, proposant différentes ambiances. Le végétal peut accompagner ces murs en arrière-plan (couronne des arbres du jardin qui dépasse du haut mur), courir le long du mur (plantes grimpantes), coloniser la pierre (sedums, ruine de Rome...), s'implanter en pied de mur, être présent dans des poteries... Il peut aussi servir à masquer ou filtrer des vues trop importantes à travers les grilles (plantes grimpantes, haies...) pour préserver l'intimité des jardins.



### Association clôture grillagée et végétation

Si la clôture est grillagée, il est recommandé de l'accompagner d'une haie. Cet ensemble permet de clôturer l'espace, de délimiter la propriété et d'assurer une certaine intimité, tout en laissant la végétation faire le lien visuel entre espace privé et espace public. La clôture peut alors disparaître sous la végétation.

La plupart du temps, le grillage est implanté en bordure de l'espace public avec le végétal planté côté jardin. Mais la clôture peut également être installée en retrait pour permettre de planter côté espace public, afin d'offrir une limite végétale et de camoufler le grillage depuis la rue.

La clôture grillagée peut présenter un aspect soigné ou plus champêtre, selon le maillage du grillage (hexagonal, carré, rectangulaire) et le type de poteaux utilisé (bois, métal, section carrée ou ronde). Dans tous les cas, les couleurs neutres et les mailles fines sont recommandées.



### Quelles essences végétales utiliser ?

La fiche sur la végétation comporte un volet sur les essences végétales locales à utiliser préférentiellement pour des plantations et notamment en limite des espaces publics, au niveau des clôtures (fiche n° 3-4 du présent Cahier de Conseil de l'AVAP).

Par ailleurs, une certaine végétation spontanée poussant directement sur les murs peut être conservée. Il faut néanmoins veiller à enlever les herbacées pouvant avoir un système racinaire trop important, fragilisant à terme les murs en question. En revanche, à titre d'exemple, les sedums ainsi que la ruine de Rome peuvent être préservés. Les pieds de murs peuvent quant à eux être végétalisés avec des mélanges de graines adaptés à des fissures dans des sols urbains où la ressource en matière organique est rare. Il est également possible de découper l'enrobé sur quelques centimètres afin de faciliter la pousse de ces végétaux.



En règle générale, il est recommandé d'accompagner les clôtures par de la végétation locale et/ou spontanée, et ce en adaptant la forme qu'elle prendra en fonction de la clôture et de son emplacement.

## Arbustes d'essences locales préconisés

Nom commun	Nom latin		Caractéristiques
Ajonc d'Europe	Ulex europaeus		P
Aubépine	Crataegus monogyna	<b>1</b>	Fb
Berbéris commun	Berberis vulgaris	<b>2</b>	
Bois de Sainte Lucie	Prunus mahaleb	<b>3</b>	
Bourdaine	Frangula alnus	<b>4</b>	
Camérisier à balais	Lonicera xylosteum		
Cornouiller mâle	Cornus mas		
Cornouiller sanguin	Cornus sanguinea		
Eglantier	Rosa canina	<b>5</b>	
Filaire à feuilles larges	Phillyrea latifolia	<b>6</b>	P
Framboisier	Rubus idaeus		
Fusain d'Europe	Euonymus europaeus	<b>7</b>	
Genêt à balais	Cytisus scoparius	<b>8</b>	
Groseillier	Ribes rubrum		
Houx commun	Ilex aquifolium	<b>9</b>	P
Houx fragon	Ruscus aculeatus		P
Jasmin jaune	Jasminum fruticans		P
Noisetier	Corylus avellana		A
Poirasse	Pyrus cordata		Fb
Prunellier	Prunus spinosa	<b>10</b>	
Romarin	Rosmarinus officinalis		P
Rosier	Rosa arvensis		
Saule des vanniers	Salix viminalis	<b>11</b>	A
Sureau noir	Sambucus nigra	<b>12</b>	
Troëne	Ligustrum vulgare		A
Viome lantane	Viburnum lantana		
Viome obier	Viburnum opulus	<b>13</b>	



Caractéristiques A, Fb, et P : Voir la dernière page de la fiche (3-4) du présent Cahier de Conseil de l'AVAP

