

GUIDE

Plantes mellifères

Arbres

Haies libres

Haies opacifiantes

Vivaces, couvre-sols

Aromatiques





ÉDITO



S'installer à Chaponost, c'est faire le choix de la ville à la campagne. En bâtissant votre demeure ici, vous bénéficierez d'un cadre de vie agréable et profiterez des nombreux avantages que nous offre notre commune.

Cette qualité environnementale, nous sommes invités à la préserver. Que vous ayez ou non la main verte, je suis persuadé que vous saurez participer à la sauvegarde des abeilles et des insectes pollinisateurs, essentiels à la vie.

Pour vous accompagner dans le choix des essences que vous planterez, vous trouverez dans ce guide une sélection d'espèces arbustives et florifères, classées par catégorie d'utilisation, propices aux abeilles.

La biodiversité a besoin de nous tous. Sachons lui offrir ce dont elle a besoin.

Damien COMBET
Maire

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Damien COMBET".

INDEX

ARBRES

Arbre de Judée	<i>Cercis siliquastrum</i>	9
Aulne glutineux	<i>Alnus glutinosa</i>	9
Catalpa commun	<i>Catalpa bignonioides</i>	9
Cerisier à fleurs	<i>Prunus cerasifera 'pissardi'</i>	9
Cerisier merisier	<i>Prunus avium</i>	9
Châtaignier	<i>Castanea sativa</i>	10
Chêne vert	<i>Quercus ilex</i>	10
Cytise faux ébénier	<i>Laburnum anagyroides</i>	10
Érable champêtre	<i>Acer campestre</i>	10
Érable negundo	<i>Acer negundo</i>	10
Érable platane	<i>Acer platanoides</i>	11
Érable sycomore	<i>Acer pseudoplatanus</i>	11
Frêne à fleur	<i>Fraxinus ornus</i>	11
Marronnier d'Inde	<i>Aesculus hippocastanum</i>	11
Orme champêtre	<i>Ulmus minor</i>	11
Poirier	<i>Pyrus communis</i>	12
Pommier	<i>Malus domestica</i>	12
Prunier	<i>Prunus domestica</i>	12
Robinier faux-acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i>	12
Saule marsault	<i>Salix caprea</i>	12
Tilleul	<i>Tilia platyphyllos</i>	13
Tilleul à petites feuilles	<i>Tilia cordata</i>	13

HAIES LIBRES

Abélia	<i>Abelia grandiflora</i>	15
Althéa	<i>Hibiscus syriacus</i>	15
Aubépine	<i>Crataegus laevigata</i>	15
Buisson ardent	<i>Pyracantha cocinea</i>	15
Cassissier, Groseiller	<i>Ribes sanguineum</i>	15
Cerisier-à-grappes	<i>Prunus padus</i>	16
Cerisier du Japon	<i>Prunus accolade</i>	16
Chèvrefeuille	<i>Lonicera acuminata</i>	16
Cornouiller	<i>Cornus mas</i>	16
Cotonéaster	<i>Cotoneaster lacteus</i>	16
Églantier, Rosier des chiens	<i>Rosa canina</i>	17
Épine-vinette	<i>Berberis vulgaris</i>	17
Exochorda	<i>Exochorda x macrantha 'The bride'</i>	17
Framboisier, Mûre...	<i>Rubus spp</i>	17
Germandrée ligneuse	<i>Teucrium fruticans</i>	17
Glycine floribonde	<i>Wisteria floribunda</i>	18
Hortensia de Virginie	<i>Hydrangea arborescent 'Annabelle'</i>	18
Jasmin blanc	<i>Jasminum officinale</i>	18
Kiwi	<i>Actinidia sinensis</i>	18
Lilas	<i>Syringa vulgaris</i>	18
Millepertuis	<i>Hypericum 'Hidcote'</i>	19
Noisetier commun	<i>Corylus avellana</i>	19
Noisetier de Byzance	<i>Corylus colurna</i>	19

