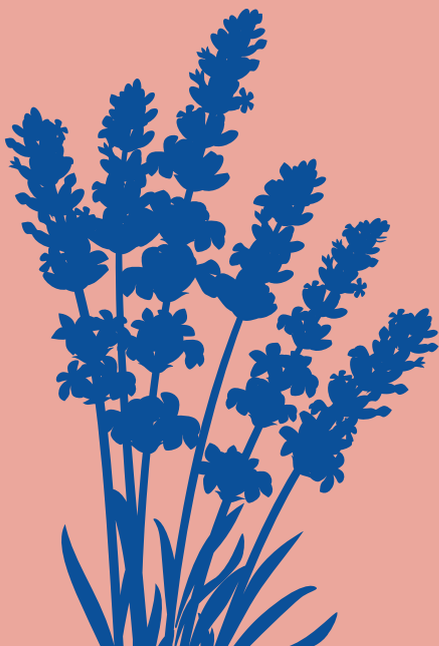


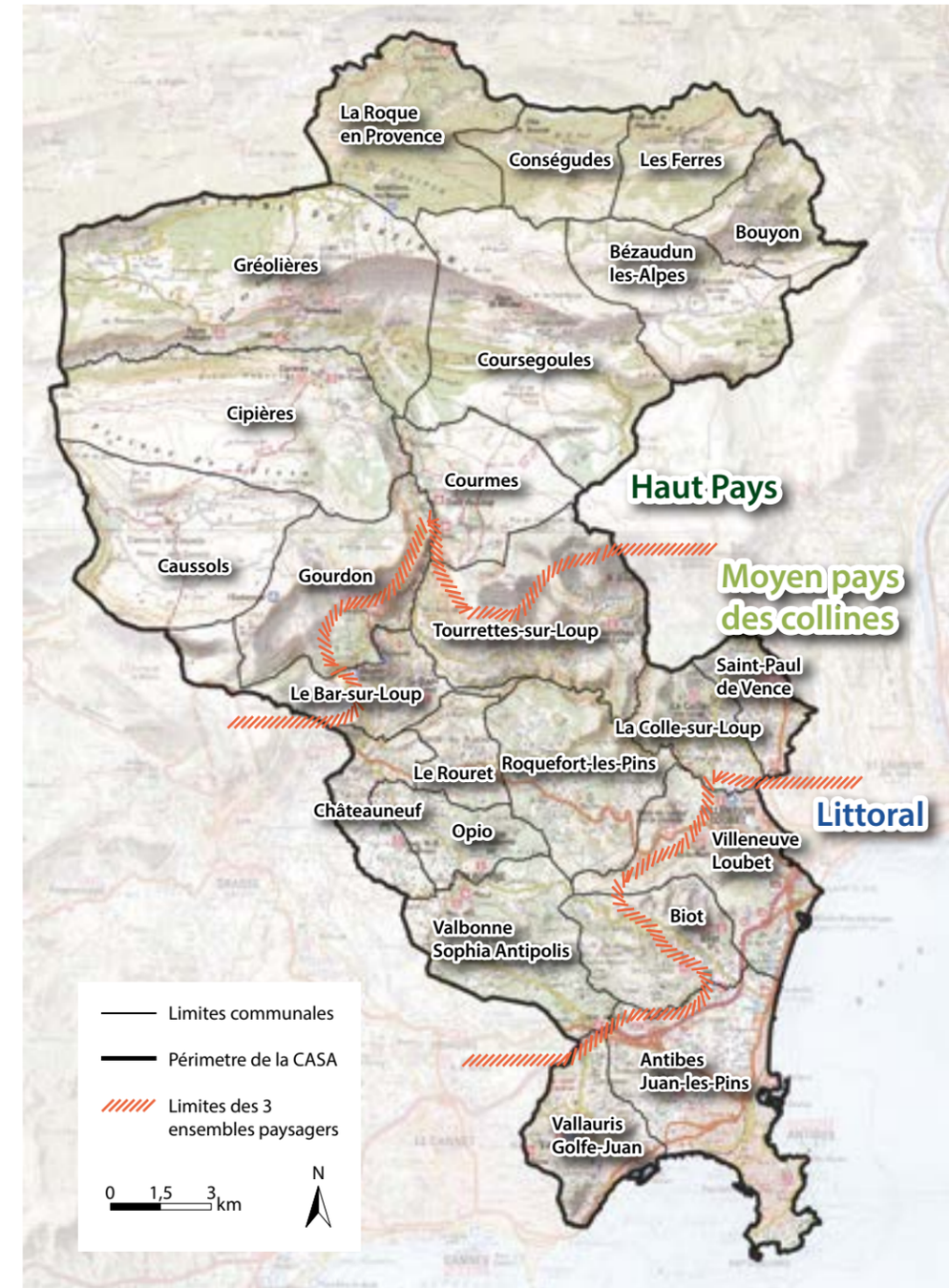
# Palettes végétales

pour le moyen pays des collines

Communes de : Châteauneuf , La Colle-sur-Loup , Le Rouret , Opio, Roquefort-les-Pins,  
Saint-Paul de Vence , Valbonne Sophia Antipolis ,  
pour partie Biot, Gourdon, Le Bar-sur-Loup, Tourrettes-sur-Loup et Villeneuve-Loubet



