## ARTICLE 13 : espaces libres, aires de jeux et plantations

Les résineux ne sont pas des essences régionales spontanées, leur plantation est déconseillée

## LISTE DES ESSENCES LOCALES RECOMMANDEES :

Strate arborée

Orme champêtre

Aulne glutineux

Saule blanc

Peuplier Grisard

Frêne élevé

Aulne blanc

Prunier à grappes

Peuplier hybride

Bouleau verruqueux (Betula pendula ou verrucosa)

Charme (carpinus betulus)

Tilleul à petites feuilles (Tilia cordata)

Tilleul à grandes feuilles (Tilia platyphyllos)

Chêne pédonculé (Quercus robur)

Chêne sessile (Quercus petrea)

Erable champêtre (Acer campestre)

Erable sycomore (Acer pseudoplatanus)

Merisier (Prunus avium)

Noyer commun (Juglans regia)

Peuplier tremble (Populus tremula)

Sorbier blanc

Sorbier des oiseleurs

Nerprun

Néflier

Strate arbustive et arbrisseaux

Noisetier

Cornouiller sanguin

Prunellier

Sureau Noir

Viorne obier

Aubépine

Eglantier

Ronce

Groseillier

Lierre

Lierre

Clématite sauvage

Sureau à grappes

Robinier faux acacias

Sureau à grappes

Bourdaine

Viorne mancienne

Viorne orbier

Haies persistantes

troène (Ligustrum ovalifolium et vulgare)

houx (llex aquifolium)

buis (Buxus semperviens)

if (Taxus baccata)

fusain (Evonymus europaeus)

chèvrefeuille (Lonicera nitida ou pileata)

Haies non persistantes

charmille (charme taillé)

hêtre taillé

Plantes des fossés

Plantes aquatiques:

Nénuphar (Nymphaea sp.)

Renoncule d'eau (Ranunculus aqualitis)

Myriophylle (Myriophyllum spicatum)

Châtaigne d'eau (Trapa natans)

Aloès d'eau (Stratiotes aloides)

Plantes de berge et du bords des eaux :

Hosta lancifolia

Iris sp.

Lysimaque (Lysimaquia punctata)

Renouée bistorte (Polygonum bistorta)

Sagittaire (Sagittaria japonica)

Astilbe sp.

Filipendula palmata

Massette (Typha latifolia)

Miscanthus sinensis "Zebrinus"

Spartina pectinata

Carex stricta "Bowles Golden"

Juncus sp.

Arbres et arbustes du bord des eaux

Bambou (Sassa palmata)

Cornouiller stolonifère (Cornus stolonifera)

Cornouiller blanc (Cornus alba)

Saule blanc (Salix alba)

Aulna Glutineux (Alnus glutinosa)

Saule de vanniers (Salix viminalis)

Saule Marsault (Salix caprea)

## POUR PLANTER UNE HAIE

Pensons aux oiseaux!

Préférons une haie composée de plusieurs essences dans laquelle ils trouveront un abri et une nourriture variée à une haie uniforme pauvre et inhospitalière.

Plus la haie est composée de plantes caduques, plus on obtient des variations de teintes entre les saisons, ce qui lui donne un caractère agréablement champêtre. De plus, lorsque la haie devient touffue, elle offre une protection hivernale efficace.

Une haie composée de persistants a l'avantage d'offrir une très bonne protection hivernale rapidement. Néanmoins, ses changements de teintes au fil des saisons sont très réduits. Attention à la monotonie!