

8 - RESPECTER LES PALETTES VÉGÉTALES LOCALES

Afin de favoriser la biodiversité et valoriser les structures paysagères en place, il est recommandé d'entretenir et de planter, sur la base de références locales.

Les tableaux ci après proposent par grandes zones géographiques et types d'aménagements, les végétaux locaux les mieux adaptés. Ils peuvent également inspirer la réalisation d'espaces publics par les communes et être plantés dans les jardins privés. A contrario les espèces végétales exotiques et envahissantes sont à exclure.

Typologie de plantation	Localisation Collines et plateaux provençaux	Localisation Préalpes et Alpes
Haie champêtre	AMANDIER, <i>Prunus amygdalus</i> AMELANCHIER, <i>Amelanchier ovalis</i> ARBRE À PERRUQUE, <i>Cotinus coggygria</i> AUBEPINE, <i>Crataegus monogyna</i> CHENE, <i>Quercus ilex</i> , <i>Quercus pubescens</i> COGNASSIER, <i>Cydonia vulgaris</i> CORNOUILLER, <i>Cornus sanguinea</i> , <i>Cornus mas</i> CYPRÈS DE PROVENCE, <i>Cupressus sempervirens</i> EGLANTIER, <i>Rosa canina</i> ÉRABLE, <i>Acer campestre</i> , <i>Acer monspessulanum</i> EPINE VINETTE, <i>Berberis vulgaris</i> FIGUIER, <i>Ficus carica</i> FILAIRE, <i>Phillyrea latifolia</i> , <i>Phillyrea angustifolia</i> FUSAIN D'EUROPE, <i>Euonymus europaeus</i> GENEVRIER, <i>Juniperus communis</i> , <i>Juniperus oxycedrus</i> LAURIER SAUCE, <i>Laurus nobilis</i> LAURIER TIN, <i>Viburnum tinus</i> MURIER, <i>Morus alba</i> NÉFLIER, <i>Mespilus germanica</i> NERPRUN, <i>Rhamnus alaternus</i> , <i>Rhamnus cathartica</i> NOISETIER, <i>Corylus avellana</i> ORME, <i>Ulmus minor</i> PISTACHIER, <i>Pistachia terebinthus</i> POIRIER, <i>Pyrus communis</i> , <i>Pyrus spinosa</i> PRUNELIER, <i>Prunus spinosa</i> PRUNIER, <i>Prunus domestica</i> SUREAU NOIR, <i>Sambucus nigra</i> TROËNE, <i>Ligustrum vulgare</i> VIORNE, <i>Viburnum lantana</i> , <i>Viburnum tinus</i>	AUBEPINE, <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Crataegus laevigata</i> BUIS, <i>Buxus sempervirens</i> BOURDAINE, <i>Frangula alnus</i> CHARME, <i>Carpinus betulus</i> COGNASSIER, <i>Cydonia oblonga</i> CORMIER, <i>Sorbus domestica</i> CORNOUILLER SANGUIN, <i>Cornus sanguinea</i> CYTISE, <i>Laburnum vulgare</i> EGLANTIER, <i>Rosa canina</i> , EPINE VINETTE, <i>Berberis vulgaris</i> ÉRABLE CHAMPÊTRE, <i>Acer campestre</i> ÉRABLE À FEUILLES D'OBIER, <i>Acer opalus</i> FUSAIN D'EUROPE, <i>Euonymus europaeus</i> HOUX, <i>Ilex aquifolium</i> NERPRUN, <i>Rhamnus cathartica</i> NOISETIER, <i>Corylus avellana</i> NOYER COMMUN, <i>Juglans regia</i> ORME, <i>Ulmus minor</i> POIRIER, <i>Pyrus communis</i> , POMMIER, <i>Malus sylvestris</i> PRUNELLIER, <i>Prunus spinosa</i> PRUNIER, <i>Prunus domestica</i> SUREAU NOIR, <i>Sambucus nigra</i> TROËNE, <i>Ligustrum vulgare</i> VIORNE, <i>Viburnum lantana</i> , <i>Viburnum opulus</i>
Ripisylve*	AULNE GLUTINEUX, <i>Alnus glutinosa</i> PEUPLIER, <i>Populus nigra</i> , <i>Populus alba</i> , Frêne, <i>Fraxinus angustifolia</i> SAULES, <i>Salix caprea</i> , <i>Salix cinerea</i> , <i>Salix alba</i>	AULNE BLANC, <i>Alnus incana</i> PEUPLIER, <i>Populus nigra</i> , FRÊNE, <i>Fraxinus excelsior</i> SAULES, <i>Salix caprea</i> , <i>Salix cinerea</i> , <i>Salix alba</i> , <i>Salix eleagnos</i>

