



Planter un arbre est une belle initiative, Bien le choisir devient une réussite durable !

Quel bonheur de planter un arbre : un beau sujet vivant qui apporte ombre et fraîcheur en été ! Et en plus, il capte du CO₂ que nous avons en surabondance ...

Planter un arbre, c'est le moment.

En effet, l'hiver est enfin arrivé. Les feuilles sont tombées, les arbres sont au repos ce qui signifie qu'ils ont stocké leur sève dans leurs racines pour pouvoir redémarrer au printemps prochain. Ce repos de la sève facilite la transplantation qui reste toujours un choc pour l'arbre : changement d'orientation, de nature du sol et perte d'une partie de ses racines. En choisissant un jeune sujet, il s'adaptera plus facilement à son nouvel environnement.

Les mois de plantation, sont décembre, janvier et février.

La meilleure période pour planter, est en début de période pour donner à l'arbre le temps de s'installer, de recevoir de la pluie avant le débourrage du printemps.

Choisir un arbre à planter est un exercice difficile.

De tout temps, il a été impératif de respecter certaines conditions. C'est le cas du volume et de la hauteur atteints par l'arbre à maturité ou encore la qualité du sol dans lequel il sera transplanté. Mais aujourd'hui, il faut, autant que possible, choisir un arbre capable de s'adapter à des conditions climatiques qui ne cessent d'évoluer. Pour mettre toutes les chances de son côté et réussir votre plantation, voici quelques conseils.

En préliminaire et en résumé, il est indispensable de se poser ces 5 questions :

- **Volume disponible**. A l'âge adulte, si l'arbre choisi n'a pas la place de se développer, il faudra soit l'abattre, soit le tailler, avec toutes les difficultés que présente le choix d'un bon élagueur, son coût et les risques de blessures pour l'arbre.
- **Esthétique**. Choisir l'arbre qui va le mieux s'harmoniser avec le reste des plantations, selon sa forme, les couleurs de son feuillage, persistant ou non, etc.
- **Climat**. Il faut tenir compte de l'emplacement choisi et de son exposition, l'emplacement choisi est plus ou moins ensoleillé. D'année en année, les températures sont plus élevées, les gelées moins fréquentes et moins fortes ;



mais surtout, les précipitations sont très irrégulières, les périodes de sécheresse étant de plus en plus fréquentes et longues.

- **Usage**. Cet arbre devra-t-il donner des fruits ? Nourrir les oiseaux ? Pousser rapidement ?...

- **Sol**. Le sol de Maisons-Laffitte est généralement sableux, peu profond. Il ne retient ni les éléments nutritifs, ni l'eau. En bref, le sol est pauvre et sec. Certains arbres s'en contentent. Sinon, il faut apporter fumier, compost et paillage pour l'améliorer, sachant que l'on ne changera jamais totalement la nature d'un sol. Le sol est également légèrement calcaire, ce qui rend la vie difficile aux plantes de terres de bruyère, tels que les hortensias, azalées, camélias, bruyères, érables japonais, etc. Avec le dérèglement climatique, ces plantes dites « de bruyère » sont totalement déconseillées.

Il s'agit de la méthode VECUS, à retrouver sur le site du CAUE77 :

<https://www.arbrecaue77.fr/petits-arbres-et-methode-v-e-c-u-s>

Sur ce site, vous trouverez également un grand nombre de fiches conseils pour planter, entretenir, soigner, protéger, tailler, etc.

Des végétaux adaptés le mieux possible à nos conditions de culture.

Voici une liste non exhaustive des essences qui ont le plus de chance de résister au climat actuel de l'Île-de-France, à la sécheresse (la résistance vient une fois installé, il faut compter arroser un arbre pendant les 2 premières années de plantation) et qui acceptent un sol pauvre et filtrant, tel que celui de Maisons-Laffitte (il est toutefois recommandé de l'enrichir à la plantation) :

1) Grands arbustes ou petits arbres (de 3 à 7m de haut)

Pour les arbres et arbustes répertoriés dans cette liste, vous trouverez des indications très précieuses sur les caractéristiques de chaque plante et les conditions de culture qu'elles requièrent sur le site du CAUE 77 :

<https://www.arbrecaue77.fr/petits-arbres-et-methode-v-e-c-u-s>

et pour certaines espèces, vous trouverez également des indications complémentaires sur le site :

https://metz.fr/fichiers/2019/12/02/SESAME_85_fiches_especes.pdf

- arbre à perruques - cotinus coggygria (rhus cotinus)

appelé arbre aux perruques du fait de ses inflorescences plumeuses, cotinus coggygria est un arbuste méridional néanmoins rustique, à la spectaculaire floraison en panicules plumeuses qui persistent de l'été à l'automne.



