**Liste des plantes officielles de la formation APFA ouvrier du paysage**

**Arbustes**

**59 Arbustes classiques**

| scan | GENRE | ESPECE | Variété ou cultivar | Nom vernaculaire | Description / Utilisation |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| X | *Abelia* | *X grandiflora* |  | Abelia | Arbuste à feuillage persistant, port compact buissonnant, abondante floraison de rose à blanc une grande partie de l'année. Utilisation en massif, en haie. |
| X | *Aucuba* | *japonica* |  | Aucuba | Arbuste à feuillage tacheté de blanc-crème persistant et luisant.Utilisation en massif, en haie et en bac. |
| 0 | *Berberis* | *darwini* |  | Berberis ou Epinevinette | Arbuste persistant à feuilles vertes, sombres, allongées à bord denté et épineux, fleurs jaunes oranger. Utilisation en massif ou isolé. |
| X | *Berberis* | *thunbergii* | Atropurpurea' | Berberis ou Epinevinette | Arbuste à feuillage caduc de couleur pourpre et épineux, fleurs jaunes au printemps. Utilisation en massif, en haie ou en isolé |
| X | *Buddleia* | *davidii* |  | Arbre à papillons | Arbuste à feuillage caduc floraison en longs épis de différents coloris (bleu, violet) de juin à octobre. Utilisation en massif ou isolé. |
| X | *Buxus* | *sempervirens* |  | Buis | Arbuste à feuillage persistant de croissance lente. Feuille rondes épaisses et luisantes. Utilisé principalement en haie et bordures, ou en isolé et pour l'art topiaire |
| X | *Campsis* | *grandiflora* |  | Bignone | Plante grimpante à feuilles caduques composées, aussi appelée Trompette de Jéricho, qui s'accroche à son support par des racines adventives. Les fleurs sont en forme de trompettes rouge orangé à partir du milieu de l'été.Utilisation treillage ou pergola. |
| X | *Caryopteris* | *x clandonensis* |  | Caryopteris | Arbuste à feuillage caduc, floraison bleue en fin d'été. Utilisation en massif ou isolé |
| X | *Ceanothus* | *X delilianus* |  | Ceanothe | Arbuste à feuillage caduc, floraison estivale bleue. Utilisation en massif ou en isolé |
| X | *Chaenomeles* | *X superba* |  | Cognassier du Japon | Arbuste à feuillage caduc (avec stipules) épineux, floraison en fin d'hiver, différents coloris (blanc, rose, rouge). Produit des petits fruits en forme de coings décoratifs. Utilisation en massif ou isolé. |
| X | *Choysia* | *ternata* |  | Oranger du Mexique | Arbuste à feuillage persistant odorant, floraison remontante blanche odorante. Utilisation en massif ou isolé |
| X | *Cornus* | *alba* | 'Elegantissima' | Cornouiller panaché | Arbuste caduc à bois rouge vif. Feuilles gris-vert, marginé irrégulièrement de blanc. Utilisation en massif ou isolé. |
| X | *Corylus* | *maxima* | purpurea' | Noisetier ou coudrier tortueux | Arbuste caduc à rameaux tortueux et long chatons très décoratif. Produit des noisettes comestibles. Utilisation en isolé. |
| X | *Cotinus* | *coggygria* |  | Arbre à perruque | Grand arbuste caduc à feuillage pourpre décoratif floraison en panicule, rappelant une touffe légère. Utilisation en isolé, massif haie libre. |
|  | *Cotoneaster* | *dammeri* |  |  |  |
| X | *Cotoneaster* | *horizontalis* |  | Cotonéaster rampant | Arbuste rampant à petites feuilles caduques disposition des rameaux en "arrête de poisson", fructification rouge remarquable. Utilisation en couvre sol. |
| X | *Cotoneaster* | *lacteus* |  | Cotonéaster | Arbuste persistant à feuilles vert foncé, revers duveteux. Fructification rouge sombre. Utilisation en isolé, massif, haie. |
| X | *Cotoneaster* | *franchetii* |  | Cotonéaster | Arbuste persistant à feuillage gris-vert. Floraison blanc rosée, produits des fruits oranges. Utilisation en massif et haie. |
| X | *Cytisus* | *X praecox* |  | Genêt | Arbuste à toute petite feuilles persistantes, rameaux vert effilés floraison jaune, rose ou rouge. Utilisation en massif ou en isolé. |
| X | *Deutzia* | *X magnifica* |  | Deutzia | Arbuste à feuilles caduques rameaux creux, fleurs blanchesen forme de panicule utilisation isolé, massif ou haie libre. |
|  | *Escallonia* | *Hybride* |  |  |  |
| X | *Elaeagnus* | *X ebbingei* | ‘Limelight' | Chalef à feuillagepanaché | Arbuste persistant à feuillies panachées et lustrées de couleur vert foncé, largement teintées de jaune d'or. Fleurs blanches argentées et très parfumées qui apparaissent à l'automne et sont suivies de fruits d'abord bruns, puis rouges.Utilisation en massif et haie. |
| X | *Euonymus* | *fortunei* | .'Emerald'n'gold' | Fusain persistantpanaché | Petit arbuste persistant compact à feuillage panaché vert vif bordé de blanc, de croissance assez lente. Utilisation en massif ou couvre-sol. |
| X | *Euonymus* | *japonicus* | aureomarginatus | Fusain du Japon | Arbuste compact à feuilles persistantes vert brillant, à bords blanc crème. Utilisation en massif et haie. |
| X | *Forsythia* | *x intermedia* |  | Forsythia | Arbuste à feuilles caduques, à fleurs jaune vif qui apparaissent sur les rameaux avant le feuillage. Les rameaux portent des lenticelles. Utilisation en haie libre, en massif ou en isolé. |
| X | *Hedera* | *canariensis* | 'Gloire deMarengo' | Lierre panaché | Plante grimpante persistante aux larges feuilles panachées de blanc crème virant au bronze en hiver. Les fruits sont toxiques. Cet arbuste s'accroche à son support grâce à ses racines adventives. Utilisation sur un mur, en couvre-sol, treillage et pergola. |
| X | *Hibiscus* | *syriacus* |  | Althea | Arbuste à feuillage caduc, belle floraison estivale, fleurs encornet de différents coloris. Utilisation en massif. |
| X | *Hydrangea* | *macrophylla* |  | Hortensia à grossesfleurs | Arbuste à feuillage caduc. Grosses boules de fleurs de couleurs variées (rose, rouge, bleu, blanc) de juillet à octobre. Utilisation en massif et en haie planté en situation mi‑ombragée. |
| X | *Hypericum* |  | .'Hidcote' | Millepertuis arbustif | Arbuste à feuillage persistant vert foncé. Abondante floraison estivale couleur jaune vif. Utilisation en massif. |
| X | *Ilex* | *aquifolium* |  | Houx | Arbuste à feuillage persistant et de croissance lente, les feuilles sont coriaces, brillantes, dentées, munies d'épines acérées. Produit des baies rouges très décoratives en hiver. Utilisation en massif et isolé. |
| X | *Jasminum* | *nudiflorum* |  | Jasmin d'hiver | Arbuste sarmenteux, rameaux anguleux, floraison en hiver, jaune avant les feuilles. Feuilles caduques composées.Utilisation en massif, isolé ou en grimpante. |
