# Listes de plantes

# 1 Listes des plantes aromatiques vivaces pour pot et balconnière

Nom commun	Nom latin	Feuillage	Dimension	Exposition	cycle	Floraison
Cerfeuil cultivé	Anthriscus cerefolium	Caduc	50 cm	•	V	Blanche En juillet
Origan	Origanum vulgare	Caduc	60 cm	茶	V	Rose De mai à octobre
Menthe	Mentha arvensis	Caduc	100 cm	☼⊅	V	Bleuté De juillet à aout
Ailes des ours	Allium ursanum	Caduc	20 cm	D	V	Blanche Mai
Thym serpolet	Thymus serpyllum	persistant	20 cm	<b>‡</b>	V	Rose De juin à juillet
Camomille romaine	Chamaemelum nobile	persistant	10 cm	菜	V	Blanche De juillet à aout
Sarriette de montagne	Satureja montana	Caduc	40 cm	<b>*</b>	V	Blanche Juillet à aout
Romarin	Rosmarinus officinalis	persistant	60cm	<b>*</b>	V	Bleu De mai à juin
Livèche	Levisticum officinale	Caduc	100cm	茶	V	Jaune De juillet à aout

Soleil • mi-ombre • Ombre

# 2 Pieds d'arbres

Les pieds d'arbres sont des espaces de plantations caractérisés par un manque de lumière et un apport limité en eau. L'arbre et son système racinaire sont les éléments qui définiront le type de plantation que l'on pourra disposer au pied de celui-ci.

#### Deux cas de figure existent :

- L'arbre possède un **système racinaire pivotant**, les racines se situent en profondeur. Dans ce cas, il est possible de planter une palette végétale variée.
- Si l'arbre possède un système racinaire traçant, les racines se trouvent proches de la surface. Dans ce cas, il est nécessaire de surélever l'espace de plantation à l'aide de saule tressé ou d'une bordure en bois et de le remplir de terre. Attention, cette solution n'est envisageable que pour certaines espèces d'arbres qui ne sont pas sensibles à l'enfouissement racinaire.

# 2.1 Listes des plantes pour pied d'arbre

Attention, cette liste reprend des plantes qui ne sont pas indigènes (surlignée en gris).

Nom	Nom latin	Feuillage	Dimension	Exposition	Cycle	Floraison
commun					•	
Aspérule	Galium	Persistant	20 à 30 cm	Ombre	Vivace	Blanche
odorante	odoratum			dense		De mai à juin
Ancolie des	Aquilegia	Caduc	100 à 50 cm	Ombre	Vivace	Rose, blanche
jardins	vulgaris			dense		De mai à juin
Petite	Vinca minor	Persistant	15 à 20 cm	Ombre	Vivace	Bleu
Pervenche				dense		De mai à
						septembre
Ortie jaune	Lamium	Semi-	20 à 40 cm	Ombre	Vivace	Jaune
	galeobdolon	persistant		dense		De juin à juillet
Géranium	Geranium	Semi-	50 à 60 cm	Ombre	Vivace	Rose
vivace	macrorrhizum	persistant		légère		Juin à juillet
Brunelle	Prunella	Persistant	20 cm	Ombre	Vivace	Mauve
	vulgaris			légère		De juin à aout
Véronique	Veronica	Caduc	60 cm	Ombre	Vivace	Blanche
				légère		De juin à aout
Millepertuis	Hypericum	Caduc	60 à 100 cm	Ombre	Vivace	Jaune
perforatum	perforatum			légère		De juillet à
						septembre

# 3 Palette végétale pour les haies

Ces arbustes peuvent potentiellement remplacer les arbres qui ne seraient pas adaptés à la taille des bacs. En plus d'être favorable à la biodiversité, ils peuvent également atteindre une certaine hauteur (1,5 à 2 m) à condition de ne faire qu'une taille occasionnelle (moins d'une fois par an) pendant les premières années. Ceci permettra également une meilleur floraison et fructification durant les premières années. La taille annuelle ne débuterait qu'une fois la hauteur souhaitée est atteinte.

