

Les Vagabondes

- pépinière de plantes belles et utiles -

Catalogue 2026



Commencée en 2020, la pépinière est installée à Catus, dans le **Lot** entre Gourdon et Cahors.

Elle a à cœur de produire et cultiver les plantes le plus simplement possible. **Aucun apport d'engrais ou intrant chimique, terreau biologique...** Ici, les plantes sont **élevées à la dure** et se veulent résistantes ! C'est pourquoi, elles peuvent parfois paraître chétives en pot, mais elles n'en seront que plus belles en pleine terre !

Il s'agit de plantes **vivaces** de tous les horizons, qui ont chacune leur intérêt et leur histoire. Elles sont **aromatiques, médicinales, tinctoriales, mellifères, ‘magiques’**, ou tout simplement **belles et résistantes à la sécheresse**.

La pépinière est une **petite structure**, qui ne compte qu'une personne, Marie Bouyer. Au vu de la diversité de plantes, les séries sont souvent petites. **Il n'est donc pas rare que certaines variétés ne soient pas disponibles** sur le moment et qu'il faille attendre quelques semaines ou quelques mois...

Merci d'avance de votre compréhension et de votre patience.



Arrosage à la pépinière, août 2025. Photo : Margaux Vigne

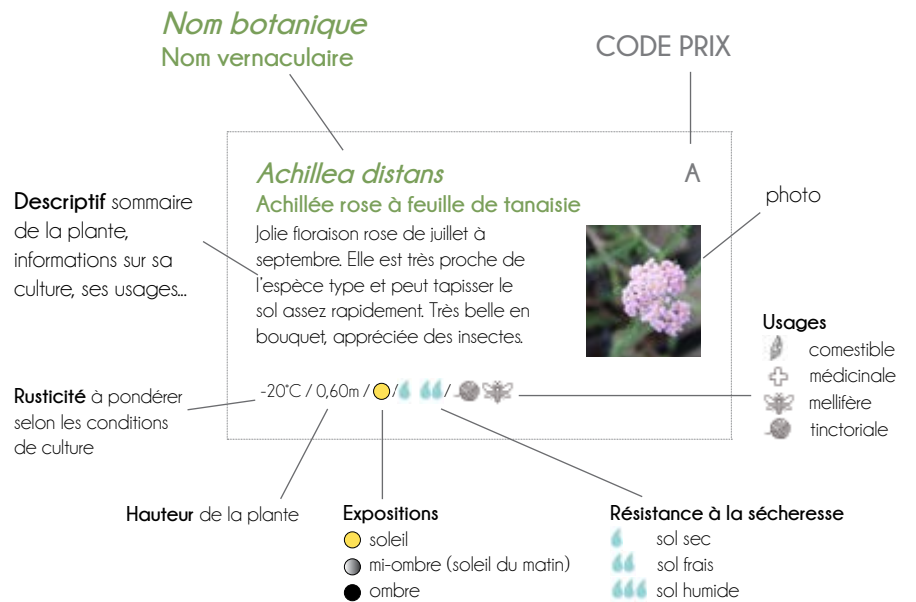


Le jardin de pieds mères, décembre 2025.

Sommaire

Comment utiliser ce catalogue ?	p.5
Prix et contenus	p.5
Catalogue de A à Z par noms botaniques	p.6
Petits conseils de culture	p.42
Quelle distance entre les plantations ?	p.42
Epoque de plantation	p.42
Plantations en pleine terre	p.43
Plantations en pot	p.43
Les arrosages en été	p.44
Préparer l'hiver	p.44
Les plantes et leurs usages recommandations	p.45
Index des plantes par noms vernaculaires	p.46
Vente par correspondance	p.50
Livraison	p.50
Frais d'expédition	p.50
Comment venir à la pépinière ?	p.51

Comment utiliser ce catalogue ?



D'autres informations sur les plantes, leur culture, des techniques de bouture... sur le site de la pépinière :
www.pepiniererelvagabondes.fr

Prix et contenants

Codes prix	Tarifs
A	4€50
B	5€50
C	6€50
D	8€50
E	12€50

Les plantes, sauf mention spéciale sont livrées dans des godets de 9x9x9,5cm

L'intégralité des plantes sont produites à la pépinière, par semis, bouture, division, marcottage...

ABUTILON

Abutilon megapotamicum

Lanterne chinoise

Très belle plante aux allures exotiques avec sa longue floraison atypique en forme de lanterne rouge et jaune de juin à octobre. Elle supporte la culture en pot. A tuteurer pour faire grimper ou en couvre sol. A abriter du vent.

-7 à -10°C / 1 à 3m / ☀/ 💧



Achillea ptarmica

Bouton d'argent

Vivace à la floraison estivale en forme de pompons, très jolie en fond de massif ou dans des bouquets. Facile à vivre, elle supporte les étés secs. Vertus stérnatoires.

-20°C / 0,60 à 0,80 m / ☀/ 💧/ ✅



A

ACHILLEA

Achillea crithmifolia

Achillée à feuille de ciste marine

Couvre-sol de terrain sec, très rapide et efficace, il peut être utilisé en remplacement de pelouse, accompagné souvent de la *Phyla nodiflora*. A cultiver en sol drainé. Beau feuillage argenté aromatique. Se ressème facilement.

-28°C / 10-20cm / ☀/ 💧



A

Achillea distans

Achillée rose à feuille de tanaisie

Jolie floraison rose de juillet à septembre. Elle est très proche de l'espèce type et peut tapisser le sol assez rapidement. Très belle en bouquet, appréciée des insectes.

-20°C / 0,60m / ☀/ 💧/ ✅



A

ACORUS

Acorus calamus

Acore odorant, Lis des Marais

Cet acore pousse les pieds dans un sol très frais voire humide (pas plus de 20cm), il peut se propager vite et se cultiver en pot. Nombreuses utilisations : médicinales, anti insectes en pot pourri, condiment, épuration de l'eau..

-20°C / 1 m / ☀/ 💧/ ✅



B



B

Acorus gramineus 'Ogon'

Acore anisé, acore nain panaché

Feuillage aux tons jaunes qui donne une touche colorée au jardin ! Peut se mettre en potée également. En Asie, il est utilisé en cuisine. A cultiver en sol frais voire humide (pas plus de 10cm d'eau)

-15°C / 0,40m / ☀/ 💧/ ✅



A

Allium fistulosum

Ciboule du Japon « Ishikura »

Légume perpétuel, les tiges se récoltent régulièrement. Multiplication facile. Très ornementale au jardin, fleurit en mai, juin.

-29°C / 0,40m / ☀/ 💧/ ✅



A

AGASTACHE

Agastache foeniculum

Agastache fenouil, hysope anisée

Cette vivace d'Amérique du Nord est très agréable en infusion ou comme aromatique. Les Indiens l'utilisent aussi comme médicinale ! A cultiver en sol un peu riche et drainé, elle apprécie d'être arrosée l'été. Floraison mellifère en été.

-10°C / 0,60 à 1m / ☀/ 💧/ ✅



A

Allium neapolitanum

Ail de Naples, Ail blanc

Bulbes comestibles au goût ailé. A Chypre, les feuilles seraient mangées crues sur du pain, des oignons et des olives. Magnifique au jardin et mellifère. Très rustique ! Elle fleurit de juin à juillet.

-15°C / 0,40m / ☀/ 💧/ ✅



A

ALCHEMILLA

Alchemilla vulgaris

Alchémille

Plante médicinale pour la femme. La légende dit que les alchimistes récoltaient la rosée du matin sur les feuilles de cette plante et qu'elle avait le pouvoir de changer le métal en or. Elle donne du jaune, orange clair en teinture végétale. Floraison jaune discrète de mai à août.

-15°C / 0,30m / ☀/ 💧/ ✅



A

Allium sativum scorodoprasum

Ail rocambole

Légume perpétuel, riche en vitamines, minéraux... Il est déjà connu par les Romains pour ses actions antibactériennes, antioxydantes... Sol drainé.

-20°C / 0,80m / ☀/ 💧/ ✅



B

Allium schoenoprasum

Ciboulette commune

Belle floraison rose de juin à août, à cultiver en terre ordinaire. Fleurs et tiges comestibles.



A

ALLIUM

Allium cepa var. proliferum

Oignon rocambole

Légume perpétuel. On peut manger les feuilles avant la floraison comme la ciboulette. Les bulbilles se récoltent en été et se gardent au sec longtemps. Les bulbes souterrains sont plus forts en goût. Sol drainé.

-22°C / 0,80m / ☀/ 💧/ ✅



B

Allium senescens

Ciboulette des bergers

Ail sauvage. En Bosnie, les bulbes et les feuilles seraient consommés. Au Japon, il serait considéré et utilisé comme un légume. Culture en pot, en rocaille... Très résistant. Floraison rose mellifère de juin à août.



A

-22°C / 0,30m / ☀/ 💧/ ✅

Ce qu'ils redoutent par dessus tout, c'est d'avoir les bulbes qui baignent dans l'eau en hiver ! Cultivez-les en sol drainé et protézите de leurs belles floraisons mellifères et de leur saveur aillée !

Allium tuberosum Ciboulette chinoise

Plante bulbeuse, avec un léger goût d'ail. Elle est utilisée en Chine dans les soupes, finement ciselée dans les omelettes ou les salades. Belle floraison blanche mellifère de juin à septembre.

-28°C / 0,40m / ●○ / 🌸/ +

Allium vineale Ail des vignes

Ail rustique endémique de l'Europe. Tout est comestible ! Utiliser les feuilles comme la ciboulette et les bulbilles, qui rendent la plante si intriguante, dans les plats.. A cultiver en sol drainé. Apparition des bulbilles en été.

-20°C / 30-80cm / ●○ / 🌸/ +

ALOE

Aloe aristata Aloe nain

L'un des aloés les plus rustiques. Il peut passer l'hiver en pleine terre pourvu que le sol soit bien drainé. Culture en pot possible. Belle floraison estivale orangée.

-6 à -10°C / 10 à 30cm / ●○/ 🌸

Aloe maculata Aloe zébré, Aloe savon

Un aloe rustique si le sol est bien drainé et la situation abritée. Culture en pot possible. Belle floraison estivale orangée. Il serait utilisé comme l'Aloe vera. Sa sève est supposée avoir remplacé le savon.

-7 à -11°C / 40 cm / ●○/ 🌸/ +

Aloe vera Aloe vera

Le plus connu des aloés pour ses propriétés médicinales et cosmétiques. Il craint le froid et le trop d'humidité.

-5°C / 30 à 60 cm / ●○/ 🌸/ +

A

ALOYSIA

Verveines en pleine terre, c'est possible?

Les verveines sont frileuses, mais peuvent dans la plupart des cas résister aux hivers du Sud-Ouest, si vous n'êtes pas trop en fond de vallée..

Ce qu'elles redoutent le plus : les courants d'air et d'avoir les racines trempées en hiver. Dans l'idéal, plantez-les contre un mur sud assez drainé, ou sur butte. Paillez éventuellement le pied en hiver. Et soyez patient, parfois, leurs feuilles ne réapparaissent qu'en mai ! Vous pouvez aussi la cultiver en pot et la mettre hors gel en hiver. Et pensez à les bouturer au moment des récoltes !



A



NOUVEAU

Aloysia citriodora - triphylla Verveine citronnée, verveine odorante

Connue pour son goût citronné et ses vertus digestives et calmantes. Elle est rustique si elle est plantée au soleil, en sol drainé et abritée des courants d'air. Il est préférable de la tailler (en juillet et octobre) plutôt que de prélever des feuilles. Renouveler le pied par bouture tous les 5 à 6 ans.



A

-8°C / 1 à 3 m / ●○/ 🌸/ +



C

Aloysia polystachya Verveine menthe, Verveine d'Argentine

Une verveine qui sent la menthe verte ! Idéale pour aromatiser les infusions, le maté et les plats sucrés ! Elle serait bonne pour le système digestif et pour calmer les nerfs. Même culture que la verveine citronnée.



B

-7 à -11°C / 1m50 / ●○/ 🌸/ +



C

ANEMOPSIS

Anemopsis californica Queue de lézard, Yerba mansa

Vivace qui s'étale rapidement, surtout en sols marécageux. Belle floraison blanche estivale. N'aime pas les sols acides. Les amérindiens l'utiliseraient comme antimicrobienne, antibactérienne et antifongique.



C

-10 -12 °C / 30 cm / ●○/ 🌸/ +

ANEMONE

Anemone hupehensis

Anémone du Japon

Vivace ornementale toxique, rustique qui offre une très belle floraison rose d'août à octobre. Elle apprécie les sols drainés et non calcaires.



A

-20 °C / 80 à 120 cm / ●○/ 🌸

ANTHEMIS

Anthemis tinctoria

Camomille des teinturiers

Vivace tinctoriale (jaune à vert). Très employée en Turquie pour teindre les tapis. Rustique et résistante, sa floraison estivale jaune dure longtemps. Les pieds sont à renouveler tous les 2 à 3 ans.



A

-18 °C / 40 à 60 cm / ●○/ 🌸/ +

APIUM

Apium graveolens var. dulce de Huý Céleri vivace à couper à jets fins de Huý

Vivace dont le goût est à la fois proche de celui du persil et du céleri à côté. Il se récolte au fur et à mesure des besoins et s'utilise dans les salades, potages, pestos... A cultiver en sol riche, craint le soleil brûlant.



NOUVEAU

-18 °C / 30cm / ●○/ 🌸/ +

APtenia

Aptenia cordata

Ficoïde à feuille de cœur

Vivace couvre sol frileuse. Intéressante pour sa longue floraison. Elle pousse assez rapidement, surtout si on lui apporte de temps en temps un peu d'eau. Attention sous climat doux, elle peut prendre beaucoup de place ! Se comporte bien sous serre ou véranda et en pot. Feuilles comestibles.



A

-5 °C / 5 cm / ●○/ 🌸/ +

AQUILEGIA

Aquilegia vulgaris

Ancolie

Vivace ornementale des sous bois à la floraison de mai à juillet magnifique. Elle se resème spontanément si le terrain lui plaît. Elle est assez tolérante mais boude les sols trop humides. Autrefois utilisée comme médicinale, mais légèrement toxique. Les pollinisateurs l'apprécient ! Les pétales donnent un bleu en teinture végétale.



A

ARMORACIA

Armoracia rusticana Raifort - Wasabi alsacien

Cultivé depuis le Moyen-Âge, la racine de raifort, au goût fort et poivré est très appréciée en cuisine. Elle a aussi des vertus antiscorbutiques, tonifiantes, rubéfiantes... Utile au jardin (fungicif et répulsif). A cultiver en sol profond riche et frais. La racine se récolte à l'automne dès la seconde année de culture.



A

Recette de condiment au raifort :

Râper en portant des lunettes de protection 100 grammes de racines de raifort, ajouter 4 cl de vinaigre d'alcool, 5 à 7 cl d'eau et 1 cuillère à soupe de sucre et sel à votre convenance. Vous pouvez également ajouter de la crème fraîche. A manger avec un pot au feu, des grillades..

ARNICA

Arnica chamissonis

Arnica du Mexique

Couvre sol, bien connu pour ses propriétés médicinales comparables à celles de l'Arnica montana. Toutefois, ses molécules seraient moins actives s'il est cultivé à faible altitude. Toxique en interne. Il n'aime pas les sols calcaires mais peut se cultiver en pot.



A

-15 °C / 5- 10 cm / ●○/ 🌸/ +

ARTEMISIA

Artemisia absinthium

Absinthe

Bien connue pour son utilisation au jardin et pour ses vertus médicinales liées à la femme. Elle était utilisée comme condimentaire par les romains. Elle redoute les sols humides. Beau feuillage vert argenté. Elle protégera les rosiers des attaques de pucerons..

-20 °C / 100 cm / ☀/ / +



A

Artemisia abrotanum

Aurone, Arquebuse, Armoise citron

Une des artemisias les plus aromatiques. Elle est utilisée en cuisine mais aussi dans les liqueurs, comme la célèbre arquebuse des Alpes. Vertus médicinales. Tinctoriale : tons jaunes. A cultiver en sol drainé.

-28 °C / 100 cm / ☀/ / +



B

Artemisia afra

Absinthe africaine

Connue notamment pour être utilisée en Afrique de l'Ouest pour lutter contre la malaria. Ses feuilles sont à récolter en tout début de floraison. Beau feuillage découpé argenté. Elle apprécie les sols drainés.

-10 °C / 100 cm / ☀/ / +



B

Artemisia dracunculus sativa

Estragon français

Cet estragon est moins rustique que l'estragon russe, mais il est nettement plus intéressant en cuisine pour son goût incomparable, légèrement anisé. Idéal avec les cornichons... Il est important de le déplacer tous les 3 à 4 ans pour régénérer le pied. N'apprécie pas les sols humides, mais ne boude pas les sols riches.

-10 °C / 60 à 80 cm / ☀/ / +



A

Artemisia herba alba Absinthe du désert

Aromatise le thé au Maghreb et le bouillon d'escargots. Nombreuses vertus médicinales : digestive, fortifiante, purgative, fébrifuge, vermifuge, anti-diabétique... Elle n'apprécie que les sols bien drainés.

-22 °C / 10-30 cm / ☀/ / +



C

Artemisia ludoviciana Sauge blanche

Plante médicinale sacrée chez les amérindiens. Les chamanes l'utilisent pour leurs bâtons de fumigation. En médecine chinoise, on l'utilise comme moxa. Ses jeunes feuilles sont mangées en salade. Attention, elle est toxique à haute dose ! A cultiver en sol drainé.