| X | *Kerria* | *japonica* |  | Corète du Japon | Arbuste caduc, rameaux verts, feuilles dentées. Abondantes fleurs jaunes (simples ou en pompons) au printemps. Utilisation en massif. |
| X | *Lavandula* | *officinalis* |  | Lavande officinale | Petit arbuste méditerranéen en touffe. Feuilles persistantes, linéaires, gris vert. Fleurs estivales en épis bleu très odorantes. Utilisation en massif, en bordures, en bac. |
| X | *Lonicera* | *nitida* |  | Lonicera | Petit arbuste persistant à petites feuilles. Utilisation en haie basse et en art topiaire. |
| X | *Lonicera* | *pileata* |  | Lonicera | Arbuste à feuilles persistantes et luisantes. Les rameaux très denses donnent une forme étalée. Produit des baies violettes automnales décoratives. Utilisation en massif et couvre sol. |
| X | *Lonicera* | *japonica* |  | Chèvrefeuille dujapon | Plante grimpante persistante à fleurs blanches et jaune et parfumées du début du printemps à la fin de l'été. Utilisationen treillage et pergola. |
| X | *Magnolia* | *x soulangiana* |  | Magnolia caduc | Grand arbuste à feuilles caduques. Les grandes fleurs blanches ou roses plus ou moins foncées s'épanouissent avant les feuilles au début du printemps.Utilisation en isolé. |
| X | *Mahonia* | *X media* | Charity | Mahonia | Arbuste persistant de taille moyenne, aux feuilles composées et piquantes rougissant en hiver. Grappes de fleurs jaunes en en fin d'hiver suivie de petites baies noir bleuté.Utilisation en massif. |
| 0 | *Osmanthus* | *heterophyllus* | .'Tricolor' | Osmanthus | Arbuste persistant à feuilles dentées et coriaces vert brillant tacheté de blanc, rappelant celles du houx, petites fleurs blanches parfumées au printemps. Utilisation en massif. |
| 0 | *Parthenocissus* | *tricuspidata* |  | Vigne vierge | Plante grimpante caduque possédant de grandes feuilles devenant rouge vif à l'automne. Les tiges s'accrochent grâce à de nombreuses ventouses. Utilisation sur mur, en treillage et pergola. |
| X | *Perovskia* | *atriplicifolia* |  | Perovskia | Petit arbuste à feuillage aromatique gris-vert sur rameaux blanchâtre. Abondante floraison bleu estivale. Utilisation en massif. |
| X | *Philadelphus* | *coronarius* |  | Seringat | Arbuste de taille moyenne à feuillage caduc, nombreusesfleurs blanches odorantes au printemps. Utilisation en massif et haie libre. |
| X | *Photinia* | *X fraserii* | 'Red Robin' | Photinia | Arbuste de taille moyenne à feuillage persistant et brillant. Lesjeunes pousses sont rouge vif. Abondante floraison blanc rosé printanière suivi de baie rouges puis bleu. Utilisation en massif et en haie. |
| X | *Potentilla* | *fruticosa* |  | Potentille | Petit arbuste caduc et compact à petites fleurs jaune orangée rouge. Le feuillage est découpé, souvent couvert d'une pilosité blanche qui lui donne un aspect soyeux et argenté. Utilisation en haie basse et massif |
| X | *Prunus* | *laurocerasus* | 'Rotundifolia' | Laurier palme oulaurier cerise | Grand arbuste à feuillage persistant vert clair brillant. Les fleurs blanches se transforment en baies noires. Utilisation en massif et en haie. |
| X | *Prunus* | *laurocerasus* | ‘Otto luyken' | Laurier à feuilles pointues | Petit arbuste persistant de couleur vert foncé luisant. Les branches sont étalées, fleurs blanches se transformant en baie noire. Utilisation en massif en haie basse, rocailles, et bacs. |
| X | *Prunus* | *lusitanica* |  | Laurier du Portugal | Arbuste dense à feuillage persistant, vert foncé luisant. Floraison printanière en longues grappes blanches. Produit des baies noires à maturité. Utilisation en massif ou haie. |
| X | *Pyracantha* |  | 'Orange Glow' | Buisson ardent | Arbuste très épineux de taille moyenne à feuillage persistant produisant de nombreux fruits rouge, orange, jaune vif. Utilisation en haie ou massif |
| 0 | *Rhus* | *typhina* |  | Sumac de Virginie | Arbuste caduc de couleur orange-rouge flamboyant en automne. Possède des fleurs en panicules rouge velues en été et persistante en hiver.Utilisation en isolé ou massif. |
|  | *Sambuscus* | *nigra* | ‘purpurea' | Sureau noir |  |
|  | *Ribes* | *sanguineum* |  |  |  |
| X | *Rosmarinus* | *officinalis* |  | Romarin | Petit arbuste buissonnant méditerranéen aromatique. Feuilles persistantes étroites. Floraison bleue, violet, blanc en épis en fin d'hiver. Utilisation en massif, bordures et bac. |
|  | *Spirea* | *X billardii* |  |  |  |
| X | *Spirea* | *X japonica* | 'AnthonyWaterer' | Spirée du Japon | Petit arbuste compact à feuillage caduc de couleur rouge‑bronze puis vert foncé. Possède des fleurs rose sombre en été. Utilisation en haie, en massif ou en bac. |
| X | *Spirea* | *X vanhouttei* |  | Spirée de printemps | Arbuste vigoureux aux rameaux retombant en cascade. Feuillage caduc jaune-orangé à l'automne. Floraison printanière abondante par sa densité de petites fleurs blanches. Utilisation en massif ou haie libre. |
| X | *Syringa* | *vulgaris* |  | Lilas commun | Arbuste à feuillage caduc, floraison printanière en forme de grappe parfumées et de couleur mauve, blanche... Utilisation en massif, en haie, ou en isolé. |
| X | *Tamarix* | *africana* |  | Tamaris de printemps | Grand arbuste à feuillage fin caduc au port léger. Fleurs roses abondantes au printemps. Utilisation en isolé, en massif, en alignement et en haie. |
| X | *Viburnum* | *rhytidophyllum* |  | Viorne | Arbuste persistant à feuilles allongées et ridées pendantes à l'état adulte. Fleurs blanc crème à la fin du printemps. Utilisation en haie libre, massif, isolé. |
| X | *Virburnum* | *tinus* |  | Laurier tin | Arbuste à feuilles persistantes de couleur vert foncé. Fleurs blanches ou légèrement rosées en fin d'hiver. Produits des fruits luisants, noir bleuâtre. Utilisation en haie, massif, bac. |
| X | *Weigelia* | *Florida* |  | Weigelia | Arbuste à feuillage caduc de teinte jaune et rouge à l'Automne. Floraison estivale tubulaire rouge ou rose. Utilisation en massif, en haie libre. |
| X | *Wisteria* | *sinensis* |  | Glycine de Chine | Plante grimpante volubile à feuillage caduc à grand développement. Floraison printanière, remontante en forme de grappes bleues très parfumées.Utilisation en treillage ou pergola |
| X | *Yucca* | *filamentosa* |  | Yucca filamenteux | Arbuste persistant aux longues feuilles coriaces et piquantes garnies de nombreux filaments. Grande hampe florale estivale de couleur blanc crème. Utilisation en isolé, en massif, en bac ou rocailles. |

