





## 1 Bilbergia Aechmea fasciata BROMELIACEES

2 Anthurie Anthurium scherzerianum-X andreanum ARACEES
3 Bégonia Bégonia X elatior BEGONIACEES
4 Bougainvillée Bougainvillea glabra NYCTAGINACEES 5 Bruyère Calluna vulgaris ERICACEES
6 Cyclamen de Perse Cyclamen X ou persicum PRIMULACEES
7 Cymbidium Cymbidium X ORCHIDACEES
8 Bruyère d'hiver Erica gracilis ERICACEES
9 Bruyère de printemps Erica hiemalis ERICACEES
10 Poinsettia Euphorbia pulcherrima EUPHORBIACEES
11 Guzmanie Guzmania X ou lingulata BROMELIACEES
12 Véronique Hebe $X$ andersonii SCROPHULARIACEES
13 Myrte Hebe pinguifolia SCROPHULARIACEES
14 Hibiscus Hibiscus X ou rosa-sinensis MALVACEES
15 Hortensia Hydrangea macrophylla HYDRANGEACEES
16 Impatience de Nvle Guinée Impatiens X novae guinea BALSAMINACEES 17 Kalanchoë Kalanchoë X ou blossfeldiana CRASSULACEES 18 Giroflée des jardins Matthiola incana BRASSICACEES 19 Primevère malacö̈des Primula malacoides PRIMULACEES
20 Primevère obconique Primula obconica PRIMULACEES
21 Renoncule Ranunculus X RENONCULACEES
Rhododendron Rhododendron obtusum/simsii ERICACEES
22 syn: Azalée Azalea japonica/indica
23 Violette du Cap St Paulia ionantha GESNERIACEES
24 Cinéraire des fleuristes Pericallis X hybrida ASTERACEES
syn:Senecio cruentus
25 Phalaenopsis Phalaenopsis hybride ORCHIDACEES
26 Pommier d'amour Solanum Pseudocapsicum SOLANACEES
27 Fleur de lune ou voile blanche Spathiphyllum wallisii ARACEES
28 Stéphanotis Stephanotis floribunda ASCLEPIADACEES
29 Tillandsia Tillandsia cyanea BROMELIACEES
30 Vriesia Vriesia splendens BROMELIACEES
31 Arum Zantedeschia aethiopica ARACEES






## Les plantes à massif :

Définitions: Ce sont des végétaux, comme le nom de la catégorie l'indique, cultivé avec l'objectif de les planter dans un concept de fleurissement (massif, jardinières, autre contenant, mur végétal etc.).On distingue un ensemble de sous-catégorie : les plantes annuelles et molles, bisannuelles, vivaces, bulbeuses.



## otaniques:

Les plantes bisannuelles: On nomme ainsi les plantes dont la vie, depuis la germination jusqu'à la fructification, s'étend sur deux années du calendrier. Leur cycle de vie s'échelonne donc à cheval sur deux années. Exemple: la pensée, la giroflée, le myosotis etc.




Liste plante à massif catégorie vivaces :
1 Achillée millefeuille Achillea millefolia ASTERACEES
2 Rose trémière Alcea rosea MALVACEES
3 Corbeille d'or Aurinia(Alyssum) saxatilis(saxatile) BRASSICACEES
4 Ancolie Aquilegia X RENONCULACEES
5 Corbeille d'argent(arabette) Arabis caucasica BRASSICACEES
6 Aster Aster X ASTERACEES
7 Astilbe Astilbe X arendsii SAXIFRAGACEES
8 Aubriète Aubrieta deltoidea BRASSICACEES
9 Campanule des murailles Campanula portenschlagiana (muralis) CAMPANULACEES
10 Centaurée des montagnes Centaurea montana ASTERACEES
11 Muguet Convallaria majalis CONVALLARIACEES
12 Pied d'alouette Delphinium X RENONCULACEES
13 EFillet mignardise Dianthus plumarius CARYOPHYLLACEES
14 Gaillarde Gaillardia aristata ASTERACEES
15 Gaura de Lindeimeri Gaura lindheimeri ONAGRACEES
16 Géranium vivace Geranium sanguineum ou macrorrhizum GERANIACEES
17 Hellébore (Rose de Noël) Helleborus niger RENONCULACEES
18 Ibérie ou Thlaspi Iberis sempervirens BRASSICACEES
19 Iris rhizomateux Iris germanica IRIDACEES
20 Lavande Lavandula angustifolia LAMIACEES
21 Grande marguerite Leucanthemum maximum ASTERACEES
22 Statice vivace Limonium latifolium ou sinuatum PLUMBAGINACEES
23 Lupin Lupinus polyphyllus PAPILIONACEES
24 Amour en cage Physalis franchetii SOLANACEES
25 Pivoine Paeonia lactiflora PAEONIACEES
26 Rudbeckie Rudbeckia hirta ASTERACEES
27 Verge d'or Solidago canadensis ASTERACEES


