



4

Annexe au règlement

3- Liste des essences végétales à prescrire et à proscrire

Les listes comprennent les espèces d'arbres, arbustes, arbrisseaux, ligneux, lianes. Les espèces « dominantes » sont soulignées.

Essences sauvages à privilégier pour la revégétalisation

(source : Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique)

Ajoncs (*Ulex europaeus* et *minor*)

Alisier torminal (*Sorbus torminalis*)

Arbousier (*Arbutus unedo*)

Aubépine monogyne (*Crataegus monogyna*)

Aulne glutineux (*Alnus glutinosa*)

Bouleau verruqueux (*Betula pendula*)

Bourdaie (*Frangula alnus*)

Bruyères, brande et callune (*Erica scoparia*, *vagans*, *cinerea* et *Calluna vulgaris*)

Charme (*Carpinus betulus*)

Chêne liège occidental (*Quercus suber* subsp *occidentalis*)

Chêne pédonculé (*Quercus robur*)

Chêne tauzin (*Quercus pyreneica*)

Chèvrefeuille des bois (*Lonicera periclymenum*)

Ciste à feuilles de sauge (*Cistus salviifolius*)

Cornouiller sanguin (*Cornus sanguinea*)

Erable champêtre (*Acer campestre*)

Eglantier (*Rosa canina* et *arvensis*)

Filaire à feuilles étroites (*Phyllirea angustifolia*)

Fragon petit houx (*Ruscus aculeatus*)

Fraisier des bois (*Fragaria vesca*)

Frêne (*Fraxinus excelsior* et *angustifolia*)

Fusain d'Europe (*Euonymus europaeus*)

Genêt à balais (*Cytisus scoparius*)

Helianthème faux-alysson (*Cistus lasianthus* subsp *alyssoides*)

Houblon (*Humulus lupulus*)

Houx (*Ilex Aquifolium*)

Lierre (*Hedera helix*)

Merisier (*Prunus avium*)

Noisetier sauvage (*Corylus avellana*)

Millepertuis androsème (*Hypericum androsaemum*)

Néflier commun (*Mespilus germanica*)

Orme champêtre (*Ulmus minor*)

Peuplier noir (*Populus nigra*)

Pin maritime (*Pinus pinaster*)

Poirier à feuilles cordées et poirier sauvage (*Pyrus cordata* et *Pyrus communis* ssp *pyraster*)

Prunellier (*Prunus spinosa*)

Rosier toujours vert (*Rosa sempervirens*)

Saule blanc (*Salix alba*)

Saule roux (*Salix atrocinerea*)

Saule osier pourpre (*Salix purpurea*)

Sureau noir (*Sambucus nigra*)

Tamaris (*Tamarix gallica*)

Thym serpolet faux-pouliot (*Thymus pulegioides*)

Tilleul (*Tilia platyphyllos* et *tilia cordata*)

Tremble (*Populus tremula*)

Troène d'Europe (*Ligustrum vulgare*)

Viorne lantane (*Viburnum lantana*)

Viorne obier (*Viburnum opulus*)

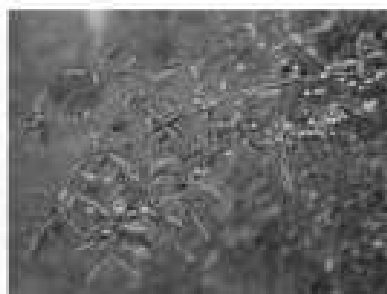
Essences sauvages à privilégier pour la revégétalisation



Chêne liège (photographie M. Ménard)



Pin maritime (photographie P. Fabre)



Fusain d'Europe (photographie M. Portas)



Thym serpolet faux-pouliot
(photographie B. Delcour)

Remarques :

- Dans le cadre du Plan régional en faveur des pollinisateurs, le Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique a élaboré un « Guide pour l'utilisation des arbres, arbustes et herbacées d'origine locale dans les projets de végétalisation à vocation écologique et paysagère », disponible en ligne sur le lien suivant : <https://obv-na.fr/actualite/11565>.

L'Office Français de la Biodiversité porte la marque collective Végétal local, qui garantit que les végétaux soient prélevés dans la région biogéographique du territoire. Ainsi les végétaux ont conservé un maximum de leur diversité génétique et peuvent s'adapter à court terme comme à long terme, ce qui est particulièrement indiqué dans le cadre d'une revégétalisation.

