



Halte au

béton végétal !



COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE L'ARTOIS

www.artoiscomm.fr

Qu'est-ce que le béton végétal ?



Thuya

Il s'agit d'une plantation en alignement composée d'une seule espèce de végétaux - souvent des conifères - qui poussent rapidement et restent verts tout au long de l'année. Ce type de haie crée un "mur vert" perpétuel.

Les espèces utilisées sont le plus souvent les thuyas, les cyprès et les lauriers-palmes.

Le thuya géant de Californie :

Ce thuya est un conifère originaire d'Amérique du Nord qui peut mesurer plus de 50m de hauteur. Il a été introduit en Europe en 1853.

Le cyprès de Lawson

Ce conifère est originaire de l'Ouest de l'Amérique du Nord et a été introduit en Europe en 1854. Il peut mesurer jusqu'à 50m de hauteur.

Le cyprès de Leyland quant à lui est un hybride apparu en Grande-Bretagne au 19ème Siècle. Il pousse rapidement et peut atteindre plus de 30m de hauteur.

Le laurier-palme

Le laurier-palme fait partie de la famille du cerisier et du prunier. Il est originaire de Turquie. C'est un arbuste qui peut atteindre 10m de hauteur. L'ensemble de la plante peut être toxique pour l'homme. Les feuilles notamment, contiennent du cyanure d'hydrogène !

Laurier-palme



Les inconvénients du béton végétal

Espèces inadaptées

Les quelques espèces utilisées pour ces haies ne sont pas adaptées à une taille sévère et répétée. De plus, elles ont besoin de beaucoup d'espace pour se développer.

La taille et la plantation serrée sont frustrantes pour les plantes et génèrent un affaiblissement et l'apparition de maladie.

Faible biodiversité

Ce type de haie très dense et impénétrable, n'accueille pratiquement pas de faune. De plus, les thuyas et autres cyprès acidifient le sol, appauvrissent la vie du sous-sol et limitent l'installation d'une flore variée à leur pied.

Sensible aux maladies

Plusieurs dizaines de mètres de haies de la même espèce permettent aux maladies de se propager très rapidement, d'autant plus que les plants sont serrés. Une haie monospécifique peut être entièrement détruite en moins d'un an.

Faible durée de vie

Les deux paramètres précédents font que ce type de haie a une durée de vie très faible, de l'ordre de 20 à 30 ans pour les conifères. La plupart du temps, ils

commencent par se dégarnir de l'intérieur avant de mourir entièrement.



Envahissante

Les espèces utilisées poussent très rapidement et deviennent vite difficile à maîtriser malgré des tailles régulières.



Paysages banalisés

Ces haies se retrouvent dans d'innombrables jardins à travers toute l'Europe. Elles banalisent le paysage qui perd ses particularités régionales.

Déchets de taille inutilisables

Les 2 ou 3 tailles par an génèrent beaucoup de déchets verts qui n'ont aucune utilité et coûtent du temps et de l'argent aux collectivités. Les petites branches vertes utilisées en paillage acidifient le sol et le bois est de piètre qualité en tant que bois de chauffage.

Protège mal des vents

Le "béton végétal" est imperméable aux vents. Ceux-ci se compriment contre la haie et passent par-dessus en tourbillonnant. Le vent est donc plus violent au-delà de cette zone. Une haie champêtre est semi-perméable au vent. Elle protège des courants d'air sur 15 à 20 fois sa hauteur (une haie de 2m protège jusqu'à 40m derrière elle !). De plus, le vent faible qui filtre à travers la haie repousse le vent plus violent en hauteur.

Il est préférable de planter les thuyas, cyprès et lauriers-palmes en sujets isolés, voire en bosquets. Préférez des haies variées composées essentiellement d'espèces locales pour "clôturer" votre terrain. De même, évitez de créer des bandes boisées monospécifiques composées de peupliers d'Italie qui assèchent les zones humides et sont sensibles aux maladies.



Préférez la haie champêtre !



Les haies champêtres présentent de nombreux avantages écologiques :

Elles sont adaptées aux conditions climatiques locales, protègent les habitations des vents violents, limitent les problèmes de ruissellement, permettent de lutter contre les pollutions (nitrates, dioxyde de carbone...), sont utiles pour la faune et la flore locales (abris), sont esthétiques et

enfin, finalement la haie champêtre peut vous fournir des fruits, du bois de chauffage...

Pensez-y !

Pour savoir quelles espèces installer et comment planter et entretenir correctement une haie champêtre, consultez nos brochures "Plantons des haies" et "Attirer la nature au jardin".



... Des opérations comme "Plantons le décor" permettent d'acheter des espèces champêtres à moindre coût... Renseignez-vous auprès des écogardes !

LES ECOGARDES D'ARTOIS COMM.

Les écogardes assurent au sein d'Artois Comm. des missions de surveillance du territoire, d'inventaire faunistique et floristique, de conseils techniques auprès des communes, de pédagogie et de sensibilisation à l'environnement.

Artois Comm., l'agglomération de Béthune-Bruay
Service des écogardes

Hôtel Communautaire, 100 avenue de Londres

B.P. 548 / Béthune Cedex

Tél. ; 03 21 61 50 26

www.artoiscomm.fr