## 3.1 Haie produisant des baies utiles aux oiseaux

Aulne glutineux Alnus glutinosa
 Eglantier Rosa canina

• Aubépine à une style Crataegus monogyna

 Prunellier Prunus spinosa Merisier Prunus avium Cerisier à grappes Prunus padus Bourdaine Frangula alnus Cornouiller sanguin Cornus sanguinea Troène commun Ligustrum vulgare Viorne obier Viburnum opulus Sureau noir Sambucus nigra Sureau à grappes Sambucus racemosa Sorbier des oiseleurs Sorbus aucuparia

# 3.2 Arbustes poussant à l'ombre

Charme

 Noisetier
 Hêtre
 Houx
 Bourdaine
 Cornouiller sanguin

 Cornouiller sanguin
 Viorne obier
 Carpinus betulus
 Fagus sylvatica
 Ilex aquifolium
 Frangula alnus

 Cornus sanguinea
 Viburnum opulus

Si ces arbustes sont utilisés, la liste de plantes herbacées à planter à leur pied peut différer d'un pied d'arbre en fonction de l'ensoleillement. Voici quelques exemples :

### Listes des plantes vivaces pour pot et balconnière ombragée

<del>-</del>	<u>-</u> -		_		
Nom commun	Nom latin	Feuillage	Dimension	Ехро	Floraison
Pulmonaire	Pulmonaria officinalis	Semi-	30 à 45 cm	• )	Rose à bleu
officinale		persistant			De mars à mai
Bugle rampant	Ajuga reptans	Persistant	15 à 20 cm	•	Rose
					De mai à juin
Fougère mâle	Dryopteris filix-mas	Caduc	60 à 100 cm	•	/
Petite Pervenche	Vinca minor	persistant	15 à 20 cm	●☆♪	Bleu
					De mai à
					septembre
Campanule	Campanula	Caduc	50 à 70 cm		Bleu
gantelée	trachelium				De juillet à
					septembre

Violette	Viola odorata	Caduc	10 à 15 cm	D	Violet
parfumée					De mars à juillet
Fraisier des bois	Fragaria vesca	persistant	5 à 20 cm	• •	Blanche
					De mai à septembre
Anémone Sylvie	Anemone nemorosa	Caduc	20 à 30 cm		Blanche
					D'avril à mai
Aspérule	Galium odoratum	Persistant	20 à 30 cm	•	Blanche
odorante					De mai à juin
Ancolie des jardins	Aquilegia vulgaris	Caduc	100 à 50 cm		Rose, blanche De mai à juin

# Listes des plantes vivaces pour pot et balconnière $\underline{ensoleill\acute{e}e}$

Nom commun	Nom latin	Feuillage	Dimension	Exposition	Floraison
Marguerite	Leucanthemum vulgare	Caduc	60 à 80 cm	<b>* )</b>	Blanche De mai à juin
Géranium des près	Geranium pratense	Semi- persistant	75 à 80 cm	杂】	Rose De juillet à aout
Cardamines des près	Cardamine pratensis	Caduc	35 à 40 c m	<b>☆</b> D	Blanche De mai à juin
Millepertuis perforatum	Hypericum perforatum	Caduc	60 à 100 cm	<i>☆</i> <b>D</b>	Jaune De juillet à septembre
La mauve musquée	Malva moschata	Caduc	50 à 70 cm	<del>*</del>	Mauve De juillet à septembre
Achillée mille- feuille	Achillea millefolium	Caduc	50 à 70 cm	<del>*</del>	Blanche De juillet à septembre
Petite scabieuse	Scabiosa columbaria	Caduc	50 à 60 cm	*	Rose D'aout à septembre
La tanaisie	Tanacetum vulgare	Caduc	60 à 80 cm	<del>*</del>	Jaune De juillet à septembre
Lotier corniculé	Lotus corniculatus	Caduc	20 à 30 cm	*	Jaune De mars à juillet
Trèfle rampant	Trifolium repens	Semi- persistant	20 cm	<del>*</del>	Rose De juin à aout
Vipérine commune	Echium vulgare	Semi- persistant	60 cm	*	Bleu De juin à aout
Bouillon-blanc	Verbascum thapsus	Persistant	60 cm	<del>*</del>	Jaune De juillet à aout

# 4 Palette végétale pour les herbacées

Les listes suivantes vous donnent un aperçu des plantes à fleurs envisageable en fonction de leur couleur, si vous souhaitez avoir un axe plus esthétique. Nous n'entrons pas ici dans les détails de période de floraison, de taille ou de persistance. Les plantes couvre-sol (voir dernière liste) peuvent s'avérer intéressantes pour avoir une persistance végétale au niveau des bacs.