- arbre aux cloches d'argent – halesia carolina

ce petit arbre réunit de nombreux atouts décoratifs : port gracieux et souple, magnifique floraison blanche en clochettes au début du printemps, tronc se desquamant et superbe feuillage jaune d'or en automne.

- argousier – hippophae rhamnoides

arbuste pittoresque, au feuillage vert argenté, dont les sujets femelles se couvrent de fruits jaune orangé en automne et hiver. Dommage que ses caractères épineux et drageonnant restreignent les places à lui réserver...

- aubépine – crataegus laevigata (ou monogina) variété 'crimson cloud' ou 'princess Sturdza'

arbuste épineux, floraison blanche abondante. Espèce emblématique des haies rurales.

- buisson ardent – pyracantha coccinea

particulièrement résistant à des conditions de culture difficiles, cet arbuste touffu a des rameaux épineux et un feuillage persistant. Au printemps, il porte des fleurs blanches et des baies rouges-orangées en abondance tout l'hiver.

- clerodendron- clerodendron trichotonum

grand arbuste aux larges feuilles vert foncé, qui se couvre de fleurs blanches et rouges parfumées en fin d'été. Ses fruits bleus et rouges sont insolites.

- cerisier à fleurs – prunus incisa

petit cerisier à fleurs, où les rameaux, les feuilles, les fleurs et les fruits sont menus et délicats. Plus petit que la plupart des autres cerisiers d'ornement, il est vraiment adapté aux espaces restreints.

-cerisier à fleurs 'accolade' – prunus 'accolade'

l'un des cerisiers à fleurs les plus gracieux du fait de son port souple irrégulier et de ses fleurs rose pâles en bouquets pendants.

- cerisier à fleurs fastigié – prunus serrulata 'amanogawa'

un petit arbre formant une splendide colonne fleurie au printemps. Un minimum de suivi de sa forme est cependant nécessaire pour conserver son étroitesse et sa solidité.

- cerisier à fleurs globuleux – prunus fruticosa 'globosa'

l'un des rares arbres bien globuleux à offrir une belle floraison.

- cerisier à fleurs pleureur - prunus serrulata 'kiku-shidare-sakura'

magnifique cerisier à fleurs, au port irrégulier et aéré, aux généreuses fleurs doubles rose pur.

- cerisier à floraison hivernale – prunus subhirtella 'autumnalis'

cerisier à fleurs, exceptionnel pour son aptitude à fleurir pendant toutes les périodes douces de l'hiver. Sa floraison de printemps reste néanmoins très belle, avec ses petites fleurs blanches semi-doubles.

- cerisier de sainte Lucie – prunus mahaleb

cet arbre mériterait de sortir de son rôle de porte-greffe des fruitiers destinés aux sols pauvres. Il s'intègre bien dans les haies champêtres et est aussi intéressant en isolé.

- cognassier - cydonya oblonga

arbre fruitier offrant des très gros coings jaunes parfumés. Cependant, sa floraison rose pâle printanière très élégante, son port tourmenté et son tronc cannelé avec une jolie desquamation lui ouvrent l'accès au statut d'arbre d'ornement. Cet arbre mérite d'être à nouveau planté largement.



- cornouiller male - cornus mas

cornus mas a de nombreux atouts : sa floraison jaune de fin d'hiver, ses fruits rouges comestibles, son port ramifié évoquant en miniature, le houppier d'un grand arbre de parc... et il est tolérant aux sols relativement pauvres et secs.

- cornouiller sanguin - cornus sanguinea

cornus sanguinea est un arbrisseau courant à l'état sauvage, mais intéressant pour sa fragilité, la couleur de ses rameaux en hiver et de son feuillage rouge sang à l'automne.

