ARBRES ET ARBUSTES

PITTOSPORUM TOBIRA

Le Pittospore du Japon (Pittosporum tobira) ou pittospore odorant est un arbuste au port arrondi et compact et aux rameaux vigoureux, érigés, qui est approprié dans les régions au climat doux et en bord de mer. Il n'aime pas les vents froids, ce qui le rend peu rustique, mais résiste à des -8/-10°C, selon les espèces.



Les feuilles persistantes de 3 à 10cm de long, coriaces, alternes, obovales, aux bords recourbés, sont vert foncé lustré et arborent un revers plus pâle.

La floraison du mois de mai-juin est odorante, proche des senteurs du jasmin et de l'oranger : les inflorescences forment de grandes et belles ombelles terminales composées de fleurs de 2 à 3cm de diamètre, en clochette, très agréablement parfumées, blanc crème évoluant vers le jaune. Des capsules sphériques brun jaune refermant des graines rouges de 1 à 2cm de long succèdent aux fleurs.

Le Pittospore du Japon fait merveille dans une haie libre ou taillée, mais il peut aussi se planter de façon isolée, ou en pot pour les variétés naines.

Famille : Pittosporacées
Type : arbuste persistant
Origine : Japon, Chine
Couleur : fleurs blanc crème

Semis : ouiBouture : oui

Plantation : printempsFloraison : mai-juin

Hauteur : 1 à 4 m selon variétés

Sol et exposition idéals pour planter un Pittosporum au jardin

Le Pittosporum nécessite une exposition ensoleillée, chaude, à l'abri des vents dominants si possible, dans un sol riche et bien drainé, au pH neutre. Cependant, il supporte aussi la mi-ombre.

Date de semis, de bouturage et de plantation du Pittosporum

Il est possible de faire des semis sous châssis froid dès la maturité des graines ou au printemps. Mais la multiplication se fait surtout par bouturage semi-ligneux en été ou par marcottage à l'automne.

La plantation se prévoit au printemps, en paillant le pied.

Conseil d'entretien et de culture du Pittospore du Japon

Ils peuvent supporter une sécheresse occasionnelle, mais mieux vaut les arroser régulièrement, notamment la première année.

Pincez les pousses nouvelles pour favoriser la ramification, les premières années. Par la suite, il est possible de les tailler pour former une haie stricte ou une boule.

Dans les régions aux hivers cléments, installez ces arbustes le long d'un mur exposé au sud, mais dans le nord de la France soumis aux fortes gelées, il faudra les recouvrir d'un voile d'hivernage ou les rentrer en serre s'ils sont en pot.

Maladies, nuisibles et parasites du Pittosporum

Les taches foliaires et l'oïdium peuvent se développer si l'humidité est trop forte. En serre, les cochenilles et les araignées rouges sont à redouter.

Emplacement et association favorable du Pittosporum

Le Pittospore odorant peut être l'objet de topiaire, être installé dans un massif arbustif ou en bac mais il permet également de créer une haie avec d'autres arbustes.

Variétés de Pittosporum conseillées à planter au jardin

On compte plus d'une centaine d'espèces du genre Pittosporum parmi lesquelles le pittospore odorant ou pittospore du Japon (Pittosporum tobira) qui se décline en une variété naine (Pittosporum tobira 'Nana'), une variété au feuillage panaché (Pittosporum tobira 'Variegatum')...

Parmi les autres espèces, citons Pittosporum tenuifolium aux feuilles ondulées sur les bords et fleurs sentant le miel, Pittosporum ralphii au feuillage feutré au revers, Pittosporum crassifolium aux fleurs rouge foncé...

DIERVILLA

Arbustes d'ornement à **feuillage caduc ou semi-persistant**, apparentés aux **Weigela**. Ils ont comme berceau d'origine l'Amérique du Nord depuis le sud du Canada jusqu'en l'Alabama et peuplent généralement les espaces montagneux forestiers ce qui explique leur excellente rusticité. Les trois espèces du genre recensées ont une tendance à drageonner, avec plus ou moins de force, mais sans jamais constituer de gêne. Leur ramure étalée permet de couvrir le sol en apportant **un peu de luxuriance aux zones ombragées, encombrées par les racines des arbres** et donc difficiles à végétaliser. **Diervilla x splendens** est un hybride plus robuste que ses parents et qui présente des fleurs plus grandes et de belles colorations de feuillage depuis le printemps jusqu'à l'automne.

La hauteur de l'arbuste varie de 1,30 m pour le Diervilla Ionicera à 2 m pour le Diervilla rivularis, pour un étalement de 1,50 m à 2,50 m. Les grappes de petites fleurs terminales régalent les insectes butineurs et diffusent des teintes fraîches jaune verdâtre puis jaune citron qui éclairent le sous-bois en mai-juin chez Diervilla Ionicera et en juillet-août chez les autres espèces. Elles éclosent sur les rameaux de l'année précédente ou sur les pousses de l'année selon leur date de floraison. Elles évoluent vers le blanc crème en fanant puis cèdent la place à des petites baies rouge foncé.