Essences fruitières traditionnelles pouvant être utilisées

(source : Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et de l'Environnement des Landes)

Abricotier (*Prunus armeniacum*)

Cerisier et griottier (*Prunus avium et cerasus*)

Châtaigner (*Castanea sativa*)

Cognassier (*Cydonia oblonga*)

Figuier (*Ficus carica*)

Néflier commun (*Mespilus germanica*)

Noisetier cultivé (*Corylus avellana*)

Noyer (*Juglans regia*)

Pêcher et brugnonier (*Prunus persica*)

Poirier (*Pyrus communis*)

Pommier (*Malus domestica*)

Prunier (*Prunus domestica* et *Prunus cerasifera*)

Vigne de table (*Vitis vinifera*)



Poirier (photographie M. Pourchet)

Remarque : le Conservatoire Végétal Régional D'Aquitaine s'attache à la conservation des variétés fruitières anciennes et constitue un référent utile pour tout projet de plantation fruitière.

Liste complémentaire d'essences ornementales utilisables dans les bourgs

L'ensemble des espèces sauvages citées précédemment peut être utilisé dans les bourgs. Cette liste vient compléter la liste précédente par des espèces d'usage traditionnel, ou ornemental. Ils peuvent être utilisés de manière modérée dans les bourgs, sauf les espèces soulignées qui peuvent être utilisées en plus grande quantité.

Camellia (*Camellia japonica et sasanqua*)
Cormier ou sorbier domestique (*Sorbus domestica*)
Corêtre (*Kerria japonica*)
Cyprès de Lambert (*Cupressus macrocarpa*)
Feijoa (*Acca sellowiana*)
Framboisier (*Rubus ideaus*)
Fusain du Japon (*Euonymus japonicus*)
Genêt d'Espagne (*Spartium junceum*)
Grenadier (*Punica granatum*)
Hortensia et autres hydrangeas (*Hydrangea macrophylla et autres Hydrangeas*)
Kiwi et kiwai (*Actinidia sp.*)
Laurier-rose (*Nerium oleander*)
Laurier-noble (*Laurus nobilis*)
Lierre (*Hedera helix L.*)
Mûre sans épines (*Rubus fruticosus 'inermis'*)
Nandina vert (*Nandina domestica*)
Noisetier (*Corylus avellana*)
Oranger du Mexique (*Choisya ternata*)
Orme résistant (*Ulmus resista*)
Platane (*Platanus x hispanica*)
Petite pervenche (*Vinca minor*)
Pin parasol (*Pinus pinea*)
Romarin (*Rosmarinus officinalis*)
Rosiers arbustifs (*Rosa sp.*)
Rosiers grimpants (*Rosa sp.*)
Saules arbustifs (*Salix purpurea 'gracillis', rosmarinifolia, ...*)
Seringat (*Philadelphus sp.*)
Tamaris (*Tamarix sp.*)
Tilleuls (*Tilia x euchlora, tomentosa, ...*)



Hortensia (Photographie S. López)



Orme champêtre (Photographie J. Maréchal)

Autres essences ornementales pouvant être utilisées avec parcimonie dans les bourgs

Cette liste vient compléter la liste précédente par des espèces horticoles pouvant être utilisées en quantité limitée dans les bourgs, à l'écart des milieux naturels.

Abelia (*Abelia x grandiflora*)
Bergenias (*Bergenia*) (vivaces)
Bignone (*Campsis sp.*)
Buisson de beauté (*Kolkvitzia amabilis*)
Caryoptéris de Clandon (*Caryopteris clandonensis*)
Ceanothe (*Ceanothus sp.*)
Chèvrefeuille à cupule (*Lonicera pileata*)
Cistes (*Cistus sp.*)
Cognassier du Japon (*Chaenomeles japonica*)
Cornouiller blanc (*Cornus alba*)
Escallonia (*Escallonia*)
Fuchsia de Magellan (*Fuchsia magellanica*)
Gattilier (*Vittex agnus-castus*)
Grevilléa (*Grevillea*)
Hibiscus (*Hibiscus syriacus*)
Jasmins (*Jasminus sp.*)
Lavatères (*Lavatera sp.*) (vivaces)
Lilas (*Syringa vulgaris*)
Lilas des Indes (*Lagerstroemia indica*)
Néflier du Japon (*Eriobotrya japonica*)
Oléaria (*Olearia*)
Osmanthes (*Osmanthus sp.*)
Palmier de Chine (*Trachycarpus fortunei*)
Perovskia (*Perovskia atriplicifolia*)
Pittosporum (*Pittosporum tenuifolia*)
Véroniques arbustives (*Hebe sp.*)
Viburnums parfumés (*Viburnum carlesi*, *carlcephalum*,
x bodnantense, *x burkwoodii*)