**5 Arbustes de terre de bruyère**

| scan | GENRE | ESPECE | Variété ou cultivar | Nom vernaculaire | Description / Utilisation |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| X | *Acer* | *palmatum* |  | Érable du Japon | Arbustes ou petits arbres à croissance lente, au feuillage caduc vert ou pourpre parfois très finement découpé, prenant de magnifiques couleurs automnales. Redoute les solscalcaires. Utilisation en isolé, en massif, en bac. |
| X | *Azalea* | *japonica* |  | Azalée | Petit arbuste au feuillage persistant brillant se couvrant, au printemps, de fleurs du rose au violet suivant les variétés, plus rarement blanches ou jaunes. Redoute les sols calcaires.Utilisation en massif, en bac. |
| X | *Camelia* | *japonica* |  | Camélia | Arbuste au beau feuillage foncé luisant, persistant, donnant de grandes fleurs rouges, roses, blanches ou jaunes, simples ou doubles, de décembre à avril. Préfère les sols noncalcaires. Utilisation en isolé, massif, bac. |
| X | *Rhododendron* | *hybrida* |  | Rhododendron | Arbuste au feuillage persistant vert ou panaché, donnant de magnifiques bouquets de fleurs en bout de branches, au printemps. Coloris variés. Redoute les sols calcaires.Utilisation en massif, en bac |
| X | *Erica* | *carnea* |  | Bruyère d'hiver | Petite plante touffue à toutes petites feuilles persistantes. Longue floraison hivernale et printanière, en multitude de petites fleurs rose, rouges ou blanches. Utilisation en massif, en bac, couvre-sol |