-28 °C / 60 cm / ☀/ / +



A

Artemisia maritima Absinthe de mer, sanguenite

Beau feuillage épais aromatique, cette artemisia est capable de vivre dans des sols très secs. Endémiquement, on la trouve dans les marais salants. Elle éloignerait les mites et aurait différentes vertus médicinales. Mais attention, à forte dose, elle est toxique. Facile à vivre tant que le sol n'est pas humide et pas trop riche.

-15 °C / 40 à 50 cm / ☀/ / +



B

ASCLEPIAS

Asclepias incarnata Asclépiade des marais

Magnifique vivace à la floraison estivale. En Amérique du Nord, il est essentiel à la reproduction des papillons monarques. Les peuples Amérindiens l'utilisent à des fins médicinales, mais il faut faire attention, la sève, notamment, de la plante est toxique.

-10 °C / 0,60-1,20m / ☀/ / +



B

ASPHODELINE

Asphodeline lutea

Asphodèle jaune, Bâton de Jacob

Plante rustique des terrains secs. Il vous étonnera avec sa floraison jaune vive printanière. Mellifère et à mettre dans les bouquets. Peut se ressamer. Il a besoin d'un sol drainé !

-22 °C / 50 à 80 cm / ☀/ / +



B

ASTER

Aster amellus 'Rudolf Goethe'

Oeil du Christ, Marguerite d'automne

Plante rustique qui nécessite pour bien se développer d'un sol pas trop sec. Belle et longue floraison de juillet à septembre. Cet aster aurait des propriétés médicinales pour soigner les yeux et les angines...

-15 °C / 50 cm / ☀/ / +



A

Aster ericoides

Aster fausse bruyère

Rustique et résistant, cet aster se pare de multiples fleurs blanches en automne. Idéal en fond de massif. Fleurs à bouquet. Tout type de sol tant qu'il est drainé et un peu riche.



A

Aster novi belgii 'Bordeaux' *Aster grand d'automne 'Bordeaux'*

Belle ornementale d'automne. Très belle floraison rouge pourpre à l'automne.



A

-20 °C / 0,60-1m / ☀/ / +

ASTRAGALUS

Astragalus canadensis

Astragale du Canada

Cette fabacée apporte de l'azote aux sols, floraison estivale beige. Les amérindiens l'utilisaient comme médicinale. Elle est à cultiver en sol drainé et de préférence calcaire.

-30 °C / 100 cm / ☀/ / +



A

BACOPA

Bacopa monnier

Hysope d'eau, Brâhmi

Plante couvre sol des milieux humides, elle est utilisée en médecine ayurvédique depuis 3000ans contre le stress, pour stimuler la mémoire... Apprécie les sols riches. Fleurit en été.



B

BERLANDIERA

Berlandiera lyrata

Coutte de chocolat

Ses fleurs comestibles ont l'odeur étonnante de chocolat lorsqu'elles sont au soleil. Elle est résistante à la sécheresse et mellifère. A cultiver absolument en sol drainé.

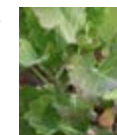
-10 à -20°C / 40 cm / ☀/ / / +



Brassica oleracea var. ramosa *Chou vivace Daubenton*

Chou vivace dont on mange les jeunes feuilles qui sont mangées crues, mais surtout cuites. Leur goût peut-être un peu fort. A cultiver comme les choux, sol riche, frais et drainé.

-15°C / 60 à 80 cm / ☀/ / / +



A

Brassica oleracea var. ramosa *Chou vivace Daubenton panaché*

Variante du précédent. Feuillage panaché. Même utilisation et culture.

-15°C / 60 à 80 cm / ☀/ / / +



A

BOUSSINGAULTIA

Boussingaultia cordifolia

Liane ou épinard de Madère

Liane à croissance rapide. Elle est envahissante en climat doux où elle peut se cultiver en pot. Ses feuilles sont mangées à la manière des épinards. Floraison blanche mellifère à l'odeur de miel en été. A cultiver en sol drainé et à protéger du froid. Supporte l'intérieur.

-6 à -8°C / 1 à 3 m / ☀/ / / +



B

Les choux vivaces sont rustiques et résistants. Ils sont également moins victimes de la piéride des choux et des punaises.

Au bout de 3 ans, les pieds commencent souvent à s'épuiser. Aussi, il est vivement conseillé de les marcotter ou de les bouturer, à la fin de l'été, en pot ou directement en pleine terre, tous les deux ans, afin d'être certain de ne pas les perdre. C'est également une bonne façon d'en avoir plus à manger ! N'hésitez pas à les introduire dans vos massifs de fleurs, ils seront du plus bel effet.

BRASSICA

Brassica oleracea var. australis

Chou vert frisé de Creuse perpétuel

Chou vivace type kale. Les jeunes feuilles sont consommées, crues ou cuites. Elles sont encore meilleures après les gelées qui leur donnent un goût plus doux. A cultiver comme les choux, sol riche, frais et drainé. A bouturer tous les 3 ans ou à ressamer !

-15°C / 60 à 80 cm / ☀/ / / +



A

BUDDEJA

Buddleja officinalis

Arbre aux papillons officinale

Ce buddleja a une floraison assez différente de ses confrères. Elle est de couleur parme et apparaît de janvier à avril. Il serait utilisé en médecine chinoise comme fébrifuge et pour des problèmes oculaires. A cultiver en sol drainé, à l'abri des courants d'air.

-15°C / 2 à 3 m / ☀/ / / +

Codet de 12cm



E

BUGLOSSOIDES

Buglossoides purpureaerulea *Grémil pourpre bleu, Thé d'Europe*

Couvre-sol rustique et résistant endémique d'Europe. Floraison bleue au printemps suivie de jolies petites graines blanches. En Chine, elle est reconnue comme étant médicinale.

-20°C / 0,20-0,30m / ☀/ / / +



A



A

BULBINE

Bulbine frutescens

Bulbine jaune

Vivace résistante mais gélive, qui supporte très bien d'être à l'intérieur. Belle floraison qui commence à la fin de l'été. Utilisation similaire à l'Aloe vera, idéale pour les petits maux du quotidien (coups de soleil, piqûres d'insectes, plaies...). Sol drainé nécessaire, elle ne supporte pas les excès d'eau.

-6°C / 50 à 60 cm / ☀/ / / +



B

Bulbine frutescens 'Hallmark' *Bulbine orange*

Similaire à la première, mais floraison orange et moins tolérante au froid.

-4°C / 50 à 60 cm / ☀/ / / +



B

CALAMINTHA

Calamintha grandiflora

Thé d'Aubrac

Vivace au feuillage à l'odeur mentholée, qu'on trouve dans les forêts de l'Aubrac. On en fait de la liqueur, mais aussi des infusions digestives, pour les troubles menstruels, mais plante déconseillée aux femmes enceintes. A cultiver en sol pas trop sec, drainé, de préférence à mi-ombre.

-34°C / 20 cm / ☀/ / / +



B

CANNA

Canna edulis

Canna, balisier

Cette tropicale apprécie d'être à l'abri des courants d'air, les rhizomes dans un sol assez riche, profond, mais drainé. Floraison estivale de juillet à l'automne. Les amérindiens consommeraient les rhizomes de certains cannas, riches en amidon. Les graines servent à fabriquer des bijoux. Les feuilles apaiseraient les brûlures...



C

-10°C / 1m50 / ☀/ /
Codet de 12cm

CEDRONELLA

Cedronella canariensis

Baume de Galaad, Cedronnelle des Canaries

Odeur proche du baume du tigre. En infusion, elle serait bonne pour les bronches. Elle est utilisée en cuisine et parfumerie. Elle repousserait les insectes et serait insectifuge au poulailler. Elle doit être abritée des courants d'air et dans un sol bien drainé pour résister à l'hiver. Idéalement, placez la contre un mur orienté sud. Floraison rose en été.



C

-7 à -11°C / 1m20 / ☀/ / / +

CENTRANTHUS

Centranthus ruber

Valériane des jardins rose

Bien connue, cette vivace rustique ne craint pas la sécheresse. Plantez-la dans un sol drainant, sec ou argileux. Elle se ressème. Très mellifère, elle fleurit de mai à août. Elle aurait les mêmes propriétés que la valériane officinale.



A

-28°C / 50 à 70 cm / ☀/ / / +

Centranthus ruber 'albus' *Valériane des jardins blanche*

Idem que la précédente. Floraison blanche.



A

-28°C / 50 à 70 cm / ☀/ / / +

CENTAUREA

Centaurea bella Centauree élégante

Très belle vivace de terrain sec, résistance à la sécheresse. A placer en sol neutre à calcaire, pauvre. Belle floraison rose au printemps, feuillage argenté. Couvre-sol un peu long à s'installer.

-20°C / 0,25m / ☽ ☽ / 🌸 🌸



B

CERASTIUM

Cerastium tomentosum Tapis d'argent, Oreille de souris

Bon couvre-sol persistant qui s'adapte à beaucoup de situations, dont la sécheresse, pourvu que son sol soit drainé. Floraison blanche de mai à juillet. Feuillage argenté. Facile à vivre.

-34°C / 10 cm / ☽ ☽ / 🌸 🌸



A

CERATOSTIGMA

Ceratostigma plumbaginoides Plumbago de Chine

Couvre sol qui résiste à la sécheresse et à la concurrence racinaire. Belle floraison bleue violette qui attire les butineurs en été jusqu'à l'automne. Les feuilles rougissent en automne. Utilisée en médecine chinoise. A planter en sol drainé.

-22°C / 10 à 30 cm / ☽ ☽ / 🌸 🌸



B

CHAMAEMELUM

Chamaemelum nobile Camomille romaine

Il s'agit d'une médicinale bien connue entre autres la digestion et les yeux.. A cultiver en sol ordinaire, drainé. Il faudra veiller à ce qu'elle ne manque pas d'eau en période de sécheresse. Floraison de juin à septembre. Bon couvre sol.

-17°C / 10 à 30 cm / ☽ ☽ / 🌸 🌸



A

Chamaemelum nobile 'Flore Pleno'

A Camomille romaine

Idem que la précédente mais floraison double.

-17°C / 10 à 30 cm / ☽ ☽ / 🌸 🌸



Faire le tri dans les camomilles :

la matricaire, une annuelle qui a quasiment les mêmes propriétés que la camomille romaine (digestion, infections, yeux...) mais qui est moins amère. La grande camomille, Tanacetum parthenium, réputée contre les maux de tête et les rhumatismes.

CHRYSANTHEMUM

Chrysanthemum Nankingense Chrysanthème à soupe de Nankin

Plante comestible d'Asie où les feuilles et boutons floraux sont cueillis pour agrémenter les soupes, sautés de légumes, de viandes, omelettes... Récolter régulièrement pour favoriser la repousse. Elle serait bonne pour le foie. Floraison jaune en fin de saison.

-12 à -15°C / 70 à 90 cm / ☽ ☽ / 🌸 🌸



A

CISTUS

Cistus albidus Ciste cotonneux

Vivace rustique et résistante. A planter en sol drainé. Floraison rose au printemps, pétales délicates, froissées qui tranchent avec le feuillage argenté persistant.

-22°C / 0,70-1m / ☽ ☽



B

Cistus incanus ssp. Tauricus Ciste incanus

Vivace rustique et résistante. A planter en sol drainé. Belle floraison rose en été. Feuillage vert tendre persistant. Elle aurait de nombreuses vertus médicinales en infusion.

-16°C / 80 cm / ☽ ☽ / 🌸 🌸



B

Cistus monspeliensis

A Ciste de Montpellier

Vivace rustique et résistante. A planter en sol drainé. Floraison blanche au printemps. Feuillage vert foncé persistant et aromatique. Croissance rapide.

-22°C / 0,70-1m / ☽ ☽



B

Cistus x pulverulentus Ciste pulvérulente

Vivace très couvre-sol, rustique et résistante. A planter en sol drainé, supporte les sols pauvres. Belle floraison rose foncé assez longue en début d'été. Feuillage gris vert persistant.

-16°C / 0,50 cm / ☽ ☽



B

COIX

Coix lacryma-jobi Larme de Job, Plante à perles

Poacée à protéger en hiver ou à cultiver en annuelle en resserrant les graines au printemps. Ornamentale, fourragère, alimentaire, médicinale... Mais elle est surtout connue pour ses graines qui protégeraient les enfants des maux de dents, qui servaient à faire des bijoux, des chapelets...

-1 à -3°C / 50 à 100 cm / ☽ ☽ / 🌸 🌸



B

COLEUS

Confusions chez les coleus...

Autrefois appelés plectranthus, tous viennent d'Afrique du sud, d'Inde, des Antilles. Ils dégagent bien souvent des arômes divins et sont pour beaucoup d'entre eux aromatiques et médicinaux. Toutefois, méfiance, il reste beaucoup de mystères quant à leurs utilisations. Bien souvent, la connaissance que nous en avons provient de cultures orales et il existe beaucoup de confusion...

Coleus amboinicus Gros thym antillais, Ti baume

Vivace gélive, très aromatique, à l'odeur d'origan, de thym. On en consomme dans les farces, les soupes, avec le poisson... Elle serait bonne pour la respiration, cicatrisation, les maux de tête... A cultiver en sol drainé, à l'intérieur.

0°C / 0,40 à 0,70m / ☽ ☽



D

Coleus amboinicus 'Malibu'

A Thym jamaiçain

Vivace à rentrer en hiver. Moins aromatique que le Gros thym antillais. Très beau feuillage argenté. A cultiver en sol drainé. Bouture facilement.

0°C / 0,50m / ☽ ☽



C

Coleus barbatus Coleus d'Inde, Faux boldo

Vivace à rentrer en hiver. Très belle floraison violette foncée au printemps. Elle aurait diverses usages médicinaux, proches du Gros thym antillais. En Afrique, on utiliserait ses feuilles comme papier toilette... Apprécie les sols drainés, a besoin d'eau en été.

0°C / 0,60m / ☽ ☽



A

Coleus canina Terreur des chats, Coleus canin

Vivace intéressante pour sa croissance rapide et résistance à la sécheresse. Au soleil, il dégage une forte odeur, comparée à l'urine de renard, qui éloignerait les chats, chiens, moustiques... A protéger en hiver.

-4°C / 0,30m / ☽ ☽ / 🌸 🌸



A

Coleus hadiensis Vicks plant

Vivace à rentrer en hiver. Son odeur rappelle celle du vicks. Elle aurait diverses propriétés médicinales et éloignerait les esprits malins. A cultiver en sol drainé.

0°C / 0,20 à 0,50m / ☽ ☽



A

Coleus neochilus Plante à odeur de cannabis, 'doliprane'

Vivace à rentrer en hiver. Son odeur rappelle étonnamment celle du cannabis. Belle floraison bleue violette au printemps et en automne, mellifère. Ce serait un bon purificateur d'air. Placer des feuilles sur son front soulagerait les maux de tête.

-2°C / 0,50m / ☽ ☽ / 🌸 🌸



A

Coleus scutellarioides *Plectranthe fausse-scutellaire*

Vivace gélive qui bouture facilement. A installer en pleine terre aux beaux jours pour donner de la couleur aux massifs et à rentrer en hiver comme plante d'intérieur. Sol drainé.

-0°C / 30-50cm / ☀/●/🕒🕒

Coleus species 'Mount Carbine' *Citronnelle d'Australie*

Ses feuilles sont utilisées dans les salades de fruits, desserts, divers types de boissons : thé, smoothies, citronnade... Goût proche de la citronnelle, à garder en hiver comme plante d'intérieur.

-0°C / 1m / ☀/●/🕒🕒

Coleus verticillatus *Lierre suédois*

Vivace d'intérieur, au port retombant, qui porterait bonheur à la personne à qui on l'offre. Elle serait également dépolluante. Sol drainé pas d'excès d'eau, ni de soleil direct.

-0°C / 0,30 à 0,40 m / ☀/🕒

CONVALLARIA

Convallaria majalis *Muguet blanc*

Le fameux symbole du 1er mai ! Là où il se plait, il peut prendre beaucoup de place ! Toxique. Utilisé en parfumerie, il aurait aussi des propriétés tinctoriales.

-34°C / 20 à 30 cm / ☀/🕒🕒

COREOPSIS

Coreopsis sp. *Coréopsis vivace*

Petites touffes denses qui se parent de jaune durant tout l'été. Se cultive facilement en sol ordinaire ou en pot. Fleurs tinctoriales qui seraient également utilisées en Amérique centrale comme médicinales (fortifiantes).

-15°C / 20 à 30 cm / ☀/🕒🕒/●

A

COSMOS

Cosmos atrosanguineus *Cosmos chocolat*

Vivace à protéger l'hiver en région froide. A besoin d'un sol drainé, frais. Fleurs à l'odeur de chocolat lorsqu'elles sont au soleil, de juin à octobre. Peut être cultivée en pot et abritée l'hiver sous abri non chauffé.

-7°C / 50 cm / ☀/🕒🕒

CRASSULA

Crassula ovata *Arbre de Jade*

Très belle succulente au port arbustif. Sensible au froid, rentrez-la en hiver. Elle se taille facilement et peut-être conduite en banzai. Fleurit parfois à l'automne. Sol très bien drainé, pas trop riche.

0°C / 0,50 à 1m / ☀/🕒

CRITHMUM

Crithmum maritimum *Criste marine*

Vivace de la côte, très résistante à la sécheresse. Son feuillage est comestible, à préparer comme les pickles, ou en assaisonnement dans les salades. Sol drainé exigé ! Véritable plante sacrée pour les marins qu'elle protégerait !