Les diervillés sont rustiques dans la plupart de nos régions, jusqu'à -15 °C au minimum. Ils s'adaptent à une grande diversité de sols s'ils sont bien drainés et supportent des périodes de sécheresse modérée. Ce sont des plantes forestières qui apprécient l'ombre mais redoutent les situations arides et brûlantes : ces



Le Pittosporum est un arbuste persistant, très apprécié pour la diversité de son feuillage uni ou panaché, et le doux parfum de ses petites fleurs printanières, aux notes d'oranger, de miel ou de vanille. Préférant les climats doux du bord de mer, le Pittosporum fait merveille en massif, en haie, en topiaire car il supporte très bien la taille ou en pot. Il existe plus de 200 espèces dont le Pittosporum tenuifolium qui se décline en de nombreuses variétés particulièrement décoratives, ainsi que le Pittosporum tobira.

https://www.promessedefleurs.com/conseil-plantes-jardin/ficheconseil/choisir-pittosporum

MILLEPERTUIS (Hypericum spp.)

Le millepertuis est un petit arbuste très rustique au port plus ou moins compact selon les espèces, et ne demandant qu'un entretien facile. Les feuilles sont opposées, simples, ovales, prenant une jolie teinte en automne. De belles fleurs jaunes à étamines proéminente solitaires ou groupées en cymes terminales se succèdent sur une longue période estivale : elles sont particulièrement élégantes grâce à leur position en bouquets terminaux se dressant majestueusement au sommet des rameaux.

En pressant les fleurs, un liquide pourpre s'échappe qui tache fortement les doigts. Après la floraison, le millepertuis se pare de jolies baies orangées, fruits décoratifs à trois valves s'ouvrant à maturité qui contrastent, commo le journe des pétales, avec le joli vert des fouilles de cet arbuste.



Pour sa fonction ornementale, cet arbuste au feuillage caduc, persistant ou semi-persistant, selon les variétés, est idéal en bordure, sur les rocailles, mais aussi en tapis dense pour constituer un couvre-sol notamment sur les talus difficiles d'accès.

Le millepertuis est par ailleurs une plante médicinale dont les vertus sont aussi surprenantes que sa beauté. Cette plante peut en effet être utilisée en infusion pour constituer un remède antidépresseur soulageant la tristesse, tandis que son "huile rouge" apaise les affections de la peau (coups de soleil, brûlure..).

Famille : HypéricacéesType : vivace arbustive

Origine : Europe, Afrique du nord

Couleur de la fleur : jaune

Semis : ouiBouture : oui

Plantation : printemps ou automneFloraison : de juin à octobre

Hauteur : 20 cm à 1,50 m

Sol et exposition idéals pour planter des millepertuis au jardin

Le millepertuis est une plante très facile et n'a pas d'exigence particulière. Il faut juste que le sol soit bien drainé (utilisez un peu de sable pour alléger le sol) et que la situation ne soit pas trop ombrageuse. L'idéal serait une exposition au soleil ou mi-ombre.

Pour assurer une belle floraison du millepertuis, offrez-lui un sol riche en fumures.

Date de semis, de bouturage et de plantation des millepertuis

Les semis se font sous châssis froid en octobre. Une division peut se faire en octobre ou mars. Des boutures herbacées se font en mai, et pour les espèces arbustives, des boutures semi-ligneuses pourront être faites en été.

La plantation du millepertuis se fait en début d'automne ou au printemps.

Conseil d'entretien et de culture du millepertuis

Le millepertuis est une plante peu ou pas exigeante du tout et pousse toute seule. Évitez juste l'eau stagnante.

En fin d'hiver, vous pouvez tailler court.

Maladies, nuisibles et parasites des millepertuis

La rouille peut déranger le millepertuis si le climat est trop chaud et humide.



Emplacement et association favorable du millepertuis

Le millepertuis convient à beaucoup d'utilisation : en pot pour le balcon et la terrasse, mais surtout en bordure, en couvre-sol, en haie ou talus. Il se marie très bien avec l'agapanthe, des hostas, de la lavande, du buddléia.

Variétés de millepertuis conseillées pour une plantation au jardin

On compte près de 400 espèces de millepertuis mais les plus fréquemment rencontrés sont Hypericum 'Hidcote' (1,50 m), Hypericum reptans (tapissant, idéal pour une rocaille ou un muret ensoleillé), Hypericum androsaemum (80 cm, feuillage caduc, baies rouges puis noires), Hypericum calycinum (0,60m, arbuste nain s'étalant par des stolons, idéal en couvre-sol d'ombre)...

Hypericum perforatum est l'espèce sauvage appelée aussi herbe à mille trous, herbe aux piqûres, herbe de la Saint Jean (0,8m, aux feuilles bordées de petits points noirs, tige marquée par 2 canelures) : c'est elle qui a des propriétés thérapeutiques et qui produit une huile.