**18 conifères**

| scan | GENRE | ESPECE | Variété ou cultivar | Nom vernaculaire | Description / Utilisation |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Araucaria* | *araucana* |  | Désespoir dessinges | Conifère de grande taille avec un port en chandelier. Possède de larges écaillestriangulaires et piquantes. Utilisation en isolé. |
|  | *Cupressocyparis* | *leylandii* |  |  |  |
|  | *Cupressus* | *arizonica* |  | Cyprès del'Arizona | Conifère de taille moyenne en forme de cône large. Rameaux arrondis aux écailles gris bleuté. Bois odorant avec des sécrétions de résine. Utilisé en isolé, haie, brise vent. |
|  | *Cedrus* | *atlantica* | 'Glauca' | Cèdre de l'atlasbleu | Grand conifère majestueux. Ses aiguilles courtes regroupées en rosettes denses sont bleu argenté. Utilisation en isolé. |
|  | *Taxus* | *baccata* |  | If | Conifère à croissance lente et à feuillage dense. Aiguilles plates, vert foncé en deux rangsopposés. Produit des fruits rouge vif. Utilisation en haie, en art topiaire en isolé. |
|  | *Ginkgo* | *biloba* |  | Arbre aux 40 écus | Grand végétal de croissance lente se rapprochant des conifères. Feuilles caduques enforme d'éventail prenant une belle couleur jaune d'or à l'automne. Utilisation en isolé. |
|  | *Cedrus* | *deodara* |  | Cèdre del'Himalaya | Grand conifère. Il se distingue par une flèche en forme de crosse et rameaux latéraux étalés avec une extrémité retombante. Aiguilles de longueur différentes en forme de rosettes lâches. Utilisation en isolé. |
|  | *Sequoiadendron* | *giganteum* |  | Séquoia géant | Très grand conifère de forme conique régulière de croissance rapide. Feuillage souple et dense, écailles vert foncé. Ecorce brun rougeâtre spongieuse. Tronc massif. Utilisation en isolé. |
|  | *Chamaecyparis* | *lawsonina* | 'Columnaris' | Faux cyprès deLawson bleu | Conifère de taille moyenne, en cône étroit. Flèche et branches souples. Rameaux aplatissouples aux écailles bleues. S'utilise en isolé et en haie. |
|  | *Cupressocyparis* | *X leylandi* |  |  | Grand conifère de forme conique et de croissance très rapide, aux petites écailles vertclair. Du fait de son feuillage souple et dense. Utilisé en haies |
|  | *Pinus* | *mugo* | mughus | Pin desmontagnes | Petit conifère de faible développement et de forme buissonnante semi-étalée. Aiguilles vert foncé par 2. Utilisation en massifs, rocailles et bacs. |
|  | *Pinus* | *nigra* | austriaca | Pin noir d'Autriche | Grand conifère de forme conique large quand il est jeune, puis perdant ses branches basses en vieillissant. Longues aiguilles vert foncé groupées par deux. Utilisation en isolé. |
|  | *Abies* | *nordmaniana* |  | Sapin deNordman | Grand conifère pyramidal au tronc droit et aux branches étalées. Aiguilles disposées enbrosses denses et inclinées vers l'avant, plates, odorantes, vertes lustrées dessus, bandes blanches dessous. Utilisation en isolé |
|  | *Abies* | *pinsapo* | 'Glauca' | Sapin d'Espagne bleu | Grand conifère de forme conique avec des branches serrées parfois redressées vers lehaut. Courtes aiguilles rigides sur des rameaux formant des goupillons. Feuillage bleuté.Utilisation en isolé. |
|  | *Thuja* | *plicata* | 'Atrovirens' | Thuya toujoursvert | Conifère de grand développement avec des rameaux aplatis aux écailles vert foncé,brillantes. Utilisation en haie. |
|  | *Picea* | *pungens* | ‘Glauca' | Sapin bleu ouEpicéa bleu du Colorado | Grand conifère pyramidal à croissance lente aux branches étalées. Jeunes aiguilles piquantes gris bleuté contrastant avec les anciennes plus foncées. Utilisation en isolé. |
|  | *Cupressus* | *sempervirens* |  | Cyprès deProvence | Grand conifère de croissance moyenne typique des régions méditerranéennes, en étroite colonne régulière pointue. Belle couleur vert foncé.Utilisation en isolé ou brise vent |
|  | *Pinus* | *wallichiana* |  | Pin de l'Himalaya | Grand conifère pyramidal puis globuleux avec l'âge. Longues aiguilles fines et souples groupées par 5, vert clair pendantes. Utilisation en isolé. |
|  | *Juniperus* | *x media* | 'Pfitzeriana' | Genévrierrampant | Conifère étalé à croissance rapide pouvant monter à 2 ou 3 m. Petites écailles piquantesvert foncé. Utilisation en talus, isolé, massif. |

**35 arbres**

**Un arbre est composé de racines, d'un tronc plus ou moins ramifié, de branches, formant généralement le houppier et se développant au-delà de 7 m.**