Carte de répartition des communes selon les trois ensembles paysagers du plan de paysage de la CASA



Arbres à grand développement 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> grandeur pouvant convenir comme arbre d'alignement ou sujet isolé



Frêne à feuille étroites  
*Fraxinus oxyphylla*<sup>1</sup>



Tilleul à petites feuilles  
*Tilia cordata*



Tilleul à grandes feuilles  
*Tilia platyphyllos*



Micocoulier de Provence  
*Celtis australis*



Micocoulier de Virginie  
*Celtis occidentalis*



Platane  
*Platanus X acerifolia 'platanor'*  
(résistant au chancre avec port naturel à privilégier)

Arbre pouvant également convenir comme sujet isolé

Chêne pubescent - *Quercus pubescens*

Chêne vert - *Quercus ilex*

<sup>1</sup>Plante hôte de *Xylella fastidiosa*

Végétaux soulignés lorsqu'ils appartiennent aux palettes locales indigènes

Crédit photographique Akène / Ecosphère - autres sources désignées sur les photos

Arbres d'ornement à moyen ou petit développement convenant ponctuellement en alignement



Erable champêtre  
*Acer campestre*



Cyprès de Provence  
*Cupressus sempervirens*



Marronnier d'Inde  
*Aesculus hippocastanum 'pavia'*



Mûrier blanc  
*Morus alba* (cultivar stérile)



Oranger des osages  
*Maclura aurantica* (sans épine)



Pin d'Alep  
*Pinus halepensis*  
(hors voirie-racines traçantes)

Arbres à moyen et petit développement pouvant convenir

Aliboufier - *Styrax officinalis*

Cyprès d'Italie - *Cupressus sempervirens 'stricta'*

Mûrier noir - *Morus nigra* (cultivar stérile)

<sup>1</sup>Plante hôte de *Xylella fastidiosa*

Végétaux soulignés lorsqu'ils appartiennent aux palettes locales indigènes

Crédit photographique Akène / Ecosphère - autres sources désignées sur les photos

## Arbres fruitiers



Amandier  
*Prunus dulcis*



Figuier d'Europe - *Ficus carica*<sup>1</sup>  
cultivars locaux



Olivier  
*Olea europaea*<sup>1</sup>



Grenadier commun  
*Punica granatum*



Kaki  
*Diospyros kaki*



Néflier du Japon  
*Eriobotrya japonica*

### Autres arbres et arbrisseaux fruitiers locaux

Arbousier commun - *Arbutus unedo*  
Azerolier - *Crataegus azarolus* (piquant)  
Abricotier - *Prunus armeniaca*  
Cerisier - *Prunus cerasus*

Jujubier - *Zizyphus jujuba*  
Pêcher - *Prunus persica*  
Prunier - *Prunus domestica*  
Sureau - *Sambucus nigra*

Olivier - *Olea europaea*<sup>1</sup>. Variétés locales :

Blanquetier (Antibes),  
Bonsonene (Tournette sur Loup),  
Blavet (Antibes, Biot),  
Cailletier, Grassois,  
Dent de Verra (Bar sur Loup),

Le Sauvage (Puget Thénier),  
Nostral,  
Poussou (Tournette sur Loup),  
Petite noire de Puget Théniers,  
Ribeyro (Grasse),

Rostan,  
Roquebrune Cap Martin,  
Trippue (Grasse),  
Sigalenque 'Cailletier'.

### Truffière : plants mycorhizés

Chêne pubescent - *Quercus pubescens*

Chêne vert - *Quercus ilex*

Noisetier - *Corylus avellana*

## Agrumes adaptés au climat du moyen pays



Clémentinier, Mandarinier  
*Citrus reticulata* 'satsuma'



Oranger amer, Bigarier  
*Citrus aurantium* (piquant)



Kumquatier  
*Fortunella margarita*

### Agrumes pouvant également convenir

Yuzu - *Citrus junos*  
Limequat Greffé sur poncyrus + résistant au gel

### Treille :

Kiwis - *Actinidia chinensis*  
Vigne - *Vitis vinifera* / *sylvestris*

<sup>1</sup>Plante hôte de *Xylella fastidiosa*

Végétaux soulignés lorsqu'ils appartiennent aux palettes locales indigènes  
Crédit photographique Akène / Ecosphère - autres sources désignées sur les photos

## Arbustes à grand développement pour haie ou massif



Arbousier commun  
*Arbutus unedo*



Arbre à perruque  
*Cotinus coggygria*



Baguenaudier  
*Colutea arborescens*



Filaire à feuilles larges  
*Phillyrea latifolia*<sup>1</sup>



Genévrier oxycède  
*Juniperus oxycedrus*<sup>1</sup>



Kolkwitzia  
*Kolkwitzia amabilis*



Nerprun Alaterne  
*Rhamnus alaternus*<sup>1</sup>



Pistachier térébinthe  
*Pistacia terebinthus*<sup>1</sup>



Viorne tin  
*Viburnum tinus*

### Arbustes à grand développement pouvant convenir

Laurier sauce - *Laurus nobilis*<sup>1</sup>

## Arbustes à moyen développement pour massif de jardin sec



Abelia  
*Abelia grandiflora*



Coronille faux-séné  
*Hippocrepis emerus*



Cornouiller sanguin  
*Cornus sanguinea*



Cytise velu  
*Cytisus villosus*



Escallonia  
*Escallonia rubra*



Filaire à feuilles étroites, filaire  
*Phillyrea angustifolia*

<sup>1</sup>Plante hôte de *Xylella fastidiosa*

Végétaux soulignés lorsqu'ils appartiennent aux palettes locales indigènes  
Crédit photographique Akène / Ecosphère - autres sources désignées sur les photos

Arbustes à moyen développement pour haie ou massif



Oranger du Mexique  
*Choisya ternata*



Pistachier lentisque  
*Pistacia lentiscus*



Raphiolepis  
*Raphiolepis indica*



Myrte commun  
*Myrtus communis*<sup>1</sup>



Perovskia  
*Perovskia atriplicifolia*



Sauge de Jérusalem  
*Phlomis fruticosa*

Arbustes à moyen développement pouvant convenir

Rosier toujours vert - *Rosa sempervirens* (piquant)

Arbustes à moyen développement pour massif de jardin sec



Buplèvre ligneux  
*Bupleurum fruticosum*



Ciste cotonneux  
*Cistus albidus*



Dorycnie à cinq feuilles  
*Dorycnium pentaphyllum*



Lavande à larges feuilles  
*Lavandula latifolia* ou  
Lavandin - *Lavandula 'Grosso'*



Romarin  
*Rosmarinus officinalis*<sup>1</sup>



Santoline petit cyprès  
*Santolina chamaecyparissus*

Arbustes à petit développement pouvant convenir

Rouvet blanc - *Osyris alba*

<sup>1</sup>Plante hôte de *Xylella fastidiosa*

Végétaux soulignés lorsqu'ils appartiennent aux palettes locales indigènes  
Crédit photographique Akène / Ecosphère - autres sources désignées sur les photos

Vivaces pour massif d'ornement et jardinières



Belle-de-nuit  
*Mirabilis jalapaeport*



Centranthe rouge  
*Cenhranthus ruber*



Euphorbe des vallons  
*Euphorbia characias*



Gaura  
*Gaura lindheimeri*



Iris  
*Iris sp*



Rose trémière  
*Alcea rosea*



Sauge officina  
*Salvia officinalis*



Sauge scalrée  
*Salvia sclarea*



Sauge de Gregg  
*Salvia greggii*

Autres vivaces pour jardin sec

Germandrée jaune - *Teucrium flavum*

Germandrée petit-chêne - *Teucrium chamaedrys*

Herbe au vent - *Phlomis herba-venti*

Mélique ciliée - *Melica ciliata*

Pavot de Californie - *Eschscholzia californica*

Sauge des prés - *Salvia pratensis*

<sup>1</sup>Plante hôte de *Xylella fastidiosa*

Végétaux soulignés lorsqu'ils appartiennent aux palettes locales indigènes  
Crédit photographique Akène / Ecosphère - autres sources désignées sur les photos

Plantes grimpantes à palisser sur pergola, mur ou clôture



Bignone  
*Campsis radicans*



Chèvrefeuille de Toscane  
*Lonicera etrusca*



Clématite  
*Clematis montana*



Eglantier  
*Rosa canina*



Glycine  
*Wisteria sinensis*



Lierre  
*Hedera helix*



Rosier banks  
*Rosa banksiae*



Rosier  
*Rosa laevigata*



Vigne vierge  
*Parthenocissus quinquefolia / tricuspidata*

Strate herbacée

Aigremoine - *Agrimonia eupatoria*

Brachypode de Phénicie - *Brachypodium phoenicoides*

Brome érigé - *Bromopsis erecta*

Centranthe rouge - *Centranthus ruber*

Céphalaire blanche - *Cephalaria leucantha*

Dactyle aggloméré - *Dactylis glomerata*

Fétuque rouge - *Festuca rubra*

Fétuque Roseau - *Schedonorus arundinaceus*

Pimprenelle à fruits réticulés - *Poterium sanguisorba*

Sauge des prés - *Salvia pratensis*

Saponaire - *Saponaria ocymoides*

Trèfle à olivées étroites - *Trifolium angustifolium*