-10°C / 20-50 cm / ☀/🕒

CROCOSMIA

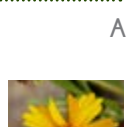
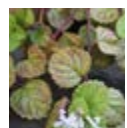
Crocosmia 'Lucifer' *Crocosmia, Montbrétia*

Vivace à la très jolie floraison d'août à octobre qui peut être mise en bouquet. Apprécie les sols drainés et un peu frais. L'un des plus résistants.

-12°C / 0,60m / ☀/●/🕒🕒

A

B



COSMOS

B



C



B



A



CRYPTOTAENIA

Cryptotaenia japonica *Persil japonais, Mitsuba*

Vivace aromatique qui n'a étrangement pas d'odeur, mais un goût proche du céleri. Utilisée dans les soupes, salades, sushi... Les jeunes tiges sont blanchies et mangées comme légume. Il lui faut un sol riche et frais. Se ressème bien.

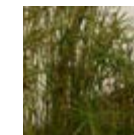
-15°C / 20 à 30cm / ☀/●/🕒🕒/🕒



Cyperus alternifolius ssp. Papyrus, souchet

Plante aquatique qui peut résister à l'hiver si sa souche est complètement immergée ! Son feuillage repartira de la base. Elle peut être aussi cultivée en pot à l'intérieur, même dans les pièces orientées nord, tant qu'elle a de l'eau ! Propriétés dépolluantes et filtrantes.

Attractive pour les chats qui mangent son feuillage pour se vermifuger.



B

D

-5°C / 50 à 150 cm / ☀/●/🕒🕒

Codet de 9cm : B

Codet de 12cm : D

CYCLAMEN

Cyclamen hederifolium *Cyclamen de Naples*

Petit couvre-sol à planter sous les arbres pour avoir une belle floraison rose au début de l'automne. Peut recouvrir une grande zone. Peut-être cultivé en pot. Au Japon, il s'agit d'une plante symbolisant l'amour.

-18°C / 15cm / ●/🕒🕒



Cyperus esculentus

Souchet comestible, Amande de terre

Cultivée en sol léger, riche et frais, cette amande de terre est récoltée à l'automne quand son feuillage jaunit. Les tubercules se mangent crus ou grillés, à l'apéritif, en pâtisserie, en huile de table, ou en boisson : l'horchata. Ils ont un arôme d'amande et d'orgeat. Garder quelques tubercules à l'abri pour replanter l'année suivante.



A

0°C / 30 à 40cm / ☀/🕒🕒/🕒

Recette de l'horchata de Valence :

Rincez 250 grammes de tubercules secs de souchet. Faites-les tremper pendant 24 à 48 heures en changeant l'eau pour qu'ils se réhydratent. Egouttez-les et placez-les dans un blender avec 1 litre d'eau, 2 cuillères à soupe de sucre (à doser selon les goûts) et une pincée de cannelle (facultatif). Mixez puis filtrez à l'aide d'un tissu étamine.

L'horchata doit se consommer rapidement après l'avoir préparée.



C

CYMBOPOGON

Cymbopogon citratus

Citronnelle de Madagascar

Vivace bien connue pour son feuillage et ses bulbes au parfum citronné, utilisés dans la cuisine asiatique, les rhums arrangés, tisanes... Elle a besoin d'un sol frais et de chaleur de mai à octobre. Pendant sa période d'hivernage, abritez-la du froid et réduisez drastiquement les arrosages. Ce qu'elle craint le plus : les froids humides !

0°C / 60 cm / ☀/🕒🕒/🕒

Disponible en juin



C

CYPERUS

Cyperus albostriatus 'Nanus'

Cyperus nain

Petit cyperus rustique et assez résistant qui peut-être planté en pleine terre en sol ordinaire à frais ou en potée, où il sera du plus bel effet !



Desosperma cooperi

Pourpier vivace

Succulente à la floraison rose infatigable, qui dure toute la période estivale. Elle peut tenir en pleine terre en hiver, à condition de l'implanter en sol bien drainé, à l'abri des courants d'air. Si nécessaire, paillez la.



A

-8 -10°C / 10cm / ☀/🕒🕒

DIANTHUS

Dianthus caryophyllus ssp.

Oeillet des fleuristes rouge

Bel oeillet rouge, qui sent bon et peut-être cueilli pour les bouquets au printemps. A cultiver en sol ordinaire, drainé. Supporte la sécheresse temporaire.

-29°C / 60cm /

Dianthus carthusianorum

Oeillet des chartreux

Présent dans les jardins de curés, il était utilisé par les moines pour soulager les douleurs dentaires, rhumatismales et musculaires. Supporte très bien la sécheresse. Floraison rose foncé en été.

-20°C / 40cm /

Dianthus gracianopolitanus

Oeillet de Grenoble

Petit oeillet très odorant. Il fleurit à la fin du printemps et en été. Il supporte bien la sécheresse et formera un beau couvre sol dense et persistant. A cultiver en sol drainé. Facile à vivre.

-29°C / 15cm /

ECHINACEA

Echinacea pallida

Echinacée pâle

Les échinacées sont des panacées américaines, les racines sont notamment utilisées pour leurs vertus immuno stimulantes. Belle floraison estivale rose pâle, pétale fine, mellifère. Bonne fleur à couper. A cultiver en sol drainé, ordinaire, pas trop sec.

-20°C / 70cm /

Echinacea purpurea

Echinacée pourpre

Idem que la précédente. Floraison rose foncé, pétales plus larges.

-20°C / 60cm /

ELSHOLTZIA

Elsholtzia stauntonii

Arbre menthe, Menthe en arbre

Arbuste caduc, au goût mentholé, qui peut s'utiliser dans les boissons, desserts, thés... Les fleurs en épis violettes, qui apparaissent d'août à octobre plairont aux abeilles. A planter en sol ordinaire.



A

-15°C / 1m20m /

EQUISETUM

Equisetum hyemale

Prêle d'hiver, Prêle du Japon

Plante de sols humides, aux tiges très graphiques. Elle peut être cultivée en pot ou au bord d'un bassin, en eaux peu profondes (de 0 à -5cm). Attention toutefois à son caractère envahissant !

-16°C / 50 à 80cm /



A



A

ERICERON

Erigeron karvinskianus

Pâquerette des murailles

Petite vivace qui fleurit abondamment durant une longue période de mai à octobre. Facile à vivre, elle se ressème facilement dans les murailles, fissures... Elle pourrait devenir 'envahissante' si le terrain lui plaît. Sol drainé !

-15°C / 10-20cm /



A



A

ERIOCEPHALUS

Eriocephalus africanus

Romarin d'Afrique

Voilà une drôle d'asteracée qui est comparée en terme de goût et d'usage au romarin officinal. Toutefois sa saveur plus fraîche est bien différente ! En Afrique du sud, il serait utilisé pour lutter contre les rhumes, maux d'estomac... A cultiver à l'abri des courants d'air en sol drainé. Il supporte bien la sécheresse.

-10°C / 50 à 100cm /



A



A

ERYSIMUM

Erysimum cheir

Giroflée des murailles

Floraison tôt au printemps qui attire les pollinisateurs. L'essence est extraite des fleurs pour la parfumerie. Les perses l'utilisaient en médecine mais la fleur est toxique. Très rustique et résistant, à cultiver en sol drainé.



A

-15°C / 20 à 30cm /

GALLIUM

Galium odoratum

Aspérule odorante

Joli couvre-sol des lisières et sous bois clairs. Les sommités fleuris d'avril à juin, bien séchées ont un arôme de vanille, dû à la coumarine, qui a des propriétés calmantes. (Attention, mal séchée, la coumarine devient toxique). Dans le Nord-Est, on en fait un excellent vin de mai ! Utilisée dans les desserts...



B

-20°C / 20cm /

Recette vin de mai :

Cueillir environ 25 brins de sommités fleuris d'aspérolles. Les faire macérer dans 1 litre de vin blanc sec. Y ajouter 30 gr de sucre ou du miel. Laisser macérer trois semaines. Filtrer et mettre en bouteille. Délicieux à l'heure de l'apéritif !

GAURA

Gaura lindheimeri

Gaura blanca

Vivace rustique et résistante, très florifère, surtout au soleil, de juin à octobre. Idéale dans les massifs pour apporter un côté aérien et léger.



A

-20°C / 60-80cm /

GERANIUM

Geranium macrorrhizum Ssp.

Géranium à grosses racines blanc

Couvre-sol très rustique et résistant, peu exigeant, il s'acclimatera facilement dans bon nombre d'endroits ! Feuillage persistant.



A

-20°C / 20 à 40cm /

GERANIUM

Geranium macrorrhizum Ssp.

Géranium à grosses racines rose

Idem que le précédent. Floraison rose pâle.



A

-20°C / 20 à 40cm /

Geranium macrorrhizum Ssp.

Géranium à grosses racines rose foncé

Idem que le précédent. Floraison rose foncé. Feuillage plus odorant.

-20°C / 20 à 40cm / ●●/ 4/ +

Geranium nodosum

Géranium nouveaux

Présent dans les forêts européennes, il est très rustique et assez résistant à la sécheresse. Floraison longue de mai à septembre, petites fleurs rose violette.

-29°C / 50cm / ●●/ 4/

GEUM

Geum coccineum

Benoîte orangée

Jolie vivace des lisières qui fait de belles fleurs mellifères rouges de mai à août. Sol ordinaire, pas trop sec, ni trop humide. Rustique et facile à vivre. Elle aurait des propriétés médicinales et serait comestible, mais on trouve peu d'informations à ce propos.

-20°C / 40cm / ●●/ 4/ +

GLECHOMA

Glechoma hederacea

Lierre terrestre

Très bon couvre-sol rapide des espaces ombragés. Facile à cultiver, les feuilles et fleurs sont comestibles. Utilisé également comme médicinal, traditionnellement en cas de rhume, toux, trouble de la vessie.

-29°C / 15 à 20cm / ●●/ 4/ +

GRAPTOPELUM

Graptopetalum paraguayense

Plante porcelaine

Succulente qui craint principalement l'humidité excessive. Sol drainé. A protéger l'hiver des courants d'air. Floraison début du printemps.

-10°C / 20cm / ●●/ 4/

A

GYNOSTEMMA

Gynostemma pentaphyllum

Jiaogulan, Herbe de l'immortalité

A cultiver en grimpante ou tapissante, en sol drainé et riche, abrité des courants d'air. Feuillage caduc. Utilisée comme adaptogène, tonifiante, régénérante... On consomme ses jeunes pousses tendres et sucrées comme légume. Culture en pot plus simple.

-18°C / 4 m / ●/ 4/ +



A



NOUVEAU

A



C

GYNURA

Gynura procumbens

Epinard de longévité

Vivace gélive qui se comporte très bien en pot à l'intérieur. Elle bouture facilement. Ses feuilles croquantes sont comestibles crues ou cuites. Elle aurait de nombreuses vertus médicinales : anti-inflammatoire, anti-rhumatismal, contre l'hypertension, le diabète...

+10°C / 0,50m / ●●/ 4/ +

Disponible à partir de juin



NOUVEAU

GYPSOPHILA

Gypsophila paniculata

Gypsophile nuage

Idéale en fond de massif, résistante et rustique ! Floraison blanche vaporeuse de juin à début septembre. Idéale pour les bouquets frais ou secs. A cultiver en sol drainé, ordinaire.

-29°C / 1 m / ●/ 4/ "



A

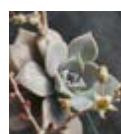
HELIENIUM

Helenium autumnale

Hélénie d'automne

Très belle mellifère, rustique, dont la floraison longue et abondante a lieu à la fin de l'été jusqu'à l'automne. Il est préférable de la diviser tous les 3ans pour régénérer le pied.

-28°C / 1-1,50m / ●●/ 4/ 4/ +



NOUVEAU

A

HELICHRYSUM

Helichrysum italicum

Immortelle d'Italie, Herbe à curry

Vivace de terrain sec à cultiver en sol drainé, elle ne supporte pas l'excès d'humidité. Utilisée comme condiment, à l'arôme de curry et comme médicinale. Le macérat huileux est excellent pour la peau et les ecchymoses...

-12°C / 50cm / ●/ 4/ +



A

Helichrysum italicum Ssp. *Serotinum*

Immortelle d'Italie, Herbe à curry

Comme la variété précédente. Odeur plus soutenue et feuillage plus argenté.

-12°C / 50cm / ●/ 4/ +



A

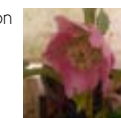
HELLEBORUS

Helleborus orientalis

Rose de Carême rouge

Vivace de sol frais mais drainé. Floraison de février à avril, mellifère.

-29°C / 40 cm / ●●/ 4/ +



A

HERNARIA

Hernaria glabra

Turquette, Herniole

Couvre-sol tout terrain, très rapide à se mettre en place, résistant en sol drainé. Peut pousser entre des dallages... Il aurait des propriétés diurétiques, aiderait à guérir les plaies...



A

-29°C / 2 à 5cm / ●●●/ 4/ 4/ +

HIBISCUS

Hibiscus coccineus

Etoile du Texas, Kermé écarlate

Magnifique vivace aux allures exotiques. Sa floraison rouge a lieu de juillet à septembre. A protéger des courants d'air, sol drainé.



C

-15°C / 1,75 m / ●●/ 4/ 4/ 4/ +

A

HEMEROCALLIS

Hemerocallis fulva

Lys d'un jour fauve

Vivace rustique et résistante qui se développe bien et supporte la sécheresse estivale. Fleurs en forme de lys, de mai à juin, qui se consomment à tous les stades ! Goût un peu sucré, bonnes également à farcir. Idéal le long d'un mur ou d'une clôture pour marquer une séparation, ou en massif.

A



-29°C / 1m20 / ●●/ 4/

HEUCHERA

Heuchera sanguinea

Désespoir du peintre

Vivace très rustique et assez résistante à la sécheresse, à cultiver en sol drainé. Beau feuillage et floraison rose vaporeuse très jolie. Son nom 'désespoir du peintre' vient du fait que les peintres ont dû mal à reproduire l'image de cette plante. Idéale en massif ou en pot.

A



HEUCHERA

Heuchera micrantha

Heuchère à petites fleurs

Mêmes caractéristiques que la précédente. Mais feuillage pourpre et floraison plus discrète.

A



HIERACIUM

Hieracium aurantiacum

Epervière orangée

Couvre-sol très rapide, protégé dans les montagnes où il tend à disparaître, pourtant, très facile à acclimater et limite envahissant. Sol drainé, intéressant en rocaille, talus... Floraison de juin à août. Il serait utilisé contre les problèmes diurétiques.

A



HOSTA

Hosta x sieboldiana abiqua 'Drinking gourd'
Hosta 'Coupe d'eau'

C



Vivace horticole, à cultiver en sol riche et drainé. Croissance lente, mais magnifique feuillage bleuté. A cultiver en pleine terre ou en pot pour échapper aux gastéropodes !

-25°C / 45cm / ●●/ 66

Hosta plantaginea

Lys plantain parfumé, Lys d'août

La seule hosta à avoir une fleur blanche parfumée, d'août à septembre. Au Japon, les fleurs et feuilles encore enroulées seraient consommées. Les feuilles sont utilisées par les fleuristes. Même culture que la précédente.

B



-25°C / 45cm / ●/ 66

HOUTTUYNIA

Houttuynia cordata 'Caméléon'

A

Herbe à poivre, Coriandre des bois



Couvre-sol très rustique qui a toutefois du mal à supporter les sols secs. En sol riche et frais, il peut vite coloniser l'espace ! Ses feuilles sont aromatiques, utilisées dans les nems... Propriétés antibactériennes, dépolluantes...

-29°C / 20 à 40cm / ○○●/ 6666 / +

HUMULUS

Humulus lupulus

A

Houblon

Ses cônes sont bien connus pour aromatiser les bières, ils ont des effets digestifs, sédatifs... mais attention aux surdosages mortels ! Ses jeunes pousses printanières sont comestibles. Plante dioïque grimpante qui repart de la souche chaque année. A bien palisser et à cultiver en sol assez riche, profond.

-29°C / 10m / ●●/ 66

Humulus lupulus 'Target' Houblon 'Target'

Variété anglaise, utilisée pour aromatiser les bières, donne de l'amerute. Même type de culture que le précédent.

-29°C / 5m / ○○/ 66

B

NOUVEAU

HYDRANGEA

Hydrangea serrata O'amacha
Thé du Bouddha, Hortensia sucré

D

Les feuilles de cet hortensia ont la particularité d'être consommées en infusion, traditionnellement le jour de la naissance du Bouddha qui annonce l'arrivée du printemps. Elles sont fermentées pour révéler l'arôme sucré de réglisse. A cultiver en sol neutre à acide, ordinaire et bien drainé.

-20°C / 1m10 / ○○/ 66 /



HYDROCOTYLE

Hydrocotyle umbellata
Hydrocotyle à ombelle, Herbe à pou

A

Vivace couvre-sol au joli feuillage qui peut, en sol humide, devenir envahissant. Utilisée en traitement des eaux usées riches en nutriments et polluées aux métaux lourds. Elle aurait des effets contre l'anxiété. Peut se cultiver en jardinière arrosée régulièrement.

-20°C / 5 à 30 cm / ○●/ 6666 /



HYSSOPUS

Hyssopus officinalis
Hysope officinale

A

Vivace à la belle floraison estivale très mellifère. Utilisée comme condiment en cuisine, dans les liqueurs et aussi en médicinale (toux grasses, ecchymoses...). A cultiver en sol drainé ! Ne pas hésiter à bien tailler au moins une fois par an.

-10°C / 50 cm / ○/ 66 / +



INULA

Inula helenium
Grande aulée

A

Vivace très rustique aux proportions impressionnantes, pensez à lui donner de l'espace. Cultivée dans les jardins des simples, en sol riche et frais pour ses vertus médicinales contre la toux et les problèmes de peau, et pour son pouvoir tinctorial (jaune et bleu). Belle floraison jaune en juillet, août.

28°C / 2m / ○○/ 66 / +

IPHEION

Ipheion uniflorum
Ail des Incas

A

Jolie floraison qui débute en fin d'hiver. A cultiver en sol bien drainé. Sa végétation disparaît l'été, c'est sa façon de résister à la sécheresse. Les feuilles et les fleurs légèrement aillées sont comestibles, crues ou cuites. Concurrence racinaire acceptée.

-15°C / 15cm / ○○/ 66



IRIS

La culture des iris est assez simple, qu'il soit aquatique (eau et soleil) ou de terrain sec (sol drainé et soleil).

Ils ont un pouvoir de multiplication assez impressionnant. Toutefois, il faut veiller à ce qu'ils ne « asphyxient » pas. Lorsque les rhizomes sont en trop grand nombre, ils ne fleurissent plus. Séparer les tous les 3 à 4 ans, en fin d'été de préférence. Pour éviter le désherbage annuel des variétés de terrain sec, pensez aux couvre-sols comme le *Stachys byzantina* !

B

Iris florentina
Iris de Florence

Un des iris les plus connus en parfumerie et cosmétique. L'odeur de son rhizome séché est proche de la violette. Culture facile en sol ordinaire, drainé. Sa floraison blanche a lieu en mai, juin.



Iris pseudacorus

Iris des marais

A

Iris d'eau très résistant. Floraison de mai à juillet. Il pousse au bord de l'eau ou dans des eaux peu profondes. Ne l'immergez pas en dessous de 40cm, il ne fleurirait plus. Rhizomes utilisés en teinture végétale et en phyto épuration. Attention, il s'étale vite !

-30°C / 1m à 1m50 / ○/ 6666 66 /

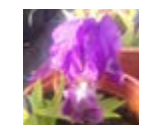


Iris pumila bleu

Iris nain

A

Un petit iris idéal le long des bordures, en pot, sur les toits végétalisés... Floraison bleue au printemps. Même culture que l'iris de Florence.



Iris unguicularis

Iris d'Algier

A

Très bel iris qui a la particularité de fleurir en hiver, de décembre à mars, avril. A cultiver en sol drainé, pas trop riche et à abriter des courants d'air.



Iris versicolor

Iris d'Amérique

B

Le pendant de notre iris des marais, venu d'Amérique du Nord. A cultiver comme l'iris des marais. Utilisé en médicinal, il soulagerait maux d'estomac et migraines ophthalmiques. Il est devenu l'emblème du Canada en 1999.



-34°C / 60 à 90cm / ○/ 6666 66

ISATIS

Isatis tinctoria

Pastel des teinturiers

A

Plante tinctoriale bisanuelle bien connue. On réalisait avec les feuilles le célèbre bleu de Lectoure. C'est aussi une plante médicinale et cosmétique. A cultiver en sol ordinaire, bien drainé. Récoltez la seconde année, après la floraison exubérante jaune d'avril à juillet, les graines afin d'en resserrer.



-10°C / 0,80 à 1m20 / ○/ 6666 / +

JASMINUM

Jasminum officinale

Jasmin officinal

Très beau jasmin à la longue floraison estivale. A cultiver en sol ordinaire, riche et un peu frais et surtout drainé. Offrez lui un endroit où grimper, abrité des courants d'air. Il a besoin de soleil pour fleurir, mais attention au soleil de canicule ! Nectarifères, ses fleurs sont utilisées en infusion, tout comme ses feuilles qui auraient de bonnes propriétés calmantes, antidépresseur...

-10 à -15°C / 6 à 9m / ☽/ / +
Godet de 12cm



E

JUNCUS

Juncus effusus 'Spiralis'

Jonc tortueux

Jonc très original qui a la particularité d'avoir des tiges en forme de tire bouchon. A planter en sol très frais à humide, il apprécie les bords d'eau. Il peut aussi être cultivé en pot à l'extérieur comme à l'intérieur, dans une pièce pas trop chauffée à la lumière, pourvu qu'il ait toujours de l'eau ! Son feuillage bruni aux premières gelées mais repart de la souche au printemps. Se ressème spontanément. Utilisé en phyto épuration.

-15°C / 50 à 60cm / ☽/ / /



B

KALANCHOE

Kalanchoe daigremontiana

Kalanchoe de Grémont

Une crassulacée originale aux allures de plante carnivore. Appelée aujourd'hui *Bryophyllum daigremontianum*. Parfaite pour l'intérieur ! Au bout de ses feuilles se forment des propagules qui en tombant au sol deviennent de nouvelles pousses. Veillez à protéger la plante des courants d'air pour éviter leurs propagations. A cultiver en sol bien drainé, supporte la sécheresse. Sa floraison orange a lieu en automne, plutôt dans une pièce fraîche et lumineuse.

-1°C / 0,50 à 1m50 / ☽/ /



A

LEONORUS

Leonorus cardiaca

Agripaume cardiaque, Coeur de Lion

Vivace au feuillage découpé et à la floraison rose très mellifère en été. Facile à cultiver en sol ordinaire. Très réputée en médecine, elle serait apaisante, agirait sur l'hypertension et les maux féminins. Au jardin, on peut facilement en faire de petites haies taillées.

-34°C / 0,70 à 1m50 / ☽/ / +/ /



A

LEUCANTHEMUM

Leucanthemum superbum Ssp.

Grande marguerite

Vivace très florifère de juillet à septembre. A cultiver en sol ordinaire, un peu riche, pas trop sec et drainé. Parfaite en bouquet.

-20°C / 0,80 à 1m / ☽/ /



A

LEVISTICUM

Levisticum officinale

Livèche, Ache des montagnes

Grande vivace utilisée pour ses semences et ses feuilles. Son goût rappelle celui du céleri et des cubes 'maggi'. Excellente pour la digestion. A cultiver en sol riche et frais !

-15°C / 1m, 1m50 / ☽/ / +



A

LILIUM

Lilium candidum

Lys de la Madone

Le lys que nos Grands-Mères utilisaient pour faire des alcoolatures, des huiles aidant à la cicatrisation, à guérir les abcès... Floraison odorante en mai, juin. A cultiver en sol drainant, assez riche.

-19°C / 0,90 à 1m50 / ☽/ / +



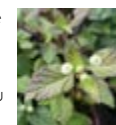
C

LIPPIA

Lippia dulcis

Herbe à sucre des Aztèques

Une verveine étonnante, au goût sucré et à l'arrière goût camphré. Idéale en infusion ou dans les desserts... Couvrant facile de culture mais à protéger du froid l'hiver. Mais, bouture facilement !



B

Zoom sur l'Herbe à sucre des Aztèques :

Son effet est légèrement tonifiant et relaxant. Au Guatemala, les Mayas k'iché mangent les feuilles fraîches pour lutter contre la fièvre. En infusion, la plante lutterait contre l'asthme, les rhumes, sinusites et bronchites. En République dominicaine, elle est mangée comme la menthe. A Cuba, les feuilles de cigare sont teintées avec son infusion...

LITHOSPERMUM

Lithospermum erythrorhizon

Grémil des teinturiers, Murasaki

En voie de disparition au Japon, où ses racines ont longtemps été cueillies pour faire le 'violet de Tokyo'. Il était aussi réputé pour ses nombreuses vertus médicinales. A cultiver en sol ordinaire pas trop pauvre et bien drainé.

-23°C / 0,90 à 1m50 / ☽/ / +/ / +

B

LOBELIA

Lobelia siphilitica

Grande lobélie bleue

Vivace à la jolie floraison de juillet à septembre. A cultiver en sol drainé et à diviser tous les 3 à 4 ans pour régénérer le pied. Les peuples amérindiens l'auraient utilisée à des fins médicinales, mais aussi pour éloigner les mauvais sorts, rendre l'amour à un couple...



A

LONICERA

Lonicera japonica Ssp.

Chévrefeuille odorant

Vivace robuste et rustique, à la croissance rapide. Floraison très odorante, passant du blanc crème au jaune orangé de juillet à septembre. Mellifère. A cultiver en sol ordinaire et drainé. Supporte la sécheresse estivale.



B

Lonicera fragrantissima

Chévrefeuille d'hiver

Vivace rustique et résistante qui grandit vite et peut atteindre 2m50 de large. Sa floraison à l'odeur divine de jasmin citronné a lieu pendant l'hiver. Les baies rouge sont mangées par les oiseaux. A intégrer dans les haies, au verger...



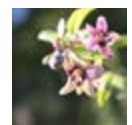
D

LYCIUM

Lycium barbarum Ssp.

Goji

Arbuste ligneux au port retombant, robuste et résistant qui doit être taillé sévèrement tous les ans, car il fructifie sur les branches de l'année. Profitez-en pour faire des boutures ! A cultiver à l'abri des courants d'air en sol ordinaire. La mise à fruits peut prendre 4 à 6 ans. Ils sont réputés stimuler l'immunité, être anti-oxydants, riches en vitamines.



B

LYCOPUS

Lycopus europaeus

Lycop d'Europe

Vivace des milieux humides qui aurait été utilisée au XIXème siècle pour ses vertus sédatives, anti stress, pour lutter contre l'hyperthyroïdie. En teinture végétale, elle donnerait des bruns et aurait permis de teindre la peau et les cheveux. Floraison blanche assez discrète de juillet à septembre.



A

-1°C / 0,50 à 1m50 / ☽/ /



-20°C / 0,30 à 1m / ☽/ / +

LYTHRUM

Lythrum virgatum L.

Salicaire à feuilles effilées

Magnifique vivace des bords d'eau et des sols frais. Sa floraison rose et abondante dure de juin à septembre. Le pied peut-être immergé jusqu'à 5cm dans l'eau. Elle résistera à une sécheresse passagère. Très attractive pour les insectes !

-25°C / 0,70-1,20m /



MELISSA

Melissa officinalis

Mélisse officinale

Bien connue pour être robuste et un peu envahissante, la mélisse peut être rabattue afin de moins se resserrer. Elle affectionne les lisières des bois et les sols humifères. Ses jeunes pousses et sommités fleuris sont comestibles autant en boisson que dans les assiettes. Elle serait calmante, bonne pour aider à digérer et à s'endormir. C'est également un allié de choix pour repousser les moustiques, aoutats et puces qui n'aiment pas son odeur.

-15°C / 0,30 à 0,80m /



Melissa officinalis 'Altissima'

Mélisse des Crête, Mélisse orange

Contrairement à la mélisse classique, celle-ci supporte davantage les sols secs et ingratis et se ressème moins spontanément. Son arôme orangé sera parfait dans les infusions, desserts, salades... Mêmes propriétés que l'espèce type. Les feuilles fraîches sont meilleures que les sèches qui perdent leur odeur. Floraison très mellifère en juin juillet.

-20°C / 0,60 à 0,80m /



MELITTIS

Melittis melissophyllum

Mélisse des bois

Très proche de la mélisse, la mélitte pousse dans les bois clairs, dans des sols drainés et humifères. Sa floraison printanière est un régal pour les yeux et les polliniseurs ! Elle aurait les mêmes propriétés médicinales que les mélisses.

-15°C / 0,20 à 0,60m /



MENTHA

Menthe en pleine terre ou en pot ?

Les menthes ont des racines allélopathiques qui sécrètent une substance toxique afin d'éviter de voir des concurentes s'installer. Mais au bout d'un moment, elles mêmes finissent par s'intoxiquer.

MACLEAYA

Macleaya microcarpa

Bocconie

Vivace à l'allure d'exotique grâce à son feuillage très luxuriant qui disparaît en hiver. Plus la plante ne souffrira pas d'un sol trop sec en été et plus elle sera belle. Floraison vaporeuse en juillet, aout. A protéger impérativement des courants d'air, au risque de voir sa tige se casser. Bien que son suc soit toxique, la plante serait utilisée par les labo pharmaceutiques dans divers traitements (maladie d'Alzheimer..)

-20°C / 2m /



MELISSA

Melissa officinalis

A

Mélisse officinale



C'est pourquoi elles ont la facheuse tendance à se déplacer. N'hésitez pas à les rabatter régulièrement ! Voici quelques recommandations :

- **culture en pleine terre** : en sol riche et frais. Plus votre sol gardera la fraîcheur et plus vous pourrez les cultiver au soleil. Apportez tous les ans à l'automne ou au printemps un peu de compost ou de fumier bien décomposé. Déplacez le pied tous les 3 à 4 ans.

- **culture en pot** : remuez une à deux fois par an vos menthes en mélangeant terre de jardin avec du compost ou du fumier bien décomposé (de poule par exemple, très riche en azote). Pensez à arroser en période de sécheresse. Diviser la plante lorsqu'elle vous semble moins vigoureuse.

Mentha nemorosa 'Mojito'

Menthe mojito

A

Tout est dit dans son nom ! Menthe à la saveur très rafraîchissante, excellente dans les boissons chaudes ou froides, les desserts, avec du chocolat.. Très productive.

-15°C / 0,40 à 0,50m /



Mentha x piperita

Menthe poivrée

A

Très certainement la menthe la plus réputée pour ses vertus médicinales antispasmodiques. Elle lutte notamment contre les migraines, des rhumes, les maux d'estomac, la fatigue nerveuse, le vomissement.. Odeur très forte.



-20°C / 0,40 à 0,60m /

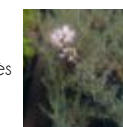


Mentha x piperita 'Black Mitcham'

Menthe Mitcham

A

Très appréciée des herboristes pour ses propriétés identiques à celle de la menthe poivrée, mais son odeur est plus suave. Idéale pour les infusions.



-20°C / 0,30 à 0,50m /



Mentha requienii

Menthe mini mint Corse

A

Menthe couvre-sol assez fragile qui vit près des ruisseaux, en sol humide. C'est un délice de marcher dessus, une odeur mentholée arrive très vite. Les grenouilles l'ont bien compris !



-6°C / 5cm /



Mentha rotundifolia 'Pomme'

Menthe pomme

A

Menthe à la saveur très douce au feuille argenté de toute beauté et au port compact.



-20°C / 0,50 à 0,80m /



Mentha spicata 'Nanah'

Menthe verte, marocaine

A

La menthe verte classique des infusions, du taboulé.. Une indémodable !



-20°C / 0,30 à 0,60m /



MIRABILIS

Mirabilis jalapa

Belle de nuit

Jolie vivace qui fleurit blanc, jaune, rose clair ou rose foncé, la nuit de juillet à octobre. Elle est à protéger des courants d'air et à cultiver en sol drainé. En Amérique subtropicale d'où elle est originaire, elle serait utilisée comme médicinale dans les maladies de peau, purgative, vermifuge et anti bactérienne !

Les plants peuvent fleurir soit blanc soit jaune ou encore rose.

-10°C / 0,70m /



A

MYRTUS

Myrtus communis Ssp. Tarentina

Myrte à petites feuilles

Arbuste lent à pousser que l'on trouve en Corse. On fait avec ses fruits une excellente confiture, ses feuilles sont condimentaires. On en fait de la liqueur et des infusions, elle serait astringente, antiseptique et expectorante... A planter en sol drainé, abrité des courants d'air. Dans l'idéal le long d'un mur exposé sud. Belle floraison odorante en été.

-11°C / 1m /
Codet de 12cm



E

MONARDA

Monarda didyma 'Panorama'

Thé de Pensylvanie

Vivace très rustique à la floraison rouge originale de juin à août, mellifère, splendide en bouquet. Elle appréciera les bonnes terres drainées. Particulièrement aromatique, sa saveur rappelle la bergamote, on en fait des thés. Les fleurs sont comestibles. Elle serait antiseptique, digestive, aiderait les enrhumés et les insomniques...

-20°C / 0,90m /



A

NEPETA

Pourquoi herbe à chat?

L'odeur des nepetas attire souvent les chats (67 % à 80 % d'entre eux) qui viennent s'y frotter parfois ardemment. L'explication proviendrait du népétalactone, un terpène supposé déclencher des phéromones sexuelles dans le cerveau du chat. Ce népétalactone éloignerait les moustiques, mais, étant très volatile, il faut le capturer dans un corps gras pour le rendre efficace et s'en badigeonner la peau. À vos éprouvettes !



A

Nepeta cataria

Cataire à odeur de citron, Chataire

Vivace qu'avant l'arrivée du thé, les anglais utilisaient. Elle aurait de multiples propriétés médicinales, particulièrement pour les maux des enfants (grippe, rhume, trouble nerveux, antispasmodique, mal de dent...). Les chats comme les abeilles, l'adorent ! Floraison blanche de juin à septembre.

-22°C / 0,60 à 0,90m /



A

MUEHLENBECKIA

Muehlenbeckia complexa

Lentille arbustive

Vivace couvre-sol très résistante à croissance rapide, elle peut faire des tiges de 4m de long. Elle est à cultiver en terrain drainé, mais peut s'adapter à beaucoup de situations, même en pot, tant que le sol n'est pas trop lourd. Elle est même utilisée pour fixer les dunes de sable. Son système racinaire s'adapte bien à la concurrence des arbres. Sa floraison discrète d'août à septembre est mellifère. Son feuillage est caduc.

-10°C / 10 à 15cm /



A

Nepeta x faassenii Ssp.

Herbe à chat

Vivace particulièrement attractive pour les polliniseurs. Se cultive comme la cataire, mais a un développement différent, moins haute, elle recouvre le sol. Floraison violette qui dure longtemps, de mai à octobre.

-34°C / 0,30 à 0,45m /



A

ORIGANUM

Les origans apprécient le soleil, bien qu'ils puissent se contenter de la mi-ombre, mais ils seront alors moins aromatiques.

Offre leur une place dans un terrain ordinaire, mais bien drainé, ce qu'ils redoutent le plus, c'est l'excès d'humidité, d'avoir les racines qui baignent dans l'eau.

Rabattez les au moins une fois par an, après la floraison, ou pendant si vous souhaitez en faire sécher pour votre consommation.

A

Origanum compactum

Origan compact

Un des origans les plus petits. Très riche en huile essentielle, il peut s'utiliser en tisane, il serait, tout comme ses congénères, appétant, digestif et contre la toux.. Bon condiment, sur les pizzas, dans les pestos... Goût épice. Belle floraison rose, mellifère en été. A déshérer régulièrement pour ne pas le perdre, ou à pailler.



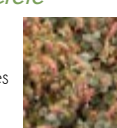
A

-34°C / 0,20 à 0,30m /

Origanum dictamnus

Origan de Crète, Dictame de Crète

Un des origans les plus sensibles à l'humidité ! Dans l'antiquité, c'était une panacée, utilisée à des fins médicinales et comme encens divinatoire. Aujourd'hui, on utilise toujours son huile essentielle antiseptique dans le martini et le vermouth. Magnifique floraison de mai à août. Culture assez difficile.



C

-10°C / 0,30m /

Origanum heracleoticum

Origan grec

Si vous aimez la cuisine épicee, c'est celui qu'il vous faut, il est piquant à souhait ! Sa floraison blanche en été attire les polliniseurs. Il se plaira même en sol pauvre, tant qu'il est bien drainé !



A

-15°C / 0,40m /

Origanum 'Hot and Spicy'

Origan épice

Un autre origan bien épice, apprécié dans la cuisine italienne ! A la floraison blanche estivale et mellifère.



A

-22°C / 0,30 à 0,40m /

Origanum laevigatum

Origanum laevigatum

Un des origans à la plus belle floraison, rose foncée, abondante et qui dure de l'été parfois jusqu'en octobre ! Mellifère, mais également très aromatique pour la cuisine.



A

-28°C / 0,50m /

Origanum marjorana

Marijolaine

Bien connue pour son usage médicinal, on en fait d'excellentes tisanes c'est aussi un bon arôme. Son odeur est plus suave et douce que celle des autres origans. Floraison blanche en été. Peut-être un peu fragile.



A

-17°C / 0,50m /

Origanum onites

Origan grec onites

Très parfumé, il rappelle beaucoup la cuisine grecque. Idéale en infusion ou cuisine. Floraison blanche en été.



A

-34°C / 0,20 à 0,30m /

Origanum syriacum

Origan de Syrie, Za'atar

Il entre dans la composition du fameux za'atar. Très parfumé, assez épice. Floraison blanche en été, mellifère.



A

-12°C / 0,60 à 0,70m /

Origanum vulgare

Origan sauvage

Notre origan endémique. Un des plus rustiques et des plus productifs ! Il pousse mieux dans un sol pas trop pauvre. Goût un peu épice, plus doux que ses congénères. Idéal pour les infusions pour lutter contre les maux de l'hiver. Très belle floraison rose en été qui attire les polliniseurs. Lui prévoir de la place !



A

-28°C / 0,40 à 0,50m /

OXALIS

Oxalis triangularis

Trèfle rouge

jolie plante d'intérieur, bien que quelques personnes parviennent à l'acclimater en extérieur. Elle devra être protégée des courants d'air, du soleil direct et surtout être dans un sol bien drainé, l'excès d'eau lui est fatal. Si elle disparaît, patience, elle finira toujours par ressurgir. Floraison d'août à octobre. Ses feuilles décorent les plats (goût acidulé comme l'oseille), ou sont macérées dans de l'eau avec du miel pour donner une sorte de limonade.

-4°C / 0,20 à 0,30m /    

B



PASSIFLORA

Passiflora caerulea

Passiflore bleue

L'une des passiflores les plus résistantes au froid. Splendide floraison de juin jusqu'aux gelées. Les fruits sont comestibles mais sans saveur. Elle aurait des propriétés médicinales, favorisant le sommeil et luttant contre le stress. Toutefois, ce n'est pas la variété la plus réputée pour agir le plus efficacement. Son développement rapide vous permettra en quelques années de recouvrir une treille, une pergola, un mur... A cultiver en sol bien drainé, à l'abri des courants d'air et à planter au printemps.

-6 à -10°C / 3 à 6 m /     

C



PEGANUM

Peganum harmala

Rue de Syrie

Plante tinctoriale toxique, psychotrope, qui donne du rouge. En Perse, on utilise les graines comme encens, en Turquie et au Maroc, elle est séchée et suspendue pour conjurer le mauvais œil. Elle apprécie les sols très bien drainés ! Floraison de mai à juillet. Attention, en bonne condition, elle peut se propager rapidement par semis.

-5°C / 0,30 à 0,60 m /    

B



PELARGONIUM

Très souvent il y a une confusion entre les géraniums et les pelargoniums. Ils sont de la même famille mais ne viennent pas de la même zone géographique et ont par conséquent des besoins bien différents. Ils sont comestibles en quantité raisonnable.

Le pelargonium vient d'Afrique du sud, il est friable. Il faudra le rentrer en hiver afin de le protéger des gelées. Il se comporte très bien à l'intérieur, n'hésitez pas à le tailler régulièrement pour éviter qu'il fasse trop de bois et profitez-en pour le bouturer et introduire au printemps des pieds en pleine terre. Il apprécie les sols drainés et secs ! En printemps arrosez le peu et évitez l'eau stagnante !

Pelargonium 'Attar of roses'

Pelargonium à odeur de rose

Ce pelargonium a une odeur de rose un peu citronnée. A utiliser comme aromatique en cuisine, sans toutefois en abuser : dans les confitures, infusions, rhums arrangés, desserts... Mais également dans les pots pourris. Floraison rose de juillet à septembre.

-5°C / 0,60m /     

A



Pelargonium citronellum

Pelargonium à odeur de citron

Bien connu pour éloigner les moustiques, ce pelargonium peut très bien se consommer comme le précédent, aussi bien les fleurs que les feuilles. Petites fleurs nombreuses de juin à septembre.

-6°C / 0,25 à 0,50m /     

A



Pelargonium Endsleigh

Pelargonium à odeur de poivre

Joli feuillage découpé, au cœur sombre. Tout comme les précédents, il peut lui aussi être consommé. Odeur très forte de poivre. Belle floraison de juin à septembre.

-4°C / 0,70m /     

B



Pelargonium graveolens 'Lady Plymouth'

Pelargonium 'Grey Lady Plymouth'

Beau pelargonium au feuillage velouté vert gris et à la floraison abondante de juillet à septembre. Certains lui trouvent une odeur de menthe, un peu poivrée. Comestible comme ses congénères.

-6°C / 0,60m /     



Pelargonium quercifolium

Pelargonium à odeur de pin maritime

Pelargonium très original de par la forme de sa feuille, qui ressemble à une feuille de chêne. Belle floraison vive de juillet à septembre. Odeur de pin maritime. Idéal dans les pots pourris.

-4°C / 0,90 à 1m20 /     

B



PHLOX

Phlox subulata

Phlox mousse

Vivace ornementale endémique d'Europe très florifère, rose, d'avril à juin.

-29°C / 10 cm /     

A



NOUVEAU

PHYLLA

Phyla nodiflora

Verveine nodiflore

Vivace de terrain sec, couvre sol. Peut remplacer la pelouse sur des sols drainés. Elle perd son feuillage l'hiver.

-16°C / 5 cm /   

A



PILEA

Pilea peperomioides

Plante à monnaie chinoise

Jolie plante d'intérieur, facile à entretenir. Préservez du soleil direct, des courants d'air. Offrez-lui un substrat drainé et un apport d'eau régulier, lorsque le terreau est sec.

0°C / 0,30 à 0,60m /  

B



PLECTRANTHUS

Plectranthus coleoides 'variegatus'

Germaine faux coleus

Vivace grêle, rampante à la floraison estivale blanche. Elle apprécie les sols riches, redoute les excès d'eau.

-5°C / 0,20 à 0,30m /     

A



POLYGONUM

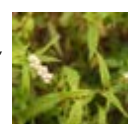
Polygonum odoratum

Coriandre vietnamienne, Rau ram

Une aromatique venue d'Asie à protéger du froid. Goût de la coriandre, plus poivré et un peu citronné. Elle accompagne les marinades, salades, œufs, soupes...

-5°C / 0,70m /     

A



PYCNANTHEMUM

Pycnanthemum pilosum

Menthe glaciale, Menthe des montagnes

Vivace d'Amérique du nord à l'arôme de menthe glaciale, un peu camphré. Floraison blanche rosée, très mellifère en été. A utiliser dans les infusions toniques et digestives, ou pour le plaisir et comme épice en cuisine... Apprécie les sols riches et drainés. A l'avantage de rester en place contrairement aux menthes.

-20°C / 0,60 à 1m50 / ☀️/💦/🦋+



Rosa gallica officinalis

Rose de Provins

Un rosier ancien, à fleur simple en mai juin, non remontant et très odorant. Déjà utilisé au XIIème siècle par les herboristes pour ses propriétés apaisantes, astringentes... mais on peut également l'utiliser en cuisine, dans les infusions... Port buissonnant; pensez à la réserver de la place, au moins 1m50 ! Très résistant, il appréciera un sol riche et profond. Taillez-le après floraison très légèrement.

-23°C / 1,50m / ☀️/💦/🦋
Godet 12cm

D



RESEDA

Reseda luteola

Gaude, Réséda des teinturiers

Plante entièrement tinctoriale bien connue depuis la préhistoire, qui donne des tons jaunes, verts. Elle est bisannuelle, pensez à garder les semences la seconde année, après la floraison qui a lieu de juin à octobre, pour les ressamer. Elle a une préférence pour les sols pauvres et calcaires. Evitez de déplacer la plante une fois en terre, vous risqueriez de casser sa racine pivotante.

-23°C / 0,60 à 1,50m / ☀️/💦/🦋



ROSMARINUS

Tous les romarin du catalogue sont comestibles, autant les feuilles, aromatiques que les fleurs très mellifères, qui apparaissent l'hiver et au printemps. Ils seraient stimulants et efficaces dans les problèmes respiratoires. Ils aromatisent le vin et le vinaigre, entre dans la composition des bouquets garnis...

Ils apprécient les sols bien drainés et les situations chaudes, qui permettent à la plante de dégager plus de saveurs. Ils supportent très bien la sécheresse, ce qu'ils redoutent le plus, c'est l'humidité.

Rosmarinus officinalis 'Cascade' A

Romarin rampant

Floraison bleue pâle, ses tiges retombent. Très bel effet le long d'un mur.

-16°C / 0,30m / ☀️/💦/🦋



Rosmarinus officinalis 'Corsican alba' A

Romarin blanc de Corse

Très beau romarin, au port prostré à la belle floraison blanche.

-12 à -16°C / 0,30 à 0,40m / ☀️/💦/🦋



Rosmarinus officinalis 'Corsican blue' A

Romarin bleu de Corse

Belle floraison bleue violette, port compact, érigé.

-12 à -16°C / 0,50 à 0,70m / ☀️/💦/🦋



ROSA

Les roses des herboristes :

Trois variétés anciennes à port buissonnant, et très robustes, sont particulièrement appréciées pour leurs odeurs et arômes en infusions, eau de rose, cuisine...

Il s'agit de la *Rosa gallica* ou rose de Provins, la *Rosa damascena* ou rose de Damas et la *Rosa centifolia* ou rose à cent-feuilles.

Rosa x centifolia

Rose à cent feuilles

Magnifique floraison, rose double, en juillet, non remontant. Utilisée en infusion... Port buissonnant, d'au moins 1m50 de large. Résistante, sol riche et profond.

-20°C / 1,80m / ☀️/💦

Godet 12cm



PYCNANTHEMUM

Rosa gallica officinalis

Rose de Provins

Un rosier ancien, à fleur simple en mai juin, non remontant et très odorant. Déjà utilisé au XIIème siècle par les herboristes pour ses propriétés apaisantes, astringentes... mais on peut également l'utiliser en cuisine, dans les infusions... Port buissonnant; pensez à la réserver de la place, au moins 1m50 ! Très résistant, il appréciera un sol riche et profond. Taillez-le après floraison très légèrement.

-23°C / 1,50m / ☀️/💦/🦋
Godet 12cm

D



Rosmarinus officinalis 'Majorka pink'

Romarin rose

Etonnante floraison rose, tout aussi aromatique que les précédents.

-16°C / 0,60 à 0,80m / ☀️/💦/🦋



A

Rosmarinus officinalis Ssp. Romarin officinale

Floraison bleue pâle, port érigé, peut prendre beaucoup de place.

-16°C / 0,80m à 1m / ☀️/💦/🦋



A

RUBUS

Rubus fruticosus Ssp.

Mûrier sans épines

Variété autofertile qui donne de gros fruits noirs, parfumés et sucrés, mais un peu moins aromatiques que les mûres des ronciers.

Les longues tiges sans épines sont à palisser. Apprécie les sols riches.

-10°C / 2,50m / ☀️/💦/🦋



C

RUDBECKIA

Rudbeckia fulgida Ssp.

Rudbeckia lumineux

Vivace rustique, à la floraison jaune en été. Bon couvre-sol, traçant. Sol ordinaire, riche. Utilisée en teinture végétale (jaunes, oranges, verts) et dans les bouquets.

-25°C / 0,40 à 0,60m / ☀️/💦/🦋



A

Rudbeckia fulgida Ssp. Susan aux yeux noirs

Même culture et usages que la variété précédente. Coeur noir plus gros. Port dressé, non couvre-sol.

-25°C / 0,60 à 0,80m / ☀️/💦/🦋



A

RUNCIA

Rungia klossii

Plante à champignon

Surprenante vivace venue de Papouasie, Nouvelle Guinée. Les feuilles, comestibles, ont un goût de champignon. Idéale pour les cueillettes en forêt, infructueuses ! Taillez les tiges régulièrement et consommez les feuilles, crues de préférence. Plante riche en vitamine C, fer, calcium... A cultiver en sol riche, à protéger du gel. Bouture facilement (tiges et feuilles).



-1°C / 0,50m / ☀️/💦/🦋

RUTA

Ruta chalepensis

Rue de Chalep, Rue d'Alep

Feuillage plus bleuté que la rue des jardins, mais aussi odeur plus forte. Floraison jaune vif de mai à août. Goût amer, elle serait bonne pour la digestion. Photosensibilisante. Les chamans l'utilisent pour purifier. En Amérique du Sud, elle serait plantée à l'entrée des maisons pour chasser le mauvais oeil ! A cultiver en sol drainé, abrité des courants d'air.



Ruta graveolens

Rue des jardins

Magnifique vivace de la famille des agrumes, au feuillage gris. Floraison jaune de mai à août. Odeur surprenante qu'on aime ou que l'on déteste. Utilisée dans la liqueur Grappa, le vinaigre des 4 voleurs, la cervelle des Canuts (plat lyonnais à base de fromage blanc et d'aromates)... Goût amer, elle serait bonne pour la digestion. Photosensibilisante. Les chamans l'utilisent pour purifier. A cultiver en sol drainé.



-16°C / 0,50 à 0,80m / ☀️/💦/🦋

SALIX

Salix viminalis

Saule des vanniers orange

Vivace très utile au jardin, pour tresser des plessis, faire des cabanes, des tuteurs et pour les plus manuels, des paniers ! Très beau en haies champêtres, il appréciera les sols lourds, argileux. Bouture facilement dans l'eau. A tailler tous les ans après la perte des feuilles, pour une production optimale.

-30°C / 4 à 6m / ☀/ 6666



Salvia elegans Sauge ananas

Sauge mexicaine qui a l'odeur d'ananas ! Fleurs rouges splendides à l'automne, au goût très sucré ! Les feuilles sont comestibles, crues ou en infusion, mais elles perdent leur arôme d'ananas. Très vigoureuse, à planter en sol drainé, assez riche, abrité des courants d'air. A protéger l'hiver (bien la pailler avec des feuilles mortes par exemple).

-7 à -11°C / 0,80 à 1m20 / ☀/ 6666 / + ☔

A



Salvia fruticosa Sauge trilobée

Une des sauges les plus florifères au printemps. Mellifère. Mêmes propriétés et usages culinaires que la sauge officinale. Supporte bien la sécheresse, à cultiver en sol drainé.

-11°C / 0,70 à 1m / ☀/ 6666 / + ☔

B



SALVIA

Culture des sauges les plus fragiles, quelques recommandations :

- Introduisez-les au jardin au printemps, après les risques de gelée, dans un sol bien drainé, qui ne garde pas l'eau.
- Installez-les à l'abri des courants d'air, contre un mur sud dans l'idéal.
- Pailler-les dès l'arrivée des premiers froids, de feuilles mortes par exemple.
- Attendez l'arrivée du printemps avant de les tailler.
- N'hésitez pas à les multiplier, pour garder un pied en pot à hiverner.

Salvia amistad

Sauge amistad

Magnifique floraison violette de mai à octobre. Cette sauge à besoin d'un sol bien drainé pour passer l'hiver, ordinaire, pas trop sec. Abritée des courants d'air elle peut monter assez haut.

-7°C / 1m20 / ☀/ 6666 / ☔



A

Salvia discolor

Sauge cassis

Cette sauge du Pérou a une odeur étonnante de cassis. Les fleurs pourpres, presque noires, de juin à septembre sont comestibles et mellifères. Les feuilles collantes vertes et blanches sur le dessous sont comestibles. Pour résister à l'hiver, elle aura besoin d'un sol bien drainé et d'une protection. Elle apprécie la chaleur, les terres ordinaires, pas trop sèches.

-6°C / 0,60m / ☀/ 6666 / + ☔



C

Salvia judaica Sauge de Judée

Belle sauge à la floraison printanière violette mellifère, et au feuillage aromatique découpé. A cultiver en sol bien drainé, même pauvre.

-11°C / 0,30 à 0,50m / ☀/ 6666 / ☔

B



Salvia kopetdagensis Sauge d'Iran

Belle sauge rare au feuillage rugueux vert foncé et à la floraison parme de juin à septembre. Très facile, elle a surtout besoin d'un sol drainé !

-20°C / 0,30 à 0,60m / ☀/ 6666 / ☔



B

Salvia lavandifolia Ssp. blancoana Sauge à feuille de lavande

Sauge aromatique à la floraison d'avril à mai, mellifère. Forme de petits couvre-sols. Très résistante. A cultiver en sol drainé !

-12°C / 0,20 à 0,50m / ☀/ 6666 / + ☔

A



Salvia leucantha Sauge leucantha

Une splendide mexicaine, à protéger du froid et à cultiver en sol bien drainé, abrité des courants d'air, idéalement le long d'un mur sud. Floraison d'automne remarquable. Comestible, mais souvent cultivée pour l'ornement.

-5 à -7°C / 0,80 à 1m20 / ☀/ 6666 / ☔

B



Salvia mellifera Sauge miel, Sauge noire de Californie

Sauge au feuillage très aromatique, à odeur de miel et d'eucalyptus. Très mellifère bien que sa floraison blanche de juin à août ne soit pas spectaculaire. A utiliser en cuisine ! On en ferait une infusion solaire pour soulager les douleurs. A cultiver en sol bien drainé, protéger les pieds en hiver.

-6 à -8°C / 1m20 / ☀/ 6666 / + ☔

C

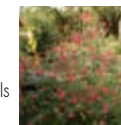


Salvia microphylla grahamii rose Sauge de Graham rose

Une des sauges arbustives les plus robustes et mellifères, d'avril à juillet puis de septembre à novembre. Elle se cultive dans tous types de sols tant qu'ils sont drainés. Culture en pot possible. Les fleurs et feuilles sont comestibles. Elle serait même médicinale.

-16°C / 0,60 à 1m20 / ☀/ 6666 / + ☔

A



Salvia microphylla grahamii rouge Sauge de Graham rouge

Même type de culture et propriétés que la précédente.

-16°C / 0,60 à 1m20 / ☀/ 6666 / + ☔

A



B



Salvia miltiorrhiza Sauge chinoise, Sauge rouge

Sauge comestible aux grosses fleurs mauves en été. Elle apprécie les sols drainés mais pas secs, supporte les terres argileuses. Ses racines rouges seraient utilisées comme médicinales en Asie, notamment pour les problèmes liés au cœur et à la peau.

-22°C / 0,40 à 0,70m / ☀/ 6666 / + ☔

C



Salvia moorcroftiana x indica Sauge Shangri-la

Sauge au beau feuillage gris vert laineux et à la floraison mauve claire de juin à septembre. A cultiver en sol ordinaire drainé. Mellifère.

-20°C / 0,80 à 1m / ☀/ 6666 / + ☔

C



Salvia namaensis Sauge de Nama, Sauge de Somalie

Etonnante petite sauge rare, à l'odeur évoquante, camphrée, qui peut évoquer un résineux coupé... A tester en cuisine ! Les petites fleurs bleu pâle sucrées, du printemps à l'automne et les feuilles sont comestibles. Sol drainé, calcaire, supporte bien la sécheresse.

-8 à -9°C / 0,60 à 0,80m / ☀/ 6666 / + ☔

A



Salvia officinalis Sauge officinale

La sauge des jardins de curé, autant utile pour aromatiser les plats, sauces, vinaigres qu'en infusion pour des problèmes de transpiration, digestion, maux féminins. Là où elle se plaît, elle a tendance à prendre beaucoup de place. Plantez-la en sol drainé. Si vous voulez qu'elle fleurisse, placez-la au soleil en sol pas trop riche.

-22°C / 0,50 m / ☀/ 6666 / + ☔

A



Salvia procurrens Sauge procurrens

Rare sauge qui apprécie les lieux ombragés. Elle marotte vite et peut recouvrir 1m2 par an, idéale au pied des arbustes. Belle floraison bleu vif en mai juin. Elle apprécie les sols humifères.

-11°C / 15cm / ☀/ 6666 / + ☔

A



NOUVEAU

Sedum spectabile rose pâle
Orpin d'automne

Très rustique et résistant. Floraison abondante et attractive pour les polliniseurs à l'automne. Comestible.

-20°C / 0,50m / ☀/ 666/ +



Sedum spectabile album
Orpin d'automne blanc

Idem au précédent, fleurs blanches.

-20°C / 0,50m / ☀/ 666/ +



Sedum spectabile rose foncé
Orpin d'automne

Idem au précédent, fleurs plus foncées.

-20°C / 0,50m / ☀/ 666/ +



Sedum spectabile feuillage sombre
Orpin d'automne

Idem aux précédents, feuillage plus sombre, qui rougit un peu en automne, fleurs roses.

-20°C / 0,50m / ☀/ 666/ +



Sedum spurium Ssp.
Orpin bâtarde

Orpin rustique et résistant, au cours de la saison, son feuillage devient rouge. Floraison rose en été. Sol drainé.

-20°C / 0,15m / ☀/ 666



Sedum spurium 'Tricolor'
Orpin tricolor

Feuillage original, floraison blanche rosée en été. Sol drainé.

-20°C / 0,05 à 0,15m / ☀/ 66



Sedum telephium 'Thunder Cloud'
Orpin reprise 'Nuage d'orange'

Très belle floraison blanche, abondante de juillet à septembre, qui attire les polliniseurs. Il serait utilisé en cas de brûlure, lésion, gerçure... Sol drainé.

-20°C / 0,05 à 0,15m / ☀/ 666/ +



A *Sedum tetractinum* 'Coral reef'
Sedum 'Coral reef'

Sedum tapissant, rustique et résistant. Belle floraison jaune en été. Son feuillage prend des teintes rouges à l'automne. Sol drainé.

-20°C / 0,15m / ☀/ 666/ +



A **SEMPERVIVUM**

Sempervivum arachnoideum
Joubarbe à toile d'araignée

Joubarbe miniature des Alpes. A cultiver en sol drainé. Ne pas la mettre près de plantes plus grosses, au risque de la voir disparaître. Floraison rose en été.

-29°C / 0,05m / ☀/ 6



Sempervivum tectorum
Joubarbe des toits, Barbe de Jupiter

Très belle succulente, robuste et résistante. Le jus de ses feuilles aurait les propriétés de l'aloe vera, en cas de brûlure, plaie. Se consommerait en salade, très rafraîchissant. On la plantait sur les toits de chaume, car on pensait qu'elle protégeait de la foudre !

-29°C / 0,10 à 0,15m / ☀/ 666/ +



A **SISYRINCHIUM**

Sisyrinchium californicum
Bermudienne de Californie

Petite vivace couvre-sol à la floraison abondante en été, qui se ressème facilement. Feuillage en touffe, graphique. Endémique de Californie, elle y pousse au bord des bassins, cours d'eau, mais elle supporte aussi la sécheresse passagère. Sol drainé.

-15°C / 0,15m / ☀/ 6



A *Sisyrinchium striatum*
Bermudienne striée

Culture identique à la précédente, mais venue d'Amérique du Sud. Variété plus haute et tout autant florifère en été, surtout exposée au soleil. Pour sols drainés.

-15°C / 0,60m / ☀/ 666/ +



SIUM

Sium sisarum L.
Chervis

Légume ancien oublié vivace. Ses racines tubéreuses sont comestibles, légèrement sucrées et savoureuses, proches du salsifis. Riche en vitamine C et nutriments. A cultiver en sol riche, pas trop lourd. Les racines font jusqu'à 30cm de long. L'idéal est de le cultiver sur butte de 20cm de hauteur, en sol riche..

-15°C / 1,40m / ☀/ 666/ +

Solanum muriacum
Poire Melon - Pépino

Vivace gélive qui produit des fruits à la saveur douce et sucrée. Se bouture facilement. Planter au moins deux plants pour une meilleure fructification. Culture en pot possible, sol riche.



0°C / 0,60-1m / ☀/ 666/ +

SOLEIROLIA

Soleirolia soleirolii
Helxine, larme d'ange

Couvre-sol rapide, occasionnellement piétinable, pour les zones fraîches et sombres du jardin, entre des dalles, au pied des arbustes ou en pot arrosé régulièrement. L'helxine pousse même à l'intérieur, tant que l'atmosphère n'est pas trop sèche. Sol drainé. Pensez à désherber régulièrement au début pour une meilleure installation de la plante. Peut-être un peu envahissante.



-10°C / 5cm / ☀/ 6

SOLIDAGO

Solidago canadensis
Verge d'or du Canada

Grande vivace à la floraison jaune lumineuse de juillet à septembre. Idéal en fond de massif, peut prendre beaucoup de place. Utilisée pour les bouquets, en teinture végétale (jaunes), médicinale. Sol drainé.



-30°C / 0,60 à 2m / ☀/ 666/ +
Codet de 12cm

STACHYS

Stachys byzantina
Oreille d'ours

Vivace couvre-sol rapide, très rustique et résistante. Idéale au pied des iris pour ne pas avoir à désherber. Joli feuillage argenté très doux qu'on aurait utilisé pour ses propriétés cicatrisantes. Fleurs roses laineuses en été. Sol drainé.



-20°C / 0,40m / ☀/ 666/ +

STEVIA

Stevia rebaudiana

Stévia, plante à sucre

Vivace pas très rustique qui est connue pour son effet sucrant ! Ses feuilles peuvent remplacer le sucre dans les boissons, desserts... Elle apprécie les sols riches. A protéger en hiver.

-5°C / 40-60cm / ☽/✿/✿

B

NOUVEAU

SYMPHYTUM

Sympphytum ibericum 'Miraculum'

Consoude miraculum

Consoude couvre-sol qui apprécie les sols riches. Belle floraison : blanche, rose, bleue et violette. Mêmes utilisations que la consoude officinale. Peut avoir tendance à envahir là où elle se plaît.

-25°C / 0,40m / ☽/✿/✿✿/✿✿✿

B



Sympphytum officinale

Consoude officinale

Plante compagnie au jardin (fertilisant..) qui apprécie les sols riches et pas trop secs. Cultivez-la à l'ombre si vous êtes dans le midi et paillez-la. Ses fleurs violettes sont nombreuses au printemps et attirent les polliniseurs. Ses racines auraient des propriétés médicinales pour «consolider». Comestible à petite dose, ses jeunes feuilles ont un goût de sole en beignet. Tinctoriale (brun). Donnez-lui de la place au jardin, grande croissance.

-34°C / 0,80m / ☽/●/✿/✿✿/✿✿✿

A



TAGETES

Tagetes lucida

Estragon du Mexique

Vivace à cultiver en sol riche et drainé, car elle apprécie avoir les pieds au sec en hiver ! Utilisée pour aromatiser les plats, desserts, infusions : goût anisé, un peu sucré. Bonne pour la digestion, apaisante... Sacréee en Amérique du Sud.

-6 à -8°C / 0,70m / ☽/●/✿/✿✿/✿✿✿

A



TALINUM

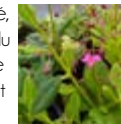
Talinum paniculatum

Joyaux d'Ophar

Vivace gélive qui se ressème. Sol drainé, riche. Floraison rose gracile et longue du printemps à l'automne. Le feuillage riche en mucilage a un goût très doux il serait cicatrisant, bénique, émollient...

-5°C / 0,30 à 0,60m / ☽/✿/✿/✿✿/✿✿✿

A



TANACETUM

Tanacetum balsamita

Menthe coq, balsamite

Vivace à l'odeur de chewing gum à la menthe. Aromatique au goût amer. On l'utilisait pour faire l'omelette de Pâques, en salade, farce. Elle entre dans la composition d'alcools. Propriétés médicinales : vermifuge, tonique, antispasmodique... Sol drainé.

-23°C / 0,50 à 0,70m / ☽/●/✿/✿✿/✿✿✿

A



Tanacetum densum 'Amanii'

Tanaisie d'Arménie

Vivace de terrain sec au splendide feuillage argenté qui forme de beaux coussins. A cultiver en sol drainé, ordinaire, possible aussi en pot.

-22°C / 0,15m / ☽/✿

B



Tanacetum parthenium

Grande camomille

Vivace qui a tendance à se ressemer et qui fleurit en été. Feuilles et fleurs utilisées pour lutter contre les migraines, les rhumatismes. Tinctoriale (jaune). A planter en sol drainé, un peu riche.

-22°C / 0,70m / ☽/✿/✿/✿✿/✿✿✿

A



Tanacetum vulgare

Tanaisie, Sent-bon

Plante compagnie à l'odeur agréable. Bon répulsif contre les insectes, tiques, poux et vermifuge... Feuillage aromatique qui entre dans la composition de liqueurs. Floraison de juillet à septembre. Tinctoriale (jaunes). Sol drainé riche, prévoir de la place !

-25°C / 0,80 à 1m / ☽/●/✿/✿✿/✿✿✿

A



Recette du gâteau à la tanaisie

Mélanger dans un bol comme suit : 100gr de beurre en pommade, 100gr de sucre blond, 6 jaunes d'œufs, 1 yaourt, 200gr de farine, 1/2 cuillère à café de sel et 1 bol de feuilles de tanaisie hachées.

Battre les 6 blancs d'œufs en neige puis les mélanger à la préparation en les incorporant délicatement. Pour finir, ajouter 100g de chocolat coupé en morceaux. Cuire 45minutes à 180°C, thermostat 6.

A haute dose, la tanaisie devient abortive et toxique, aussi il est préférable de la consommer occasionnellement.

Thymus fragantissimus

Thym orange

Odeur d'agrumé assez prononcée. Couvre-sol à petites feuilles, pensez à bien le désherber le temps qu'il s'installe. Idéal dans la cuisine et les infusions. Floraison rose en juin, juillet. Sensible à l'humidité.

-15°C / 0,10 à 0,30m / ☽/✿/✿/✿✿/✿✿✿



A

Thymus herba barona

Thym de Corse

Thym tapissant qui pousse en Corse et en Sardaigne. Odeur pouvant évoquer celle du cumin. A utiliser pour tout, infusion et cuisine. Floraison estivale rose mellifère.

-15°C / 5-10cm / ☽/✿/✿/✿✿/✿✿✿



A

Thymus herba barona 'Lemon scented'

Thym de Corse citronné

Thym couvre-sol formant de jolies touffes à croissance rapide provenant aussi de Corse. Odeur de citron. Floraison rose en mai, juin. Idéal en infusion et cuisine. Il est bon de le tailler au moins d'1/3 tous les ans.

-20°C / 10 à 20cm / ☽/✿/✿/✿✿/✿✿✿



A

Thymus longicaulis

Thym à longues tiges

Thym très résistant et rustique. Il forme de beaux tapis, couverts de fleurs roses en avril mai, très mellifères. Ses longues tiges marçoivent rapidement. Arôme de serpolet assez intense à utiliser pour les infusions, la cuisine...

-18°C / 0,15m / ☽/✿/✿/✿✿/✿✿✿



A

Thymus mastichina

Thym résineux

Thym très apprécié des herboristes, intéressant en médicinal. Odeur camphrée, d'eucalyptus divine. Il dégage les voies respiratoires, il est antiseptique... Floraison blanche. A utiliser aussi en cuisine.

-22°C / 0,30m / ☽/✿/✿/✿✿/✿✿✿



A

Thymus nitens

Thym des Cévennes, luisant

Un des thym couvre-sol, très dense, le plus robuste de la pépinière. Croissance rapide, magnifique floraison rose en mai, juin, mellifère et très aromatique. Peut-être cultivé en pot sans trop de souci. Pensez à le désherber les premières années de son installation.

-18°C / 0,15 à 0,20m / ☀/ ●/ ⚡/ +/ ⚡

Thymus pannonicus

Thym de Hongrie

Thym rampant originaire de Hongrie, au feuillage velu, gris bleuté. Très belle floraison rose. Arôme citronné, mellifère.

-20°C / 0,15m / ☀/ ⚡/ +/ ⚡

Thymus praecox 'Minor'

Thym rampant nain

Un des plus petits thym rampant, au feuillage miniature, idéal entre un dallage, dans une rocallie.. Floraison rose en été. Principalement ornemental.

-18°C / 0,03m / ☀/ ⚡/ +/ ⚡

Thymus pseudolanuginosus

Thym laineux

Petit thym rampant au feuillage velu original. Principalement utilisé pour l'ornement, dans une rocallie par exemple. Floraison rose de mai à juillet. A bien désherber le temps qu'il s'installe.

-15°C / 0,05 à 0,08m / ☀/ ⚡/ +/ ⚡

Thymus thracicus

Thym lavande, Thym de Thrace

Thym à l'odeur de lavande, très aromatique, idéal en infusion et en cuisine. Très robuste et assez productif. Floraison rose en mai, juin. Pensez à le rabattre tous les ans.

-15°C / 0,25m / ☀/ ⚡/ +/ ⚡

Thymus vulgaris

Thym commun

Le thym dont l'odeur rappelle tout de suite la cuisine de notre enfance. Pensez bien à le tailler tous les ans pour qu'il reste dense. Floraison en été.

-15°C / 0,25m / ☀/ ⚡/ +/ ⚡

A



TRADESCANTIA

Les tradescantia sont des plantes faciles à vivre, appelées communément : misères, pour les moins rustiques d'entre elles et éphémères pour les plus résistantes au froid. Elles ont la particularité de former des fleurs à trois pétales au bout de leurs tiges, qui ne durent qu'une journée, mais qui se renouvellent très régulièrement. Certaines variétés étaient utilisées par des peuples autochtones d'Amérique, pour la cuisine et l'aspect médicinal. Toutefois, certaines d'entre elles ont un suc toxique. Celles aux filaments du pistil bleu, réagiraient à la radioactivité et deviendreraient roses en présence de rayons gamma.

A



Tradescantia andersoniana 'Bilberry Ice'

Ephémère 'Glace aux myrtilles'

Vivace rustique qui fleurit tout l'été. Elle apprécie les lisières ombragées, les bords de bassin, mais redoute les terres trop sèches. Culture en pot possible. Facile à vivre.

-28°C / 0,45m / ☀/ ⚡

B



Tradescantia cerinthoides

Misère à fleur de cérithe

Une des plus résistantes. A tenter en extérieur, contre un mur sud protégé du vent. Bouturez-la et rentrez un pot hors gel au cas où. Floraison blanche rosée très longue. Port rampant.

-7 à -10°C / 0,30 à 0,60m / ☀/ ●/ ⚡/ ⚡

B



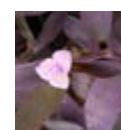
Tradescantia pallida

Misère pourpre

Cultivez-la en intérieur et aux beaux jours, en extérieur, en pleine terre pour bénéficier de son splendide feuillage pourpre et de sa longue floraison rose. Bouturez-la en été ou en automne.

-5°C / 0,20 à 0,40m / ☀/ ●/ ⚡/ ⚡

A



Tradescantia virginiana

Ephémère de Virginie

Très robuste, cette éphémère s'accommode d'un peu près tout, tant que le sol soit drainé et pas trop sec. Floraison de juin à septembre. Les indiens Cherokees l'utilisaient en médicinale (piqûre d'insecte, laxatif...).

-29°C / 0,40 à 0,50m / ☀/ ●/ ⚡/ ⚡/ ⚡

B



Tradescantia virginiana var. alba

Ephémère de Virginie blanche

Très robuste, cette éphémère s'accommode d'un peu près tout, tant que le sol soit drainé et pas trop sec. Floraison blanche de juin à septembre.

-15°C / 0,50 - 0,70m / ☀/ ●/ ⚡/ ⚡/ ⚡

B



VERBENA

Verbena bonariensis

Verveine de Buenos Aires

Belle vivace à vie courte à la floraison violette de juillet à octobre, que les papillons apprécient. Port très graphique. Se resème très bien, à cultiver en sol drainé. Idéal pour les bouquets, en fond de massif.

-15°C / 1 à 1,50m / ☀/ ⚡/ ⚡/ ⚡/ ⚡



A

VERONICA

Veronica austriaca

Véronique d'Autriche

Belle vivace assez tapissante, à la floraison en épis bleu durant l'été. Nectarifère. Elle est en voie de disparition dans les Alpes.

-23°C / 0,40m / ☀/ ●/ ⚡/ ⚡/ ⚡



B

N

VINCA

Vinca minor alba

Petite pervenche blanche

Bon couvre-sol persistant, qui s'installe assez vite. Floraison de mars à juillet. Rustique et résistante. On fait avec les fleurs un vin de sorcier.

-29°C / 0,15m / ☀/ ●/ ⚡



A

VIOLA

Viola odorata

Violette odorante

Doux parfum sucré. Floraison printanière. Elle serait bonne contre la toux, on en fait une exquise liqueur. Les feuilles et fleurs sont comestibles, crues ou cuites. Elle apprécie être plantée en lisière d'une haie, d'un bosquet... Sol drainé.

-29°C / 0,10 à 0,20m / ☀/ ●/ ⚡/ ⚡/ ⚡/ ⚡



A

ZANTEDESCHIA

Zantedeschia aethiopica
Arum d'Ethiopie, des fleuristes

Plante des fleuristes par excellence ! Il fleurit de mai à août et a besoin d'un sol riche. Il aime avoir la tête au soleil et les pieds au frais. Plante également pour les bords de bassin (30cm dans l'eau maximum). A bien pailler en hiver.

-10°C / 0,60 à 1m /     
Godet 12cm



B

ZINZIGER

Zinziger Mioga
Gingembre japonais Mioga

Facile de culture, tant que son sol est riche, frais, drainé, pas trop lourd et acide. Ses fleurs stériles sont comestibles tout comme ses racines en cuisine et infusion. Son feuillage donne des allures exotiques au jardin. Peut se propager vite si les conditions lui plaisent.

-15°C / 0,50-1m /    

C



ZANTHOXYLUM

Zanthoxylum piperitum
Poivrier du Sichuan

Ce sont les coques des baies roses qui sont consommées, une fois moulues et non les graines. Goût très poivré. Rustique et résistant, idéal en haie libre. Epineux. A cultiver en sol profond et drainé. Laissez lui de la place, au moins 3m.

-20°C / 4m /    /
Godet 12cm



E

D'autres plantes sont susceptibles d'arriver au cours de la saison, elles seront ajoutées sur le site internet :

www.pepinierelesvagabondes.fr

La pépinière étant une petite structure, les stocks disponibles sont limités.

Merci d'avance de votre compréhension et de votre patience



Petits conseils de culture



Les plantes vivaces sont intéressantes pour leur pérennité au jardin. Bonnes compagnes, elles apporteront, de la couleur, de la diversité, des arômes et bien d'autres choses au jardin. Mais, laissez-leur le temps de s'installer, soyez patients, elles mettent environ 2 à 3 ans à donner le meilleur d'elles-mêmes.

Quelles distances entre les plantations ?

Nous avons toujours tendance à planter trop serré. Le risque étant de voir des plantes disparaître sous l'effet du voisinage. Essayez de les imaginer à taille adulte lors de la plantation.

S'il s'agit de **petites vivaces**, laissez au moins 30 à 40 cm entre les plants, au moins 60 à 80 cm entre les **grandes vivaces** et 1 à 2 m entre les **arbustes**.

Déplacez-les ou divisez-les dans l'idéal en automne ou au début du printemps si jamais elles souffrent d'un manque de place.

Epoque de plantation

S'il s'agit de **vivaces peu rustiques**, gélant aux alentours de -8°C et moins, plantez-les au **printemps, vers la mi-mai**, afin qu'elles aient un système racinaire assez important pour passer l'hiver.

Par précaution, bouturez-les en fin d'été ou divisez-les en début d'automne afin de mettre un exemplaire à l'abri du gel... Pensez aussi à la récolte de graines !

Les **vivaces rustiques** peuvent se planter à l'**automne, de septembre à la mi-novembre**, (hors période de gel) elles auront ainsi tout le temps de développer leur chevelu racinaire pour affronter les périodes de sécheresse estivale. Il est également possible de les mettre en terre au **printemps, de mars à mai**. Il est déconseillé de tenter l'expérience en été, au risque d'être d'astreinte d'arrosage quotidiennement.

Plantations en pleine terre

N'hésitez pas à faire un **trou profond**, vous pouvez selon les besoins de la plante, ajouter du compost, terreau ou du vieux fumier. Désherbez bien autour.

Si votre terre garde beaucoup l'humidité (type argileuse...), vous pouvez y remédier en plantant les vivaces qui ont besoin d'un sol drainé sur butte, afin que leurs racines soient à l'abri de l'humidité. A l'inverse, plantez en creux les plantes qui ont besoin de fraîcheur.

Pensez à faire une **cuvette d'arrosage** autour de la plante, ce qui canalisera l'eau qui ne se dispersera pas dans le terrain.

Puis, **arrosez bien la plante**, surtout pour des plantations de printemps et de septembre.

Plantations en pot

La culture en pot est **plus délicate que celle de pleine terre**, notamment en ce qui concerne les arrosages, complexes en inter-saisons.

Plantez les plantes dans des **pots ou bacs troués au fond**, afin que le trop plein d'eau puisse s'évacuer. Ajoutez des **cailloux ou billes d'argile** afin de bien drainer. Enfin, faites un mélange 1/3 de terre de jardin et 2/3 de bon terreau, ajoutez éventuellement une poignée de sable pour les plantes de terrain sec.

Tous les ans, rempotez les plantes. Profitez-en pour les diviser ou changer la taille de leur pot, qui doit être proportionnelle à la taille de la plante (ni trop petit, ni trop grand).

Si le feuillage grille, ce n'est pas forcément que la plante a eu soif, bien au contraire, c'est souvent signe de trop d'eau. Oubliez la dans un coin à mi-ombre en croisant les doigts pour qu'elle reparte !

Les plantes et leurs usages

Recommandations

Les arrosages en été

En période de sécheresse, **visitez régulièrement votre jardin**. De préférence, **le matin**, car le soir, les plantes seront nombreuses à baisser la tête.

Si un feuillage est un peu terne, plissé, si les tiges sont recourbées, ou tout autre signe de mal être, alors, **arrosez copieusement** la plante **en une fois**. Le risque d'arroser souvent en petites quantités est que la plante développe un système racinaire traçant de surface et qu'elle n'aille pas chercher la fraîcheur en profondeur.

Si les plantes se portent bien, inutile d'arroser, cela pourrait les habituer à trop de confort...

Pour **éviter l'évapotranspiration**, n'hésitez pas à **paillasser** les plantes qui ont besoin d'un terrain frais dès le mois de juin. Découvrez leur pied à l'arrivée des beaux jours, fin mars à avril, afin que la terre puisse se réchauffer.

Préparer l'hiver

Aidez les plantes les moins résistantes à passer un meilleur hiver :

- **Ne coupez pas les tiges fanées avant l'hiver.** Privilégiez une taille au redémarrage de la végétation au printemps.
- **Paillez-les bien** au pied, idéalement avec des feuilles mortes, parfois la paille garde trop l'humidité.
- Utilisez un voile d'hivernage pour les plus sensibles.
- **Abritez les plantes en pot des courants d'air**, dans des lieux tempérés (type véranda, serre, garage lumineux...) et n'oubliez pas de les arroser au besoin.

Et surtout, soyez patients, parfois, une plante prend son temps pour redémarrer au printemps !!!

Attention, les informations figurant dans le catalogue à propos de l'usage des plantes sont strictement à titre informatif !

Peu d'ouvrages et trop peu de recherches existent sur les vertus des plantes et leurs usages, surtout lorsqu'elles ne sont pas endémiques à l'Europe. Aussi, il est parfois hasardeux de savoir qu'elles sont les véritables propriétés des plantes et les façons de les consommer.

Soyez donc vigilants et **ne sous estimatez en aucun cas le pouvoir des plantes**, même que vous connaissez. **Vérifiez auprès de personnes compétentes** si elles répondent à vos besoins, si vous pouvez en consommer et en quelles quantités.

Attention aux femmes enceintes et allaitantes, aux enfants et aux personnes cardiaques tout particulièrement !!!



Index des plantes par noms vernaculaires

Nom vernaculaire	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nom scientifique
Absinthe	<i>Artemisia absinthium</i>	Bergénie	<i>Bergenia cordifolia</i>	Echinacée pourpre	<i>Echinacea purpurea</i>	Hosta	<i>Hosta</i>
Absinthe africaine	<i>Artemisia afra</i>	Bermudienne de Californie	<i>Sisyrinchium californicum</i>	Epervière orangée	<i>Hieracium aurantiacum</i>	Houblon	<i>Humulus lupulus</i>
Absinthe du désert	<i>Artemisia herba alba</i>	Bermudienne striée	<i>Sisyrinchium striatum</i>	Ephémère 'Bilberry Ice'	<i>Tradescantia 'Bilberry Ice'</i>	Hydrocotyle à ombelle	<i>Hydrocotyle umbellata</i>
Absinthe de mer	<i>Artemisia maritima</i>	Bacconie	<i>Macleaya micropurpa</i>	Ephémère de Virginie	<i>Tradescantia virginiana</i>	Hysope anisée	<i>Agastache foeniculum</i>
Ache des montagnes	<i>Levisticum officinale</i>	Bouton d'argent	<i>Achillea ptarmica</i>	Epinard de longévité	<i>Gynura procumbens</i>	Hysope d'eau	<i>Bacopa monnieri</i>
Achillée à feuille de tanaisie	<i>Achillea distans</i>	Brâhmi	<i>Bacopa monnieri</i>	Epinard de Madère	<i>Boussingaultia cordifolia</i>	Hysope officinale	<i>Hyssopus officinalis</i>
Achillée en ombelle	<i>Achillea umbellata</i>	Bulbine jaune	<i>Bulbine frutescens</i>	Estragon français	<i>Artemisia dracunculus sativa</i>	Immortelle d'Italie	<i>Helichrysum italicum</i>
Achillée à feuille de crête m.	<i>Achillea crithmifolia</i>	Bulbine orange	<i>Bulbine frutescens 'Hallmark'</i>	Estragon du Mexique	<i>Tagetes lucida</i>	Iris d'Alger	<i>Iris unguicularis</i>
Achillée jaune	<i>Achillea filipendulina</i>	Camomille romaine	<i>Chamaemelum nobilis</i>	Etoile du Texas	<i>Hibiscus coccineus</i>	Iris d'Amérique	<i>Iris versicolor</i>
Achillée ptarmica	<i>Achillea ptarmica</i>	Camomille des teinturiers	<i>Anthemis tinctoria</i>	Faux boldo	<i>Coleus barbatus</i>	Iris de Florence	<i>Iris florentina</i>
Achillée tomenteuse	<i>Achillea tomentosa</i>	Canna	<i>Canna</i>	Ficoïde à feuille de cœur	<i>Aptenia cordifolia</i>	Iris des marais	<i>Iris pseudacorus</i>
Acore anisé	<i>Acorus gramineus</i>	Cataire	<i>Nepeta cataria</i>	Fleur léopard	<i>Belamcanda sinensis</i>	Iris nain	<i>Iris pumila</i>
Acore odorant	<i>Acorus calamus</i>	Cedronnelle des Canaries	<i>Cedronella canariensis</i>	Fuchsia rampant	<i>Fuchsia procumbens</i>	Iris tigrée	<i>Belamcanda sinensis</i>
Agastache fenouil	<i>Agastache foeniculum</i>	Céleri à couper	<i>Apium graveolens</i>	Fushia comestible	<i>Fuchsia reggia 'Reitzii'</i>	Jasmin officinale	<i>Jasminum officinale</i>
Agripaume cardiaque	<i>Leonurus cardiaca</i>	Centaurée élégante	<i>Centaurea bella</i>	Fushia royal	<i>Fuchsia reggia 'Reitzii'</i>	Jiaogulan	<i>Gynostemma pentaphyllum</i>
Ail des Incas	<i>Ipheion uniflorum</i>	Chataire	<i>Nepeta cataria</i>	Galane	<i>Penstemon barbatus</i>	Jonc tortueux	<i>Juncus effusus 'spiralis'</i>
Ail de Naples	<i>Allium neapolitanum</i>	Chervis	<i>Sium sisarum L</i>	Gaude	<i>Reseda lutea</i>	Joubarbe à toile d'araignée	<i>Sempervivum arachnoidium</i>
Ail rocambole	<i>Allium sativum scorodoprasum</i>	Chèvrefeuille d'hiver	<i>Lonicera fragrantissima</i>	Gaura blanc	<i>Gaura lindheimeri alba</i>	Joubarbe des toits	<i>Sempervivum tectorum</i>
Ail des vignes	<i>Allium vineale</i>	Chèvrefeuille odorant	<i>Lonicera japonica</i>	Géranium à grosses racines	<i>Geranium macrorhizum</i>	Joyau d'Ophar	<i>Talinum paniculatum</i>
Ail violet d'Afrique du sud	<i>Tulbaghia violacea</i>	Chou brocoli perpétuel	<i>Brassica oleracea Cymosa</i>	Géranium odorant	<i>Geranium odorant</i>	Kalanchoé de Grémont	<i>Kalanchoe daigremontia</i>
Alchémille	<i>Alchemilla vulgaris</i>	Chou daubenton vivace	<i>Brassica oleracea ramosa</i>	Géranium nouveaux	<i>Geranium nodosum</i>	Ketmie écarlate	<i>Hibiscus coccineus</i>
Aloe nain	<i>Aloe aristata</i>	Chou vert frité de Greuse	<i>Brassica oleracea var auphala</i>	Germaine faux coleus	<i>Plectranthus coleoides</i>	Lanterne chinoise	<i>Abutilon megapotamicum</i>
Aloe savon	<i>Aloe maculata</i>	Chrysanthème de Nankin	<i>Chrysanthemum nankingense</i>	Gemandrée d'Iran	<i>Teucrium hyrcanicum</i>	Larme d'ange	<i>Soleirolia soleirolii</i>
Aloe vera	<i>Aloe vera</i>	Ciboule du Japon	<i>Allium fistulosum</i>	Gingembre Mioga	<i>Zingiber mioga</i>	Larme de Job	<i>Coix lacryma-jobi</i>
Aloe zébré	<i>Aloe maculata</i>	Ciboulette chinoise	<i>Allium tuberosum</i>	Girofée des murailles	<i>Erysimum cheiri</i>	Lentille arbustive	<i>Muehlenbeckia complexa</i>
Amande de terre	<i>Cyperus esculentus</i>	Ciboulette commune	<i>Allium schoenoprasum</i>	Goi	<i>Lycium barbarum</i>	Liane de Madère	<i>Boussingaultia cordifolia</i>
Ancolie	<i>Aquilegia vulgaris</i>	Ciboulette des bergers	<i>Allium senescens</i>	Goutte de chocolat	<i>Berlandiera lyrata</i>	Lierre suédois	<i>Coleus verticillatus</i>
Anémone du Japon	<i>Anemone hupehensis</i>	Ciste cotonneux	<i>Cistus albidus</i>	Grain de riz	<i>Sedum rubrotinctum</i>	Lierre terrestre	<i>Glechoma hederacea</i>
Arbre menthe	<i>Elsholtzia stauntonii</i>	Ciste incanus	<i>Cistus incanus</i>	Grande aunée	<i>Inula helenium</i>	Lis des marais	<i>Acorus calamus</i>
Arbre aux papillons	<i>Buddleja officinalis</i>	Ciste de Montpellier	<i>Cistus monspeliensis</i>	Grande camomille	<i>Tanacetum parthenium</i>	Liveche	<i>Levisticum officinale</i>
Arnica du Mexique	<i>Arnica chamissonis</i>	Ciste pulvérulent	<i>Cistus x pulverulentus</i>	Grande lobélie bleue	<i>Lobelia siphilitica</i>	Lycope d'Europe	<i>Lycopus europaeus</i>
Armoise citron	<i>Artemisia abrotanum</i>	Citronnelle d'Australie	<i>Coleus species 'Mount carbine'</i>	Grande marguerite	<i>Leucanthemum superbum</i>	Lys d'août	<i>Hosta</i>
Arquebuse aurone	<i>Artemisia abrotanum</i>	Citronnelle de Madagascar	<i>Cymbopogon citratus</i>	Grémil bleu pourpre	<i>Buglossoides purpureocaulis</i>	Lys d'un jour fauve	<i>Hemerocallis fulva</i>
Arum d'Ethipoie	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	Coeur de lion	<i>Leonorus cardiaca</i>	Grémil des teinturiers	<i>Lithospermum erythrorhizon</i>	Lys de la Madone	<i>Lilium candidum</i>
Arum des fleuristes	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	Coleus d'Inde	<i>Coleus barbatus</i>	Gros thym antillais	<i>Coleus ambiguus</i>	Lys plantain	<i>Hosta</i>
Asclépias des marais	<i>Asclepias incarnata</i>	Consoude miraculum	<i>Sympodium officinale</i>	Gypsophile nuage	<i>Gypsophila paniculata</i>	Maceron	<i>Smyrnium olusatrum</i>
Aspérule odorante	<i>Galium odoratum</i>	Consoude officinale	<i>Sympodium ibericum</i>	Helxine	<i>Soleirolia soleirolii</i>	Marguerite d'automne	<i>Aster amellus</i>
Asphodelèle jaune	<i>Asphodelina lutea</i>	Coréopsis vivace	<i>Coreopsis Sp.</i>	Herbe à chat	<i>Nepeta cataria</i>	Mélisse de Crète	<i>Melissa officinalis altissima</i>
Aster fausse bruyère	<i>Aster ericoides</i>	Coriandre des bois	<i>Houttuynia cordata</i>	Herbe aux chats	<i>Valeriana officinalis</i>	Mélisse des bois	<i>Melittis melissophyllum</i>
Astragale du Canada	<i>Astragalus canadensis</i>	Coriandre vietnamienne	<i>Polygonum odoratum</i>	Herbe à curry	<i>Helichrysum italicum</i>	Mélisse officinale	<i>Melissa officinalis</i>
Balisier	<i>Canna edulis</i>	Cosmos chocolat	<i>Cosmos atrosanguineus</i>	Herbe aux écus	<i>Lysimachia nummularia</i>	Mélisse orange	<i>Melissa officinalis altissima</i>
Ballote faux dictame	<i>Balota pseudodictamnus</i>	Criste marine	<i>Critchmum maritimum</i>	Herbe de l'immortalité	<i>Cynostemma pentaphyllum</i>	Menthe aquatique	<i>Mentha aquatica</i>
Balsamite	<i>Tanacetum balsamita</i>	Crocosmia	<i>Crocosmia</i>	Herbe à poivre	<i>Houttuynia cordifolia</i>	Menthe en arbre	<i>Elsholtzia stauntonii</i>
Barbe de Jupiter	<i>Sempervivum tectorum</i>	Cyclamen de Naples	<i>Cyclamen hederifolium</i>	Herbe à savon	<i>Saponaria officinalis</i>	Menthe basilic	<i>Mentha x citrata 'Basilic'</i>
Baton de Jacob	<i>Asphodelina lutea</i>	Cyperus nain	<i>Cyperus albostriatus 'Nanus'</i>	Herbe à sucre des Aztèques	<i>Lippia dulcis</i>	Menthe bergamote	<i>Mentha x citrata 'Bergamote'</i>
Baume de Galaad	<i>Cedronella canariensis</i>	Désespoir du peintre	<i>Heuchera sanguinea</i>	Hernie	<i>Hernaria glabra</i>	Menthe des cerfs	<i>Mentha cervina</i>
Belle de nuit	<i>Mirabilis jalapa</i>	Dolnamul	<i>Sedum sarmentosum</i>	Heuchère à petites fleurs	<i>Heuchera micrantha</i>	Menthe coq	<i>Tanacetum balsamita</i>
Benoîte orangée	<i>Geum coccineum</i>	Echinacée pâle	<i>Echinacea pallida</i>	Hortensia sucré	<i>Hydrangea serrata Oamacha</i>	Menthe glaciale	<i>Pycnanthemum pilosum</i>

Nom vernaculaire	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nom scientifique
Menthe indienne	<i>Satureja douglasii</i>	Pelargonium à odeur de citron	<i>Pelargonium cedronellum</i>	Sarriette des montagnes	<i>Satureja montana</i>	Thym des Cévennes	<i>Thymus nitens</i>
Menthe marocaine	<i>Mentha spicata 'Nanah'</i>	Pelargonium 'Grey Lady Plymouth'	<i>Pegargonium 'Grey Lady Plymouth'</i>	Sanguenite	<i>Artemisia maritima</i>	Thym commun	<i>Thymus vulgaris</i>
Menthe mini-mint Corse	<i>Mentha requienii</i>	Pelargonium à odeur de pin	<i>Pelargonium quercifolium</i>	Sauge amistad	<i>Salvia amistad</i>	Thym de Corse	<i>Thymus herba barona</i>
Menthe Mitcham	<i>Mentha x piperita 'Black Mitcham'</i>	Pelargonium à odeur de poivre	<i>Pelargonium Endsleigh</i>	Sauge ananas	<i>Salvia elegans</i>	Thym de Corse citronné	<i>Thymus herba barona 'Lemon sented'</i>
Menthe mojito	<i>Mentha nemorosa</i>	Pelargonium à odeur de rose	<i>Pelargonium Altar of roses</i>	Sauge blanche	<i>Artemisia ludoviciana</i>	Thym de Hongrie	<i>Thymus pannonicus</i>
Menthe des montagnes	<i>Pycnanthemum pilosum</i>	Persicaire des teinturiers	<i>Persicaria tinctoria</i>	Sauge cassis	<i>Salvia discolor</i>	Thym jamaïcain	<i>Coleus amboinicus 'Malibu'</i>
Menthe poivrée	<i>Mentha x piperita</i>	Persil japonais	<i>Cryptotaenia japonica</i>	Sauge chinoise	<i>Salvia miltiorrhiza</i>	Thym laineux	<i>Thymus pseudolanuginosus</i>
Menthe pomme	<i>Mentha rotundifolia</i>	Petasite odorant	<i>Petasites pyrenaicus</i>	Sauge à feuille de lavande	<i>Salvia lavandulifolia</i>	Thym lavande	<i>Thymus thracicus</i>
Menthe verte	<i>Mentha spicata 'Nanah'</i>	Petite pervenche blanche	<i>Vinca minor alba</i>	Sauge de Graham	<i>Salvia microphylla</i>	Thym à longues tiges	<i>Thymus longicaulis</i>
Misère à fleur de cérinthe	<i>Tradescantia cerinthoides</i>	Phlox mousse	<i>Phlox subulata</i>	Sauge involucré	<i>Salvia involucrata</i>	Thym luisant	<i>Thymus nitens</i>
Misère pourpre	<i>Tradescantia pallida</i>	Plante à champignon	<i>Rungia klossii</i>	Sauge d'Iran	<i>Salvia kopetdagensis</i>	Thym résineux	<i>Thymus mastichina</i>
Misère zébrée	<i>Tradescantia zebrina</i>	Plante à monnaie chinoise	<i>Pilea peperomioides</i>	Sauge de Judée	<i>Salvia judaica</i>	Thym orange	<i>Thymus fragantissimus</i>
Mitsuba	<i>Cryptotaenia japonica</i>	Plante à odeur de cannabis	<i>Coleus neochilus</i>	Sauge leucantha	<i>Salvia leucantha</i>	Thym rampant nain	<i>Thymus praecox minor</i>
Monarde rouge	<i>Monarda didyma</i>	Plante à perles	<i>Coix lacryma-jobi</i>	Sauge des marais	<i>Salvia uliginosa</i>	Thym de Thrace	<i>Thymus thracicus</i>
Morelle faux jasmin	<i>Solanum jasminoides</i>	Plante parcelaine	<i>Cratopetalum paraguayense</i>	Sauge miel	<i>Salvia mellifera</i>	Ti baume	<i>Coleus amboinicus</i>
Mousse d'or	<i>Sedum sarmentosum</i>	Plante des savetiers	<i>Bergenia cordifolia</i>	Sauge de Nama	<i>Salvia namaensis</i>	Toute bonne	<i>Salvia sclarea</i>
Muguet blanc	<i>Convallaria majalis</i>	Plante à sucre	<i>Stevia rebaudiana</i>	Sauge noire de Californie	<i>Salvia mellifera</i>	Trèfle rouge	<i>Oxalis triangularis</i>
Murasaki	<i>Lithospermum erythrorhizon</i>	Plectranthe fausse scutellaire	<i>Plectranthus scutellarioides</i>	Sauge officinale	<i>Salvia officinalis</i>	Turquette	<i>Hernaria glabra</i>
Myrte à petites feuilles	<i>Myrtus communis</i>	Plectranthus	voir Coleus	Sauge procurrens	<i>Salvia procurrens</i>	Valériane des jardins	<i>Centranthus ruber/alba</i>
Oeil de Christ	<i>Aster amellus</i>	Plumbago de Chine	<i>Ceratostigma plumbaginoides</i>	Sauge rampante	<i>Salvia repens</i>	Valériane officinale	<i>Valariana officinalis</i>
Oeillet des chartreux	<i>Dianthus carthusianorum</i>	Poire melon	<i>Solanum muricatum</i>	Sauge rouge	<i>Salvia miltiorrhiza</i>	Verge d'or du Canada	<i>Solidago canadensis</i>
Oeillet des fleuristes	<i>Dianthus caryophyllus</i>	Poivrier du Sichuan	<i>Zanthoxylum piperitum</i>	Sauge scalarée	<i>Salvia sclarea</i>	Veronique d'Autriche	<i>Veronica austriaca</i>
Oeillet de Grenoble	<i>Dianthus gratianopolitanus</i>	Poppy mallow	<i>Callirhoe involucrata</i>	Sauge Shangri-la	<i>Salvia moorcroftiana x indica</i>	Verveine d'Argentine	<i>Aloysia polystachya</i>
Oignon rocambole	<i>Allium cepa var. proliferum</i>	Pourpier vivace	<i>Delosperma cooperi</i>	Sauge de Somalie	<i>Salvia namaensis</i>	Verveine de Buenos Aires	<i>Verbena bonariensis</i>
Oreille d'ours	<i>Stachys byzantina</i>	Prêle d'hiver	<i>Equisetum hyemale</i>	Sauge tomenteuse	<i>Salvia tomentosa</i>	Verveine citronnée	<i>Aloysia citriodora</i>
Oreille de souris	<i>Cerastium tomentosum</i>	Prêle du Japon	<i>Equisetum hyemale</i>	Sauge trilobée	<i>Salvia fructicosa</i>	Verveine menthe	<i>Aloysia polystachya</i>
Origan compact	<i>Origanum compactum</i>	Queue de lézard	<i>Anemopsis californica</i>	Saule des vanniers	<i>Salix viminalis</i>	Verveine nodiflore	<i>Phylla nodiflora</i>
Origan de Crète	<i>Origanum dictamnus</i>	Raifort	<i>Armoracia rusticana</i>	Saxifrage à stolons	<i>Saxifraga stolonifera</i>	Verveine odorante	<i>Aloysia citriodora</i>
Origan épice	<i>Origanum Hot ans Spicy</i>	Rau ram	<i>Polygonum odoratum</i>	Scutellaire casquée	<i>Scutellaria lateriflora</i>	Vicks plant	<i>Coleus hadiensis</i>
Origan grec	<i>Origanum heracleoticum</i>	Reine des prés	<i>Filipendula ulmaria</i>	Sedum	voir Orpin	Violette odorante	<i>Viola odorata</i>
Origan grec ontes	<i>Origanum onites</i>	Réséda des teinturiers	<i>Reseda lutea</i>	Sedum 'Coral reef'	<i>Sedum tetractinum 'Coral reef'</i>	Yerba mansa	<i>Anemopsis californica</i>
Origan laevigatum	<i>Origanum laevigatum</i>	Romarin d'Afrique	<i>Eriocephalus africanus</i>	Sedum de Palmer	<i>Sedum palmeri</i>		
Origan sauvage	<i>Origanum vulgare</i>	Romarin blanc de Corse	<i>Rosmarinus 'Corsican alba'</i>	Sedum sarmentosum	<i>Sedum sarmentosum</i>		
Origan de Syrie	<i>Origanum syriacum</i>	Romarin bleu de Corse	<i>Rosmarinus 'Corsican blue'</i>	Sent-bon	<i>Taracetum vulgare</i>		
Orpin	(voir Sedum)	Romarin officinale	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Souchet	<i>Cyperus alternifolius</i>		
Orpin aizoon	<i>Sedum aizoon</i>	Romarin rampant	<i>Rosmarinus officinalis Ssp.</i>	Souchet comestible	<i>Cyperus esculentus</i>		
Orpin artchaut	<i>Sedum pachyclados</i>	Romarin rose	<i>Rosmarinus Majorka pink'</i>	Stevia	<i>Stevia rebaudiana</i>		
Orpin d'automne	<i>Sedum spectabile</i>	Rosa à cent feuilles	<i>Rosa x centifolia</i>	Susan aux yeux noirs	<i>Rudebeckia fulgida</i>		
Orpin bâtarde	<i>Sedum spurium</i>	Rose de Provins	<i>Rosa gallica</i>	Tapis d'argent	<i>Cerastium tomentosum</i>		
Orpin élevé	<i>Sedum praealtum</i>	Rudbeckia lumineux	<i>Rudbeckia fulgida</i>	Tanaisie	<i>Tanacetum vulgare</i>		
Orpin d'Espagne	<i>Sedum hispanicum</i>	Rue d'Alep	<i>Ruta chalepensis</i>	Tanaise d'Arménie	<i>Tanacetum densum</i>		
Orpin du Mexique	<i>Sedum hispanicum</i>	Rue de Chalep	<i>Ruta chalepensis</i>	Tanaise crispée	<i>Tanacetum vulgare 'Crispum'</i>		
Orpin reprise 'Thunder Cloud'	<i>Sedum telephium Thunder Cloud'</i>	Rue des jardins	<i>Ruta graveolens</i>	Terreur des chats	<i>Coleus canina</i>		
Orpin tricolor	<i>Sedum spurium</i>	Rue de Syrie	<i>Peganum harmala</i>	Thé d'Aubrac	<i>Calamintha grandiflora</i>		
Papyrus	<i>Cyperus alternifolius</i>	Salicaire à feuille effilée	<i>Lythrum virgatum L</i>	Thé du Bouddha	<i>Hydrangea serrata Oamacha</i>		
Passiflore bleue	<i>Passiflora caerulea</i>	Saponaire	<i>Saponaria officinalis</i>	Thé d'Europe	<i>Buglossoides purpureoceaerula</i>		
Passel des teinturiers	<i>Isatis tinctoria</i>	Sarriette citronnée	<i>Satureja pannassica</i>	Thé de Pensylvanie	<i>Monarda didyma</i>		
				Thym des Balkans	<i>Thymus atticus</i>		

Vente par correspondance

1 Après avoir fait votre choix, contacter la pépinière pour passer votre commande à l'adresse mail : pepiniere.lesvagabondes@gmail.com ou par le biais du site internet : www.pepinierelesvagabondes.fr

2 Suite à votre commande, je vous indiquerai si les plantes sont disponibles. Vous recevez un devis incluant les frais de port.

3 Si vous acceptez le devis, les plantes vous seront envoyées dès réception de votre paiement par chèque ou virement bancaire.

Livraison

Les plantes vous seront envoyées en **point relais** en tout début de semaine, afin d'arriver avant le week-end.

Les livraisons sont susceptibles de ne pas pouvoir avoir lieu en cas de risque de fortes gelées, canicules, périodes de jours fériés...

Nombre de godets	Tarifs expédition
1 à 4	9€50
5 à 10	13€00
11 à 20	22€00

Me consulter pour des quantités supérieures.

Retrait **gratuit** à la pépinière

Comment venir à la pépinière ?

La pépinière est ouverte **uniquement** sur rendez-vous afin de vous accueillir dans les meilleures conditions !

Contact Marie BOUYER :

Tél : 06 33 61 20 36

Mail : pepiniere.lesvagabondes@gmail.com

Site internet : www.pepinierelesvagabondes.fr



2191 route de Haute Serre
Les Pégourières
46 150 CATUS

“Il n'y a pas d'erreurs de jardinage,
seulement des expériences.”

Janet Kilburn Phillips