| scan | GENRE | ESPECE | Variété ou cultivar | Nom vernaculaire | Description / Utilisation |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Acer* | *platanoides* | ‘Crimson King' | Erable plane | Arbre de grande taille à feuilles caduques. Utilisation en isolé. |
|  | *Acer* | *negundo* |  | Erable à feuilles de frêne | Arbre de petite taille à feuilles caduques, rameaux vert clair.Utilisation en isolé, alignement, massif. |
|  | *Acer* | *saccharinum* |  | (Erable à sucre). |  |
|  | *Acer* | *pseudoplatanus* |  | Erable sycomore | Arbre de grande taille à feuillage vert sombre, caduc. Utilisation en alignement ou isolé. |
|  | *Aesculus* | *hippocastanum* |  | Marronnier d'inde | Arbre de grande taille à feuilles caduques. Fleurs blanches très décoratives et feuilles caractéristiques palmées à 5 lobes.Utilisation en isolé ou alignement. |
|  | *Albizzia* | *julibrissin* |  | Acacia de Constantinople ou arbre à soie | Arbre de petite taille à feuillage caduc, floraison très décorative sous forme de pompons roses, à feuillage composé. Son port étalé lui permet de fournir un ombrage léger. Utilisation en alignement ou isolé. |
|  | *Betula* | *verrucosa* |  | Bouleau blanc ou verruqueux | Arbre de taille moyenne, à branches très souples. Feuillage caduc vert clair. Ecorce lisse blanche, tombant par anneaux. Utilisation en isolé et en cépée. |
|  | *Carpinus* | *Betulus* |  | Charme | Arbre de grande taille, appelé aussi charmille dont les feuilles sont marcescentes. Il est très utilisé en haie, isolé et alignement. |
|  | *Catalpa* | *bignonioïdes* |  | Catalpa | Arbre de taille moyenne, à très grandes feuilles caduques en forme de cœur et à croissance rapide. Floraison blanche estivale puis formation de graines en forme de grands haricots. Utilisation en isolé. |
|  | *Celtis* | *australis* |  | Micocoulier | Arbre de taille moyenne, à feuilles caduques et rugueuses. Possède des baies noires. Utilisation en isolé ou alignement |
|  | *Cercis* | *siliquastrum* |  | Arbre de Judée | Petit arbre à feuilles caduques, rondes. Les fleurs roses pourpres apparaissent au printemps avant les feuilles sur les rameaux et le tronc. Utilisation en isolé ou en massif. |
|  | *Eucalyptus* | *gunnii* |  | Eucalyptus | Grand arbre à feuilles persistantes et odorantes. Les feuilles sont rondes lorsque l'arbre est jeune puis très longue en forme de faucille lorsque l'arbre est adulte. Ecorce s'exfoliant en vieillissant. Utilisation en isolé ou en alignement. |
|  | *Fraxinus* | *excelsior* |  | Frêne | Grand arbre, à feuilles caduques composées. Il existe différentes espèces et variétés comme le frêne pleureur ou le frêne à fleurs. Utilisation en isolé ou alignements. |
|  | *Juglans* | *regia* |  | Noyer commun | Arbre à croissance rapide pouvant atteindre 20 à 25 m à feuillage caduc. Cultivé pour ses noix. Utilisation en isolé. |
|  | *Koelreuteria* | *paniculata* |  | Savonnier | Petit arbre à feuilles caduques et composées. Floraison jaune, estivale. Possède des fruits en forme de "lanternes". Utilisation en isolé. |
|  | *Lagerstroemia* | *indica* |  | Lilas d’été | Petit arbre, souvent en buisson, à feuilles caduques, opposées, entières, vertes foncées devenant jaunes et oranges en automne. Les fleurs blanches, roses, mauves ou rouges sont estivales. Utilisation en isolé ou en alignement. |
|  | *Liquidambar* | *styraciflua* |  | Copalme d’Amérique | Arbre de grande taille à feuilles caduques en forme d'étoiles. Feuillage vert foncé, devenant jaune et rouge en automne. Utilisation en isolé. |
|  | *Liriodendron* | *tulipifera* |  | Tulipier de Virginie | Arbre de grande taille à feuilles caduques tronquées. Floraison rappelant la forme d'une tulipe blanc crème. Utilisation en isolé. |
|  | *Magnolia* | *grandiflora* |  | Magnolia à grandes fleurs | Arbre de taille moyenne à feuillage persistant, brillant dessus et pubescent marron dessous. Grandes fleurs blanches en été, très odorantes. Utilisation en alignement et isolé. |
|  | *Malus* | *Chilko* |  | Pommier à fleurs. | Arbre de petite taille à floraison abondante printanière. Petites feuilles ovales. Fleurs pouvant être rouges, roses ou blanches. Utilisation en alignement et isolé. |
|  | *Morus* | *kagayamae* |  | Mûrier à feuilles de platane | Arbre de taille moyenne à port étalé. Utilisé pour l'ombrage. Feuilles caduques rappelant celles du platane.Utilisation en isolé ou en alignement. |
|  | *Olea* | *europaea* |  | Olivier | Arbre fruitier généralement taillé, a feuilles persistantes et coriaces. Fruits verts puis noirs à maturité. Utilisation en verger, isolé, alignement, pot. Plante emblématique des régions méditerranéennes. |
|  | *Paulownia* | *tomentosa* |  | Paulownia | Arbre de grande taille. Grandes feuilles caduques en forme de cœur, pubescentes. Fleurs violettes en grappes dressées apparaissant avant les feuilles, fruits noirs en grappe retombantes visible en hiver. Utilisation en isolé ou en alignement. |
|  | *Platanus* | *x acerifolia* |  | Platane | Grand arbre à feuilles caduques, coriace en forme d'étoile. Tronc se déformant en vieillissant dont l'écorce tombe par plaque donnant des couleurs marbrées orangées. Utilisation en isolé ou alignement. |
|  | *Populus nigra* | *'Italica'* |  | Peuplier d'Italie | Arbre de grande taille en colonne, ramifié dès la base. Feuilles caduques triangulaires, luisantes, jaunes en automne. Utilisation en brise vent, haie, alignement. |
|  | *Prunus* | *serrulata* | ‘Kanzan’ | Cerisier à fleur | Petit arbre à feuilles caduques devenant jaune orangé à l'automne. Fleurs rose foncé en forme de pompon apparaissant au printemps avant les feuilles. Utilisation en isolé. |
|  | *Prunus* | *pissardii* |  | Prunier à fleur | Arbre de petite taille décoratif, à l'écorce noirâtre, parfois épineux. Feuilles caduques pourpres foncées pouvant virer en été au vert foncé. Floraison avant les feuilles roses. Utilisation en isolé, alignement. |
|  | *Quercus*  | *rubra* |  | Chêne rouge d'Amérique | Arbre de grande taille, à croissance rapide, à feuilles caduques devenant rouge feu, en automne. Possède des glands duveteux. Utilisation en isolé ou en massif. |
|  | *Quercus* | *pedunculata* |  | Chêne pédonculé | Arbre de grande taille. Feuilles caduques, crénelées, écorce adulte très profondément crevassée. Glands à long pédoncule. Utilisation en isolé et alignement |
|  | *Robinia* | *pseudoaccacia* |  | Robinier ou faux-acacia | Arbre de grande taille drageonnant. Ecorce épaisse profondément crevassée, branches épineuses. Feuilles composées vert-claires. Fleurs blanches en grappes pendantes parfumées. Utilisation en alignement. |
|  | *Salix* | *matsudana* | 'Tortuosa' | Saule tortueux | Arbre de taille moyenne à branches et feuilles tortueuses. Feuilles caduques vert-claires. Pousse en terrain humide. Utilisation en isolé. |
|  | *Salix* | *babylonica* |  | Saule pleureur | Arbre de taille moyenne poussant en terrain humide. Branches très flexibles retombantes vers le sol. Ces rameaux sont vert clair et jaunâtre. Utilisation en isolé. |
|  | *Sophora* | *japonica* | 'Pendula' | Sophora du Japon | Arbre de petite taille à port pleureur. Feuilles composées. Jeunes rameaux verts avec des points dorés. Fleurs blanc crème en grappes en août-septembre. Utilisation en isolé. |
|  | *Sorbus* | *aucuparia* |  | Sorbier des oiseaux | Petit arbre à feuilles composées. Fleurs blanches printanières groupées à odeur forte, les fruits sont des baies rouge orangé, appréciées des oiseaux. Utilisation en isolé, alignement. |
|  | *Tillia* | *cordata* |  | Tilleul à petites feuille | Grand arbre à feuilles en forme de cœur. Fleur caractéristique utilisée en infusion. Plantation en isolé et en alignement. |
|  | *Zelkova* | *carpinifolia* |  | Orme de Sibérie | Arbre de taille moyenne à croissance lente. Feuilles caduques, pubescentes ressemblant à celles du Charme, rugueuses et jaune orange, à l'automne. Port majestueux et houppier ovoïde. Utilisation en isolé ou en alignement. |

