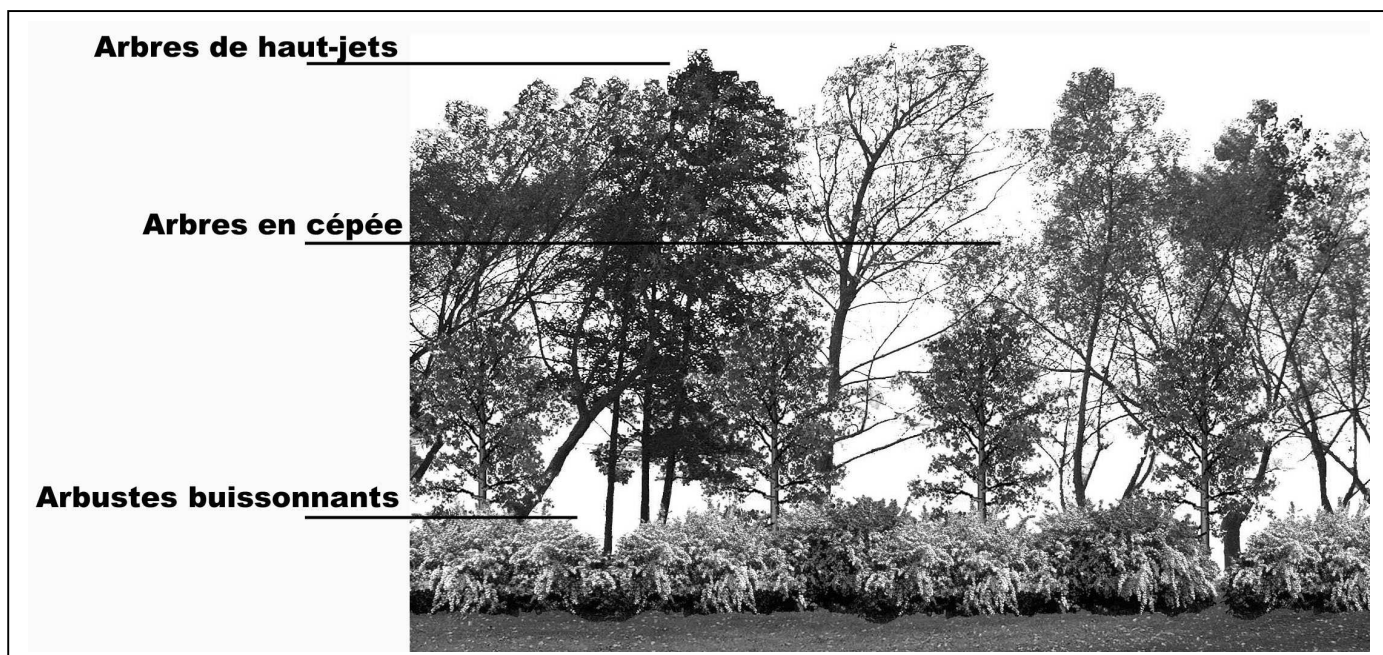


TITRE VII

ESSENCES LOCALES PRÉCONISÉES

LES ESSENCES LOCALES



LES ESSENCES LOCALES

(extrait des « Albums du CAUE » - La Haie . Plantation et taille de formation. CAUE de la Seine Maritime)

Il est important de privilégier les haies constituées de plantes régionales et d'éviter l'utilisation de certains résineux ou persistants (lauriers, cyprès, thuyas...) trop répandus et inadaptés aux paysages traditionnels. Les essences locales ont en effet de nombreux avantages :

- intérêt technique : adaptées au climat et au sol de la région, elles sont rustiques, ont une bonne croissance et nécessitent peu de soin.
- Intérêt esthétique : variées et intéressantes d'un point de vue ornemental, elles se développent et évoluent au fil des saisons et des ans, et demeurent en harmonie avec l'écologie et le paysage.

Arbres de haut jet – Grands brise-vent

Les arbres de haut-jet offrent une protection haute ainsi qu'une éventuelle production de bois d'œuvre.

Hêtre – *Fagus sylvatica*

Chêne pédonculé – *Quercus robur*

Châtaigner – *Castanea sativa*

Aulne Glutineux – *Alnus glutinosa*

Frêne commun – *Fraxinus excelsior*

Merisier – *Prunus avium*

Érable sycomore – *Acer pseudoplatanus*

Tilleul à petites feuilles – *Tilia cordata*

Arbustes – Essences de bourrage

Les essences de bourrage vont former un sous-étage par rapport aux arbres de haut-jet et ainsi permettre une protection brise-vent intermédiaire.

Arbres en cépée : les arbres taillés en cépée vont fournir une protection intermédiaire jusqu'à une dizaine de mètres de haut et permettront la production de bois de chauffage et de piquets. Coupés près du sol à la fin de la première ou de la seconde année de végétation pour générer de nouvelles pousses, ces arbres vont prendre la forme d'une touffe à plusieurs brins.

Charme – *Carpinus betulus*

Coudrier – *Corylus avella*

Saule marsault – *Salix caprea*

Érable champêtre – *Acer campestre*

Arbustes buissonnants

Complétant l'étagement de la haie, les arbustes buissonnants apportent une protection basse et fournissent abri et nourriture pour la faune. Certains produisent des baies comestibles. Les fleurs et fructifications de ces arbustes en font des espèces à usage ornemental.

Cornouiller mâle – *Cornus mas*

Cornouiller sanguin – *Cornus sanguinea*

Prunellier (épine noire) – *Prunus spinosa*

Aubépine (épine blanche) – *Crataegus monogyna*

Houx – *Ilex aquifolium*

Viorne obier – *Viburnum opulus*

Fusain d'Europe – *Euonymus europea*