## Liste plante bulbeuses :

1 Begonia tubéreux Begonia gr.Tuberhybrida ou X tuberhybrida BEGONIACEES
2 Canna Canna X CANNACEES
3 Muguet de Mai Convallaria majalis CONVALLARIACEES
4 Crocus Crocus X ou vernus IRIDACEES
5 Dahlia Dahlia X ASTERACEES
6 Glaïeul Gladiolus X IRIDACEES
7 Hippeastrum (Amaryllis) Hippeastrum X AMARYLLIDACEES
8 Jacinthe Hyacinthus X HYACINTHACEES
9 Iris bulbeux Iris reticulata ou $X$ hollandica IRIDACEES
10 Lis Lilium X LILIACEES
11 Narcissus Narcissus X AMARYLLIDACEES
12 Tulipe Tulipa X LILIACEES







Liste arbres d'ornement :
1 Erable plane Acer platanoides Acéracées
2 Bouleau blanc Betula verrucosa Betulacées
3 Hêtre commun Fagus sylvatica Fagacées
4 Platane Platanus X acerifolia Platanacées
5 Peuplier d'Italie Populus nigra 'Italica' Salicacées
6 Prunier à fleurs Prunus cerasifera 'Atropurpurea' Rosacées
7 Chêne rouge d'Amérique Quercus rubra Fagacées
8 Saule pleureur Salix babylonica/alba 'Tristis' Salicacées
9 Sorbier des oiseleurs Sorbus aucuparia Rosacées 10 Tilleul argenté Tilia tomentosa Tiliacées

## FAGACEES



## Liste arbres et arbustes fruitiers

1 Noisetier Corylus avellana Corylacées
2 Noyer commun Juglans regia Juglandacées
3 Framboisier Rubus idaeus Rosacées
4 Pommier Malus communis (x domestica) Rosacées
5 Cerisier Prunus cerasus Rosacées
6 Prunier Prunus x domestica Rosacées
7 Pêcher Prunus persica Rosacées
8 Abricotier Prunus armeniaca Rosacées
9 Poirier Pyrus communis Rosacées
10 Groseillier à grappes Ribes rubrum (silvestre) Grossulariacées
11 Oranger Citrus sinensis RUTACEES
12 Citronnier Citrus limon RUTACEES



## Les arbustes et arbrisseaux

Définition : Arbrisseau végétal ligneux ne s'élevant au total qu'à moins de 6 m , naturellement ramifié dès la base de telle sorte que certaines ramifications, dont aucune n'est un axe prédominant, présente l'aspect de petits troncs, de grosses branches ou de stipes. (source bibliographique : le bon jardinier).

Arbustes : végétal ligneux naturellement ramifié dès la base et ne possédant jamais de tronc, de grosses branches ou de stipes, mais de nombreuses tiges ligneuses partant d'une souche. Sa hauteur peut se situer entre $0,50 \mathrm{~m}$ et 4 m . On distingue communément 3 groupes: Les arbustes à feuillage caduc, les arbustes à feuillage semi persistant, les arbustes à feuillage persistant. ( source bibliographique : le bon jardinier). Il est possible de classer les arbustes en fonction d'autres approches : leur époque de floraison, leur mode de développement, leur intérêt paysager ou encore suivant leurs exigences écologiques et de culture.