**Plantes vivaces / bulbes / annuelles**

**29 vivaces**

| scan | GENRE | ESPECE | Variété ou cultivar | Nom vernaculaire | Description / Utilisation |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Acanthus* | *mollis* |  | Acanthe | Plante vivace au rhizome traçant, touffe évasée, feuillage caduc vert foncé brillant, grandes feuilles molles lobées et dentées. Floraison blanche et pourpre en milieu d'été sur hampe florale érigée. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Achilea* | *millefolium* |  | Achillée millefeuille | Plante vivace à rhizome, touffe dressée, feuillage caduc. Feuilles plumeuses et aromatiques, très allongées et découpées. Floraison blanche, rosée ou jaune de l'été à l'automne. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Alyssum* | *saxatile* |  | Corbeille d'or | Plante vivace herbacée à souche ligneuse, feuillage persistant vert et gris poilu. Floraison jaune et parfumée de la fin du printemps au début d'été. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Anemona* | *hupehensis* |  |  |  |
|  | *Aquilegia* | *vulgaris* |  | Ancolie | Plante vivace herbacée, en touffe, feuillage caduc. Au printemps, fleurs pourvues d'un éperon en cornet bleu foncé ou de nombreux autres coloris pour les hybrides. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Aster* |  |  | Aster | Plante vivace herbacée à feuillage caduc. Fleurs aunombreux coloris en forme d'étoile de juin à décembre.les plus connues sont les asters d'automne. Utilisationen massif et rocaille. |
|  | *Aubrieta* | *deltoïdea* |  | Aubriète | Plante vivace à port compact rampant et tapissant,feuillage persistant ou caduc. Floraison violette etmauves au printemps Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Bergenia* | *cordifolia* |  | Bergénia cordée | Plante vivace à rhizome, au port en rosette évasée etrampante. Feuillage persistant vert foncé brillant,floraison rose soutenu en grappe sur hampe floraledressée en fin d'hiver début du printemps. Utilisation enmassif et rocaille |
|  | *Campanula* | *muralis* |  | Campanules des murailles | Plante vivace au port en touffe couvre-sol, feuillage semi‑persistant. Floraison bleu violet, du printemps à l'été.Utilisation en massif et rocaille |
|  | *Centaurea* | *montana* |  | Bleuet des montagne |  |
|  | *Canna* | *indica* |  | Canna | Plante vivace au port dressé, à grandes feuillescaduques de couleur vertes ou pourpre. Floraisonorange, jaune ou panachée de l'été à l'automne.Utilisation en massif et rocaille |
|  | *Convollaria* | *majalis* |  | Muguet | Plante vivace herbacée toxique à rhizomes et au port dressé. Feuillage caduc. Floraison en clochettes blanc pur et parfumée au printemps. Utilisation en massif. |
|  | *Delphinium* | *consolida* |  | Pied d'alouette | Plante vivace au port en touffe, feuillage caduc. Floraison bleu, violet et blanc sur de grandes hampes florales en été. Utilisation en massif et rocaille |
|  | *Digitalis* | *purpurea* |  | digitale pourpre |  |
|  | *Dianthus* | *Plumaris* |  | mignardise | Plante vivace au port touffu à feuillage caduc. Longue floraison parfumées rose, rouge, mauve, violet et blanc uni ou bicolores du printemps à l'automne. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Dicentra* | *spectabilis* |  | Cœur de Marie | Plante vivace à feuillage caduc très découpé. Fleurs blanche et rose en forme de cœur en fin de printemps début d'été. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Digitalis* | *purpurea* |  |  | Plante vivace toxique au port touffu et feuillage caduc. Floraison pourpre, blanc ou rose sur une grande hampe florale en début d'été. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Euphobia* | *Cyparisias* |  |  |  |
|  | *Gaura* | *lindheimeri* |  |  |  |
|  | *Geranium* | *sanguineum* |  | Géranium sanguin | Plante vivace au port en touffe couvre sol, feuillage caduc. Floraison rose, rouge, violet-bleu et blanc en été. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Hemerocallis* | *hybride* |  | Hémérocalles | Plante bulbeuse utilisée en vivace au feuillage caduc en touffe haute. Abondante floraison estivale généralement orange ou jaune. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Hosta* | *hybride* |  |  |  |
|  | *Hypericum* | *calycinum* |  | Millepertuis | Plante vivace au port couvre-sol et envahissant à feuillage persistant. Floraison jaune estivale. Utilisation en massif et talus |
|  | *Iberis* | *sempervirens* |  | Corbeille d'argent | Plante vivace en touffe étalée et au feuillage persistant. Floraison blanche du printemps à l'automne. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Iris* | *germanica* |  | Iris des jardins | Plante vivace à rhizome, feuillage persistant. Floraison bleu, violet, jaune, blanc ou bicolor au printemps. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Lupinus* | *X russellii* |  | Lupin | Plante vivace au port érigé, feuillage caduc. Floraison blanc, rose, rouge, orange, jaune, bleu, violet en fin de printemps ou été. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Nepeta* | *X faasseenii* |  | Nepeta | Plante vivace au port dense étalé, feuillage caduc aromatique. Floraison bleu-violet du printemps à la fin de l'été. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Paeonia* | *lactiflora* |  | Pivoine herbacée | Plante vivace. Grandes feuilles en touffe caduques. Grosse fleurs rose, rouge, blanc crème ou bicolore parfumée en fin de printemps à début d'été. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Phlox* | *subulata* |  | Phlox mousse |  |
|  | *Papaver* | *nudicaule* |  | Pavot | Plante vivace herbacée en touffe, feuillage caduc. Grosses fleurs rouge, rose, blanche et au cœur noir parfumées en été. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Alcea* | *roses* |  | Rose trémière | Plante vivace herbacée, au port érigé, feuillage caduc. Floraison rose, jaune, violet, rouge et blanc de la fin du printemps à septembre. Utilisation en massif. |
|  | *Rudbeckia* | *fulgida* |  | Rudbeckia | Plante vivace, touffe érigée, feuillage caduc. Floraison en "marguerite" jaune d'or à cœur vert de la moitié de l'été au début d'automne. Utilisation en massif et rocaille. |
|  | *Stachys* | *byzantina* |  | Oreille d'ours |  |
|  | *Brunnera* | *macrophylla* |  | Veronique en épi |  |
|  | *Veronica* | *spicata* |  | Grande pervenche |  |
|  | *Vinca* | *major* |  |  | Plante vivace, au port couvre-sol, feuillage persistant. Floraison bleu-violet au printemps. Utilisation en massif et rocaille et talus. |

**6 Bulbes**

| scan | GENRE | ESPECE | Variété ou cultivar | Nom vernaculaire | Description / Utilisation |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Crocus* | *sativus* |  | Crocus | Plante bulbeuse, port dressé, feuillage caduc vert brillant strié blanc. Floraison bleu à violet, jaune, blanc de la fin d'hiver au début du printemps. Utilisation massif, pelouse, bac. |
|  | *Hyacinthus* | *hybride* |  | Jacinthe | Plante bulbeuse, port en touffe érigée, feuillage caduc, vert brillant, longues feuilles. Floraison blanc, bleu, rose et rouge parfumée au printemps. Utilisation en massif, bac. |
|  | *Narcissus* | *hybride* |  | Narcisse | Plante bulbeuse toxique, port en touffe érigée, feuillage caduc. Floraison blanche, jaune ou orange parfumée au printemps. Utilisation en massif, pelouse, bac et fleurs à couper. |
|  | *Tulipa* | *hybride* |  | Tulipe | Plante bulbeuse, port dressé, feuillage caduc, vert clair. Nombreux coloris de floraison au printemps. Utilisation en massif, bac et fleurs à couper. |
|  | *Gladiolus* | *hybride* |  | Glaïeul | Plante bulbeuse, port élancé rigide, long feuillage caduc. Nombreux coloris de floraison estivale. Utilisation en massif et fleurs à couper. |
|  | *Dahlia* | *hybride* |  | Dalhia | Plante à tubercules, port en touffe, feuillage caduc. Floraison aux formes et dimensions variées présentant de nombreux coloris de l'été à l'automne. Utilisation en massif, bac et fleurs à couper |

**11 annuelles**

**Annuelle :** plante dont le cycle végétatif est toujours inférieur à un an et ne fleurissant généralement qu'une fois. Se plante au Printemps