HEPTACODION

L'heptacodion de Chine (Heptacodium miconioides syn. Heptacodium jasminoides), également appelé "arbre à 7 fleurs" ou "fleurs des sept fils du Zhejiang" n'a fait son retour en Europe que dans les années 1980-90 après une longue interruption essentiellement due aux frontières fermées de la Chine. Dans son pays d'origine, il est curieusement aujourd'hui devenu rare.



L'heptacodion est un arbuste ou petit arbre au port érigé et évasé comptant plusieurs troncs, pas trop élevé, qui fait montre d'une belle écorce crème rosé s'exfoliant pour ressembler à du marbre. Il offre une excellente rusticité (-25°C) et une croissance rapide.

Ses feuilles caduques vert foncé atteignent 12cm, elles sont arrondies avec le bout pointu, et ont l'avantage de tomber au sol assez tardivement vers fin novembre seulement, après avoir agrémenté le jardin de leurs couleurs allant du jaune au rouge en passant par le pourpre.

Ses floraisons en cymes terminales sont également tardives, à partir de fin août, en étoile au bout d'une corolle tubulaire, blanches et intensément parfumées, attirant abeilles et papillons. Elles sont suivies de bractées pourpres très présentes et décoratives de l'automne jusqu'aux gelées.

Très facile de culture, l'heptacodion gagne à être connu puisqu'il trouve sa place dans tous types de jardins et de régions, y compris dans les jardins de bord de mer soumis au sel et au vent.

Famille : Caprifoliacées
Type : arbuste caduc
Origine : Est de la Chine
Couleur : fleurs blanches

Semis : ouiBouture : oui

Plantation : printemps ou automneFloraison : fin août à octobre

Hauteur : jusqu'à 5 m

Sol et exposition idéals pour l'heptacodion

L'heptacodion se cultive en plein soleil de préférence dans tous types de sols si possible profond, frais, pas trop calcaire et bien drainé.



Date de semis, de bouturage et de plantation de l'heptacodion

C'est au printemps que vous sèmerez graines d'heptacodion. A cette même saison, vous entreprendrez des boutures de bois vert ou vous attendrez l'été pour faire des boutures ligneuses. La plantation se prévoit soit en mars soit à l'automne.

Conseil d'entretien et de culture de l'heptacodion

La première année, il conviendra d'arroser régulièrement durant l'été afin qu'il s'enracinee t s'installe correctement.

La taille n'est pas obligatoire, mais si besoin, elle se fait en mars : si vous souhaitez le conduire en arbre avec un seul tronc, vous supprimerez les rameaux latéraux et si vous préférez garder plusieurs troncs ou procéder à une taille en nuage, il vous faudra également éliminer des branches.

La suppression de rameaux partant du bas permet de mettre en valeur l'écorce du ou des troncs les plus anciens.

Maladies, nuisibles et parasites de l'heptacodion

On ne lui connait pas d'ennemis ni de maladies particulières.

Emplacement et association favorable de l'heptacodion

C'est un arbuste qui se cultive en isolé, dans un massif ou un bosquet d'arbustes, ou bien encore dans une haie.

Variétés conseillées d'Heptacodium pour planter au jardin

On ne compte qu'une seule espèce du genre Heptacodium : l'heptacodion de Chine (Heptacodium miconioides syn. Heptacodium jasminoides).

AMÉLENCHIER

L'Amelanchier est un merveilleux arbuste caduc et rustique intéressant au printemps pour son abondante floraison printanière en étoiles blanches, suivie de baies comestibles en été, mais aussi en automne pour les flamboyantes couleurs de son feuillage. Les plus connus sont l'Amélanchier du Canada (A.canadensis), l'Amélanchier de Lamarck (A.lamarckii) et l'Amelanchier ovalis: tous trois sont magnifiques en massif ou en isolé mais ces arbustes sont aussi parfaits pour constituer une haie champêtre. L'Amelanchier fleurit en avril mai et se couvre d'une profusion de fleurs blanches disposées en grappes de 6 à 12 centimètres de long. Saviez-vous que les fruits violets foncés qui suivent la floraison sont comestibles et suffisamment sucrés et juteux pour faire de bonnes confitures? L'Amélanchier se plait au soleil ou à la mi ombre dans toute bonne terre de jardin bien drainée.



LANTANA

Les Lantana camara ou Mille-fleurs sont des plantes buissonnantes de 1,50 m de haut et 80 cm de large, très florifères et d'entretien facile pour vos massifs d'été. Vivaces sur la Côte d'Azur, elles sont cultivées comme annuelles dans les autres régions pour leur feuillage triangulaire, denté, rugueux et leurs magnifiques fleurs tubulaires en bouquets arrondis et vivement colorés. Au printemps, les lantanas sont plantés en sol riche, profond, humifère et bien drainé avec une exposition très ensoleillée et chaude. La culture en pot permet d'hiverner les plantes dans une véranda à 10/15°C et de les ressortir après les gelées. Fertilisez une fois par semaine avec un engrais liquide. Astuce bouturage : En été, bouturez les pousses d'extrémité (8/10cm de long) en les piquant dans du terreau maintenu légèrement humide dans un endroit lumineux mais sans soleil direct.