* **ATTENTION** : Intervention seulement dans le cas de restauration et réhabilitation de zones dégradées
Nécessité d'utiliser des souches locales. Il est conseillé d'utiliser préférentiellement, les saules, les aulnes et les frênes qui présentent de par leur système racinaire une meilleure tenue des berges que les peupliers

Typologie de plantation	Localisation Collines et plateaux provençaux	Localisation Préalpes et Alpes
Alignement urbain ou routier	FRÊNE, <i>Fraxinus angustifolia</i> MARRONNIER, <i>Aesculus hippocastanum</i> MICOCOULIER, <i>Celtis australis</i> PLATANE, <i>Platanus x hispanica</i> = <i>Platanus CV acerifolia</i> TILLEUL, <i>Tilia cordata</i> , <i>Tilia platyphyllos</i>	ALISIER TORMINAL, <i>Sorbus torminalis</i> CHARME HOUBLON, <i>Ostrya carpinifolia</i> ÉRABLE SYCOMORE, <i>Acer pseudoplatanus</i> ÉRABLE A FEUILLE D'OBIER, <i>Acer opalus</i> FRÊNE, <i>Fraxinus excelsior</i> MARRONNIER, <i>Aesculus hippocastanum</i> MERISIER, <i>Prunus avium</i> TILLEUL, <i>Tilia platyphyllos</i>
Boisement Palette existante ou à favoriser, seulement dans le cas de restauration et nécessité d'utiliser des souches locales	CHÂTAIGNIER, <i>Castanea sativa</i> (sur terrain acide) CHÊNE, <i>Quercus ilex</i> , <i>Quercus pubescens</i> ÉRABLE MONTPELLIER, <i>Acer monspessulanum</i> PIN d'Alep, <i>Pinus Alepensis</i> (existant) PIN MARITIME, <i>Pinus pinaster</i> ALISIER TORMINAL, <i>Sorbus torminalis</i> CORMIER, <i>Sorbus domestica</i> TILLEUL, <i>Tilia platyphyllos</i>	SORBIER DES OISELEURS <i>Sorbus aucuparia</i> CHARME HOUBLON, <i>Ostrya carpinifolia</i> CHÂTAIGNIER, <i>Castanea sativa</i> (sur terrain acide) CHÊNES, <i>Quercus petraea</i> , <i>Quercus pubescens</i> , CORMIER, <i>Sorbus domestica</i> TREMBLE <i>Populus tremula</i> FRÊNE, <i>Fraxinus excelsior</i> TILLEUL, <i>Tilia platyphyllos</i> ÉRABLE SYCOMORE, <i>Acer pseudoplatanus</i> ÉRABLE À FEUILLES D'OBIER, <i>Acer opalus</i> HETRE, <i>Fagus sylvatica</i> MERISIER, <i>Prunus avium</i> MELEZE, <i>Larix decidua</i> ORME, <i>Ulmus minor</i> PIN A CROCHET, <i>Pinus uncinata</i> (existant) PIN SYLVESTRE, <i>Pinus sylvestris</i> (existant) PIN MARITIME, <i>Pinus pinaster</i> SAPIN PECTINE, <i>Abies alba</i> (existant)

ATTENTION

Les espèces végétales exotiques à caractère envahissant sont à exclure des projets de plantation.
(Liste EVEC Invmed.fr)