- cotonéaster - cotoneaster lacteus

arbuste persistant au port souple, se couvrant de fleurs blanches au printemps puis de fruits rouges en automne et en hiver.

- cytise Aubour - laburnum anagyroides

le cytise est l'un de nos grands arbustes indigènes qui offre la floraison la plus spectaculaire, avec ses nombreuses grappes de fleurs jaunes. Attention néanmoins à sa toxicité.

- cytise du Maroc – cytisus battandieri

arbuste très particulier, avec son feuillage, ses rameaux argentés et ses grappes de fleurs jaunes qui sentent l'ananas. Il mérite une place abritée dans le jardin.

- févier d'Amérique élégant – gleditsia triacanthos 'elegantissima'

porteur de gousses qui ressemblent à celle des fèves, il est intéressant pour son feuillage fin et doux ainsi que par son port à la fois élancé et irrégulier.

- filaria à larges feuilles – phillyrea latifolia

grand arbuste ou petit arbre au feuillage vert foncé, persistant, avec une floraison discrète mais parfumée, mérite d'être planté plus fréquemment, malgré sa croissance lente.

- frêne à fleurs boule – fraxinus ornus 'Meczek'

un petit arbre 'boule' aux grandes inflorescences blanches printanières et aux belles couleurs d'automne.

- frêne boule – fraxinus excelsior 'nana'

fraxinus excelsior 'Nana' est une alternative au traditionnel « Robinier faux-Acacia boule ». Il a, par rapport à ce dernier, l'avantage de la robustesse mécanique.

- fusain d'Europe – Euonymus europaeus

le fruit ressemble aux anciens bonnets d'évêques.

Euonymus europaeus est un arbuste indigène rustique plaisant pour ses chaudes couleurs d'automne et pour ses fruits décoratifs si particuliers.

- fusain du Japon – euonymus japonicus

arbuste au feuillage persistant autrefois très courant dans les jardins. Ceux qui ont échappé à la taille nous montrent l'intérêt qu'il peut avoir en port libre, avec son feuillage vert foncé luisant et ses petits fruits colorés.

- genévrier d'Irlande – juniperus communis 'hibernica'

juniperus communis 'Hibernica' forme une belle colonne élancée, très dense, vert bleuté. Contrairement au genévrier commun dont la forme est très variable, cette variété présente toujours ce port étroit et régulier.

- laurier sauce - laurus nobilis

laurus nobilis n'est pas qu'une plante condimentaire. C'est un bel arbuste ou petit arbre persistant au feuillage vert foncé aromatique, à croissance assez rapide.



- lilas commun - syringa vulgaris

bien adapté au sol sec, le lilas a des feuilles caduques simples et une floraison blanche à mauve foncée, très parfumée.

- néflier - mespilus germanica

autrefois, ce néflier était présent dans tous les jardins. Il mérite encore sa place, même si l'on n'aime pas les fruits, car ses fleurs et ses couleurs d'automne sont très attractives.

- néflier du Japon - eriobotrya japonica

grand arbuste persistant à l'aspect exotique, avec son port étalé et ses grandes feuilles persistantes. Il est dommage que sa floraison hivernale ne permette pas de bénéficier de ses fruits chaque année, en dehors du sud de la France.

- noisetier – corylus avellana

arbrisseau indigène décoratif par son port et sa floraison jaune hivernale. Il produit des noisettes très appréciées à l'apéritif ou dans les desserts.

- olivier de Bohême – olea europaea

petit arbre au port échevelé, décoratif par son feuillage argenté et ses fleurs jaunes parfumées. Attention toutefois à ses épines et à ses drageons.

- orme 'Jacqueline Hillier' – ulmus minor 'Jacqueline Hillier'

petit arbre au port ramifié et tortueux, qui donne naturellement un effet de grand Bonsaï. Dommage qu'il soit un peu sensible à la graphiose...

- orme de Samarie – ptelea trifoliata

petit arbre simple mais pittoresque, au joli feuillage aromatique et aux fruits inhabituels.

