



## CHOISIR DES PLANTES ADAPTÉES À NOTRE TERRITOIRE

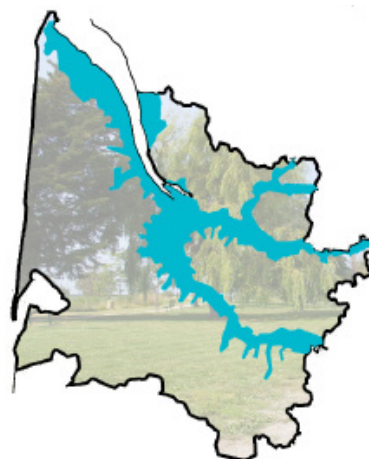
L'utilisation d'essences poussant à l'état naturel ou naturalisées depuis longtemps, outre une adaptation au sol, au climat et aux usages locaux, présente l'intérêt d'une intégration harmonieuse au paysage. La Gironde peut être divisée en 4 grandes zones naturelles qui déterminent 4 types de paysages. Quelques végétaux sont particulièrement bien adaptés et recommandés en fonction de ces paysages.

### Planter en vallées alluvionnaires et au bord des cours d'eau

Sol limoneux :

/ **Arbres** : aulne glutineux, bouleau pubescent, bouleau verruqueux, charme commun, chêne pédonculé, érable champêtre, frêne commun, frêne oxyphylle, orme champêtre, osier blanc, peuplier noir, peuplier tremble, saule marsault, sureau noir.

/ **Arbustes** : aubépine, bourdaine, cornouiller sanguin, houx, nerprun alaterne, saule pourpre, saule à oreillettes, saule roux, saule des vanniers, troène des bois, viorne mancienne, viorne obier.



### Planter en zone littorale dunaire

Sol sableux :

/ **Arbres** : aulne glutineux, bouleau pubescent, bouleau verruqueux, chêne liège, chêne pédonculé, chêne pubescent, chêne tauzin, chêne vert, cormier, pin maritime, pin parasol, poirier commun.

/ **Arbustes** : ajonc d'Europe, arbousier, aubépine, bruyère à balai, ciste à feuille de sauge, filaire, genêt à balai, genêt d'Espagne, houx, genévrier commun, pourpier de mer, prunellier, saule à oreillettes, saule roux, tamaris de printemps, tamaris d'été.



## Planter sur le plateau sableux des landes girondines

### Sol sableux :

/ **Arbres** : alisier torminal, aulne glutineux, bouleau pubescent, bouleau verruqueux, châtaignier commun, chêne liège, chêne pédonculé, chêne pubescent, chêne rouvre, chêne tauzin, cormier, frêne commun, merisier, néflier, orme champêtre, osier blanc, peuplier noir, peuplier tremble, pin maritime, pin parasol, poirier commun, pommier sauvage, saule marsault, sureau noir, tilleul des bois, tilleul de Hollande.

/ **Arbustes** : ajonc d'Europe, arbousier, aubépine, bourdaine, bruyère à balai, ciste à feuille de sauge, cornouiller sanguin, églantier, genêt à balai, genêt d'Espagne, houx, genévrier commun, nerprun alaterne, nerprun purgatif, noisetier commun, prunellier, saule à oreillettes, saule pourpre, saule roux, tamaris de printemps, tamaris d'été, troène des bois, viorne obier.



## Planter sur les coteaux de l'est girondin

### Sol calcaire :

/ **Arbres** : érable champêtre, alisier torminal, aulne glutineux, bouleau verruqueux, charme commun, châtaignier commun, chêne pédonculé, chêne pubescent, chêne rouvre, chêne tauzin, chêne vert, cormier, frêne commun, frêne oxyphylle, merisier, néflier, orme champêtre, osier blanc, peuplier noir, peuplier tremble, pin maritime, pin parasol, poirier commun, pommier sauvage, saule marsault, sureau noir, tilleul des bois, tilleul de Hollande.

/ **Arbustes** : aubépine, bourdaine, cornouiller sanguin, églantier, fusain d'Europe, houx, genévrier commun, groseillier à maquereau, nerprun alaterne, nerprun purgatif, noisetier commun, prunellier, saule pourpre, saule roux, saule des vanniers, troène des bois, viorne mancienne, viorne obier.



## RÉFÉRENCES

<http://www.biodiversite-nouvelle-aquitaine.fr/vegetalisation-a-vocation-ecologique-et-paysagere-en-nouvelle-aquitaine-parution-du-guide-pour-lutilisation-darbres-arbustes-et-herbacees-dorigine-locale/>