Bergenia à feuilles charnues
(photographie JC. Echardour)



Jasmin d'été (photographie C. Mahyeux)

Essences à proscrire

(Source : Cette liste est élaborée avec le CBN Sud-Atlantique et reprend les listes des plantes exotiques envahissantes émergentes et avérées d'Aquitaine, ainsi que diverses essences exotiques naturalisées dont des comportements envahissants ont été observés.)

Les espèces les plus utilisées actuellement en pépinière sont soulignées.

- | | |
|--|---|
| ▪ Ailante glanduleux (<i>Ailanthus altissima</i>) | • Bermudienne (<i>Sisyrinchium rosulatum</i>) |
| ▪ <u>Akébia (<i>Akebia quinata</i>)</u> | • Bermudienne à feuilles étroites (<i>Sisyrinchium angustifolium</i>) |
| ▪ <i>Althernanthera philoxeroides</i> (<i>Alternanthera philoxeroides</i>) | • Bident soudé (<i>Bidens connata</i>) |
| ▪ Ambroisie à épis lissés (<i>Ambrosia psilostachya</i>) | • <u>Buddleia de David (<i>Buddleja davidii</i>)</u> |
| ▪ Ambroisie à petites feuilles (<i>Ambrosia tenuifolia</i> Spreng) | • <u>Calla ou Arum d'ornement (<i>Zantedeschia aethiopica</i>)</u> |
| ▪ Ambroisie trifide (<i>Ambrosia trifida</i>) | • « Cerisier » tardif (<i>Prunus serotina</i>) |
| ▪ Amélanchier de Lamark (<i>Amelanchier lamarckii</i>) | • <u>Chalef (<i>Eleagnus ebbengeii</i>)</u> |
| ▪ Amorphe buissonnante (<i>Amorpha fruticosa</i>) | • Chénopode couché (<i>Dysphania pumilio</i>) |
| ▪ Andropogon virginicus (<i>Andropogon virginicus</i>) | • <u>Cheveu-d'ange (<i>Stipa tenuissima</i>)</u> |
| ▪ Anthémis maritime (<i>Anthemis maritima</i>) | • <u>Chèvrefeuille du Japon (<i>Lonicera japonica</i>)</u> |
| ▪ Aponogeton odorant (<i>Aponogeton distachyos</i>) | • <u>Chèvrefeuille arbustif (<i>Lonicera Nitida</i>)</u> |
| ▪ Arctothèque (<i>Arctotheca calendula</i>) | • Chou de Tournefort (<i>Brassica tournefortii</i>) |
| ▪ Aristida longispicata (<i>Aristida longispicata</i>) | • Commeline commune (<i>Commelina communis</i>) |
| ▪ Armoise annuelle (<i>Artemisia annua</i>) | • Cotula australis (<i>Cotula australis</i>) |
| ▪ Arone noire (<i>Aronia prunifolia</i>) | • Cotule pied-de-corbeau (<i>Cotula coronopifolia</i>) |
| ▪ <u>Aster à feuilles lancéolées (<i>Symphyotrichum du groupe lanceolatum</i>)</u> | • Crassule de Helms (<i>Crassula helmsii</i>) |
| ▪ Balsamine de l'Himalaya (<i>Impatiens glandulifera</i>) | • <u>Crocsmie commune (<i>Crocsmia x crocosmiiflora</i>)</u> |
| ▪ <u>Bambous (<i>Bambusoideae</i>)</u> | • Cyperus rigens (<i>Cyperus rigens</i>) |
| ▪ Barbon andropogon (<i>Bothriochloa barbinodis</i>) | • Digitale d'Argentine (<i>Digitaria aequiglumis</i>) |
| ▪ Berce du Caucase (<i>Heracleum mantegazzianum</i>) | • Digitaria violascens (<i>Digitaria violascens</i>) |
| | • Eclipte blanche (<i>Eclipta prostrata</i>) |