- orme pleureur – ulmus glabra 'camperdownii'

petit arbre pleureur au feuillage épais vert foncé. Son port en cascade mérite de risquer une attaque de graphiose...

- pêcher – prunus persica

même dans un petit jardin, il a sa place : sa floraison rose est magnifique, ses fruits sont délicieux et il produit très rapidement. Sa longévité est faible, mais on peut le renouveler facilement par semis si l'on choisit une variété dite "de vigne".

- pin sylvestre fastigié – pinus sylvestris 'fastigiata'

petit conifère de port très étroit, au feuillage bleuté et à l'écorce des parties âgées colorée de rouge orangé.

- pin sylvestre nain – pinus sylvestris 'watereri'

petit conifère au port irrégulier, au feuillage bleuté et à l'écorce des parties âgées rouge orangé. Il remplace très avantageusement le pin sylvestre classique dans les petits espaces.

- poncirier ou oranger trifolié – poncirus trifoliata ou citrus trifoliata

un agrume résistant bien au froid. Il est étonnant avec ses rameaux verts munis de grandes épines, ses fleurs blanches et ses petits fruits jaunes veloutés et parfumés.

- robinier 'lace lady' – robinia pseudoacacia twisty baby 'lace lady'

intéressant par son port tortueux et étalé, son feuillage "frisé" et sa floraison blanche, quand elle est présente.

- robinier faux acacia boule – robinia pseudoacacia 'umbraculifera'

intéressant pour son port globuleux et son feuillage fin. Prendre soin de lui laisser assez d'espace.



- seringa – philadelphus coronarius

floraison spectaculaire et parfumée en mai-juin. Feuillage caduc. Supporte le sol sec.

- sophora pleureur – sophora japonica 'pendula'

arbre pleureur de développement assez lent, à la silhouette contournée intéressante en hiver, avec une belle et singulière couleur verte des rameaux et des feuilles. Sa floraison, malheureusement capricieuse, est un très bel évènement des fin d'été chauds.

- tamaris - tamarix tetrandra

petit arbre au port gracieux et exotique. Il est très florifère au printemps. Son feuillage en écaille est inhabituel. Il est très bien adapté aux zones littorales.

- troène commun – ligustrum vulgare

feuillage semi-caducue, et fleurs blanches odorantes. Espèce résistante à la sécheresse.

- viorne lantane – viburnum lantana

arbuste à feuilles caduques, il porte des fleurs crème en corymbe. Supporte bien la sécheresse et la chaleur une fois installé.

2) Arbres de taille modeste (7 à 10m de haut à maturité)

Les arbres de cette taille sont décrits en détail sur le site du CAUE 77

<https://www.arbrecaue77.fr/petits-arbres-et-methode-v-e-c-u-s>

- abricotier – prunus armeniaca

arbre très intéressant dans un jardin : il a une superbe floraison précoce, des fruits magnifiques et délicieux, un joli feuillage vert brillant.

- alisier blanc – sorbus aria

plaisant pour son beau feuillage argenté au printemps puis aux reflets blanc en été, devenant doré à l'automne, sa floraison et ses fruits rouges.

-alisier de Suède – sorbus intermedia

arbre assez petit, au feuillage vert foncé avec un revers argenté, portant une belle fructification en automne.

- amandier – prunus dulcis ou prunus amygdalus

magnifique floraison très précoce, un beau feuillage fin vert brillant et une ramure noueuse typique.

- arbre de soie - Albizzia julibrissin

albizzia julibrissin est un petit arbre singulier au port élégant étalé en parasol, d'allure exotique. En été les nombreuses fleurs d'aspect plumeux sont très décoratives.

- arbre de Judée – cercis siliquastrum

petit arbre à ramure noueuse, au feuillage original. Au printemps, avant l'apparition des feuilles, il se couvre de fleurs rose, même sur les grosses branches et parfois le tronc. Supporte le sol compact comme sec.

- cerisier du Tibet – prunus serrula

l'un des arbres à l'écorce la plus remarquable. Elle est mise en valeur par son port ramifié et ouvert.

- érable hybride Annae – acer x zoeschense 'annaë'. (cf CAUE77)



Zoeschen est le nom d'une pépinière proche de Berlin.

