

Plantes
faciles

Les plantes **VIVACES**



Ouvrage collectif créé par Losange

Avec la collaboration de : Michel Beauvais,
Alain Breitenstein, Philippe Ferret, Marcel Guedj

Direction éditoriale : Hervé Chaumeton
Coordination éditoriale : Laurence Dechel, Liza Person
PAO : Francis Rossignol, Isabelle Véret
Photogravure : Stéphanie Henry, Chantal Mialon

© Losange, 2009
© Editions Artémis pour la présente édition
ISBN : 978-2-84416-768-2
N° d'éditeur : 84416
Dépôt légal : mars 2009

Achévé d'imprimer : février 2009
Imprimé en Chine par SNP Leefung

Les plantes
VIVACES

s o m m a i r e

→ Introduction 8 13

Pourquoi « vivaces » ?	8
Où et quand les utiliser ?	8
La plantation	10

→ Fiches 14 93

Acanthe	14
Achillée	15
Aconit	17
Rose trémière	19
Buglosse	20
Anémone	21
Ancolie	23
Armoise	25
Aster	28
Bergénia	31
Campanule	32
Centaurée	35
Valériane rouge	37
Chrysanthème	38
Coréopsis	41
Pied d'alouette vivace	42
Œillet	44
Cœur-de-Marie	46
Digitale	47
Doronic	48
Rudbéckia pourpre	49
Boule azurée	50
Vergerette	51
Euphorbe	52
Fenouil amer	54
Gaillarde	55
Géranium	56
Benoîte	59

Gunnéra	59
Hélénie	60
Soleil	61
Immortelle	62
Héliopside	62
Hémérocalle	63
Berge géante du Caucase	64
Heuchère	64
Houttuynia	65
Incarvillée	65
Tison de Satan	66
Liatride	66
Lupin	67
Lychnide	68
Salicaire commune	70
Bocconia	70
Pivoine	71
Pavot	72
Galane	74
Phlox	75
Primevère	77
Rhubarbe	80
Rudbéckia	80
Sauge	82
Scabieuse	85
Sédum	86
Verge d'or du Canada	89
Trillium	90
Trolle	91
Molène	92

→ Index 94





POURQUOI « VIVACES » ?

Les vivaces sont les plantes herbacées qui vivent plusieurs années, parfois très longtemps, mais dont les parties aériennes sont, en général, trop fragiles pour supporter le gel. Durant la mauvaise saison, elles ne subsistent que par leurs racines, souvent riches en réserves nutritives, que l'on qualifie de « pérennantes ».

Vivaces, annuelles, arbrisseaux...

Parmi les végétaux, les vivaces se distinguent donc des annuelles qui germent, croissent, donnent leurs graines et meurent du printemps à l'automne, et des bisannuelles qui accomplissent le même cycle sur deux années, traversant un

hiver. Les arbrisseaux, les arbustes et les arbres, quant à eux, ne sont pas des végétaux herbacés, mais des ligneux, puisqu'ils fabriquent du bois.

Toutefois, dans la nature, les frontières n'existent pas et certaines vivaces ne durent guère que trois ou quatre ans, parfois deux quand il fait trop froid ou trop sec, et se distinguent donc mal des bisannuelles. D'autres, au contraire, présentent des parties ligneuses : des racines ou toute la souche, ou parfois même la base des tiges. Ces espèces sont très proches des sous-arbrisseaux. D'ailleurs, chez les pépiniéristes, de nombreuses plantes vendues comme vivaces sont en fait des sous-arbrisseaux.

Caduques ou persistantes

Toutefois, toutes les plantes vivaces ne perdent pas leurs parties aériennes en hiver. Celles qui conservent leurs tiges et leurs feuillages sont dites « persistantes », et il convient par conséquent de ne pas confondre les deux termes. Ainsi, certaines espèces sont caduques dans les zones froides et persistantes sous les climats plus cléments. Ces dernières, telle la célèbre rose de Noël (*Helleborus niger*), sont précieuses dans un jardin car elles entretiennent le décor végétal durant la mauvaise saison.

OÙ ET QUAND LES UTILISER ?

Les plantes vivaces facilitent la vie du jardinier puisqu'elles durent longtemps, à l'exemple des arbustes. Toutefois, puisqu'un massif de vivaces est établi pour longtemps, il convient de ne pas se tromper, lors de la création.

Les plantations de vivaces

Les vivaces sont cultivées, généralement en association avec les annuelles, dans les corbeilles (groupe de plantes de forme régulière) ou les plates-bandes (dépourvues de relief et de forme allongées). Elles peuplent aussi les bordures, le long des allées ou des pelouses, alors que celles qui sont originaires des montagnes constituent le gros des troupes pour la rocaille. Toutefois, le type de plantation le plus largement dominant, et qui résume tous les autres, c'est la mixed-border. Sous ce terme anglais, on désigne une composition harmonieuse où les vivaces (et les bulbeuses), souvent majoritaires, sont associées aux arbustes et, dans une moindre mesure, aux bisannuelles et aux annuelles.

La création d'une mixed-border

Si l'on considère tous les facteurs qui entrent en jeu, la réussite d'une mixed-border représente un tour de force. L'objectif est d'obtenir un ensemble ornemental très varié, avec une large gamme de formes, de couleurs et de textures, qui s'étoile de fleurs approximativement du printemps jusqu'à l'hiver et qui demeure décoratif toute l'année. Les clés du succès reposent donc sur les associations, et il faut prendre le temps de les peser. Dans la phase de conception, on doit avant tout tenir compte des tailles. Si la mixed-border doit





être vue d'un seul côté, cas le plus fréquent, les plus grands sont derrière et sur les côtés, les végétaux plus petits devant, et les autres s'échelonnent de la même manière, sur plusieurs rangs (informels) parfois quatre, cinq, six ou davantage. Si la mixed-border est placée au milieu d'une pelouse, les plus grands sont installés au centre et les plus petits sur le pourtour.

La hiérarchie. Dans la mixed-border, les végétaux dominants, ceux qui en constituent la structure permanente, sont les arbustes. On les plante en premier, pour constituer le fond de verdure et aussi sur les autres rangs, en les disséminant plus ou moins régulièrement de manière, précisément, à structurer l'espace.

Viennent ensuite les vivaces à grand développement, formant des touffes massives ou hautement érigées. Elles aussi font parties des dominantes, et ce sont même les seules dans les mixed-borders où l'on n'introduit pas d'arbustes. Les autres vivaces, de diverses tailles, sont plantées alors en contrepoint, de manière à meubler complètement le terrain. Les annuelles et les bisannuelles sont utilisées pour combler les vides et apporter des notes colorées saisonnières.

Les facteurs d'association. Les premiers sont évidemment la nature du sol et l'ensoleillement, et ils ne sont pas toujours homogènes sur toute la surface d'une grande mixed-border.

Il faut ensuite tenir compte des formes et des couleurs. On cherchera surtout à associer de manière harmonieuse les touffes dressées, jaillissantes, hérissées, retombantes et étalées, les coussins, les coussinets et les tapis (pour les premiers plans). De même, on pourra mêler des verts de toutes nuances, de l'émeraude au vert pomme et du presque noir au presque jaune, sans oublier les pourpres, les argentés et les dorés.

Toujours en ce qui concerne les feuillages, il faut prendre en considération la texture et l'ampleur des feuilles – qui pourront être lisses, brillantes, rugueuses, frépées et aussi grandes, petites, découpées, arrondies, anguleuses, rubanées, filiformes, ainsi que rigides ou molles.

La difficulté réside dans l'évolution saisonnière. En effet, la mixed-border devant rester décorative d'un bout à l'autre de l'année, il faut associer des végétaux (arbustes et vivaces) à feuillages caducs et persistants, ainsi que des sujets présentant des couleurs particulièrement ornementales au printemps et en automne, de manière à créer des centres d'intérêt en toute période.

D'autre part, n'oubliez pas de faire concorder les périodes de floraison et les coloris des fleurs.

Il faut en effet chercher à associer des vivaces qui fleurissent à toutes les époques de l'année, et dont les floraisons forment, à chaque saison, un ensemble harmonieux. D'une manière générale, il faut s'efforcer d'éviter la discordance des teintes et d'obtenir, pour chaque période, du printemps à l'automne, une couleur dominante, décliner toutes ses nuances, les autres intervenant en contre-point.

Évidemment, à l'instar d'un biotope, la mixed-border évolue avec les années. Des plantes disparaissent, d'autres s'étalent et prennent de l'ampleur, et le jardinier remodèle peu à peu le décor, limitant tels sujets, développant ou transplantant tels autres, en ajoutant de nouveaux.

Isolés, couvre-sol, pots, rocaille...

Le jardinier a aussi recours aux vivaces dans d'autres emplois. C'est ainsi que les sujets à grand développement et très ornementaux sont plantés en isolés, le plus souvent au beau milieu d'une pelouse, mais aussi sur une aire gravillonnée, devant une façade ou au croisement de deux allées.

Pour occuper le terrain, sous les arbres et les arbustes, sur les talus, sur les grandes surfaces qu'il faut couvrir d'un manteau végétal, dans les plates-bandes et dans les bordures, on plante des couvre-sol, c'est-à-dire des plantes robustes, tapissantes ou s'étalant largement, au feuillage assez dense pour s'opposer à la croissance des mauvaises herbes.



INTRODUCTION

Par ailleurs, presque toutes les vivaces peuvent être cultivées en pot et en jardinière, ainsi qu'en suspension pour les tapis-santes, ce qui est une chance pour les balcons, les terrasses et les patios.