Liste arbrisseaux et arbustes d'ornement
1 Abelia Abelia X grandiflora Caprifoliacées
2 Aucuba à feuilles de croton Aucuba japonica 'Crotonifolia' Cornacées
4 Epine-vinette Berberis X stenophylla Berberidacées
5 Arbres aux papillons Buddleja davidii Buddlejacées
6 Buis commun Buxus sempervirens Buxacées
7 Caryopteris Caryopteris X clandonensis Verbenacées 8 Arbre de Judée Cercis siliquastrum Caesalpinacées/Fabacées 9 Cognassier du Japon Chaenomeles japonica/speciosa Rosacées 10 Choisya Choisya ternata Rutacées
11 Cornouiller Cornus mas Cornacées
12 arbre à perruques Cotinus coccygria Anacardiacées
13 Cotoneaster Cotoneaster franchetii Rosacées
14 Deutzie Deutzia gracilis Hydrangeacées
15 Chalef Elaeagnus pungens 'Maculata' Eleagnacées
16 Fusain du Japon Euonymus japonicus Celastracées
17 Forsythia Forsythia X intermedia Oleacées
18 Ketmie-Hibiscus Hibiscus syriacus Malvacées
19 Corète du Japon Kerria japonica Rosacées
20 Cytise Laburnum x watereri Fabacées
21 Troëne de Californie Ligustrum ovalifolium Oléacées
22 Chèvrefeuille arbustif Lonicera nitida Caprifoliacées
23 Mahonia à feuilles de houx Mahonia aquifolium Berberidacées
24 Seringat Philadelphus coronarius Hydrangeacées
25 Photinia Photinia x fraseri Rosacées
26 Potentille Potentilla fruticosa Rosacées
27 Laurier du Caucase Prunus laurocerasus 'Caucasica' Rosacées
28 Buisson ardent Pyracantha $X$ Rosacées
29 Groseillier à fleurs Ribes sanguineum Grossulariacées 30 Spirée de Printemps Spiraea X vanhouttei Rosacées
31 Lilas Syringa vulgaris Oléacées
32 Tamaris de Printemps Tamarix parviflora Tamaricacées
33 Boule de neige Viburnum opulus Caprifoliacées
34 Laurier tin Viburnum tinus Caprifoliacées
35 Weigélie Weigela X Caprifoliacées

## CAPRIFOLIACEES

## ABÉlıA

Abelia X grandiflora
Origine: Asie, Himalaya,
Mexique
Érogle de forason:


Arbuste d'ornement
ROSACEES 2

## POTENTILLE <br> Potentilla fruticosa <br> Onicne: hémisphère nord

Érople de rorason


Arbuste d'ornement


Définition : Végétaux originaires pour la plupart des forêts tropicales et tempérées ayant élaborés des stratégies d'adaptation à l'aide de différents appendices pour utiliser la lumière et effectuer leur photosynthèse. On classe ainsi les végétaux à crampons, à ventouses, à épines, à tige volubile etc.

## Liste plantes grimpantes

1 Clématite Clematis montana 'Tetrarose' Renonculacées
2 Chèvrefeuille Lonicera japonica Caprifoliacées
3 Vigne vierge Parthenocissus tricuspidata/quinquefolia Vitacées 4 passiflore Passiflora caerulea Passifloracées
5 Glycine de Chine Wisteria chinensis Fabacées


préférence.) ; certains végétaux, suivant leur origine géographique peuvent nécessiter une forte hygrométrie de l'air et une bonne luminosité, notamment pour les végétaux japonais tels que les érables.

Liste plantes de 'terre de bruyère'
1 Erable du japon Acer palmatum Aceracées
2 Bruyère commune d'été Calluna vulgaris Ericacées
3 Camélia Camellia japonica Théacées
4 Hortensia Hydrangea macrophylla, paniculata Hydrangéacées 5 Magnolia Magnolia soulangeana Magnoliacées
6 Andromède du japon Pieris japonica Ericacées
7 Azalée caduque Rhododendron/Azalea mollis Ericacées 8 Nandina Nandina domestica Berberidacées



