

# Haies naturelles

Intégrez votre maison  
à l'environnement local



Conçu par Jean-Marc Pillet avec la collaboration des communes de Chalais, Chippis, Grône, Miège, Saint-Léonard, Sierre, Venthône et Veyras. Pour tout renseignement: Ville de Sierre, Parcs et Jardins, 027 452 01 11 © Commune de Sierre, 2006

## Plantez des espèces indigènes

Pour délimiter votre propriété, pour vous protéger du vent ou de la poussière et pour préserver votre intimité, animer vos espaces verts, il existe une alternative aux Thuyas, Laurels ou autres Troènes du Japon, haies conventionnelles et tristes!

Optez pour une haie variée, libre ou taillée, caduque ou persistante. Créez une haie fleurie, parfumée, gourmande où papillons et oiseaux trouveront leur bonheur. La diversité floristique du Valais n'a pas d'équivalent en Suisse. Beaucoup d'espèces indigènes spectaculaires et rares sont introuvables dans le commerce. Toutes les plantes présentées ici sont produites dans notre pays et beaucoup d'entre elles en Valais. Lors de l'achat, exigez des plantes indigènes.

## Pourquoi préférer les essences indigènes?

Elles correspondent aux exigences de la faune: oiseaux, papillons, etc. Elles sont adaptées au climat et au sol de la région. Elles sont peu sensibles aux maladies et ravageurs; elles ne nécessitent aucun traitement. Elles ne nécessitent qu'une taille d'entretien, tous les deux à trois ans.

Évitez à tout prix les essences exotiques qui sont envahissantes et posent de vrais problèmes dans la nature: Buddléa, faussement nommé «Arbre à papillons», Sumac de Virginie, Renouée du Japon, Robinier, nommé communément «Acacia».

Pour vous aider dans votre choix, nous présentons dans ce petit document les espèces indigènes les plus intéressantes.

## Quand, comment et où planter?

### Quand?

Les arbustes à racines nues doivent être plantés entre la fin octobre et la mi-mars, alors que les plantes en pots peuvent être mises en terre pratiquement toute l'année.

Les plantes à racines nues sont avantageuses par leur prix et offrent une bonne reprise au printemps.

### Comment?

Pour une haie, on choisit généralement des arbustes «légers» dont la hauteur se situe entre 60 cm et 1 m 20.

On prépare les trous de plantation à l'avance. Une profondeur et un diamètre de 40 cm seront suffisants.

Prévoir une «cuvette» autour de la plante pour l'arrosage qui doit se pratiquer dès la plantation pour tasser la terre.

On pourra couvrir le pied avec des copeaux, de la paille ou du compost ce qui permet de conserver l'humidité du sol et restreint la pousse des mauvaises herbes.

L'engrais n'est pas nécessaire, mais on pourra répandre du compost au pied de la haie au cours des années suivantes.

### Où?

La législation valaisanne stipule que pour une haie, la distance au fonds voisin ne peut être inférieure à 60 cm si elle n'excède pas une hauteur de 1 m 20.

Dans tous les cas, la distance à respecter doit être égale à la moitié de la hauteur de la haie (1 m pour une haie de 2 m). (Détails aux articles 145 à 152 de la LACCS).

Les plantations en bordure des routes publiques sont soumises à autorisation de l'autorité compétente communale ou cantonale.

## Baguenaudier Colutea arborescens

### Description

Arbuste très ramifié, le Baguenaudier fournit une belle floraison jaune qui s'épanouit en mai et juin et qui perdure durant une partie de l'été sur quelques rameaux. Des gousses transparentes rougeâtres apparaissent après la fleur et subsistent durant plusieurs mois.

### Exigence

Originaire d'Europe méridionale, le Baguenaudier croît sur les pentes arides et les bois clairs. En Valais, on le rencontre sur les coteaux ensoleillés en lisière des pinèdes et des chênaies. Le Baguenaudier s'intègre à merveille aux haies naturelles.

### Intérêt

Ce buisson abrite un papillon bleu très rare, l'Azuré du Baguenaudier.



Les feuilles, divisées en 9 à 11 folioles, présentent un aspect aéré et délicat.



Sa présence dans les jardins participe à la conservation d'une espèce menacée.

## Les espèces présentées ici ne sont ni l'hôte du feu bactérien ni l'hôte du pou de San José.

## Chèvrefeuille étrusque Lonicera etrusca

### Description

En Suisse, ce buisson n'est présent, à l'état sauvage, que dans le Valais central (Fully, Saillon) et dans la partie méridionale du Tessin.

Le feuillage apparaît très tôt, au début mars et persiste jusqu'en novembre-décembre. Ses fleurs spectaculaires rouges et jaunes s'épanouissent en mai et juin.

### Exigence

Cette plante recherche les talus ensoleillés, mais elle supporte les situations mi-ombragées.

### Intérêt

Buisson avant tout décoratif, c'est une espèce emblématique de la région. Il s'intègre parfaitement aux haies naturelles. On peut aussi l'utiliser isolément en plante grimpante ou en treille.