Suite des Essences à proscrire

- Elodée à feuilles étroites (*Elodea nuttallii*)
- Elodée dense (*Egeria densa*)
- Epilobe à tige glanduleuse (*Epilobium ciliatum*)
- Erable negundo (*Acer negundo*)
- Eragrostide un peu courbée (*Eragrostis curvula*)
- Eragrostide verdissante (*Eragrostis virescens*)
- Eragrostis orcuttiana (*Eragrostis orcuttiana*)
- Eragrostis tephrosanthos (*Eragrostis tephrosanthos*)
- Euphorbe penchée (*Euphorbia nutans*)
- Euphorbe rampante (*Euphorbia serpens*)
- Fraisier de Duchesne (*Potentilla indica*)
- Galega officinal (*Galega officinalis*)
- Gaura de Lindheimer (*Gaura lindheimeri*)
- Géranium vivace hybride oxonianum (*Geranium x oxonianum*)
- Glycérie striée (*Glyceria striata*)
- Grand Lagarosiphon (*Lagarosiphon major*)
- Helxine de Soleirol (*Soleirolia soleirolii*)
- Herbe de la Pampa (*Cortaderia selloana*)
- Hydrocotyle à feuilles de renoncule (*Hydrocotyle ranunculoides*)
- Impatiente à petites fleurs (*Impatiens parviflora*)
- Juncus marginatus (*Juncus marginatus*)
- Jussie rampante (*Ludwigia peploides*)
- Lentille d'eau (*Lemna minuta*)
- Lierre d'Allemagne (*Delairea odorata*)
- Ludwigie à grandes fleurs (*Ludwigia grandiflora*)
- Mélilot de Sicile (*Trigonella sicula*)
- Millepertuis (*Hypericum mutilum*)
- Millet d'Afrique (*Eleusine africana*)
- Mimosa (*Acacia dealbata*)
- Morelle de Buenos Aires (*Solanum bonariense*)
- Morelle laciniée (*Solanum laciniatum* Aiton)
- Muguet des pampas (*Salpichroa origanifolia*)
- Mûrier d'Espagne (*Broussonetia papyrifera*)
- Myriophylle aquatique (*Myriophyllum aquaticum*)
- Myriophyllum heterophyllum (*Myriophyllum heterophyllum*)
- Nassella poeppigiana (*Nassella poeppigiana*)
- Nassella tenuissima (*Nassella tenuissima*)
- Onagre à longues fleurs (*Oenothera longiflora*)
- Onagre à petites fleurs (*Oenothera parviflora*)
- Onagre rosée (*Oenothera rosea*)
- Oxalide chétive (*Oxalis debilis* Kunth)
- Oxalis fontana (*Oxalis fontana*)
- Panic à feuilles en rosette (*Dichanthelium acuminatum*)
- Paspalum paucispicatum Vasey (*Paspalum paucispicatum* Vasey)
- Physostegia virginiana (*Physostegia virginiana*)
- Pittosporum de Chine (*Pittosporum tobira*)

Suite des Essences à proscrire

- Plaqueminier d'Italie (*Diospyros lotus*)
- Polygale de Curtis (*Polygala curtissii*)
- Ptérocaryer du Caucase (*Pterocarya Fraxinifolia*)
- Renouée de Bohême (*Reynoutria x bohemica*)
- Renouée du Japon (*Reynoutria japonica*)
- Robinier faux acacia (*Robinia Pseudoacacia*)
- Rumex (*Rumex cuneifolius*)
- Sagittaire à feuilles de graminée (*Sagittaria graminea*)
- Séneçon en arbre (*Baccharis halimifolia*)
- Sicyos anguleux (*Sicyos angulata*)
- Solanum mauritianum (*Solanum mauritianum*)
- Solidage géant (*Solidago gigantea*)
- Solidage verge d'or (*Euthamia graminifolia*)
- Soliva sessilis (*Soliva sessilis*)
- Souchet (*Cyperus reflexus*)
- Spiraea (incl. *Spiraea gr. douglasii*., *S x billardii*, *S. x salicifolia*, *S. x pseudosalicifolia* et *S. douglasii*)
- Spirée du Japon (*Spirea japonica*)
- Sporobole engrainé (*Sporobolus vaginiflorus*)
- Vergerette de Blake (*Erigeron blakei* Cabrera)
- Verveine de Buenos-Aires (*Verbena bonariensis*)
- Véronique filiforme (*Veronica filiformis*)
- Véronique voyageuse (*Veronica peregrina*)
- Vigne-vierge fausse de Virginie (*Parthenocissus inserta*)
- Viorne-tin (*Viburnum tinus*)