| scan | GENRE | ESPECE | Variété ou cultivar | Nom vernaculaire | Description / Utilisation |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Amaranthus* | *caudatus* |  | Amarante queue de renard |  |
|  | *Ageratum* | *mexicanum* |  | Agératum | Plante annuelle basse de plein soleil à floraison abondante en été de couleur bleu ou blanc. Planter au printemps en massifs, bacs ou mosaïculture. |
|  | *Begonia* | *semperflorens* |  | Bégonia annuel | Plante annuelle basse de plein soleil à floraison abondante en été de couleur rouge, rose, blanche. Les feuilles peuvent être de couleur vert clair ou foncé ou pourpre. Planter au printemps en massifs, bacs ou mosaïculture. |
|  | *Impatiens* | *hybride* |  | Impatiens | Plante annuelle basse pour l'ombre et l'humidité produisant des fleurs de couleur blanche, rose, rouge ou mauve. Planter au printemps en massifs ou bacs. |
|  | *Petunia* | *hybride* |  | Pétunia hybride | Plante annuelle de plein soleil. Floraison en été de couleur blanche, rose, rouge violette. Planter au printemps dans les massifs, bacs ou suspensions. |
|  | *Salvia* |  |  | Sauge annuelle | Plante annuelle de plein soleil, décorative par ses fleurs abondantes généralement rouges ou bleues. Planter au printemps Utilisation en massif et bacs. |
|  | *Cosmos* | *bipinnatus* |  | Cosmos |  |
|  | *Tagetes* | *patula* |  | Œillet d'inde | Plante annuelle basse à port compact et aux fleurs en forme de pompon jaunes, orange ou brunes. Planter au printemps. Utilisation en massifs et bacs. |
|  | *Tagetes erecta* | *erecta* |  | Rose d'inde | Plante annuelle de grande taille possédant des fleurs odorantes en forme de gros pompons jaunes, orange ou brunes. Planter au printemps. Utilisation en massif et bacs |
|  | *Pelargonium* | *x Hederaefolium* |  | Géranium lierre | Plante cultivée comme une annuelle, retombante aux feuilles découpées et velues. Fleurs blanches, roses ou rouges. Planter au printemps. Utilsation en bacs et suspensions. |
|  | *Pelargonium* | *zonal* |  | Géranium zonal | Plante cultivée comme une annuelle, à feuilles rondes, aux fleurs en bouquets roses, rouges ou blanches. Planter au printemps Utilisation en bacs et massifs. |

**5 bisannuelles**

**Bisannuelle** : se dit d'une plante dont le cycle végétatif est à cheval sur 2 années, avec une période de repos due au froid. Se plante à l'automne.

| scan | GENRE | ESPECE | Variété ou cultivar | Nom vernaculaire | Description / Utilisation |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Bellis* | *perennis* |  | Pâquerette | Plante vivace basse souvent utilisée en **bisannuelle,** au feuillage compact. Décoratives par ses fleurs caractéristiques souvent en forme de pompon aux nombreux coloris (du blanc au rouge). Planté à l'automne. Utilisation en massif et bac. |
|  | *Erysimum* | *cheiri* |  | Giroflée | Plante vivace souvent utilisée en bisannuelle. Floraison odorante jaune, orange, marron, souvent panachée. Planté à l'automne. Utilisation en massif et bac, rocailles. |
|  | *Myosotis* | *alpestris* |  | Myosotis | Plante vivace souvent utilisée en bisannuelle. Floraison bleu, rose blanches. Planté à **l'automne.** Utilisation en massif, rocailles et bordures |
|  | *Primula* | *x hortensis* |  |  | Plante vivace basse souvent utilisée en bisannuelle, au feuillage compact. Décoratives par ses fleurs aux vifs coloris variés. Planté à l'automne. Utilisation en massif et bacs et bordures. |
|  | *Viola* | *tricolor* |  |  | Plante vivace souvent utilisée en bisannuelle. Fleurs à multiples coloris. Planté à l'automne. Utilisé en massifs, bacs et bordures. |

**19 Adventices**

Une **adventice** est une plante herbacée ou ligneuse indésirable à l'endroit où elle se trouve, désignée dans le langage courant par l'expression "mauvaise herbe".

| **Nom** | **Description** |
| --- | --- |
| Chardon | Le chardon est une plante vivace de terrains arides, elles portent des feuilles piquantes ou des épines, et possède des fleurs violettes en forme de capitules. |
| Chénopode | Plante annuelle à tiges dressées pouvant atteindre 1m de haut, possède des feuilles vertes en forme de losange recouvertes d'un dépôt blanchâtre parfois teintées de rouge, fleurs en épi. |
| Chiendent | Plante vivace herbacée à rhizomes envahissants de la famille des graminées |
| Euphorbe réveil matin | Plante annuelle herbacée à croissance rapide, de couleur vert lumineux aux tiges souvent solitaires dressées, renfermant un suc laiteux toxique. |
| Achillée au millefeuille |  |
| Laiteron | Plante annuelle à racines pivotantes, tige creuse et cassante renfermant un suc laiteux. Les feuilles sont dentées et fleurs sont jaunes au sommet des tiges. |
| Liseron | Plante vivace herbacée à rhizomes, tiges volubiles et feuilles en forme de flèche. Plantes rampantes ou grimpantes. Fleurs en forme d'entonnoir, blanches ou roses. Le liseron est particulièrement envahissant dans les massifs arbustifs. |
| Matricaire fausse camomille | Plante annuelle dressée à feuilles très découpées dégageant une odeur caractéristique en les froissant. Fleurs en forme de petites pâquerette verdâtres. |
| Bouton d'or |  |
| Mouron | Plante annuelle tapissante, petites fleurs rouges, bleus, blanches. |
| Ortie | Plante vivace à rhizomes, feuilles dentées. Toute la plante est recouverte de poils urticants, les fleurs sont verdâtres. |
| Pissenlit | Plante vivace à racine pivotante, feuilles en rosette découpées, les fleurs sont jaune vif. |
| Plantain lancéolé | Plante vivace, longues feuilles en rosettes. Fleurs en épi à l'extrémité d'un long pédoncule. |
| Plantain majeur | Plante vivace, larges feuilles en rosette. Fleurs en épi long sur un pédoncule court. |
| Lierre terrestre |  |
| Rumex | Plante vivace à racine pivotante et charnue. Feuilles allongées, petitesfleurs en épis vertes teintées de rouge. |
| Séneçon vulgaire | Plante annuelle, petites feuilles dentées sur une tige dressée. Petites fleurs jaunes, au sommet des tiges. Le séneçon peut fleurir et germer presque toute l'année. |
| Helminthie fausse-vipérine |  |
| Trèfle | Plante vivace herbacée à racine pivotante, feuilles à 3 folioles ovalescaractéristiques. Les fleurs forment des pompons blanc ou rosé. Le trèfle fleuri toute l'année. |
| Pâquerette vivace |  |