INDEX

**Sarcocoque à feuilles
de Ruscus**
Seringat
Sureau noir
Tamaris chinois

<i>Sarcococca ruscifolia</i>	19
<i>Philadelphus coronarius</i>	19
<i>Sambucus nigra</i>	20
<i>Tamarix chinensis</i>	20

HAIES OPACIFIANTES

Elaegnus ebbingei
Houx
Laurier
Laurier-cerise
Laurier-tin
Mahonia à feuilles de houx
Troène du Japon

<i>Elaegnus ebbingei</i>	23
<i>Ilex aquifolium</i>	23
<i>Laurus nobilis</i>	23
<i>Prunus lauracerasus</i>	23
<i>Viburnum tinus</i>	23
<i>Mahonia aquifolium</i>	24
<i>Ligustrum japonicum</i>	24

VIVACES, COUVRE-SOLS

Achillée millefeuille
Anis hysope
Aster
Benoîte des ruisseaux
Campanule
Centaureé jacée
Centranthe rouge

<i>Achillea millefolium</i>	27
<i>Agastache foeniculum</i>	27
<i>Aster x</i>	27
<i>Geum rivale</i>	27
<i>Campanula x</i>	27
<i>Centaurea jacea</i>	28
<i>Centranthus ruber</i>	28

Chardon boule	<i>Echinops</i> x	28
Digitale pourpre	<i>Digitalis purpurea</i>	28
Echinacée pourpre	<i>Echinacea purpurea</i>	28
Gaura de Lindheimer	<i>Gaura lindheimeri</i>	29
Knautia	<i>Knautia</i> x	29
Lavatère d'Hyères	<i>Malva olbia</i>	29
Lierre grimpant	<i>Hedera helix</i>	29
Lysimaque ponctuée	<i>Lysimachia punctata</i>	29
Persicaire affine	<i>Persicaria affinis</i>	30
Petite pervenche	<i>Vinca minor</i>	30
Physostégie de Virginie	<i>Physostegia virginiana</i>	30
Rose trémière	<i>Alcea rosea</i>	30
Sauge de Graham	<i>Salvia grahamii</i>	31
Sauge des bois	<i>Salvia nemerosa</i>	31
Sauge de Russie	<i>Perovskia 'Blue spire'</i>	30

AROMATIQUES

Basilic	<i>Ocimum basilicum</i>	33
Fenouil	<i>Foeniculum vulgare</i>	33
Menthe	<i>Mentha</i> x	33
Origan	<i>Origanum vulgare</i>	33
Romarin	<i>Rosmarinus officinalis</i>	33
Sarriette	<i>Satureja hortensis</i>	34
Sauge officinale	<i>Salvia officinalis</i>	34
Thym serpolet	<i>Thymus serpyllum</i>	34



ARBRES



ARBRES MELLIFÈRES

Exposition

Période de floraison

Couleur

Type de feuillage

Arbre de Judée

Cercis siliquastrum



Aulne glutineux

Alnus glutinosa



Catalpa commun

Catalpa bignonioides



Cerisier à fleurs

Prunus ceracifera 'pissardi'



Cerisier merisier

Prunus avium



ARBRES MELLIFÈRES

Exposition

Période de floraison

Couleur

Type de feuillage

Châtaignier

Castanea sativa



Chêne vert

Quercus ilex



Cytise faux ébénier

Laburnum anagyroides



Érable champêtre

Acer campestre



Érable negundo

Acer negundo



Exposition

Période de floraison

Couleur

Type de feuillage

Érable platane

Acer platanoides



Érable sycomore

Acer pseudoplatanus



Frêne à fleurs

Fraxinus ornus



Marronnier d'Inde

Aesculus hippocastanum



Orme champêtre

Ulmus minor



ARBRES MELLIFÈRES

Exposition

Période de floraison

Couleur

Type de feuillage

Poirier

Pyrus communis



Pommier

Malus domestica



Prunier

Prunus domestica



Robinier faux-acacia

Robinia pseudoacacia



Saule marsault

Salix caprea



Exposition	Période de floraison	Couleur	Type de feuillage
☀️🌙	□ J F M A M J J A S O N D	🟡	⊗