# 4.1 Fleurs jaunes à placer au soleil

#### 4.1.1 Vivaces

Corydale jaune
 Aigremoine eupatoire
 Potentilla ansérine
 Lotier corniculé
 Millepertuis perforé
 Corydalis lutea
 Agrimonia eupatoria
 Potentilla anserina
 Lotus corniculata
 Hypericum perforatum

Linaire commune

 Verge d'or
 Pulicaire dysentérique
 Tanaisie commune

 Linaria vulgaris

 Solidago virgaurea

 Pulicaria dysenterica
 Tanacetum vulgare

Chrysanthème des moissons Chrysanthemum segetum

Tussilage
 Tussilago farfara

Séneçon jacobée
 Lapsane commune
 Lapsane communis

# 4.2 Fleurs roses à placer au soleil

#### 4.2.1 Vivaces

Compagnon rouge
 Saponaire officinale
 Trèfle hybride
 Grande mauve
 Epilobe en épi
 Eupatoire chanvrine
 Saponaria officinalis
 Trifolium hybrida
 Malva sylvestris
 Epilobium angustifolium
 Eupatorium cannabinum

Centaurée noire Centaurea nigra

# 4.3 Fleurs blanches à placer au soleil

#### 4.3.1 Vivaces

Silène enflé
 Compagnon blanc
 Cardamine des prés
 Trèfle rampant
 Berce commune
 Plantain lancéolé
 Achillée millefeuille
 Silene vulgaris
 Cardamine pratensis
 Trifolium repens
 Heracleum sphondylium
 Plantago lanceolata
 Achillea millefolium

Marguerite Leucanthemum vulgare

## 4.4 Fleurs bleues et mauves à placer au soleil

#### 4.4.1 Vivaces

 Vesce en épis Vicia cracca Vesce des haies Vicia sepium Vipérine commune Echium vulgare • Brunelle commune Brunella vulgaris Véronique petit-chêne Veronica chamaedrys Scabieuse colombaire Scabiosa columbaria Campanule à feuilles rondes Campanula rotundifolia • Campanule gantelée Campanula trachelium Chicorée sauvage Cichorium intybus

## 4.5 Plantes couvre-sol à placer au soleil

 Corydale jaune Corydalis lutea Potentilla ansérine Potentilla anserina Lotier corniculé Lotus corniculata Trèfle rampant Trifolium repens Véronique petit-chêne Veronica chamaedrys Potentille faux-fraisier Potentilla sterilis Oxalis corniculé Oxalis corniculata Véronique Veronica sp.

# 4.6 Fleurs blanches à placer à l'ombre

Stellaire holostée Stellaria holostea Fraisier des bois Fragaria vesca Cerfeuil sauvage Anthriscus sylvestris Lamier blanc Lamium album Anémone Sylvie Anemone nemorosa Alliaire officinale Alliaria petiolata Circée de Paris Circaea lutetiana Aspérule odorante Asperula odorata Muguet Convallaria majalis Ail des ours Allium ursinum

Sceau de Salomon
 Polygonatum multiflorum

# 4.7 Fleurs bleues et mauves à placer à l'ombre

Ancolie commune

 Aquilegia sylvestris

 Myosotis

 Lierre terrestre
 Violette odorante
 Viola odorata

 Violette de Rivin

 Viola riviniana

 Petite pervenche
 Pulmonaire officinalis

Jacinthe des bois Endymion non-scriptus

## 4.8 Fleurs roses à placer à l'ombre

• Compagnon rouge Silene dioica

Géranium herbe-à-Robert
 Epilobe en épi
 Grande consoude
 Epiaire des bois
 Scrofulaire noueuse
 Digitale pourpre
 Geranium robertianum
 Epilobium angustifolium
 Symphytum officinale
 Stachys sylvatica
 Scrofularia nodosa
 Digitalis purpurea

# 4.9 Fleurs jaunes à placer à l'ombre

• Lamier jaune Lamniastrum galeobdolon

Primevère élevée
 Benoîte commune
 Ficaire
 Primula elatior
 Geum urbanum
 Ranunculus ficaria

## 4.10 Plantes couvre-sol à placer à l'ombre

Ficaire Ranunculus ficaria
 Anémone Sylvie Anemone nemorosa

Violette odorante
 Viola odorata
 Viola riviniana
 Lierre
 Petite pervenche
 Viola riviniana
 Hedera helix
 Vinca minor

• Lierre terrestre Glechoma hederacea

# 5 Quelques adresses où se procurer des plantes ou graines

Ecoflora : Ninoofsesteenweg 671, 1500 Hal www.ecoflora.be

Ecosem : rue Laid Burniat 23, 1325 Corroy-le-Grand (origine locale garantie) www.ecosem.be

➤ Ferme Nos Pilifs : Trassersweg 347, 1120 Bruxelles www.pilifs.be

> Bourse aux plantes de Natagora à Bruxelles (chaque année en novembre)