Floraison spectaculaire en mai et juin.



La fleur rouge et jaune exhale un parfum délicat.

## Cornouiller mâle Cornus mas

### Description

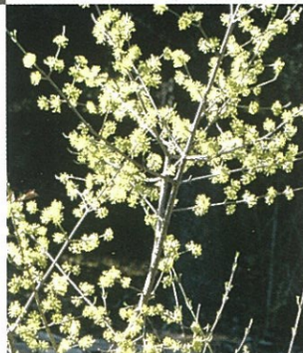
Le Cornouiller mâle fleurit dès février sur les coteaux situés au coude du Rhône. On remarque son abondante floraison jaune depuis la plaine. Ses milliers de petites fleurs annoncent un printemps précoce et lumineux.

### Exigence

Le Cornouiller mâle se contente des terrains les plus ingrats et se laisse tailler intensément. Il rend ainsi de grands services dans la création de haies.

### Intérêt

Les fruits, de forme allongée, appelés «cornieules» mûrissent dès la fin de l'été. Ils passent du jaune orange au rouge foncé. Ils sont alors très agréables à déguster et donnent d'excellentes confitures et gelées. Le Cornouiller mâle remplace avantageusement le Forsythia, originaire de Chine.



Sa floraison annonce à sa façon le Carnaval.



Les fruits passent du jaune orange au rouge foncé.

## Cornouiller sanguin Cornus sanguinea

### Description

Le Cornouiller sanguin est présent partout en Europe, sauf dans le grand Nord. Son abondante floraison couvre tout l'arbuste d'ombelles de fleurs étoilées blanc crème.

À l'approche de l'automne, les rameaux prennent des teintes lie-de-vin et le feuillage se colore intensément de tons pourpre violacé.

### Exigence

Très rustique, cette essence se plaît dans n'importe quelle situation.

### Intérêt

En hiver, les fruits noir bleuté persistent longtemps sur les rameaux. Ils sont consommés par les oiseaux qui en assurent la dissémination.



La floraison diffère beaucoup de celle du Cornouiller mâle.



Le Cornouiller sanguin attire de nombreux papillons.

## Coronille Coronilla emerus

### Description

Cet arbuste qui atteint 2 m ressemble un peu au Baguenaudier, mais sa floraison précède d'un mois celle de son cousin. Les rameaux comportent 2 à 4 paires de folioles de 1 à 2 cm. Les fleurs jaunes sont groupées par deux ou par trois.

### Exigence

La Coronille fréquente les forêts claires et les lisières ensoleillées. Elle s'adapte à tous les sols et expositions.

### Intérêt

Souvent, son feuillage persiste jusqu'au cœur de l'hiver assurant ainsi une note de verdure dans le jardin.



L'aspect général de la Coronille rappelle le Genêt.



Les belles fleurs jaune vif de la Coronille.

## Epine vinette Berberis vulgaris

### Description

Tôt au printemps, l'Epine vinette se pare de feuilles vert tendre finement dentées. Plus tard, en mai et juin, les branches retombantes se garnissent de milliers de fleurs d'un jaune lumineux.

Mais c'est l'automne qui donne à ce buisson sa parure la plus éclatante, avec des tons orange, rouges ou violacés.

### Exigence

Buisson épineux, l'Epine vinette croît sur les pentes arides à sol caillouteux. Supportant la sécheresse et la chaleur, elle s'adapte à la plupart des sols.

### Intérêt

Les fruits riches en vitamine C et en pectine mériteraient d'être plus largement utilisés. On peut en faire des sirops, gelées et confitures; ils se marient aisément avec d'autres fruits.



Floraison jaune et dense de l'Epine-vinette.



Les fruits sont toniques, stimulants et rafraîchissants.

## Fusain Evonymus europaeus

### Description

Aussi nommé Bois carré ou Bonnet d'Evêque, le Fusain n'attire guère le regard au printemps. Ses petites fleurs vertes sont discrètes et peu spectaculaires. Mais dès l'automne venu, les fruits passent du rose vif au rouge pourpre. Disposés en grappes sur les rameaux, ils étonnent le visiteur par leur aspect insolite.

### Exigence

Très modeste, le Fusain se plaît dans toutes les situations. Dans la nature, on le trouve ça et là dans les taillis et les haies.

### Intérêt

En automne, les fruits et le feuillage rouge vif du Fusain en font l'une des plantes les plus décoratives du jardin.



Les fleurs vertes et discrètes du Fusain.



Les fruits du Fusain évoquent un bonnet d'évêque.

## Genêt rayonnant Genista radiata

### Description

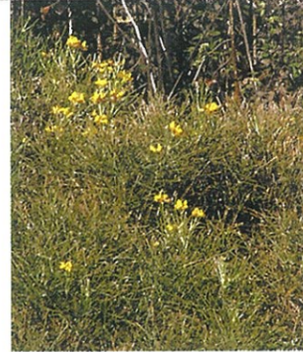
Cet arbrisseau ne dépasse guère 80 cm de hauteur. Il possède des tiges très rameuses, dépourvues d'épines. Les fleurs jaunes sont disposées en grappes courtes. Le Genêt rayonnant est une plante typique du Valais central et plus particulièrement de la région de Sierre.