Tilleul à petites feuilles

Tilia cordata

☀️🌙	□ J F M A M J J A S O N D	🟡	⊗
-----	---------------------------	---	---



HAIE LIBRE

HAIRES LIBRES MELLIFÈRES

Utilisation en isolé

Exposition	Période de floraison	Couleur	Type de feuillage
	 J F M A M J J A S O N D		
	 J F M A M J J A S O N D	Variée	
	 J F M A M J J A S O N D		
	 J F M A M J J A S O N D		

Abélia

Abelia grandiflora



Althéa

Hibiscus syriacus



Variée



Aubépine

Crataegus laevigata



Buisson ardent

Pyracantha cocinea



Cassissier, Groseiller

Ribes sanguineum



HAIES LIBRES MELLIFÈRES

Utilisation en isolé

Exposition

Période de floraison

Couleur

Type de feuillage

Cerisier-à-grappes

Prunus padus



Cerisier du Japon

Prunus accolade



Chèvrefeuille

Lonicera accuminata



Cornouiller

Cornus mas



Cotonéaster

Cotoneaster lacteus



Exposition	Période de floraison	Couleur	Type de feuillage
------------	----------------------	---------	-------------------

Églantier, Rosier des chiens

Rosa canina



Épine-vinette

Berberis vulgaris



Exochorda

Exochorda x macrantha 'The bride'



Framboisier, Mûre...

Rubus spp



Germandrée ligneuse

Teucrium fruticans



HAIES LIBRES MELLIFÈRES

Utilisation en isolé

Exposition

Période de floraison

Couleur

Type de
feuillage

Glycine floribonde

Wisteria floribunda



Hortensia de Virginie

Hydrangea arborescens 'Annabelle'



Jasmin blanc

Jasminum officinale



Kiwi

Actinidia sinensis



Lilas

Syringa vulgaris



Exposition	Période de floraison	Couleur	Type de feuillage
------------	----------------------	---------	-------------------

Millepertuis

Hypericum 'Hidcote'



Noisetier commun

Corylus avellana



Noisetier de Byzance

Corylus colurna



Sarcocoque à feuilles de Ruscus

Sarcococca ruscifolia



Seringat

Philadelphus coronarius



HAIRES LIBRES MELLIFÈRES

Utilisation en isolé

Exposition

Période de floraison

Couleur

Type de
feuillage

Sureau noir

Sambucus nigra



Tamaris chinois

Tamarix chinensis







HAIES OPACIFIANTES

HAIES OPACIFIANTES MELLIFÈRES

Exposition	Période de floraison	Couleur	Type de feuillage
	 J F M A M J J A S O N D		
Elaeagnus ebbingei <i>Elaeagnus ebbingei</i>			
	 J F M A M J J A S O N D		
Houx <i>Ilex aquifolium</i>			
	 J F M A M J J A S O N D		
Laurier <i>Laurus nobilis</i>			
	 J F M A M J J A S O N D		
Laurier-cerise <i>Prunus lauracerasus</i>			
	 J F M A M J J A S O N D		
Laurier-tin <i>Viburnum tinus</i>			
	 J F M A M J J A S O N D		

HAIES OPACIFIANTES MELLIFÈRES

Exposition

Période de floraison

Couleur

Type de feuillage

Mahonia à feuilles de houx

Mahonia aquifolium



Troène du Japon

Ligustrum japonicum







VIVACES COUVRE-SOLS



VIVACES, COUVRE-SOLS MELLIFÈRES

Exposition	Période de floraison	Couleur	Type de feuillage
		Variée	
	Printemps ou automne	Variée	
		Variée	

VIVACES, COUVRE-SOLS MELLIFÈRES

Exposition

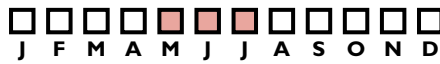
Période de floraison

Couleur

Type de feuillage

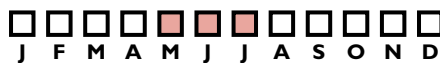
Centauree jacée

Centaurea jacea



Centranthe rouge

Centranthus ruber



Chardon boule

Echinops x



Digitale pourpre

Digitalis purpurea



Variée



Echinacée pourpre

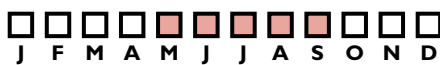
Echinacea purpurea



Exposition	Période de floraison	Couleur	Type de feuillage
------------	----------------------	---------	-------------------