Acer x zoeschense 'Annae' est décoratif au printemps avec ses feuilles pourpres au débourrement et à l'automne lorsqu'elles se colorent à nouveau. Très rustique, il mériterait d'être plus utilisé.

- figuier – ficus carica

arbre au feuillage spectaculaire, qui donne sous les climats chauds des figues délicieuses.

- frêne à fleurs – fraxinus ornus

fraxinus excelsior 'Nana' est une alternative au traditionnel « Robinier faux-Acacia boule » (voir la fiche de Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'). Il a, par rapport à ce dernier, l'avantage de la robustesse mécanique.

- frêne pleureur à bois doré – fraxinus excelsior 'aurea pendulata'

bel arbre pleureur à l'aspect ébouriffé, avec ses rameaux jaunes retombants. Son feuillage vert clair est assez léger.

- if – taxus baccata

l'if pousse dans toutes les expositions, même très sombres. Il est persistant et très peu écorçant sur le sol dans lequel il est planté. Il existe une variété 'fastigata' à port érigé.

- if fastigié ou if d'Irlande – taxus baccata 'fastigiata'

arbre souvent associé aux cimetières, comme l'espèce sauvage. Néanmoins, il a aussi largement sa place dans les jardins, avec son port érigé dense au vert foncé.

- kaki –diospyros kaki

diospyros kaki est magnifique en automne avec son feuillage très coloré. Quand les feuilles sont tombées, le spectacle des fruits orangés restant sur l'arbre est digne d'un décor de Noël.

-laurier du Portugal – prunus lusitanica

bonne alternative au laurier du Caucase, lorsque celui-ci est considéré comme trop vigoureux ou banal. Sa floraison parfumée est spectaculaire et son feuillage brillant intéressant.

- lilas de Perse – melia azedarach

petit arbre au port arrondi particulier, avec de grandes feuilles composées vert brillant, une floraison bleue suivie de fruits jaunes décoratifs qui lui donnent un aspect plutôt exotique.

- lilas des Indes – lagertroemia indica

arbre très intéressant pour sa somptueuse floraison estivale, ses couleurs d'automne et son écorce bigarrée. Il peut former de magnifiques petits alignements.

- nerprun alaterne – rhamnus alaternus

arbuste persistant aux petites feuilles vert foncé, résistant bien aux situations chaudes et sèches.

- nerprun purgatif ou épine de cerf – rhamnus cathartica

arbuste très rustique, à port ramifié, portant de nombreux petits fruits noirs en automne.

- palmier de Chine ou palmier à chanvre – trachycarpus fortunei

seul palmier qui peut être planté sur une large partie du territoire français. Il donne une touche exotique dont il ne faut cependant pas abuser, sous peine de banalisation des paysages...

- poirier à fleurs 'chanticleer' – pyrus calleryana 'chanticleer'

spectaculaire lors de sa floraison et en fin d'automne. En été son feuillage vert brillant est intéressant. Il est malheureusement à la limite de tenir dans les petits jardins (parfois plus de 10m de haut).



- prunier myrobolan – prunus cerasifera

prunus cerasifera accepte pratiquement toutes les conditions de sol et de climat. Il est l'un des premiers arbres à fleurir au printemps, ses fruits sont très décoratifs et parfois délicieux.

- prunier a feuilles pourpre - prunier de pissard – prunus cerasifera 'pisardii' ou prunus cerasifera 'atropurpurea'

ce prunus a la plasticité de son espèce type et porte-greffe. Il fleurit très tôt et son feuillage rouge sombre est une référence incontournable pouvant être intéressant lorsqu'il est bien mis en scène.

- savonnier de Chine – koelreuteria paniculata

intéressant pour son port tortueux typique, sa spectaculaire floraison jaune tardive et son étonnante fructification en capsules.

- sureau noir – sambucus nigra

petit arbre très élégant, aux branches arquées portant de grandes ombelles blanches et odorantes au printemps. Ses baies sont appréciées des oiseaux. Il existe une variété pourpre, très décorative.

- troène du Japon – ligustrum japonicum

arbre intéressant pour son feuillage persistant brillant, sa floraison blanche de fin d'été et sa vitesse de croissance assez bonne.