### Exigence

Cette plante aime les coteaux secs, les lisières ou les forêts claires. Il redoute les sols trop riches, gras et mal drainés. Il se plaît à mi-ombre ou en plein soleil.

### Intérêt

Idéal pour les bordures, les haies basses; également conseillé en lisière d'une haie. La floraison jaune perdure jusqu'à une période avancée de l'automne. Il n'est pas rare, en effet, de voir le genêt fleurir en novembre!



Le Genêt rayonnant peut être dense et touffu lorsqu'il est planté en massif.



Cette plante est emblématique de la région sierroise.

## Perruquier Cotinus coggygria

### Description

Abondant en Europe méditerranéenne, il est très présent dans la région de Loèche, plus disséminé dans les autres parties du canton. Le Perruquier ou Fustet doit son nom à sa floraison plumeuse qui évoque une perruque. Son feuillage, changeant au cours des saisons, est spectaculaire. Il passe du vert tendre, au vert foncé, à l'orange et enfin au rouge écarlate en automne.

### Exigence

Ce buisson touffu et opulent occupe une place de choix dans nos pentes les plus chaudes. Il s'adapte aux sols les plus divers, mais préfère les situations séchées et ensoleillées.

### Intérêt

Séchés, ses bouquets de feuilles écarlates illuminent nos habitations en hiver.



Sa floraison évoque une chevelure abondante.



Son bois exhale un agréable parfum de résine.

## Sureau noir Sambucus nigra

### Description

Sa floraison printanière blanc crème répand un parfum délicat aux alentours. Le Sureau atteint plusieurs mètres de hauteur, mais on peut le maintenir à une taille plus modeste par une taille régulière. Les fleurs sont groupées en larges ombelles qui atteignent 10 à 20 cm de diamètre.

### Exigence

Arbuste bien connu, on rencontre le Sureau presque partout: bois humides, friches, talus montagnards, berges de cours d'eau... Dans un jardin ou intégré à une haie, il faut lui ménager un peu d'espace pour qu'il exprime toutes ses qualités et sa vigueur!

### Intérêt

Dans le Sureau, tout est bon. On fait des beignets ou du sirop avec les fleurs: du «champagne» avec les ombelles; du sirop, de la confiture ou de la gelée avec les fruits.



De nombreux oiseaux apprécient aussi son feuillage touffu pour y construire leur nid.



Le sirop est très apprécié lors de refroidissements, de maux de gorge ou de grippe.

## Troène Ligustrum vulgare

### Description

De la même famille que le Lilas et le Jasmin, le Troène partage avec ses cousins le parfum délicat et vanillé qui les ont rendus célèbres. Originaire d'Europe occidentale, centrale et méridionale, ce buisson aux feuilles brillantes ne dépasse guère 2 m 50.

### Exigence

De bon caractère, le Troène se laisse modeler par les tailles les plus diverses.

### Intérêt

Le feuillage souvent persistant maintient de la verdure dans le jardin durant la morte saison. Le parfum puissant attire de nombreux papillons diurnes et nocturnes dont le superbe Sphinx du troène.



Les grappes florales rappellent un peu celles du lilas.



En hiver, le Troène conserve souvent une partie de sa verdure.

## Viorne lantane Viburnum lantana

### Description

On rencontre la Viorne lantane ou Mancienne presque partout en Europe moyenne et méridionale. Les belles feuilles de forme ovale aux bords finement dentés ont le revers clair et duveteux. Les baies qui apparaissent après la floraison blanche sont d'abord vertes, puis rouges et enfin noires.

### Exigence

Ce buisson très décoratif se plaît aussi bien près de l'eau que sur les pentes sèches et rocailleuses. Il s'adapte ainsi à tous les types de haies.

### Intérêt

Les tons variés et chauds du feuillage se mêlent à la symphonie d'une haie naturelle et vivante.



En avril, la Mancienne déploie ses grandes ombelles blanches.



Les baies décoratives sont vertes, rouges et noires.

## Viorne obier Viburnum opulus

### Description

Au printemps, dans les jardins, les ombelles blanches de la Viorne obier font grand effet. Comme sa sœur, la Viorne lantane, elle prend à l'automne des teintes magnifiques, passant des tons verts aux rouges violacés. Une forme horticole, un peu «artificielle» et nommée «boule de neige» est souvent plantée dans les jardins.

### Exigence

Cette Viorne possède les mêmes exigences que la Viorne lantane.

### Intérêt

Les baies crues ne sont pas comestibles, mais dans certains pays balkaniques, elles sont cuites en compote et utilisées comme condiments.



Les fleurs disposées sur le pourtour sont plus grandes que celles situées au centre.



Les grappes de fruits rouges persistent tout l'hiver.