Gaura de Lindheimer

Gaura lindheimeri



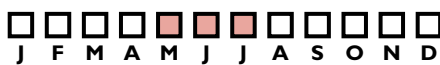
Knautia

Knautia x



Lavatère d'Hyères

Malva olbia



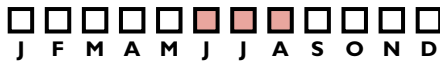
Lierre grimpant

Hedera helix



Lysimaque ponctuée

Lysimachia punctata



VIVACES, COUVRE-SOLS MELLIFÈRES

Exposition

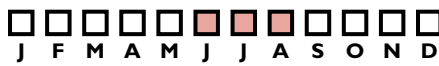
Période de floraison

Couleur

Type de feuillage

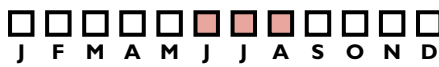
Persicaire affine

Persicaria affinis



Petite pervenche

Vinca minor



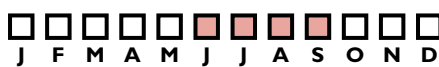
Physostégie de Virginie

Physostegia virginiana



Rose trémière

Alcea rosea

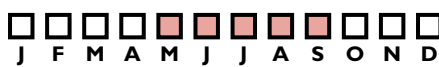


Variée



Sauge de Graham

Salvia grahamii



Exposition

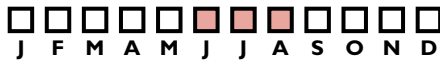
Période de floraison

Couleur

Type de
feuillage

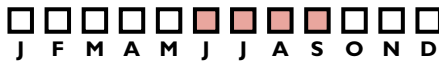
Sauge des bois

Salvia nemerosa



Sauge de Russie

Perovskia 'Blue spire'





AROMATIQUES



AROMATIQUES MELLIFÈRES

Exposition	Période de floraison	Couleur	Type de feuillage
	A horizontal timeline showing months from J to D. Squares are filled for January (J), February (F), March (M), April (A), May (M), June (J), July (J), August (A), September (S), October (O), November (N), and December (D). The first five squares (January to May) are light blue, while the remaining seven (June to December) are white.		
	A horizontal timeline showing months from J to D. Squares are filled for January (J), February (F), March (M), April (A), May (M), June (J), July (J), August (A), September (S), October (O), November (N), and December (D). The first six squares (January to June) are light blue, while the remaining six (July to December) are white.		
	A horizontal timeline showing months from J to D. Squares are filled for January (J), February (F), March (M), April (A), May (M), June (J), July (J), August (A), September (S), October (O), November (N), and December (D). All squares are light blue.		
	A horizontal timeline showing months from J to D. Squares are filled for January (J), February (F), March (M), April (A), May (M), June (J), July (J), August (A), September (S), October (O), November (N), and December (D). The first four squares (January to April) are light blue, while the remaining eight (May to December) are white.		
	A horizontal timeline showing months from J to D. Squares are filled for January (J), February (F), March (M), April (A), May (M), June (J), July (J), August (A), September (S), October (O), November (N), and December (D). The first three squares (January to March) are light blue, while the remaining nine (April to December) are white.		

AROMATIQUES MELLIFÈRES

Exposition

Période de floraison

Couleur

Type de feuillage

Sarriette

Satureja hortensis



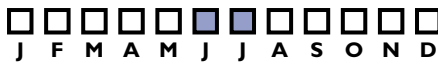
Sauge officinale

Salvia officinalis



Thym serpolet

Thymus serpyllum





Mairie de Chaponost
5 avenue Maréchal Joffre
69630 Chaponost
Tél. 04 78 45 31 33

mairie-chaponost.fr