Enfin, les vivaces représentent la quasi totalité des plantes de rocaille, ornements de jardin de tradition déjà ancienne, qui vise à évoquer les paysages de montagne.

LA PLANTATION

Il ne suffit pas de sortir une plante de son godet et de la mettre en terre pour qu'elle reprenne automatiquement. Les jeunes végétaux sont fragiles et à la merci d'un coup de sécheresse ou de froid, ou encore d'une terre insuffisamment « accueillante ».

À quelle époque ?

Les meilleures périodes, pour confier une plante vivace à la terre, sont le début du printemps – de la mi-mars à début mai – et l'automne – en septembre-octobre. Le printemps présente la saison où les pépiniéristes et les jardineriers offrent le choix le plus vaste ; c'est en même temps la meilleure période pour toutes les espèces présentant une certaine sensibilité au froid : elles ont ainsi le temps de s'enraci-

ner et de s'établir avant les froids. En revanche, on préférera l'automne pour les plantes très rustiques, notamment celles qui fleurissent précocement car elles s'installent ainsi pendant l'automne et l'hiver et donnent une belle floraison dès le premier hiver. En ce qui concerne le sol, il est conseillé de planter au printemps dans les régions à sol lourd et en automne lorsque la terre est bien drainée.

L'amélioration du sol

Il est toujours préférable de procéder à l'amendement d'un sol sur une grande surface, sur la totalité d'un massif par exemple. Néanmoins, si vous installez quelques plantes parmi d'autres déjà en place, il est possible d'agir ponctuellement. Suivez quelques règles simples :

En sol lourd et argileux, qui se laisse mal pénétrer par l'eau de pluie, apportez du terreau mélangé à de la poudre de roches siliceuses, en ajoutant éventuellement de la tourbe. Mais n'introduisez pas de sable pur directement dans un tel sol, car vous obtiendriez un véritable béton.

En sol sablonneux ou pierreux, qui se ressuie rapidement, comme en sol franchement calcaire, contentez-vous d'amender avec du terreau (compost) et éventuellement de la tourbe.

Pour planter ponctuellement, il vaut mieux amender toute la zone concernée, par exemple un carré de 30 x 30 cm, sur une profondeur de 20 cm, avec une ou deux pelletées de terreau, plutôt que de jeter un peu de celui-ci au fond du trou de plantation.

En revanche, en sol convenablement drainé, n'ajoutez pas de terreau pour les plantes dites « de rocaille », qui aiment les terrains maigres et caillouteux.

La mise en place

Si vous devez différer la plantation de quelques jours, après l'achat, conservez les plantes en godet à mi-ombre, en les arrosant régulièrement. Juste avant la mise en place, mettez les godets au moins un quart d'heure dans l'eau d'une cuvette, de façon que la terre soit complètement imbibée.

Sortez alors la motte du godet et examinez-la. Si les racines forment une masse dense et ont complètement envahi le récipient, en s'enroulant même plusieurs fois autour de la motte, il faut faire éclater ce nœud à deux mains ou avec un couteau, en coupant sans état d'âme tout ce qui





dépasse en périphérie. À défaut, la plante aura beaucoup de mal à développer de nouvelles racines et risque de stagner ou même de dépérir. En revanche, si les racines commencent seulement à apparaître à l'extérieur de la motte, mettez celle-ci en place sans y toucher.

Creusez un trou au transplantoir, tassez le fond avec le poing et vérifiez que le collet de la plante (c'est-à-dire la base des tiges) arrive juste au niveau du sol. Rebouchez tout autour avec de la terre bien émietlée, tassez du plat de la main et arrosez généreusement, puis rajoutez un peu de terre si nécessaire. Pour améliorer la rétention de l'eau – et tout particulièrement pour les grands sujets vendus en conteneur –, constituez une petite cuvette, avec de la terre, tout autour de la motte.

Restez très vigilant pendant les premières semaines qui suivent la plantation. Arrosez régulièrement de manière à maintenir toujours un peu de fraîcheur au pied, même pour les espèces qui préfèrent les sols secs; en effet, la vivace n'est encore enracinée que dans sa motte initiale et par conséquent très sensible au manque d'eau. Si vous plantez tardivement au printemps dans un endroit bien ensoleillé et que le temps se met à la canicule, il est judicieux d'ombrager les jeunes sujets à l'aide d'une claie ou d'un panneau de contreplaqué ou encore un tissu tendu entre deux supports.

L'arrosage

Les exigences en eau varient énormément suivant les plantes et le type de sol, et il n'est donc pas possible d'établir des règles générales. D'ordinaire, on commence à arroser en juin, sous le climat de référence de la région parisienne – mais parfois aussi beaucoup plus tôt.

En fait, il faut arroser... lorsque les plantes ont soif, ou plutôt quand elles vont avoir soif. Avec un peu d'expérience, on s'en aperçoit facilement car les sujets les plus sensibles à la sécheresse, en particulier ceux à grandes feuilles molles ou ceux établis dans les endroits les moins favorisés sur ce plan, présentent des signes qui ne trompent pas: début d'affaiblissement du feuillage et de l'extrémité des pousses, aspect général terne, changement de couleur du feuillage vers une

nuance métallique et plombée (douloureuse pour la plante comme pour le jardinier consciencieux!).

Arrosez généreusement pour mouiller la terre en profondeur, en espaçant les apports. En revanche, des arrosages fréquents et en petite quantité ont tendance à ne permettre le développement que de racines superficielles, et la plante devient ainsi plus sensible à la sécheresse.

L'arrosage en pluie, au moyen d'arroseurs rotatifs ou pivotants, reste très pratique, mais il convient surtout aux tapisants. L'arrosage « au goulot », c'est-à-dire au pied de la plante, est préférable pour les sujets dressés parce qu'il évite le mouillage du feuillage, susceptible de déclencher des maladies cryptogamiques. En été, arrosez de préférence le soir ou le matin de bonne heure, pour éviter les pertes dues à l'évaporation diurne.

Le désherbage et l'entretien du sol

Les végétaux de la flore locale, qui s'invitent au jardin de vivaces sans en être priés, gâtent l'harmonie des plantations et, surtout, risquent d'étouffer les plantes cultivées. Les mauvaises herbes les plus dangereuses sont des vivaces à tiges courantes ou souterraines, qui se développent rapidement, comme le chiendent, la renoncule ou le liseron.

Pour les éliminer, il n'existe qu'un seul moyen – très efficace –, le binage. Cette opération consiste à ameublir le sol superficiellement, à petits coups de fer de l'outil, tout en cou-

LE COMPOST

Constitué essentiellement de débris végétaux récupérés au jardin et d'épluchures provenant de la cuisine, le compost peut être préparé sur aire ou dans un silo approprié. Le tas est monté en alternance de couches végétales et de terre, avec ajout d'un activateur de compost. La fermentation déclenche une montée en chaleur, suivie d'une lente décroissance. Dès que le compost prend une couleur noirâtre homogène, il est prêt à être épandu.

pant au-dessous du collet les plantes à détruire. Cette pratique possède un autre avantage dans la mesure où elle brise la croûte du sol tout en l'aérant et en favorisant la pénétration de l'eau de pluie ou d'arrosage – « un bon binage vaut deux arrosages », dit le dicton. Il faut biner régulièrement, tous les huit à quinze jours, de manière à ne pas laisser les mauvaises herbes développer leurs feuilles, et encore moins leurs fleurs et leurs graines. Sous sa forme légère, le binage est un sarclage, qui consiste à n'intervenir que sur les mauvaises herbes. Toutefois, deux ou trois fois par an, vous pouvez aussi exécuter l'opération à l'aide d'un outil traditionnel très précieux, la houe. Le houage est un binage profond qui ne retourne pas la terre mais l'ameublit, et qui dispense du labour d'automne ou de printemps.

Le paillage

On peut prévenir la levée des mauvaises herbes en couvrant la terre, tout autour des plantes cultivées, d'une couche de matériau végétal. Cette technique a également l'intérêt de prévenir la formation d'une croûte sur la terre et d'éviter l'évaporation en conservant la fraîcheur au pied des plantes. Elle apporte en même temps une protection contre l'érosion et contre le froid ou les grosses chaleurs.

Le matériau le plus utilisé est l'écorce de pin qui, outre son aspect esthétique, a l'avantage de constituer une couverture du sol efficace et de durer longtemps. On peut aussi avoir recours à la paille, aux copeaux de bois, aux déchets de tonte de gazon (à condition que l'herbe n'ait pas reçu de dés herbant), à l'écorce de cacao, aux résidus de coco ou à d'autres produits, notamment au lin en paillettes ou aux bruyères séchées, selon les possibilités régionales. Dans la rocaille, une couverture de gravier joue le même rôle qu'un paillis classique.

Lorsque le matériau se décompose, on l'incorpore superficiellement au sol par un binage ou un houage, puis on étale une nouvelle couche.

La fertilisation

Faut-il utiliser des engrais chimiques ? Ces produits, en particulier les engrais pour « plantes à fleurs », correctement appliqués, peuvent certes améliorer l'aspect général de la plante et donner une floraison plus abondante. Mais on peut fort bien s'en passer.

Les plantes vivaces cultivées sans engrais chimique, selon les méthodes biologiques, sont saines et resplendissantes. La clé de cette technique réside dans l'enrichissement et la protection du sol au moyen du compost et du paillage. Préparé au jardin, le compost décomposé doit être incorporé lors de la préparation du sol (création de massifs) et étalé au pied des plantes périodiquement, deux ou trois par an, puis mélangé superficiellement lors des binages. On peut y adjoindre des apports de cendres de bois, fertilisant naturel contenant à la fois du phosphore et de la potasse, ou de la poudre d'os (préparée, en fait, à partir d'arêtes de poisson), qui est un engrais simple phosphorique.

Le rabattage et le nettoyage

Après leur floraison, de nombreuses plantes vivaces prennent un aspect lâche et dégingandé, peu esthétique. Il convient alors de les rabattre, parfois très sévèrement, de



Binage.





manière qu'elles repartent plus vigoureusement, en prenant une forme dense et régulière. Procédez à l'opération à l'aide de cisailles, pour les sujets à petites feuilles en touffe ou les tapissantes, ou avec un sécateur. Ce procédé concerne notamment le thlaspi (*Iberis sempervirens*), l'arabette (*Arabis*), l'aubriète (*Aubrieta*), la corbeille d'or (*Aurinia saxatilis*) ou la véronique (*Veronica spicata*). Il permet souvent, chez les espèces printanières, d'obtenir une remontée de la floraison en fin d'été.

D'autre part, pour que les plates-bandes et les massifs aient belle allure lors de la reprise de la végétation, il faut nettoyer les plantes en supprimant les feuillages fanés et les tiges mortes. Cette opération peut être effectuée en automne; néanmoins, les parties desséchées étant une protection naturelle de la souche contre le froid, il vaut mieux les conserver jusqu'aux derniers jours de l'hiver.

Rabattage des vivaces avec des cisailles.



Le tuteurage

Dans leur habitat naturel, les plantes hautes et dressées s'appuient en général les unes sur les autres, ou se réfugient dans des endroits abrités, ce qui leur permet de ne pas être couchées par le vent. Mais, comme ce n'est pas toujours le cas dans les plantations de vivaces, le jardinier doit souvent avoir recours au tuteurage. Employez des tuteurs discrets et solides, tel le traditionnel bambou dont on prendra soin de garnir l'extrémité d'un bouchon, parce qu'elle représente un

danger. Liez les tiges, sans les pincer, avec du raphia biodégradable – et non de la ficelle plastique. Pour toutes les espèces qui forment de hautes touffes érigées, optez plutôt pour les tuteurs à « collier », c'est-à-dire les tuteurs en fil métallique terminé par un cercle à l'horizontale. Mettez-les en place lorsque la plante est encore basse: elle va ainsi pousser dans le tuteur, le dissimulant par son feuillage.

LA PROTECTION HIVERNALE

Pour éviter les mauvaises surprises, il est préférable de ne pas cultiver trop de plantes moyennement ou peu rustiques (originaires de régions chaudes et sensibles au froid). Toutefois, lorsqu'on se laisse séduire par une belle méditerranéenne ou une troublante exotique, il faut prendre des précautions pour la sauvegarder. En effet, si le réchauffement global tend, semble-t-il, à modifier légèrement les données, les jardiniers ne sont nullement à l'abri d'hivers particulièrement rigoureux, qui laissent des vides dans les massifs.

Pour toutes les vivaces, à l'exception des espèces de terrains humides, la meilleure des protections est un bon drainage. Effectivement, les souches sont le plus souvent détruites par la conjonction d'un sol humide et d'un froid vif. En terre bien ressuyée, en revanche, la résistance est nettement supérieure. En sol lourd et argileux, ou pour protéger les plantes de l'humidité, de novembre à la mi-mars, en couvrant le pied et le sol alentour au moyen d'un écran quelconque, par exemple une large soucoupe de pot, un carré de contreplaqué ou du film plastique. C'est une bonne méthode pour des espèces telles le pourpier vivace (*Delosperma*), le kniphofia, le sisyrinchium ou l'hélianthème.

Le buttage, c'est-à-dire la constitution d'un monticule de terre sur la souche de la plante, protège également contre le froid, mais il faut penser à débiter au moment de la reprise de la végétation.



Acanthus

Famille : Acanthacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : d'octobre à mars.
- **Sol** : profond et correctement drainé.
- **Multiplication** : semis en mars sous châssis froid. Bouturage de racines entre décembre et février. Division de touffes d'octobre à mars.
- **Taille** : rabattre les tiges au ras du sol après la floraison.

DESRIPTIF

Acanthus mollis - Branc-ursine

Plante vivace herbacée aux feuilles élégantes et sinueuses, vert moyen, brillantes.

- **Origine** : Italie.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs blanc et pourpre en épis de 40 cm de haut.
- **Variétés** : *Acanthus mollis latifolius* est la variété la plus rustique.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 1 à 1,20 m, étalement 50 cm.

BON À SAVOIR

Les acanthes forment des massifs très majestueux. Elles n'aiment pas être déplacées.

Acanthus spinosus.



Acanthus mollis.

Acanthus spinosus

Syn. lat. : *A. spinosissimus*

- **Origine** : sud-est de l'Europe.
- Plante vivace herbacée aux grandes feuilles profondément découpées et épineuses.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs blanc et pourpre en épis de 50 cm de haut.
- **Époque de floraison** : juillet-août.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 90 à 120 cm, étalement 80 cm.



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.



Achillea filipendulina.

CULTURE

- **Époque de plantation :** entre octobre et mars.
- **Sol :** très léger, calcaire.
- **Multiplication :** division de touffes en mars et semis sous châssis froid.

DESSCRIPTIF

Achillea ageratifolia

Petite plante à port étalé aux feuilles grises profondément découpées.

- **Origine :** Grèce.
- **Forme et couleur des fleurs :** grandes fleurs blanches.
- **Hauteur et étalement de la plante :** de 15 à 20 cm de haut, étalement de 20 à 30 cm.

Achillea ageratum

Plante à port dressé aux feuilles ovales très aromatiques.

- **Origine :** Grèce.
- **Forme et couleur des fleurs :** grandes fleurs jaune foncé en ombelles.
- **Hauteur et étalement de la plante :** 50 cm de haut, étalement de 50 à 60 cm.

Achillea filipendulina

Syn. lat. : *A. eupatorium*

Superbe plante vivace à la floraison éclatante. De couleur vert grisâtre, son feuillage ressemble à celui des fougères.

- **Origine :** Caucase.
- **Forme et couleur des fleurs :** bouquets compacts jaune citron de 10 à 15 cm de large.



Achillea ageratifolia.

Achillea filipendulina.



- **Variétés :** *Achillea filipendulina* 'Coronation Gold', hauteur 1 m, étalement 60 cm, à fleurs plates jaune vif de juin à août. *Achillea filipendulina* 'Gold Plate', hauteur de 1,20 à 1,50 m, étalement 60 cm, fleurs jaune vif.
- **Hauteur et étalement de la plante :** de 1,20 à 1,50 m de haut et d'étalement.

ACHILLÉE

*Achillea millefolium.***Achillea millefolium - Millefeuille, herbe de la Saint-Jean**Syn. lat. : *A. lanulosa*

Superbe plante vivace à la floraison éclatante. Son feuillage vert foncé ressemble à celui des fougères.

→ **Origine :** France.→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs groupées en corymbes aplatis de 10 cm de large, blanches à rouge cerise.→ **Variétés :** *Achillea millefolium* 'Cerise Queen' aux fleurs rouge pourpre en juin-juillet et *Achillea millefolium* 'Kelwayi' aux fleurs rouge clair, à la même période.→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 50 à 70 cm et étalement 30 cm.**Achillea ptarmica**Syn. lat. : *A. speciosa*

Achillée sternutatoire, bouton d'argent

Superbe plante vivace à la floraison éclatante. Elle est indigène en France. Feuilles lancéolées et dentées.

→ **Origine :** France.→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs semblables à de petites marguerites blanches en bouquets lâches de 5 à 10 cm de diamètre.→ **Variétés :** *Achillea ptarmica* 'La Perte' aux superbes fleurs blanches doubles, de juillet à septembre.→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 60 à 80 cm, étalement 30 cm.**Achillea tomentosa**Syn. lat. : *A. aurea*

Superbe plante gazonnante au feuillage très découpé.

→ **Origine :** Europe, Asie.→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaunes en ombelles très fournies.→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 10 à 30 cm, étalement de 30 à 40 cm.*Achillea umbellata.***Achillea umbellata**

Plante tapissante au feuillage découpé.

→ **Origine :** Europe, Asie.→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs blanches.→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 5 à 15 cm, étalement 40 cm.*Achillea tomentosa.**Achillea ptarmica.*



Janv.	Fév.	Mars	Avr.	Mai	Jun
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** entre octobre et mars.
- **Sol :** profond et humide.
- **Multipliation :** divisez les racines entre octobre et mars. Semis en mars-avril en terrines.
- **Taille :** coupez les tiges défeuillées.

DESSCRIPTIF

Aconitum fischeri

Syn. lat. : *A. carmichaelii* 'Arendsii'

Plante vivace herbacée présentant des feuilles dures, découpées.

- **Origine :** Chine.
- **Forme et couleur des fleurs :** grosses fleurs bleu violacé groupées en longues grappes fourrées.
- **Époque de floraison :** septembre-octobre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1 à 1,20 m, étalement 80 cm.

Aconitum napellus.



Aconitum carmichaelii.

Aconitum wilsonii

Syn. lat. : *A. carmichaelii* var. *wilsonii*

Plante vivace herbacée aux feuilles divisées en trois lobes.

- **Origine :** Chine.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs en pyramide bleu améthyste.
- **Variétés :** *Aconitum wilsonii* 'Barker's Variety' de 1,80 à 2 m de haut, aux fleurs bleu soutenu jusqu'en automne.
- **Époque de floraison :** août à septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1,20 à 1,50 m de haut, étalement 40 cm.

Aconitum napellus - Aconit napoléon

Syn. lat. : *A. pyramidale*

Plante vivace herbacée des lieux humides des zones alpines.

- **Origine :** Europe, Asie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs en forme de casque de Minerve, très caractéristiques, de couleur bleu violacé, disposées en grappes.

TOXICITÉ

L'aconit renferme de l'aconitine, un alcaloïde toxique, dans toutes ses parties. En cas d'empoisonnement, les symptômes sont les suivants :

- fourmillement et engourdissement des muqueuses de la bouche ;
- vomissements et diarrhées ;
- torpeur avec sudation et troubles de l'équilibre.

*Aconitum cammarum bicolor.*

→ **Époque de floraison :** de juin à septembre.

→ **Variétés :** *Aconitum napellus* 'Album' à fleurs blanches, *Aconitum napellus* 'Bicolor' à fleurs bleu et blanc en épis, *Aconitum napellus* 'Spark's Variety' à fleurs bleu sombre en juillet-août, *Aconitum napellus* 'Carneum' aux fleurs rose carné s'ouvrant en juin-juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1 à 1,20 m, étalement 40 cm.

Aconitum x cammarum 'Bicolor'

Plante érigée portant des feuilles lobées et découpées, vert foncé, lustrées. Sol riche et frais, bien drainé.

→ **Origine :** horticole.

→ **Forme et couleur des fleurs :** panicules de fleurs blanches, bordées de bleu profond.

→ **Époque de floraison :** juillet-août.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 1,20 m, étalement 40 cm.

Aconitum vulparia - Aconit tue-loup

Syn. lat. : *A. lycoctonum*

Plante dressée, buissonnante. Feuilles très découpées.

→ **Origine :** Europe, Balkans.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs allongées, blanc ivoire.

→ **Époque de floraison :** mai-juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 60 à 100 cm, étalement 60 cm.

*Aconitum napellus.**Aconitum vulparia.*



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation**: mars.
- **Sol**: riche et lourd, même sec.
- **Maladies/parasites**: la rouille atteint souvent les roses trémières vivaces et se combat préventivement par des pulvérisations de fongicide à base de manèbe ou de zinèbe.
- **Multiplication**: les plantes cultivées en vivaces sont semées en juillet à l'extérieur. Les annuelles sont semées en février à 13 °C.
- **Taille**: rabattez à 15 cm du sol après la floraison.

DESSCRIPTIF

Les tiges raides à port dressé portent des feuilles vert clair poilues.

- **Origine**: Chine.
- **Forme et couleur des fleurs**: fleurs simples ou doubles aux coloris très variés allant du rose au rouge, en passant par le jaune, le blanc et le violet foncé.



- **Variétés**: *Alcea rosea* 'Chatter à grandes fleurs' aux fleurs doubles, comme celles des pivoines, et aux coloris variés, *Alcea rosea* 'Majorette' aux fleurs doubles et annuelles.
- **Hauteur et étalement de la plante**: hauteur 1,35 m en annuelle, 2,50 m en bisannuelle, étalement de 30 à 60 cm.

ASTUCE

Récoltez les graines en fin d'été.

BUGLOSSE

*Anchusa azurea*Syn. lat. : *Anchusa italica*

Famille : Boraginacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : entre octobre et mars.
- **Sol** : bon sol de jardin, profond.
- **Maladies/parasites** : le virus de la mosaïque du concombre provoque des taches jaunes sur les feuilles.
- **Multipliation** : bouturage de racines en mars-avril.

DESSCRIPTIF

Cette vivace très répandue convient bien en rocaille.

- **Origine** : Bulgarie, Caucase.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs planes bleu vif.
- **Variétés** : *Anchusa azurea* 'Dropmore' aux fleurs bleu profond, *Anchusa azurea* 'Little John' aux fleurs bleu intense, *Anchusa azurea* 'Opal' aux fleurs bleu ciel.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 90 à 150 cm, étalement de 30 à 45 cm.





Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : entre octobre et mars.
- **Sol** : bon sol de jardin correctement drainé.
- **Maladies/parasites** : des chenilles et des vers gris endommagent quelquefois le feuillage. La rouille se manifeste par l'apparition de taches orange, brunes ou noirâtres sur les feuilles. Elle forme des cercles ayant la couleur de la rouille du fer. Il est parfois difficile d'enrayer cette maladie. Éliminez et brûlez les feuilles atteintes, puis pulvérisez, tous les 15 jours, un fongicide à base de manèbe ou de zinèbe. Multiplication : divisez les rhizomes après la floraison.
- **Taille** : rabattez les tiges au ras du sol après la floraison.



Anemone canadensis.

Anemone canadensis

Syn. lat. : *A. pensylvanica*

Plante à souche rhizomateuse traçante et vigoureuse. Feuilles divisées en trois à cinq folioles.

- **Origine** : régions tempérées, surtout hémisphère Nord.
- **Forme et couleur des fleurs** : nombreuses petites fleurs blanches nacrées.
- **Époque de floraison** : juin-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 20 à 30 cm, étalement de 20 à 30 cm.

Anemone coronaria - Anémone des fleuristes

Plante à souche rhizomateuse vigoureuse.

- **Origine** : régions méditerranéennes.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs bleues, blanches ou rouges de 3 à 5 cm de diamètre.
- **Époque de floraison** : mars-avril.



Anemone coronaria.



Anemone hupehensis.

- **Variétés** : *Anemone coronaria* 'De Caen' d'une hauteur de 15 à 30 cm, cette variété à grandes fleurs simples est très cultivée pour ses fleurs à couper.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 15 à 30 cm, étalement de 10 à 20 cm.

Anemone hupehensis

Surmontant une touffe de feuilles caduques légèrement découpées, se dressent des tiges de 70 cm environ portant des fleurs simples ou semi-doubles.

- **Origine** : Chine.
- **Forme et couleur des fleurs** : disposées au sommet des tiges en corolles blancs, roses, rose pourpre ou rose soutenu.
- **Variétés** : 'Praecox', 'September charm', 'Splendens', 'Japonica'.
- **Hauteur et étalement de la plante** : tiges de 30 cm à 1 m de haut.

Anemone japonica - Anémone du Japon

Touffe étalée d'où partent de nombreuses tiges droites. Hybride d'*A. hupehensis* et d'*A. vitifolia* (espèce himalayenne), dont certains cultivars dépassent 1 m de haut.

- **Origine** : horticole.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs simples ou semi-doubles flottant au sommet des tiges et allant du rose carminé au blanc pur et au rouge.

BON À SAVOIR

Cette plante n'aime pas être déplacée pendant plusieurs années.



Ci-dessus : *Anemone japonica*.
Ci-contre : *Anemone narcissiflora*.



→ **Variétés** : 'Alice', double, rose carminé, 70 cm, 'Beauté parfaite', semi-double et blanche, 50 cm, 'Honorine Jobert', simple et blanche, plus de 1 m, 'Luise Uhnik', semi-double et blanche, 80 cm.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : de 50 cm à 1,20 m de haut selon les variétés, 50 cm d'étalement.

Anemone narcissiflora

Plante touffue à souche rhizomateuse traçante. Elle se plante entre octobre et mars et apprécie un sol humifère et frais.

→ **Origine** : Alpes et Pyrénées.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs blanches ou crème de 2 à 3 cm de diamètre.

→ **Époque de floraison** : mai-juin.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 30 cm, étalement 30 cm.

Anemone nemorosa - Anémone des bois

Plante touffue à souche rhizomateuse traçante.

→ **Origine** : Europe et Asie tempérée.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs blanches.

→ **Époque de floraison** : avril-mai.

→ **Variétés** : *Anemone nemorosa* 'Alba Plena' aux fleurs doubles blanches.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 15 à 20 cm, étalement de 35 à 40 cm.



Anemone nemorosa.

Anemone x hybrida

Plante touffue à souche rhizomateuse traçante. Sa croissance est faible la première année.

→ **Origine** : horticole.

→ **Forme et couleur des fleurs** : voir les variétés.

→ **Époque de floraison** : septembre-octobre.

→ **Variétés** : *Anemone x hybrida* 'Couronne virginale', hauteur 80 cm, grandes fleurs demi-doubles blanches, *Anemone x hybrida* 'Hadspen Abundance', hauteur 70 cm, fleurs rose carminé, *Anemone x hybrida* 'Pamina', hauteur 90 cm, fleurs demi-doubles rose foncé, *Anemone x hybrida* 'Richard Arhens', hauteur 80 cm, fleurs simples rose clair, *Anemone x hybrida* 'September Charm', hauteur 80 cm, grandes fleurs simples rose clair, *Anemone x hybrida* 'Whirlwind', hauteur 1 m, fleurs demi-doubles assez petites.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 60 à 90 cm, étalement de 35 à 45 cm.

Anemone x hybrida.



BON À SAVOIR

- À ne pas planter sous les arbres ni contre un mur exposé au nord.

- Les fleurs se prêtent aussi à la composition de jolis bouquets.



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** entre septembre et mars.
- **Sol :** frais, enrichi avec du terreau de feuilles.
- **Maladies/parasites :** les pucerons sucent la sève des feuilles tendres et des fleurs. Ils sont faciles à déceler, car ils déposent un miellat poisseux sur les parties atteintes. Ces parasites ralentissent la croissance des végétaux et provoquent un rabougrissement des feuilles. Ils sont très prolifiques surtout par temps chaud. On peut les combattre facilement avec un traitement insecticide.
- **Multiplication :** semez en juillet-août sous châssis. La division de touffes est possible entre octobre et mars.

DESSCRIPTIF

Aquilegia alpina

Syn. lat. : *A. montana*

Plante rustique au feuillage découpé, gris-vert, convenant bien à la rocaille.

- **Origine :** Alpes françaises, Suisse.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires de 5 cm de long, bleu marine ou bleu et blanc.
- **Époque de floraison :** mai.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur et étalement 30 cm.

Aquilegia canadensis

Plante rustique au feuillage vert clair.

- **Origine :** Canada, États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires de 3 cm de diamètre, jaune citron, avec un éperon rouge vif.
- **Époque de floraison :** mai-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 40 à 50 cm, étalement 30 cm.

Aquilegia alpina.



Aquilegia canadensis.

Aquilegia flabellata.



Aquilegia flabellata

Syn. lat. : *A. akitensis*

Plante rustique au feuillage rond et moiré étalé en éventail.

- **Origine :** Japon.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires, pendantes, bleu violacé.
- **Époque de floraison :** mai-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 20 à 30 cm, étalement 20 cm.

Aquilegia hybrida

Plante rustique obtenue à partir de croisement entre *Aquilegia caerulea* et *Aquilegia chrysantha*.

- **Origine :** horticole.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires ou en panicules à cinq pétales en cornet.
- **Époque de floraison :** mai-juillet.

BON À SAVOIR

Les ancolies conviennent bien aux massifs, en compagnie de primevères et de fougères.

*Aquilegia viridiflora.*

→ **Variétés** : *Aquilegia hybrida* 'Cristal' aux fleurs blanc pur, 60 cm de haut, *Aquilegia hybrida* 'Rose Queen' rose clair teinté de blanc, 50 cm de haut, *Aquilegia hybrida* 'Snow Queen' blanc pur, 30 cm de haut.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 30 à 60 cm, étalement 20 cm.

Aquilegia viridiflora

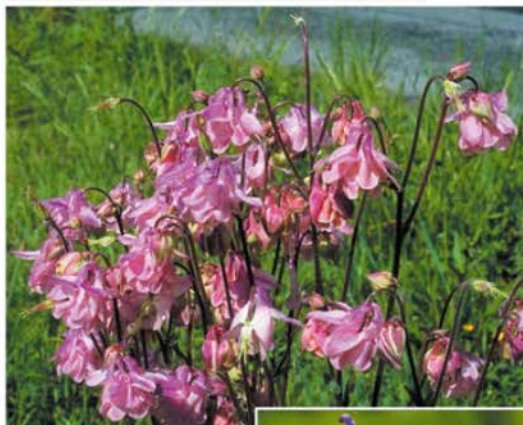
Plante rustique au feuillage rond et moiré étalé en éventail.

→ **Origine** : Sibérie.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs solitaires, brun verdâtre à éperons droits.

→ **Époque de floraison** : juillet-août.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 30 à 45 cm, étalement 35 cm.

*Aquilegia vulgaris.*

Aquilegia vulgaris

Ancolie des jardins

Plante rustique au feuillage rond et glauque, étalé en éventail.

→ **Origine** : Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs solitaires, pleues, roses ou blanches.

→ **Époque de floraison** : mai-juin.

→ **Variétés** : *Aquilegia vulgaris* 'Alba' aux fleurs blanc pur.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 40 à 60 cm, étalement 35 cm.



Ci-contre et ci-dessous : *Aquilegia hybrida*.





Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

Époque de plantation : mars-avril.

→ **Sol** : terre de jardin ordinaire.

→ **Maladies/parasites** : les pucerons sucent la sève des feuilles tendres et des fleurs. On les décèle facilement, car ils déposent un miellat poisseux sur les parties atteintes. Ils ralentissent la croissance des végétaux et provoquent un rabougrissement des feuilles. Ces parasites sont très prolifiques surtout par temps chaud. Ils se combattent aisément avec un traitement insecticide.

→ **Multiplication** : prélevez en août des boutures semi-aoûtées de préférence à talon.

→ **Taille** : chaque année, rabattez les pousses gelées en avril.

DESSCRIPTIF

Artemisia abrotanum - Aurone

Syn. lat. : *A. procera*

Arbuste rustique aux feuilles caduques ou semi-persistantes, à port dressé, buissonnant.

→ **Origine** : sud de l'Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs globuleuses, jaune terne.

→ **Époque de floraison** : juillet-septembre.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur et étalement de 60 à 120 cm.

Artemisia arborescens

Cette plante arbustive est surtout cultivée pour son feuillage argenté élégamment découpé et odorant. Elle préfère les climats doux. Son feuillage reste persistant dans de bonnes conditions de culture.

→ **Origine** : sud de l'Europe.

Artemisia abrotanum.



Artemisia arborescens. Ci-dessous : *Artemisia canescens*.

→ **Forme et couleur des fleurs** : petits boutons jaunes apparaissant en été, sans grand intérêt.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : de 50 cm à plus de 1 m de haut pour 40 à 50 cm d'étalement.

Artemisia canescens

Sous-arbrisseau rustique aux feuilles réduites à des lanières argentées.

→ **Origine** : sud de l'Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs jaunes.

→ **Époque de floraison** : juillet-septembre.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur et étalement : 50 cm.



Artemisia dracuncul - Estragon

Plante rustique, aromatique, à feuilles glabres, odorantes.

→ **Origine** : Asie centrale.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 60 à 100 cm, étalement de 30 à 50 cm.

→ **Époque de plantation** : octobre ou mars.

→ **Sol** : terre de jardin légère.

→ **Température** : espèce rustique en situation abritée.

→ **Multiplication** : les tiges souterraines forment des drageons que vous pouvez sectionner en mars. Bouturage en avril.

→ **Taille** : récoltez les feuilles fraîches de la mi-juin à la fin septembre.

COMESTIBILITÉ

Les feuilles de l'armoise sont utilisées en assaisonnement dans les sauces, les salades et les farces.

*Artemisia dracunculus.**Artemisia glacialis.**Artemisia glacialis.**Artemisia lactiflora.***Artemisia glacialis**

Plante rustique, qui pousse entre 1800 et 3200 m d'altitude.

→ **Origine :** Alpes.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires jaune vif.

→ **Époque de floraison :** juillet-août.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 5 à 15 cm, étalement 20 cm.

→ **Sol :** terre de jardin légère.

Artemisia lactiflora

Plante rustique au feuilles profondément découpées.

→ **Origine :** Chine, Inde.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs blanc crème, parfumées, groupées en plumeaux.

→ **Époque de floraison :** août-septembre.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1,20 à 1,50 m, étalement de 35 à 50 cm.

→ **Sol :** terre de jardin légère.

Artemisia latiloba

Les feuilles persistantes larges et argentées, ainsi que la végétation vigoureuse, font de l'armoise un élément intéressant pour les plates-bandes.

→ **Forme et couleur des fleurs :** petits boutons jaunes réunis en capitules, assez insignifiants.

→ **Variétés :** Valerie Finnis.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** 50 cm de haut pour 40 cm d'étalement.

Artemisia ludoviciana

Syn. lat. : *A. palmari*

Plante rustique au feuilles inférieures profondément découpées.

→ **Origine :** Amérique du Nord.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs blanc argenté.

→ **Époque de floraison :** septembre-octobre.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 60 à 120 cm, étalement de 30 à 40 cm.

Artemisia latiloba**BON À SAVOIR**

- Les feuilles vertes dégagent une forte odeur de citron lorsqu'on les froisse.
- L'armoise supporte même les sols calcaires.
- Sa culture est assez difficile.

***Artemisia pontica* - Absinthe romaine**

Plante rustique touffue aux feuilles duveteuses en dessous.

- **Origine :** Europe.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaunes.
- **Époque de floraison :** juillet-août.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 1 m, étalement de 40 à 50 cm.

***Artemisia schmidtiana* 'Nana'**

Plante rustique très répandue, aux feuilles gris argenté finement découpées.

- **Origine :** Japon.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaune terne.
- **Époque de floraison :** fin septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 8 cm, étalement de 20 à 30 cm.



Artemisia pontica.



Artemisia stelleriana.

Artemisia stelleriana

Le rhizome de cet espèce est aromatique.

Plante rustique naturalisée en Europe.

- **Origine :** Asie, Amérique du Nord.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaune en épis.
- **Époque de floraison :** août-octobre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 50 à 100 cm, étalement de 40 à 60 cm.

Artemisia ludoviciana.



Artemisia schmidtiana 'Nana'.





Acanthus

Famille : Acanthacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : entre octobre et mars.
- **Sol** : bonne terre de jardin fraîche.
- **Maladies/parasites** : les chenilles et les limaces dévorent leur feuillage. L'oïdium forme un feutrage blanc, d'aspect poudreux sur les feuilles et les jeunes pousses.
- **Multipliation** : divisez les touffes entre octobre et mars.

DESRIPTIF

Le genre *Aster* regroupe plus de 500 espèces.

Aster amellus - Œil du Christ

Espèce aux feuilles obovales, à texture rêche, gris-vert. Elle est dotée de tiges souterraines ligneuses.

→ **Origine** : Italie.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs de 5 à 7 cm de diamètre.

→ **Époque de floraison** : août-septembre.

→ **Variétés** : *Aster amellus* 'Belle de Ronsdorf' aux fleurs rose violacé, *Aster amellus* 'King George' aux fleurs bleu-violet foncé, *Aster amellus* 'Sommergruss' aux fleurs rose violacé.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 30 à 60 cm, étalement de 25 à 30 cm.

Aster amellus.



BON À SAVOIR

Ces fleurs en forme de marguerite très colorée sont d'excellentes fleurs à couper.



Aster cordifolius.

Aster cordifolius

Espèce aux feuilles inférieures cordiformes, les supérieures sont ovales lancéolées. Les tiges sont lisses et les feuilles très nombreuses.

→ **Origine** : Amérique du Nord.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs bleu pâle.

→ **Époque de floraison** : septembre-novembre.

→ **Variétés** : *Aster cordifolius* 'Elegans' aux fleurs bleu lavande.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 40 à 120 cm, étalement de 30 à 60 cm.



Aster dumosus.



Aster ericoides.

Aster dumosus - Aster nain

Cette espèce offre un feuillage lisse et brillant, et porte ses fleurs sur des tiges fermes. Elle forme des touffes compactes, ce qui la destine aux bordures et à la rocaille.

→ **Origine** : Amérique du Nord.

→ **Forme et couleur des fleurs** : petites fleurs roses ou bleues, parfois blanches, à cœur jaune, très nombreuses et pouvant former de beaux tapis.

→ **Variétés** : Dandy, rose rougeâtre ; Rosebud, semi-double, rose clair ; Marjorie, rose clair ; Alice Haslam, rouge cerise ; Little Red Boy, rouge ; Niobé, Snow Sprite, blanc ; Victor, bleu lavande ; Blue Baby, bleu ; Audrey, violet, etc.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : de 15 à 30 cm de hauteur pour 20 à 40 cm d'étalement.

Aster ericoides - Aster éricoïde

Espèce aux feuilles vert moyen, linéaires et lancéolées. Les feuilles inférieures sont spatulées.

→ **Origine** : États-Unis.

→ **Forme et couleur des fleurs** : les fleurs sont minuscules et mesurent de 1 à 1,5 cm de diamètre.

→ **Époque de floraison** : septembre-octobre.

→ **Variétés** : *Aster ericoides* 'Blue Star' aux fleurs bleu très pâle, *Aster ericoides* 'Delight' aux fleurs blanches.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 60 à 90 cm, étalement de 40 à 60 cm.

Aster linosyris

Espèce aux nombreuses feuilles linéaires portées par des tiges fortement érigées. Ses racines sont ligneuses.

→ **Origine** : Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs en corymbes jaune d'or.

→ **Époque de floraison** : août-septembre.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 30 à 70 cm, étalement de 20 à 40 cm.



Aster linosyris.

Aster novae-angliae - Aster de la Nouvelle-Angleterre

Espèce aux feuilles vert terne qui s'enroulent sur une tige dressée et hispide. Cette plante préfère les situations sèches. Elle dégage une forte odeur de térébenthine.

→ **Origine** : Amérique du Nord.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs de 2 à 5 cm de diamètre.

Aster novae-angliae.



→ **Époque de floraison :** août-septembre.

→ **Variétés :** *Aster novae-angliae* 'Barr's Pink' aux fleurs rose vif, *Aster novae-angliae* 'Harrington's Pink' aux fleurs rose clair, *Aster novae-angliae* 'Madame Loyal' aux fleurs rose tendre, *Aster novae-angliae* 'Rudelsburg' aux fleurs rouges.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1,50 à 2 m, étalement de 40 à 60 cm.

Aster novi-belgii - Aster de la Nouvelle-Belgique

Syn. lat. : *A. serotinus*

Espèce aux feuilles denses vert moyen à vert profond, effilées, pointues et lancéolées qui s'enroulent sur la tige rameuse.

→ **Origine :** Amérique du Nord.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs de 3 à 5 cm de diamètre.



Aster tongolensis 'Berggartenzwerg'.

Aster novi-belgii 'Patricia Ballard'.



Aster novi-belgii.

→ **Époque de floraison :** septembre-octobre.

→ **Variétés :** *Aster novi-belgii* 'Ada Ballard' aux fleurs doubles bleu-mauve, *Aster novi-belgii* 'Souvigny' aux fleurs bleu-mauve, *Aster novi-belgii* 'Plenty' aux fleurs bleu clair, *Aster novi-belgii* 'Winston Churchill' aux fleurs doubles rouge rubis.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1,20 à 1,50 m, étalement de 40 à 60 cm.

Aster tongolensis

Espèce aux feuilles vert foncé lancéolées.

→ **Origine :** Chine.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs bleu-mauve vif à cœur orange.

→ **Époque de floraison :** mai à juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 35 à 50 cm, étalement de 25 à 40 cm.

ASTUCE

Régulièrement divisées (tous les deux ou trois ans), les touffes demeurent denses et compactes.



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** entre octobre et mars.
- **Sol :** indifférent.
- **Multiplication :** divisez les touffes en septembre-octobre ou en mars.
- **Taille :** coupez les tiges défléuries.

DESSCRIPTIF

Bergenia ciliata

Encore peu connue, cette plante à feuillage caduc présente des feuilles engainantes, épaisses, semblables à celles des saintpaulias.

- **Origine :** Sibérie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs rose tendre.
- **Époque de floraison :** mars à mai.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 30 cm, étalement de 30 à 40 cm.

Bergenia cordifolia

Plante robuste à souches épaisses et aux feuilles persistantes, glabres et arrondies, à la base cordiforme.

- **Origine :** Sibérie.
- **Forme et couleur des fleurs :** inflorescence retombante avec des fleurs en clochettes rose-lilas.
- **Époque de floraison :** mars-avril.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 50 cm, étalement de 30 à 40 cm.

Bergenia ciliata.*Bergenia cordifolia.**Bergenia crassifolia*

Plante robuste aux feuilles glabres, persistantes, ovales et denticulées.

- **Origine :** Sibérie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs en panicule rose pâle.
- **Époque de floraison :** entre janvier et avril.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur et étalement 30 cm environ.

ASTUCE

Le *Bergenia ciliata* est l'une des rares de ce genre à posséder un feuillage caduc. Elle est peu rustique.

Bergenia crassifolia.

CAMPANULE



Campanula

Famille : Campanulacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

→ **Époque de plantation** : entre septembre et avril.

→ **Sol** : fertile et bien drainé.

→ **Maladies/parasites** : les escargots et les limaces percent les feuilles, les fleurs et leurs boutons pendant la nuit. L'humidité favorise leur activité. Ce sont des parasites faciles à combattre, en déposant au pied des plantes des appâts granulés composés de métaldéhyde. Répétez plusieurs fois le traitement.

→ **Multiplication** : semez en octobre ou en mars-avril et placez les pots sous châssis froid. Les plantes adultes très fournie peuvent être divisées aux mêmes périodes.

DESSCRIPTIF

Les *Campanula* sont représentées par environ 300 espèces de sous-arbrisseaux ou de plantes herbacées rustiques.

Campanula alliariifolia

Cette espèce aux feuilles cordiformes, velues, grisâtres en dessous, portées par des tiges dressées, présente un port touffu.

→ **Origine** : Caucase, Asie Mineure.

Campanula alliariifolia.



Campanula barbata.



→ **Forme et couleur des fleurs** : nombreuses fleurs axillaires pendantes à corolle blanc crème.

→ **Époque de floraison** : juin-juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 45 à 55 cm, étalement de 20 à 35 cm.

Campanula barbata - Campanule barbue

Plante à souche épaisse qui porte des feuilles sessiles en rosettes lâches.

→ **Origine** : Alpes françaises.

→ **Forme et couleur des fleurs** : nombreuses fleurs axillaires pendantes à corolle blanc crème.

→ **Époque de floraison** : juin-juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 10 à 40 cm, étalement de 20 à 30 cm.

Campanula carpatica - Campanule des Carpates

Syn. lat. : *C. turbinata*

Cette espèce naine à tige rameuse pousse en touffes denses. Ses feuilles de base sont fortement pétiolées, ovales et dentées, tandis que celles qui poussent en hauteur sont peu pétiolées et acuminées.

→ **Origine** : Carpates.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs bleues portées par un long pédoncule.

→ **Époque de floraison** : juin-juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 20 à 30 cm, étalement de 30 à 35 cm.

BON À SAVOIR

Certaines campanules s'utilisent aussi en suspension sur un balcon.



Campanula carpatica.



Campanula glomerata.



Campanula cochleariifolia

Cette espèce naine croît en touffes denses. Ses tiges sont plus ou moins poilues. Ses feuilles de base sont fortement pétiolées, ovales et dentées.

→ **Origine** : Carpates, Pyrénées, Alpes.

→ **Forme et couleur des fleurs** : petites fleurs bleues ou blanches en grappes terminales.

→ **Époque de floraison** : juillet à septembre.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 5 à 12 cm, étalement 30 cm.

Campanula collina

Cette plante tapissante se développe en touffes denses. Feuilles ovales, lancéolées, régulièrement dentées.

→ **Origine** : Carpates, Pyrénées, Alpes.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs en forme de grosses clochettes bleu violacé.

→ **Époque de floraison** : mai-juin.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 15 à 20 cm, étalement 40 cm.

Campanula glomerata

Espèce de grand développement à tiges solides. Feuilles inférieures ovales, pétiolées, cordiformes et légèrement poilues. Feuilles supérieures sessiles.

→ **Origine** : Europe, Asie.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs bleues réunies en têtes denses.

→ **Époque de floraison** : juin-juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 20 à 70 cm, étalement 35 cm.

***Campanula persicifolia* - Campanule à feuilles de pêcher**

Syn. lat. : *C. subpyrenaica*

Plante à feuilles persistantes convenant bien aux bordures de plantes herbacées. Tiges glabres.

→ **Origine** : Europe, Sibérie.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs en grappes lâches bleu intense.

Campanula cochleariifolia.



CAMPANULE

- **Époque de floraison** : juin-août.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 30 à 90 cm, étalement de 30 à 40 cm.

Campanula pyramidalis

Cette espèce est généralement cultivée comme bisannuelle. Feuilles cordiformes vert intense.

- **Origine** : Europe.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs campanulées bleues ou blanches.
- **Époque de floraison** : juillet-septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 1,20 à 1,50 m, étalement de 40 à 50 cm.

Campanula takesimana

Cette espèce rhizomateuse, traçante, présente des feuilles cordiformes vertes et luisantes.

- **Origine** : Europe.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs tubulées, évasées blanc rosé.
- **Époque de floraison** : juin-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 50 à 60 cm, étalement 50 cm.

Campanula persicifolia.



Campanula pyramidalis.



Campanula takesimana.

Campanula trachelium - Campanule gantelée

Espèce non rhizomateuse ornée de feuilles cordiformes, ovales à dents aiguës.

- **Origine** : Europe.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs en clochettes bleu clair.
- **Époque de floraison** : juillet-septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 1 m, étalement 50 cm.

Campanula trachelium.





Janv.	Fév.	Mars	Avr.	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars-avril.
- **Sol :** fertile même calcaire.
- **Maladies/parasites :** l'oïdium est un champignon blanc de consistance farineuse qui se dépose sur les feuilles et, quelquefois, sur les fleurs. Sa croissance est favorisée dans une atmosphère humide. À traiter tous les 15 jours par poudrage ou pulvérisation de fongicide à base de soufre. La rouille se manifeste par de nombreuses petites pustules orange, brunes ou noirâtres, en forme de cercle sur les feuilles.
- **Multiplication :** semez en septembre, mars ou avril, en place.
- **Taille :** supprimez les fleurs fanées pour prolonger la floraison.

DESSCRIPTIF

Le genre *Centaurea* compte environ 500 à 600 espèces de plantes annuelles, bisannuelles et vivaces.

Centaurea cyanus - Bleuets, barbeau

Plante vivace dressée, ramifiée et duveteuse, autrefois commune dans les cultures céréalières. Feuilles étroites, lancéolées et grisâtres.

- **Origine :** indigène.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs roses, rouges, bleues, violettes et blanches.
- **Époque de floraison :** juin-septembre.
- **Variétés :** *Centaurea cyanus* 'Barbeau', haute de 60 à 90 cm, *Centaurea cyanus* 'Little Boy', haute de 30 cm, *Centaurea cyanus* 'Snow Man', à fleurs blanches.

Centaurea cyanus.



Centaurea dealbata.

- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 80 à 100 cm, étalement de 30 à 40 cm.

Centaurea dealbata

Plante vivace à feuilles pennées, glabres dessus présentant un duvet blanc dessous.

- **Origine :** Caucase, Iran.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs roses.
- **Époque de floraison :** juin-septembre.
- **Variétés :** *Centaurea dealbata* 'Steenbergii' à fleurs rose pourpré.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 40 à 75 cm, étalement 60 cm.





Centaurea macrocephala.

***Centaurea macrocephala* - Centaurée à grosses têtes**

Plante vivace à tiges simples, aux feuilles oblongues, légèrement dentées, rugueuses, vert clair.

→ **Origine** : Caucase.

Centaurea montana.

- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs jaunes.
- **Époque de floraison** : juin-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 90 à 120 cm, étalement 60 cm.

***Centaurea montana* - Centaurée, barbeau des montagnes**

Plante vivace stolonifère, aux feuilles lancéolées, dont les plus jeunes sont duveteuses, vert moyen.

- **Origine** : Pyrénées, Alpes, Carpates.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs bleues.
- **Époque de floraison** : mai-juillet.
- **Variétés** : *Centaurea montana* 'Alba' à fleurs blanches, *Centaurea montana* 'Rosea' à fleurs roses.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 40 à 65 cm, étalement 35 cm.

Centaurea pulcherrima

Plante vivace aux feuilles lancéolées de 20 cm de long. Fleurs en capitules de 6 à 10 cm de diamètre.

- **Origine** : Asie Mineure.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs rose vif.
- **Époque de floraison** : mai-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 60 à 80 cm, étalement 35 cm.

BON À SAVOIR

La centaurée fournit d'excellentes fleurs à couper. Elle convient aussi aux massifs.



VALÉRIANE ROUGE

Centranthus ruber

Famille : Valérianacées



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars-avril.
- **Sol :** calcaire, même pauvre.
- **Multipliation :** semez en pleine terre entre avril et juin.
- **Taille :** supprimez les fleurs fanées, dès octobre.

DESSCRIPTIF

Plante indigène à souche épaisse et odorante. Les tiges dressées portent des feuilles ovales entières et peu dentées. Elles dégagent une odeur désagréable lorsqu'on les froisse.

- **Origine :** Europe.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs étoilées rouges ou roses.
- **Variétés :** *Centranthus ruber* 'Alba' à fleurs blanches.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 45 à 90 cm, étalement 30 cm.



BON À SAVOIR

Cette plante à culture facile produit une floraison de longue durée.

TOXICITÉ

Consommée à forte dose, la racine officinale de valériane peut engendrer des coliques, des maux de tête, des troubles visuels et des nausées.



CHRYSANTHÈME



Chrysanthemum

Famille : Composées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

→ **Époque de plantation** : entre septembre et avril.

→ **Sol** : bonne terre de jardin bien drainée.

→ **Maladies/parasites** : anguillule des feuilles, araignées rouges, mouches blanches, limaces, escargots, thrips, mouche du chrysanthème, perce-oreilles, chenilles, vers gris, pucerons, oïdium, taches foliaires, pourriture grise, pourriture des racines, verticilliose, rouille et viroses du chrysanthème.

→ **Multiplication** : bouturez en juin-juillet.

→ **Taille** : le pincement et l'ébourgeonnement sont deux actions qui forcent le chrysanthème à fleurir à la date voulue.

DESSCRIPTIF

*Chrysanthemum arcticum*Syn. lat. : *Arctanthemum arcticum*

Plante tapissante formant des touffes à port étalé.

→ **Origine** : Alaska, Extrême-Orient.

→ **Forme et couleur des fleurs** : grandes fleurs en forme de marguerite, blanc teinté de rose, au sommet de tiges légèrement inclinées.

→ **Variétés** : 'Roseum', à fleurs rose pâle.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : de 20 à 30 cm de haut pour 30 cm d'étalement.

Chrysanthemum coccineum - PyrèthreSyn. lat. : *Tanacetum coccineum*, *Pyrethrum roseum*

Plante à tiges dressées, ramifiée, formant des touffes amples. Les fleurs solitaires, simples ou doubles, apparaissent au sommet des tiges.

Chrysanthemum arcticum 'Roseum'.*Chrysanthemum coccineum*.

→ **Origine** : Maroc.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs simples ou doubles, dans de nombreux coloris : rouge à cœur jaune, rose à cœur jaune, blanc à cœur brun, etc.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : de 40 à 60 cm de haut, 40 cm d'étalement.

*Chrysanthemum hosmariense*Syn. lat. : *Rhodanthemum hosmariense*

Ce sous-arbrisseau tapissant, rustique, présente des feuilles profondément découpées, obovales, argentées. Ses fleurs ressemblent aux marguerites.

→ **Origine** : Maroc.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs blanches.

→ **Époque de floraison** : novembre-mars.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 15 à 25 cm, étalement 30 cm.

Chrysanthemum leucanthemum - Marguerite, leucanthèmeSyn. lat. : *Leucanthemum vulgare*C'est la marguerite que l'on rencontre dans nos campagnes ; elle forme une touffe dressée et peu ramifiée. Le nom scientifique est *Pyrethrum* 'Red Dwarf'.



Chrysanthemum arcticum.
Chrysanthemum 'Starburst'.

Chrysanthemum leucanthemum.



BON À SAVOIR

- La suppression des boutons floraux latéraux favorise le grossissement de la fleur terminale.
- Les fleurs font de beaux bouquets. On provoque une deuxième floraison en rabattant les tiges après la première floraison.
- Divisez les touffes tous les deux ou trois ans.

CHRYSANTHÈME

tifique, *Leucanthemum*, vient des termes grecs *leukos*, blanc, et *anthos*, fleur.

→ **Origine** : Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs** : capitule solitaire blanc de 4-5 cm de diamètre. Cœur jaune.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 70 cm à 1 m, étalement de 30 à 50 cm.

Chrysanthemum serotinum - Chrysanthème des marais

Syn. lat. : *C. uliginosum*, *Leucanthemella serotina*

Chrysanthème de taille relativement importante possède un port dressé, très rameux. Ses feuilles sont profondément pennatifides, vert argenté.

→ **Origine** : Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs simples à ligules blanches.

→ **Époque de floraison** : octobre-novembre.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 1 à 1,80 m, étalement de 60 à 80 cm.

Chrysanthemum vulgare

Ce chrysanthème possède un port dressé, très rameux. Ses feuilles aromatiques sont profondément découpées.

→ **Origine** : Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs simples sans ligule, en corymbes denses.

→ **Époque de floraison** : juillet-septembre.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 1,20 m, étalement 60 cm.



Chrysanthemum hosmariense.
Chrysanthemum serotinum.



CHRYSANTHÈME

tifique, *Leucanthemum*, vient des termes grecs *leukos*, blanc, et *anthos*, fleur.

→ **Origine** : Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs** : capitule solitaire blanc de 4-5 cm de diamètre. Cœur jaune.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 70 cm à 1 m, étalement de 30 à 50 cm.

Chrysanthemum serotinum - Chrysanthème des marais

Syn. lat. : *C. uliginosum*, *Leucanthemella serotina*

Chrysanthème de taille relativement importante possède un port dressé, très rameux. Ses feuilles sont profondément pennatifides, vert argenté.

→ **Origine** : Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs simples à ligules blanches.

→ **Époque de floraison** : octobre-novembre.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 1 à 1,80 m, étalement de 60 à 80 cm.

Chrysanthemum vulgare

Ce chrysanthème possède un port dressé, très rameux. Ses feuilles aromatiques sont profondément découpées.

→ **Origine** : Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs simples sans ligule, en corymbes denses.

→ **Époque de floraison** : juillet-septembre.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 1,20 m, étalement 60 cm.



Chrysanthemum hosmariense.
Chrysanthemum serotinum.





Janv.	Fév.	Mars	Avrè	Mai	Jun
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** entre octobre et mars.
- **Sol :** bonne terre de jardin, légère.
- **Maladies/parasites :** la cicadelle écumeuse produit des « crachats de coucou ».
- **Multiplication :** divisez les touffes entre octobre et mars.
- **Taille :** rabattez *Coreopsis grandiflora* 'Sunburst' après sa floraison.

DESSCRIPTIF

Le genre *Coreopsis* regroupe environ 120 espèces de plantes annuelles rustiques et de plantes vivaces herbacées.

Coreopsis grandiflora

Cette espèce rustique présente des feuilles lancéolées, étroites, entières, pratiquement sessiles, vert clair à vert moyen.

- **Origine :** États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires, jaune vif de 7 cm de diamètre.

Coreopsis grandiflora 'Sunray'.



Ci-dessus : *Coreopsis verticillata*.

Ci-contre : *Coreopsis grandiflora*.



- **Époque de floraison :** juin-octobre.
- **Variétés :** *Coreopsis grandiflora* 'Badengold' aux fleurs jaune d'or, *Coreopsis grandiflora* 'Domino' aux fleurs jaune d'or à cœur brun, *Coreopsis grandiflora* 'Sunburst' aux fleurs doubles jaune intense.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 30 à 45 cm, étalement 45 cm.

Coreopsis verticillata

Cette espèce rustique à port buissonnant érigé présente des feuilles très finement divisées comme celles des fougères.

- **Origine :** États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires, jaune clair de 4 cm de diamètre.
- **Époque de floraison :** juin-septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 40 à 60 cm, étalement 40 cm.

ASTUCE

Tuteurez les coréopsis dès le début de leur culture.

PIED D'ALOUETTE VIVACE



Acanthus

Famille : Acanthacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : septembre à mars.
- **Sol** : riche et profond.
- **Maladies/parasites** : de consistance farineuse, l'oïdium est un champignon blanc qui se dépose sur les feuilles, souvent sur les deux faces. Sa croissance est favorisée par une atmosphère humide. Il faut traiter tous les 15 jours par pulvérisation ou pulvérisation de fongicide à base de soufre.
- **Multiplication** : semez en mars-avril. Divisez les touffes au printemps.
- **Taille** : après la floraison, rabattez les tiges jusqu'aux premières feuilles.

Delphinium x belladonna.*Delphinium x belladonna*.

DESSCRIPTIF

Le genre *Delphinium* compte plus de 400 espèces semi-rustiques, rustiques et vivaces.

Delphinium x belladonna

Plante à port dressé aux feuilles alternes. Inflorescences en panicules bleues, pourpres, roses, rouges, blanches, jaunes.

- **Origine** : horticole.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs en épis majestueux.
- **Époque de floraison** : juin-juillet.
- **Variétés** : *Delphinium x belladonna* 'Casablanca' aux fleurs blanc pur, *Delphinium x belladonna* 'Cliveden Beauty' aux fleurs bleu clair, *Delphinium x belladonna* 'Grandiflorum' aux fleurs bleu gentiane, *Delphinium x belladonna* 'Moerheimii' aux fleurs blanc pur à centre jaunâtre.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 80 cm à 1,50 m, étalement 40 cm.

Delphinium x 'Pacific'

Produit du croisement entre différentes espèces botaniques, ces delphiniums sont les plus grands du genre et présentent de très grosses fleurs semi-doubles ou doubles, dans de nombreux coloris.

→ **Origine** : horticole.

→ **Forme et couleur des fleurs** : les fleurs sont disposées en épis sur la plus grande partie de la tige.

→ **Variétés** : 'Astolat', rose, 'Blue Bird', bleu clair, 'Galahad', blanc, 'King Arthur', violet, etc.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 1,50 à 1,80 m, étalement de 60 à 75 cm.

ASTUCE

Pour obtenir une seconde floraison en août-septembre, rabattez les hampes florales près du sol, après la première floraison.

Delphinium grandiflorum - Delphinium de Chine

Syn. lat. : *D. sinense*

Plante à port dressé aux feuilles profondément découpées.

→ **Origine** : Chine, Sibérie.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs en épis majestueux de 25 à 30 cm de long, en forme de large trompette, bleu-violet.

→ **Époque de floraison** : juillet-août.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 35 à 70 cm, étalement 35 cm.

Delphinium grandiflorum.

Delphinium grandiflorum.



Delphinium.





Dianthus

Famille : Caryophyllacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

Dianthus caryophyllus.

CULTURE

→ **Époque de plantation :** mars.

→ **Sol :** profondément bêché et enrichi avec du fumier bien décomposé.

→ **Arrosage :** fréquent pendant la période de croissance, très réduit en hiver.

→ **Maladies/parasites :** les pucerons envahissent couramment ce végétal qui devient poisseux. La fumagine est causée par un champignon noir qui se développe sur le miellat sécrété par les insectes suceurs. Son développement s'accélère dans un environnement humide. La fumagine réduit considérablement la production de fleurs. Combattez cette maladie en détruisant les pucerons ou les cochenilles. Par temps chaud et sec, les araignées rouges envahissent la face inférieure des feuilles. Celles-ci se décolorent, se dessèchent et tombent. L'oïdium forme un feutrage blanc, d'aspect poudreux, sur les feuilles et les jeunes pousses.

→ **Multiplication :** semez en janvier-février en terrines à 15 °C. Bouturez de juin à août. Le marcottage est possible.

→ **Engrais :** enfouissez pendant le bêchage 100 g au m² de poudre d'os ou de la corne torréfiée.



DESSCRIPTIF

Le genre *Dianthus* compte environ 300 espèces de plantes annuelles ou vivaces au feuillage persistant. Les œillets sont utilisés en parfumerie pour leur essence et en pharmacie dans la fabrication de sirop.

BON À SAVOIR

- La première floraison étant la plus belle, on cultive le plus souvent la plante en bisannuelle et non en vivace.
- Cette espèce ornementale joue un rôle économique très important. Elle est d'un grand intérêt horticole.
- Cette plante se ressème spontanément. Elle est très parfumée.

*Dianthus arenarius*.

Dianthus arenarius

Plante vivace formant d'épais tapis de feuilles vert argenté. Ces plantes tolèrent les sols calcaires.

→ **Origine :** Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs parfumées, blanches à pétales frangés.

→ **Époque de floraison :** juin-août.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 25 à 30 cm, étalement 15 cm.

Dianthus barbatus - Œillet de poète, œillet barbu

Plante au feuillage persistant et à la floraison estivale odorante dans de nombreux coloris différents, selon les variétés. Se développant en touffes, elle convient bien en bordure de massif; elle est beaucoup utilisée en fleur à couper.

→ **Origine :** Pyrénées et Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs larges et petites groupées en bouquets de couleur blanche, pourpre, rose, orange. Pétales barbus et dentelés.

→ **Variétés :** à fleurs simples ou doubles, utilisées en fleurs à couper; à fleurs simples et à floraison très précoce, dès fin mai; les variétés naines (15 cm) peuvent être cultivées en pots.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** de 30 à 40 cm de haut pour 40 à 50 cm d'étalement.

Dianthus barbatus.



Dianthus plumarius.

***Dianthus caryophyllus* - Céiliet des fleuristes**

Plante vivace à tiges dressées aux feuilles lancéolées, gris argenté brillant. Fleurs de 2,5 à 4 cm de diamètre, le plus souvent doubles.

- **Origine :** Europe méridionale.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs délicatement parfumées, aux coloris très variés.
- **Époque de floraison :** juillet.
- **Variétés :** *Dianthus caryophyllus* 'Roi des Nains' aux fleurs rouges, *Dianthus caryophyllus* 'Cafin' aux fleurs orange, *Dianthus caryophyllus* 'Port Royal' aux fleurs roses, *Dianthus caryophyllus* 'Cerisette' aux fleurs rose, rouge et blanche, *Dianthus caryophyllus* 'Dakar' aux fleurs grenat, *Dianthus caryophyllus* 'Légion d'Honneur' aux fleurs rouges, *Dianthus caryophyllus* 'Rayon d'Or' aux fleurs jaunes.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 25 à 30 cm, étalement 45 cm.
- **Température :** espèce rustique qui redoute l'humidité hivernale.



Dianthus superbus.

Dianthus knappii

Excellente plante vivace aux feuilles lancéolées à trois nervures.

- **Origine :** Yougoslavie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaune soufre à revers rougeâtre.
- **Époque de floraison :** mai-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 35 cm, étalement de 25 à 30 cm.
- **Température :** espèce rustique qui redoute l'humidité hivernale.

***Dianthus plumarius* - