



Liste des essences végétales  
souhaitées et interdites

CONSTRUISONS ENSEMBLE  
**L'AVENIR DU PAYS DE FONTAINEBLEAU**

**PLUi**

Plan Local d'Urbanisme intercommunal

# Sommaire

<b>LISTE DES ESSENCES SOUHAITEES .....</b>	<b>3</b>
<b>I. ESSENCES D'ARBRES.....</b>	<b>4</b>
<b>II. ESSENCES D'ARBUSTES CHAMPETRES .....</b>	<b>7</b>
<b>III. PLANTES GRIMPANTES.....</b>	<b>9</b>
<b>IV. ARBRES ET ARBUSTES DE ZONES HUMIDES .....</b>	<b>10</b>
<b>V. ESPECES DE PRAIRIES HUMIDES .....</b>	<b>11</b>
<b>VI. VEGETAUX AQUATIQUES .....</b>	<b>13</b>
<b>VII. ESPECES DE PELOUSES SECHES .....</b>	<b>14</b>
<b>VIII. ESPECES DE PRAIRIES SECHES .....</b>	<b>15</b>
<b>LISTE D'ESSENCES DECONSEILLEES OU INTERDITES .....</b>	<b>17</b>
<b>I. ESSENCES DECONSEILLEES .....</b>	<b>17</b>
<b>II. PLANTES PROSCRITES .....</b>	<b>17</b>

# Liste des essences souhaitées

**Une même espèce peut porter un à plusieurs noms communs** ; en revanche, le **nom scientifique officiel est unique** bien qu'il puisse y avoir des synonymes pour des raisons historiques.

Cette liste d'essences de la flore forestière des boisements et des essences de haies/bosquets existants. Cette liste est donnée à titre indicatif et est à adapter suivant le contexte. Le choix des végétaux doit notamment s'effectuer suivant :

- **l'exposition** ;
- le type de **sol** (acidité, humidité) ;
- **l'effet** désiré et recherché (haie basse, brise-vent, masque paysage...) ;
- leur résistance face aux **effets du changement climatique**.

Concernant ce dernier point, sur le massif de Fontainebleau, certains arbres sont plus touchés que d'autres par le changement climatique. Les effets du changement climatique, amplifiés à certains endroits par des sols pauvres et sableux peu capables de stocker l'eau, se ressentent. Les essences les plus vulnérables aux conséquences du changement climatique sont notamment : les Pins sylvestres, les Chênes pédonculés et les Hêtres.

Pour parer ces dépérissements précoces, l'ONF applique **une gestion privilégiant la régénération naturelle**. C'est-à-dire que le renouvellement de la forêt se fait à partir des fruits des arbres présents qui poussent naturellement. Il est également conseillé de favoriser la diversité d'essences afin d'avoir une forêt plus résiliente au dérèglement climatique.

## I. Essences d'arbres

- Alisier blanc (*Sorbus aria*)
- Alisier torminal (*Sorbus torminalis*)
- Bouleau pubescent (*Betula pubescens*)
- Bouleau verruqueux (*Betula pendula*)
- Cerisier à grappes (*Prunus padus*)
- Charme commun (*Carpinus betulus*)
- Châtaignier d'Eurasie (*Castanea sativa*)
- Chêne pubescent (*Quercus pubescens*)
- Chêne pédonculé (*Quercus robur*)
- Chêne sessile ou rouvre (*Quercus petraea*)
- Cormier (*Cormus domestica*)
- Érable plane (*Acer platanoides*)
- Érable sycomore (*Acer pseudoplatanus*)
- Hêtre commun (*Fagus sylvatica*)
- Merisier (*Prunus avium*)
- Néflier d'Allemagne (*Crataegus germanica*)
- Noyer commun (*Juglans regia*)
- Noyer noir (*Juglans nigra*)
- Orme de Lutèce (*Ulmus resista* var. "Sapporo Autumn Gold") (variété résistante à la graphiose)
- Poirier sauvage (*Pyrus communis* subsp. *Pyraster*)
- Poirier commun, Poirier cultivé, Poirier domestique (*Pyrus communis*)
- Pommier sylvestre, Pommier sauvage, Pommier des bois (*Malus sylvestris*)
- Pommier domestique (*Malus communis*)
- Tilleul à petites feuilles, Tilleul à feuilles en cœur (*Tilia cordata*) N.B. Pour le tilleul, on évitera l'espèce *Tilia tomentosa* et la variété *Tilia x euchlora* dont le nectar est semi-toxique pour les abeilles domestiques, bourdons et autres Hyménoptères.
- Tremble (*Populus tremula*)



Noyer commun

Source :

<http://chezclerm.ove-r-blog.net>



Merisier en fleurs

Source :

<http://commons.wikimedia.org>



Poirier sauvage

Source :

<http://www.visoflora.com>

Arbres fruitiers (Pommier, Poirier, Cerisier, Prunier) de variété traditionnelle, par exemple :

Variétés locales de Seine-et-Marne				Variétés locales d'Île-de-France	
Type de Fruitier	Variété	Type de Fruitier	Variété	Type de Fruitier	Variété
Pommier	Barré	Poirier	Angleterre	Pommier	Belle de Pontoise
Pommier	Barré à grappe	Poirier	Angoisse	Pommier	Cateau
Pommier	Barré d'Anjou	Poirier	Binette	Pommier	Chéron
Pommier	Bassard	Poirier	Bonne Ente	Pommier	Fer de Seine et Oise
Pommier	Belle de Neufmontier	Poirier	Carisi	Pommier	Jean Huré
Pommier	Belle fille	Poirier	Charcot	Pommier	Jeanne Hardy
Pommier	Belle Joséphine de S&M	Poirier	Chat-rôti	Pommier	Merveille de Chatou
Pommier	Bondon	Poirier	Chenet	Pommier	Postophe d'hiver
Pommier	Bondy	Poirier	Cirole (non Sauger)	Pommier	Reinette Abry
Pommier	Bondy de Brie	Poirier	De Carrière	Pommier	Reinette Fournière
Pommier	Bondy de Vilbert	Poirier	De Dieu	Pommier	Reinette Thouin
Pommier	Calville de Dantzig	Poirier	De Foin	Pommier	Rouget tendre
Pommier	Châtaigner	Poirier	Delorme	Poirier	Adèle de Saint Denis
Pommier	Colapuy	Poirier	Latte	Poirier	Bési de Chaumontel
Pommier	Court Pendu gris	Poirier	Laurier Blanc	Poirier	Bonne Jeanne
Pommier	Court Pendu rouge	Poirier	Maciet	Poirier	Catillac
Pommier	Datte	Poirier	Madeleine	Poirier	Colorée de Juillet
Pommier	Datte Violette	Poirier	Mariette/Messire Jean d'Hiver	Poirier	Pisseresse
Pommier	De Grignon	Poirier	Martin Sec de Provins	Pêcher	Alexis Lepère
Pommier	Faro	Poirier	Matou	Pêcher	Belle Beausse
Pommier	Feuille morte	Poirier	Oignon	Pêcher	Belle Henry de Pinaut
Pommier	Fleuritard	Poirier	Rigaud Rond	Pêcher	Belle Impériale
Pommier	Gendreville	Poirier	Vespre	Pêcher	Blondeau
Pommier	Gros Barré	Prunier	Mirabelle	Pêcher	Bonouvrier
Pommier	Gros Locard	Prunier	Reine-Claude	Pêcher	Bourdine
Pommier	Hochet			Pêcher	Galande
Pommier	Hollande			Pêcher	Grosse Mignonne
Pommier	Joannette			Pêcher	Grosse Mignonne Hâtive
Pommier	Marie-Madeleine			Pêcher	Louis Grognet
Pommier	Mauperthuis			Pêcher	Madeleine rouge de Courson
Pommier	Michelotte			Pêcher	Noire de Montreuil
Pommier	Nouvelle France			Pêcher	Précoce de Hale
Pommier	Pépin			Pêcher	Professeur Vilaire
Pommier	Ravaillac			Pêcher	Reine des Vergers
Pommier	Rosa			Pêcher	Salway
Pommier	Rouge de Bourron			Pêcher	Téton de Vénus / Belle de Vitry
Pommier	Rousseau			Pêcher	Théophile Sueur

Pommier	Saint-Médard			Cerisier	Belle de Choisy
Pommier	Sébin			Cerisier	Cerise de Montmorency
Pommier	Têteau			Cerisier	Impératrice Eugénie
Pommier	Vérité				
Pommier	Vincent				

→ ***A utiliser isolés ou en bandes boisées***

## II. Essences d'arbustes champêtres

### **Grands arbustes caducs (pouvant dépasser les 2 m à maturité en haie libre, selon les sols) :**

- Aubépine (*Crataegus monogyna*)
- Aubépine à deux styles, Aubépine lisse (*Crataegus laevigata*)
- Cerisier de Sainte-Lucie, Prunier de Sainte-Lucie (*Prunus mahaleb*)
- Cognassier commun (*Cydonia oblonga*)
- Églantier ou Rosier des chiens (*Rosa canina*)
- Érable champêtre (*Acer campestre*)
- Noisetier commun, Coudrier (*Corylus avellana*)
- Noisetier de Lambert, Coudrier de Lambert (*Corylus maxima*)
- Prunellier (*Prunus spinosa*)
- Saule marsault (*Salix caprea*)
- Sureau noir (*Sambucus nigra*)
- Viorne lantane, Viorne mancienne (*Viburnum lantana*)
- Viorne obier (*Viburnum opulus*)



Cognassier

Source :

<http://www.plantor.fr>



Noisetier

Source :

<http://bee-paysage.fr>



Sureau

Source :

<http://pivoinesetmacarons.blogspot.fr>

### **Petits arbustes (en général inférieurs à 2 m à maturité) :**

- Bourdaine (*Frangula alnus*)
- Chèvrefeuille des haies, Camérisier à balais (*Lonicera xylosteum*)
- Cassis (*Ribes nigrum*)
- Cornouiller mâle (*Cornus mas*)
- Cornouiller sanguin (*Cornus sanguinea*)
- Fusain d'Europe (*Euonymus europaeus*)
- Genêt à balais (*Cytisus scoparius*)
- Groseillier à maquereaux (*Ribes uva-crispa*)
- Nerprun purgatif (*Rhamnus catharticus*)



Groseillier  
Source:  
<http://confituresardennes.blogspot.fr>



Genêt  
Source :  
<http://www.valleeduvair.fr>



Caramésier à balais  
Source :  
<http://gobotany.newenglandwild.org>

→ **A utiliser dans les haies en limites séparatives**

**Persistants et semi persistants :**

- Buis commun (*Buxus sempervirens*)
- Charme commun Charmille (*Carpinus betulus*, essence marcescente qui conserve ses feuilles une partie de l'hiver)
- Houx commun (*Ilex aquifolium*), espèce de mi-ombre)
- Nerprun alaterne (*Rhamnus alaternus*)
- Troène commun (*Ligustrum vulgare*, semi- persistant)
- Genévrier commun (*Juniperus communis*)



Troène commun  
Source :  
<http://www.florum.fr>



Charmille  
Source :  
<http://www.jardiland.com>



Genévrier commun  
Source :  
<http://www.mesarbustes.com>

→ **à utiliser en nombre limité dans une haie libre**

### III.Plantes grimpantes

- Chèvrefeuille des bois (Lonicera periclymenum)
- Chèvrefeuille de Henry (Lonicera acuminata- variété semi-persistante)
- Chèvrefeuille du Japon (Lonicera japonica 'Halliana' - variété persistante)
- Clématite vigne-blanche (Clematis vitalba)
- Glycine de Chine (Wisteria sinensis)
- Hortensia grimpant (Hydrangea petiolaris)
- Houblon (Humulus lupulus)
- Lierre commun (Hedera helix)
- Rosiers grimpants (Rosa var.)
- Vigne (Vitis vinifera)



Clematis

Source : <http://www.davesgarden.com>



Glycine

Source :  
<http://www.florum.fr>



Vignes

Source :  
<http://commons.wikimedia.org>

→ à utiliser sur les façades, murs et murets, grillages

## IV. Arbres et arbustes de zones humides

- Aulne glutineux (*Alnus glutinosa*)
- Frêne commun (*Fraxinus excelsior*)
- Saule marsault (*Salix caprea*)
- Saule des vanniers ou Osier blanc (*Salix viminalis*)
- Saule blanc (*Salix alba*)
- Saule cendré (*Salix cinerea*)
- Tremble (*Populus tremula*)



Frêne commun

Source :

<http://www.plantor.fr>



Saule des vanniers

Source : <http://www.pflanzen-shop.ch>



Tremble

Source :

<http://www.commonswiki.org>

Auteur : Willow

→ **A utiliser dans ces terrains et en bordures de plans et cours d'eau (ripisylve)**

## V. Espèces de prairies humides

- Barbarée commune (*Barbarea vulgaris*)
- Cabaret des oiseaux (*Dipsacus fullonum*)
- Cardamine des prés (*Cardamine pratensis*)
- Céraiste aquatique, Myosoton aquatique, Stellaire aquatique (*Stellaria aquatica*)
- Chardon crépu (*Carduus crispus*)
- Cirse des marais (*Cirsium palustre*)
- Cirse marâcher (*Cirsium oleraceum*)
- Consoude officinale (*Symphytum officinale*)
- Épiaire des marais (*Stachys palustris*)
- Épilobe à petites fleurs (*Epilobium parviflorum*)
- Épilobe à tige carrée (*Epilobium tetragonum*)
- Épilobe hérissé (*Epilobium hirsutum*)
- Eupatoire chanvrine (*Eupatorium cannabinum*)
- Gaillet des fanges, Gaillet aquatique (*Galium uliginosum*)
- Gaillet des marais (*Galium palustre*)
- Houblon grimpant (*Humulus lupulus*)
- Liseron des haies (*Calystegia sepium*)
- Lotier pédonculé, Lotier des fanges (*Lotus pedunculatus*)
- Lysimaque nummulaire (*Lysimachia nummularia*)
- Menthe à feuilles rondes (*Mentha suaveolens*)
- Menthe aquatique (*Mentha aquatica*)
- Menthe des champs (*Mentha arvensis*)
- Millepertuis à quatre ailes (*Hypericum tetrapterum*)
- Patience agglomérée, Oseille agglomérée, Rumex aggloméré (*Rumex conglomeratus*)
- Patience crépue, Oseille crépue, Rumex crépu (*Rumex crispus*)
- Pigamon jaune (*Thalictrum flavum*)
- Potentille ansérine, Potentille des oies (*Argentina anserina*)
- Potentille rampante, Quintefeuille (*Potentilla reptans*)
- Pulicaire dysentérique (*Pulicaria dysenterica*)
- Reine-des-prés (*Filipendula ulmaria*)
- Renoncule petite-douve (*Ranunculus flammula*)
- Renoncule rampante (*Ranunculus repens*)
- Persicaire amphibie, Persicaire flottante, Renouée amphibie (*Persicaria amphibia*)
- Salicaire commune (*Lythrum salicaria*)
- Scrofulaire aquatique (*Scrophularia auriculata*)
- Silène fleur-de-coucou, Lychnide fleur-de-coucou (*Lychnis flos-cuculi*)
- Succise des prés (*Succisa pratensis*)
- Trèfle fraise (*Trifolium fragiferum*)
- Valériane officinale (*Valeriana officinalis*)



Jonc (*Juncus effusus*)  
Source :  
<http://www.jardinsmichelcorbeil.com>



Reine des près  
Source : <http://isere.gouv.fr>



Sagittaires  
Source : <http://gvoc.free.fr>

## VI. Végétaux aquatiques

- Acore graminée (*Acorus gramineus*)
- Acore odorant (*Acorus calamus*)
- Baldingère faux roseau (*Phalaris arundinacea*)
- Iris faux acore, Iris jaune, Flambe d'eau, Iris des marais (*Iris pseudacorus*)
- Jonc épars (*Juncus effusus*)
- Jonc à feuilles en forme de glaive (*Juncus ensifolius*)
- Jonc des chaisiers, Jonc des tonneliers, Scirpe des lacs (*Schoenoplectus lacustris*)
- Laïche des rives (*Carex riparia*)
- Lycopode d'Europe (*Lycopus europaeus*)
- Menthe aquatique (*Mentha aquatica*)
- Populage des marais (*Caltha palustris*)
- Reine des Prés, Spirée Ulmaire, Filipendule ulmaire (*Filipendula ulmaria*)
- Roseau commun (*Phragmites communis*)
- Sagittaire à feuilles en flèche, Sagittaire à feuilles en cœur, Flèche-d'eau (*Sagittaria latifolia*)
- Salicaire commune (*Lythrum salicaria*)

→ **A utiliser dans les mares et étangs**

## VII. Espèces de pelouses sèches

- Aigremoine eupatoire (*Agrimonia eupatoria*)
- Arabette hérissée (*Arabis hirsuta*)
- Boucage saxifrage, Petite Pimpinelle (*Pimpinella saxifraga*)
- Bugrane rampante (*Ononis spinosa*)
- Buplèvre en faux (*Bupleurum falcatum*)
- Campanule raiponce (*Campanula rapunculus*)
- Carline commune, Chardon doré (*Carlina vulgaris*)
- Centaurée scabieuse (*Centaurea scabiosa*)
- Cirse acaule (*Cirsium acaulon*)
- Clinopode commun, Calament clinopode, Sarriette commune (*Clinopodium vulgare*)
- Euphorbe petit-cyprès (*Euphorbia cyparissias*)
- Fraisier des bois (*Fragaria vesca*)
- Gaillet jaune, Caille-lait jaune (*Galium verum*)
- Germandrée petit-chêne (*Teucrium chamaedryx*)
- Gesse des prés (*Lathyrus pratensis*)
- Gesse tubéreuse (*Lathyrus tuberosus*)
- Hippocrépide chevelue, Hippocrépide fer-à-cheval, Hippocrépide en ombelle (*Hippocrepis comosa*)
- Inule conyze, Herbe aux mouches (*Inula conyzae*)
- Knautie des champs (*Knautia arvensis*)
- Lotier corniculé (*Lotus corniculatus*)
- Luzerne lupuline (*Medicago lupulina*)
- Millepertuis hirsute, Millepertuis velu, Millepertuis velu (*Hypericum hirsutum*)
- Myosotis des champs (*Myosotis arvensis*)
- Origan commun, Marjolaine sauvage (*Origanum vulgare*)
- Panicaut champêtre (*Eryngium campestre*)
- Petite Pimprenelle (*Poterium sanguisorba*)
- Potentille stérile, Potentille faux-fraisier (*Potentilla sterilis*)
- Primevère officinale, Coucou (*Primula veris*)
- Renoncule bulbeuse (*Ranunculus bulbosus*)
- Sauge des prés (*Salvia pratensis*)
- Scabieuse colombarie (*Scabiosa columbaria*)
- Véronique petit-chêne (*Veronica chamaedrys*)
- Vesce à épis (*Vicia cracca*)
- Vesce des haies (*Vicia sepium*)
- Violette hérissée (*Viola hirta*)

## VIII. Espèces de prairies sèches

- Achillée millefeuille (*Achillea millefolium*)
- Ail des vignes (*Allium vineale*)
- Armoise commune (*Artemisia vulgaris*)
- Brunelle commune (*Prunella vulgaris*)
- Bugle rampante (*Ajuga reptans*)
- Gaillet commun, Caille-lait blanc (*Galium mollugo*)
- Carotte sauvage, Carotte commune (*Daucus carota*)
- Centaurée des prés, Centaurée des bois, Centaurée de Thuillier (*Centaurea decipiens*)
- Centaurée Jacée (*Centaurea jacea*)
- Céraiste des sources, Céraiste commun (*Cerastium fontanum*)
- Colchique d'automne, Safran des prés (*Colchicum autumnale*)
- Compagnon blanc, Silène à feuilles larges, Silène à larges feuilles (*Silene latifolia*)
- Fumeterre officinale (*Fumaria officinalis*)
- Géranium découpé, Géranium à feuilles découpées (*Geranium dissectum*)
- Grand coquelicot (*Papaver rhoeas*)
- Grande Marguerite (*Leucanthemum vulgare*)
- Lamier amplexicaule (*Lamium amplexicaule*)
- Lamier pourpre (*Lamium purpureum*)
- Linaire commune (*Linaria vulgaris*)
- Liseron des champs, Petit Liseron (*Convolvulus arvensis*)
- Luzerne d'Arabie, Luzerne maculée, Luzerne tachée (*Medicago arabica*)
- Mauve musquée (*Malva moschata*)
- Mauve sauvage (*Malva sylvestris*)
- Mélampyre des champs (*Melampyrum arvense*)
- Mélilot blanc (*Melilotus albus*)
- Mélilot officinal, Mélilot jaune (*Melilotus officinalis*)
- Millepertuis perforé (*Hypericum perforatum*)
- Molène bouillon-blanc (*Verbascum thapsus*)
- Moutarde des champs (*Sinapis arvensis*)
- Muscari à toupet (*Muscari comosum*)
- Onoporde acanthe, Chardon aux ânes (*Onopordum acanthium*)
- Oseille des prés (*Rumex acetosa*)
- Panais cultivé, Panais commun (*Pastinaca sativa*)
- Pâquerette vivace (*Bellis perennis*)
- Petite Linaire (*Chaenorrhinum minus*)
- Renoncule âcre, Bouton-d'or (*Ranunculus acris*)
- Réséda jaunâtre (*Reseda luteola*)
- Réséda jaune, Réséda des teinturiers (*Reseda lutea*)
- Salsifis des prés (*Tragopogon pratensis*)
- Séneçon à feuilles de roquette (*Jacobaea erucifolia*)
- Séneçon jacobée (*Senecio jacobaea*)

- Silène enflé, Silène commun (*Silene vulgaris*)
- Stellaire graminée (*Stellaria graminea*)
- Tanaisie commune (*Tanacetum vulgare*)
- Trèfle des prés, Trèfle violet (*Trifolium pratense*)
- Trèfle rampant, Trèfle blanc, Trèfle de Hollande (*Trifolium repens*)
- Tussilage pas-d'âne (*Tussilago farfara*)
- Véronique à feuilles de serpolet (*Veronica serpyllifolia*)
- Verveine officinale (*Verbena officinalis*)
- Vipérine commune (*Echium vulgare*)

# Liste d'essences déconseillées ou interdites

## I. Essences déconseillées

Ces plantes sont déconseillées car elles ne sont pas originaires de la région et ont une tendance à uniformiser les paysages. Souvent plantées en haies monospécifiques, et comparées à du "béton vert", elles ne présentent que peu d'intérêt au niveau écologique et sont très fragiles aux attaques parasitaires.

- Bambou (Bambusoideae)
- Cyprès de Leyland (x *Hesperotropis leylandii*)
- Eucalyptus (*Eucalyptus* spp.)
- Faux Cyprès (*Chamaecyparis* spp.)
- Laurier-palme, Laurier-cerise, Prunier laurier-cerise (*Prunus laurocerasus*)
- Laurier du Portugal (*Prunus lusitanica*)
- Thuya (*Thuja* spp.)
- Végétaux à feuillage pourpre (Prunier et noisetier pourpres notamment)

## II. Plantes proscrites

Ces plantes sont proscrites car elles ont tendance à se propager facilement (alors qu'elles ne sont pas originaires de la région), pour prendre la place d'espèces locales, et diminuent ainsi la biodiversité. Certaines espèces comme la Renouée du Japon ou le Raisin d'Amérique présentent un caractère éminemment invasif et bouleversent l'écosystème ; elles posent de réels problèmes notamment sur le territoire du Parc du Gâtinais français aujourd'hui.

**Les plantes déjà présentes et invasives sur le territoire du Parc naturel du Gâtinais français sont indiquées en gras.**

### 1.1. Arborée ou arbustive

- **Ailante ou Faux-verniss du Japon (*Ailanthus altissima*)**
- Araujie à soies (*Araujia sericifera*)
- **Arbre aux papillons, Buddleia du père David (*Buddleja davidii*)**
- Aristoloche toujours verte (*Aristolochia sempervirens*)
- Bambous (*Phyllostachis* spp.)
- Cèdre de l'Atlas (*Cedrus atlantica*)
- **Cerisier tardif (*Prunus serotina*)**
- **Chêne rouge d'Amérique (*Quercus rubra*)**
- Cyprès de Lambert, Cyprès de Monterey, Cyprès à gros fruits (*Cupressus macrocarpa*)
- **Érable negundo (*Acer negundo*)**
- Faux indigo, Amorphe arbustive, Indigo du Bush (*Amorpha fruticosa*)

- Figuiers de Barbarie (*Opuntia ficus-indica*)
- Fusain du Japon (*Euonymus japonicus*)
- Genêt blanc, Cytise multiflore, Cytise blanc (*Cytisus multiflorus*)
- Genêt strié, Cytise strié, Genêt à balais strié (*Cytisus striatus*)
- Hakéa soyeux (*Hakea sericea*)
- **Herbe de la Pampa (*Cortaderia selloana*)**
- **Laurier-palme, Laurier-cerise, Prunier laurier-cerise (*Prunus laurocerasus*)**
- Mimosa argenté, Mimosa des fleuristes, Mimosa de Bormes, Mimosa d'hiver (*Acacia dealbata*)
- Mimosa à feuilles longues, Acacia à feuilles longues (*Acacia longifolia*)
- Mimosa à feuilles de Saule, Mimosa à feuilles bleues (*Acacia saligna*)
- Mimosa résineux, Mimosa des quatre saisons, Mimosa d'été (*Acacia retinodes*)
- Mûrier blanc (*Morus alba*)
- Oponce à une épine, Oponce monacanthé (*Opuntia monacantha*)
- Pittosporum du Japon (*Pittosporum tobira*)
- Pyracantha écarlate, Buisson ardent (*Pyracantha coccinea*)
- **Rhododendron pontique (*Rhododendron ponticum*)**
- **Robinier faux-acacia (*Robinia pseudoacacia*)**
- Sénéçon en arbre, Baccharis à feuilles d'Halimium, Baccharide à feuilles d'Halimium (*Baccharis halimifolia*)
- **Sumac de Virginie, Sumac vinaigrier, Sumac hérissé, Sumac Amarante (*Rhus typhina*)**
- Troène à feuilles brillantes, Troène luisant (*Ligustrum lucidum*)
- Vigne-vierge à cinq feuilles (*Parthenocissus quinquefolia*)
- Vigne-vierge commune, Vigne-vierge à cinq folioles (*Parthenocissus inserta*)
- Yucca filamenteux (*Yucca filamentosa*)

#### 1.2. Aquatique

- **Azolla fausse-fougère (*Azolla filiculoides*)**
- **Élodée du Canada (*Elodea canadensis*)**
- **Élodée à feuilles étroites, Élodée de Nuttall (*Elodea nuttallii*)**
- **Lagarosiphon majeur (*Lagarosiphon major*)**
- Jacinthe d'eau (*Pontederia crassipes*)
- Jonc grêle, Jonc ténu, Jonc fin (*Juncus tenuis*)
- **Jussie à grandes fleurs, Ludwigie à grandes fleurs (*Ludwigia grandiflora*)**
- **Jussie faux péplis, Jussie rampante, Ludwigie faux péplis (*Ludwigia peploides*)**
- Luzerne en arbre, Luzerne arborée, Luzerne arborescente (*Medicago arborea*)

- **Myriophylle du Brésil (*Myriophyllum aquaticum*)**
- Souchet vigoureux, Souchet robuste, Souchet éragrostide (*Cyperus eragrostis*)
- Souchet difforme (*Cyperus difformis*)
- **Lentille d'eau minuscule (*Lemna minutii*)**
- **Lentille d'eau turionifère (*Lemna turionifera*)**

### 1.3. Vivace, herbacée

- Bertéroa blanchi, Alysson blanc (*Berteroa incana*)
- Amarante réfléchie (*Amaranthus retroflexus*)
- **Ambrosie à feuilles d'armoise (*Ambrosia artemisiifolia*)**
- Ambrosie à feuilles étroites (*Ambrosia tenuifolia*)
- Andryale à feuilles entières (*Andryala integrifolia*)
- Armoise annuelle (*Artemisia annua*)
- Armoise des Frères Verlot (*Artemisia verlotiorum*)
- Asperge fausse asperge, Élide fausse asperge (*Asparagus asparagoides*)
- **Asters américains (*Aster lanceolatus*, *A. novi-belgii*, *A. squamatus*, *A. x salignus*)**
- Arroche sagittée (*Atriplex sagittata*)
- **Balsamines / Impatientes (*Impatiens glandulifera*, *I. parviflora*, *I. balfouri*, *I. capensis*)**
- **Berce du Caucase (*Heracleum mantegazzianum*)**
- **Bident (*Bidens frondosa* et *B. connata*)**
- Bourreau des arbres, Périploque de Grèce (*Periploca graeca*)
- Brome purgatif, Brome cathartique (*Ceratochloa cathartica*)
- Bunias d'Orient (*Bunias orientalis*)
- Canne à sucre sauvage (*Saccharum spontaneum*)
- Ficoïde à feuilles en sabre (*Carpobrotus acinaciformis*)
- Ficoïde douce, Griffes de Sorcière (*Carpobrotus edulis*)
- Cenchrus douteux (*Cenchrus incertus*)
- Chou de Tournefort (*Brassica tournefortii*)
- Claytonie perfoliée (*Claytonia perfoliata*)
- Consoude rude, Consoude hérissée (*Symphytum asperum*)
- Cotule à feuilles de sénebière (*Cotula coronopifolia*)
- Crépide à feuilles de capselle (*Crepis bursifolia*)
- Chénopode fausse-ambrosie (*Dysphania ambrosioides*)
- Épilobe cilié (*Epilobium ciliatum*)
- Épinard de Nouvelle-Zélande (*Tetragonia tetragonoides*)

- Euphorbe maculée, Euphorbe tachetée, Euphorbe tachée, Euphorbe de Jovet (*Euphorbia maculata*)
- Petite ouate, Ouatier marron, Faux cotonnier (*Gomphocarpus fruticosus*)
- Ficoïde à feuilles en cœur (*Aptenia cordifolia*)
- Potentille des Indes, Fraisier de Duchesne, Fraisier d'Inde (*Potentilla indica*)
- Freesia en corymbe (*Freesia corymbosa*)
- Galinsoga à petites fleurs (*Galinsoga parviflora*)
- Galinsoga quadriradié, Galinsoga cilié (*Galinsoga quadriradiata*)
- Gazania raide (*Gazania rigens*)
- Hélianthe à fleurs plaisantes, Hélianthe vivace, Soleil vivace (*Helianthus x laetiflorus*)
- Cenchrus à soies longues, Pennisetum velu, Pennisetum hérissé, Herbe aux écouvillons (*Cenchrus longisetus*)
- Galéga officinal, Sainfoin d'Espagne (*Galega officinalis*)
- Lindernie douteuse, Lindernie fausse gratiole (*Lindernia dubia*)
- Lyciet commun, Lyciet de Barbarie (*Lycium barbarum*)
- Mélilot blanc (*Melilotus albus*)
- Misère, Éphémère des fleuves, Éphémère de Rio, Éphémère à feuilles de myrte (*Tradescantia fluminensis*)
- Muguet des pampas, Salpichroa à feuilles d'origan (*Salpichroa organifolia*)
- Nothoscordum de la Réunion (*Nothoscordum borbonicum*)
- Onagre bisannuelle, Herbe-aux-ânes (*Oenothera biennis*)
- Onagre à longues fleurs (*Oenothera longiflora*)
- Onagre raide, Onagre dressée (*Oenothera stricta*)
- Oseille à oreillettes (*Rumex thyrsoiflorus*)
- Oxalide droit, , Oxalide des fontaines (*Oxalis stricta*)
- Oxalide pied-de-chèvre, Oxalis pied-de-chèvre, Oxalis des Bermudes (*Oxalis pes-caprae*)
- Orpin de Helms, Orpin des marais, Orpin australien (*Crassula helmsii*)
- **Orpin bâtard, Phédime bâtard (*Phedimus spurius*)**
- Paspale dilaté (*Paspalum dilatatum*)
- Paspale distique, Paspale à deux épis (*Paspalum distichum*)
- Patience à crêtes, Rumex à crêtes (*Rumex cristatus*)
- **Raisin d'Amérique, Phytolaque d'Amérique (*Phytolacca americana*)**
- **Renouée du Japon (*Reynoutria japonica*)**
- Renouée de Sakhaline (*Reynoutria sachalinensis*)
- Renouée de Bohême, Renouée hybride (*Reynoutria x bohémica*)

- Patience à feuilles en coin, Oseille à feuilles en coin, Rumex à feuilles en coin (*Rumex cuneifolius*)
- Sélaginelle de Krauss, Sélaginelle des jardiniers (*Selaginella kraussiana*)
- Séneçon anguleux (*Senecio angulatus*)
- Séneçon deltoïde (*Senecio deltoideus*)
- **Séneçon sud-africain, Séneçon du Cap (*Senecio inaequidens*)**
- Setaire à petites fleurs (*Setaria parviflora*)
- **Solidage du Canada, Tête d'or (*Solidago canadensis*)**
- **Solidage glabre, Solidage géant (*Solidago gigantea*)**
- Spartine anglaise, Sporobole d'Angleterre (*Sporobolus anglicus*)
- Sporobole des Indes, Sporobole fertile, Sporobole tenace (*Sporobolus indicus*)
- Sporobole négligé (*Sporobolus neglectus*)
- Sporobole à fleurs vaginées, Sporobole engainé, Sporobole à inflorescences engainée (*Sporobolus vaginiflorus*)
- Datura Stramoine, Herbe à la taupe (*Datura stramonium*)
- Sicyos anguleux, Concombre anguleux (*Sicyos angulatus*)
- Morelle faux chénopode, Morelle sublobée (*Solanum chenopodioides*)
- **Topinambour Hélianthe tubéreux, Patate de Virginie (*Helianthus tuberosus*)**
- Érigéron de Buenos Aires, Vergerette d'argentine, Vergerette de Buenos Aires, Conyze de Buenos Aires (*Erigeron bonariensis*)
- Érigéron du Canada, Conyze du Canada, Vergerette du Canada (*Erigeron canadensis*)
- Érigéron très fleuri, Conyze très fleurie, Vergerette à fleurs nombreuses, Vergerette très fleurie (*Erigeron floribundus*)
- Érigéron de Sumatra, Conyze de Sumatra, Vergerette blanchâtre, Vergerette de Sumatra (*Erigeron sumatrensis*)
- Érigéron annuel, Vergerette annuelle, Sténactide annuelle (*Erigeron annuus*)
- Dichanthélium acuminé, Panic acuminé (*Dichanthelium acuminatum*)
- Véronique de Perse (*Veronica persica*)
- Véronique voyageuse (*Veronica peregrina*)
- Lampourde glouteron, Herbe aux écrouelles (*Xanthium strumarium*)