

A N N E X E I V

Liste de végétaux recommandés

Liste des espèces d'arbres correspondant à l'identité paysagère de la Frette sur Seine, pouvant être utilisés en isolé, groupes d'arbres pour l'ornement, l'ombre ou dans des haies de type bocagères associés à des arbustes naturels avec pour indication les hauteurs adultes des sujets à prendre en compte lors de la plantation :

Alisier torminal (*Sorbus torminalis*) (10-15m) Caduc. Les feuilles sont alternes, lobées, vert vif luisant sur les deux faces. Elles virent au rouge à l'automne

Aulne glutineux (*Alnus glutinosa*) (15-20m) Caduc. Feuilles alternes vert sombre, légèrement échancrées au sommet.

Aulne blanc (*Alnus incana*) (5-10m) Arbre à feuilles vert foncé dessus, gris-blanc dessous. Chatons pendants jaune brun avant les feuilles.

Bouleau verruqueux (*Betula pendula*) (10-15m) Arbre pleureur à écorce blanc argenté devenant noire à la base du tronc en vieillissant. Mince rameaux souples, très retombants. Feuilles vert brillant, devenant jaunes en automne. Donne au printemps des chatons jaune-brun.

Châtaignier (*Castanea sativa*) (15-20m) Caduc. Feuilles lancéolées, fortement dentées, d'aspect brillant. Fruits comestibles. Arbre n'appréciant pas les sols calcaires.

Charme (*Carpinus betulus*) (15-20m) Marcescent. Feuilles alternes, dentées sur leur pourtour, elles prennent une couleur or à l'automne et un aspect " chiffonné " l'hiver

Chêne pédonculé (*Quercus robur*) (>20m) Marcescent. Feuilles profondément lobées alternes.

Chêne sessile (*Quercus petraea*) (>20m) Marcescent. Feuilles profondément lobées possédant un long pétiole.

Erable champêtre (*Acer campestre*) (10-15m) Caduc. Feuilles opposées vert foncé, devenant jaune d'or à l'automne. Arbre pouvant entrer dans la composition d'une haie taillée

Frêne commun (*Fraxinus excelsior*) (>20m) Caduc. Feuilles composées de 7 à 13 folioles dentées. Préfère les milieux frais. Se reconnaît aisément l'hiver à ses bourgeons noirs

Hêtre (*Fagus sylvatica*) (>20m) Marcescent. Feuilles alternes cuivrées à l'automne, d'aspect lisse l'hiver. Arbre composant les charmilles

Merisier (*Prunus avium*) (15-20m) Caduc. Feuilles alternes devenant orange à l'automne. Floraison blanche en juin, produisant de petites cerises aigres. Se reconnaît à son écorce rougeâtre,

Noyer commun (*Juglans regia*) (15-20m) Arbre à port majestueux, intéressant à la fois pour sa fructification, les noix, et la qualité de son bois.

Osier brun (*Salix triandra*) (5-10m) Cet arbre est cultivé de longue date pour la vannerie, il est parfois utilisé pour l'alignement. Le saule est caractérisé par des bourgeons duveteux, des feuilles caduques, simples, lancéolées ou ovales, des fleurs en chatons dressés.

Poirier commun (*Pyrus communis*) (5-10m) * Feuilles caduques, floraison blanche, fruits comestibles

Pommier sauvage (*Malus sylvestris*) (5-10m) Arbre, parfois épineux, à fleurs blanches, teintées de rose au printemps et petites pommes, jaune verdâtre, teintées de rouge en automne.

Peuplier tremble (*Populus tremula*) (15-20m) Ce peuplier au port étalé, produit des feuilles d'abord rouge bronze, puis vert foncé, enfin jaune en automne qui tremble et bruisse à la moindre brise.

Robinier faux acacia (*Robinia pseudo-acacia*) (10-20m) (introduit mais naturalisé et pionnier) feuilles caduques, floraison blanche, fruits en gousses aplaties

Saule blanc (*Salix alba*) (15-20m) Caduc. Les feuilles sont alternes, d'abord argentées, elles deviennent ensuite blanc grisâtre.

Saule des vanniers (*Salix viminalis*) Le saule est caractérisé par des bourgeons duveteux, des feuilles caduques, simples, lancéolées ou ovales, des fleurs en chatons dressés. Les fleurs mâles et femelles se trouvent sur des sujets distincts. Excellente source d'osier pour la vannerie.

Saule marsault (*Salix caprea*) (5-8m) Caduc. Préfère les sols frais et humides. Chatons argentés à la fin de l'hiver, très décoratifs. Les rameaux et pétioles sont rougeâtres.

Sorbiers des oiseleurs (*Sorbus aucuparia*) (6-12m) Caduc. Feuilles composées d'aspect léger. Floraison blanche en mai, suivie d'une fructification en grappes rouges. Arbre de petite taille, très décoratif.

Tilleul à petites feuilles (*Tilia cordata*) (20-30m) Feuilles alternes et glabres, luisantes dessus. Il embaume lors de sa floraison. Espèce la mieux adaptée en sous-bois.

Marronniers (>20m) et Platanes (>20m) peuvent être intéressants également. Ce sont des essences introduites non spontanées mais présentes dans le paysage local.

* Essence faisant l'objet d'une interdiction de plantation dans le cadre de la propagation du feu bactérien (arrêté du 12/08/1994) des précautions sont à prendre avec une certification du pépiniériste.

Liste des espèces arbustives naturelles correspondant à l'identité paysagère de la Frette sur Seine, pouvant être utilisées pour réaliser des haies de type champêtre

Aubépine épineuse (*Crataegus laevigata*) * Petit arbre à cime arrondie produisant une profusion de fleurs doubles, rose franc suivies de fruits globuleux rouges.

Aubépine à un style (*Crataegus monogyna*) * Caduc, petites feuilles divisées en 3 à 5 lobes dentés. Arbuste épineux. Floraison blanche et odorante en mai juin. Fruits rouges consommables en gelée

Bourdaine (*Frangula alnus*) (1-5m) caduc, Arbuste assez commun dans les haies et les bois sur sols acides et humides, fruits noirs, écorce lisse d'abord grisâtre avec des mouchetures plus claires, petites fleurs verdâtres qui apparaissent à la fin du printemps

Buis (*Buxus sempervirens*) (1-5m) Persistant. Petites feuilles rondes opposées de couleur vert brillant. S'adapte à tout terrain, toute exposition. Croissance lente

Camérisier à balais (*Lonicera xylosteum*) (1-2m) C'est le chèvrefeuille de nos haies champêtres. Ses fleurs sont blanches, et ses fruits rouges translucides, très décoratifs.

Cornouiller mâle (*Cornus mas*) (2-6m) Caduc. Feuilles opposées aux nervures marquées. Floraison jaune vif dès la fin de l'hiver, fruits en automne comestibles, rustique résiste au froid(-20°)

Cornouiller sanguin (*Cornus sanguinea*) (2-5m) Caduc. Feuilles opposées aux nervures marquées, prenant une jolie coloration rouge à l'automne

Eglantier (*Rosa canina*) (1-5m) Caduc, rosier sauvage, feuilles alternées de 5 à 7 folioles dentées. Fleurs rose pâle, très légèrement odorantes (s'épanouissant en mai juin). Fruits rouge et brillants

Charmille (*Carpinus betulus*) (selon taille) Feuilles ovales vert moyen, devenant jaune orangé en automne et restant sur les rameaux, jusqu'à la fin de l'hiver. Chatons femelles verts. L'arbre (ou arbuste) idéal pour les haies taillées de 1 m à 10 m de haut.

Fusain d'Europe (*Euonymus europeus*) (2-6m) Caduc. Feuilles opposées ovales, vert tendre, elles se colorent en rouge à l'automne. Produit des fruits rose et orange très décoratifs à l'automne. Joli port buissonnant

Genet à balais (*Cytisus scoparius*) (1-3m) Arbuste ou arbrisseau assez ramifié ; à l'écorce jaunâtre fissurées aux rameaux. Floraison jaune, marquée de rouge.

Groseiller des haies (*Ribes uva-crispa*) (1-2m) Arbuste buissonnant, très touffu. Rameaux grêles, flexibles, généralement, très épineux. Fleurs petites, verdâtres, réunies par grappes de 2-3. Fruits isolés ou groupés par 2 ou 3 en baies globuleuses, velues (groseilles à maquereau)

Houx (*Ilex aquifolium*) (2-10m mais se taille bien) Persistant. Feuilles alternes aux limbes ondulées. Adéquat pour les ornements, sa croissance est assez lente mais le houx ne se laisse pas étouffer par ses voisins. Intéressant en mélange avec d'autres, dans les haies taillées

If commun (*Taxus baccata*) (1-15m se taille bien) persistant, utilisable en haie

Mûrier des haies (*Rubus fruticosus*) (1-2m) Caduc. Tige retombant en arceaux, très épineuse, petites fleurs blanches et fruits formant de petites grappes (mûres), très savoureux

Nerprun cathartique (*Rhamnus cathartica*) (2-5m) Arbuste à port buissonnant compacte et dense, à la ramification opposée pourvue de piquants épars sur les rameaux longs, se desquamant en vieillissant, floraison très parfumée à la fin du printemps

Noisetier commun (*Corylus avellana*) (5-7m) Caduc. Feuilles alternes arrondies, devenant jaune à l'automne. Apparition de chatons décoratifs à la fin de l'hiver sur les arbres mâles. Fruits comestibles

Prunelier (*Prunus spinosa*) (1-4m) Caduc. Petites feuilles alternes. Floraison blanche et précoce (mars), avant l'apparition des feuilles. Des fruits comestibles appelés " prunelles " apparaissent à la fin de l'été

Cerisier de Sainte-Lucie (*Prunus mahaleb*) (4-10m) Arbre étalé, gracieux, produisant une multitude de fleurs blanches, très parfumées, suivies de petits fruits d'abord rouges, puis noirs. Son écorce est sillonnée longitudinalement.

Rosier des champs (*Rosa arvensis*) (1-2m) rosier sauvage au port étalé. Sa floraison n'est pas remontante. Les fleurs de petite dimension, 2cm de diamètre, au parfum musqué se parent de blanc pur. Les pétales ont une encoche médiane à leur pointe. Le rosier arvensis s'acclimata correctement dans des lieux ombragés. c'est un rosier vigoureux, au port étalé et au feuillage vert.

Rosier rouillé (*Rosa rubiginosa*) (0,5-3m) Rosier caduc au port dressé, fleurs simples, parfumées au début de l'été, croissance rapide

Troène commun (*Ligustrum vulgare*) (2-3m) Semi-persistant. Feuilles relativement lisses et larges, vertes et luisantes. Fleurs blanches et odorantes au printemps

Viorne lantane (*Viburnum lantana*) (1-3m) rustique, fruits rouges puis noirs en août/septembre

Viorne obier (*Viburnum opulus*) (2-4m) Feuilles opposées, se colorant en brun rougeâtre à l'automne. Floraison blanche odorante qui lui vaut également l'appellation de " boule de neige ", décoratif aussi en hiver, rustique, baies écarlates

* Essence faisant l'objet d'une interdiction de plantation dans le cadre de la propagation du feu bactérien (arrêté du 12/08/1994) des précautions sont à prendre avec une certification du pépiniériste.

Liste des espèces arbustives fleuries et à feuillage décoratif pouvant être utilisées pour réaliser des haies de type horticole, en milieu urbain, ou pour réaliser un jardin d'ornement.

Abelia (2-3m) floraison abondante estivale sous forme de petites clochettes, arbuste persistant et rustique

Aucuba (0,5-3m) arbuste persistant et rustique au feuillage panaché et ses fruits rouges ATTENTION : les feuilles et les baies sont toxiques

Arbre aux papillons (*Buddleia*) (4-5m) arbuste à floraison estivale, grande grappes florales parfumées qui attirent les papillons

Arbre à perruques (*Cotinus x 'Grace'*) (2-5m) feuillage caduc au couleurs automnales flamboyantes, inflorescences érigées rose pourpré et retombantes en été

Amelanchier (1-5m selon variété) Caduc. Petite feuille ovale, jolies couleurs rouge orangée d'automne. Floraison blanche en mars-avril

Berberis (1-3m selon variété) espèces d'arbustes épineux à feuilles caduques ou à feuilles persistantes

Boule de neige (2-3m) >> voir la viorne obier

Buisson ardent (*Pyracantha*) * (1-4m selon variété) arbuste persistant décoratif grâce à ses baies colorées

Céanothe (1-3m selon variété) large gamme d'arbustes persistants ou caducs à floraison bleue

Choisya (1-3m selon variété) arbustes à feuillage persistant, vert clair à vert foncé, floraison blanche au printemps et à l'été

Chèvrefeuille arbustif (*lonicera nitida*) (0,5-2m selon variété) arbuste à très petites feuilles, vert foncé, brillant au dessus, floraison blanche parfumée au printemps

Cotoneasters * (1-5m selon variété) il existe beaucoup de variétés à feuillage persistant ou caduc et de taille variable ; En général, arbuste rustique (résiste aux gelées) et à croissance assez rapide,

Cornouillers (1-5m selon variété) il existe beaucoup de variétés à feuillage caduc et de taille variable, feuilles opposées, ovales, avec une floraison en février avant l'apparition des feuilles

Deutzia (1-5m selon variété) arbuste de printemps à floraison abondante (blanches ou roses, quelquefois pourpre mauve), très rustique, d'une croissance rapide mais sans devenir trop grand

Eleagnus (1-3m selon variété) arbuste (persistant ou caduc) très rustique (résiste à la sécheresse, au froid, à la pollution, au vent, aux sols salés, aux tailles répétées et est peu sensibles aux maladies), décoratif (floraison crème en été)

Escallonia (2-4m) arbuste persistant aux feuilles vert luisant, fleurs tabulaires de mai à septembre (selon les variétés), parfumées et nectarifères

Fusains (0,5-4m selon variété) Arbuste ou arbrisseau, le fusain est apprécié pour son feuillage – persistant ou caduc – décoratif, ses couleurs automnales et ses fruits

Forsythia (1-3m selon variété) arbustes à feuillage caduc, floraison principalement jaune en mars

Groseiller fleur (*Ribes sanguineum*) (1m) Caduc. Feuilles lobées, floraison en grappes roses en avril avant les feuilles.

Kolkwitzia (2-3m) arbuste à port buissonnant, caduc, à floraison rose abondante en avril-juin, mellifère, à croissance rapide

Laurier du Portugal (*prunus lusitanica*) (2-3m) arbuste persistant, coriace, vert foncé, floraison blanche à jaune entre mai et juin (selon le climat), fruits non comestibles (petites cerises)

Laurier palme (*prunus laurocerasus 'caucasica'*) (2-3m) couramment utilisé en haie taillées, son feuillage vert foncé est persistant. Floraison printanière en grappe dressées de couleur blanche.

Laurier sauce (*laurus nobilis*) (3-5m) arbuste persistant, à floraison printanière jaune, sensible aux grands froids, baies de couleur noire, feuilles utilisées en cuisine comme aromate

Laurier tin (*Viburnum tinus*) (2-3m) Persistant. Feuille vert foncé, floraison blanche en hiver.

Lilas (*Syringa vulgaris*) (3-5m) Caduc. Feuilles opposées aux nervures ramifiées, aspect lisse, d'un vert tendre. Floraison abondante, mauve au printemps.

Mauve en arbre (*hibiscus*) (2-3m) arbuste caduc, à floraison spectaculaire qui se renouvelle constamment de juillet à octobre, croissance assez rapide

Millepertuis (1-2m selon variété) petit arbuste à floraison estivale jaune vif (caractéristiques variables selon variétés)

Osmanthe (3-5m) feuillage persistant rappelant celui du houx et sa floraison blanche tardive très parfumée (caractéristiques variables selon variétés)

Photinia (2-3m) arbuste à feuillage persistant, allant du rouge foncé au printemps au vert brillant à l'automne, rustique, peut être planté isolé ou dans une haie libre

Physocarpus (1-3m) arbuste caduc à port érigé et compact, floraison blanche à rosé en début d'été,

Seringat (2-3m) Caduc. Floraison blanche parfumée en mai – juin (petites fleurs en bouquets)

Spirée (0,5-3m selon variété) Il existe plus d'une centaine d'espèces à floraison blanche ou de diverses teintes de rose, floraison de printemps ou floraison d'été

Symphorine (1-2m selon variété) arbuste à feuillage caduc, à fruits blanc décoratifs à l'automne

Weigelia (1-5m selon variété) arbuste à fleur (petites fleurs blanches, roses ou rouges, en forme de cloches, regroupées en petits bouquets tout le long des rameaux à partir de mai), à port buissonnant, feuillage de couleur verte, parfois panachée de jaune ou de pourpre, se compose de feuilles caduques

* Essence faisant l'objet d'une interdiction de plantation dans le cadre de la propagation du feu bactérien (arrêté du 12/08/1994) des précautions sont à prendre avec une certification du pépiniériste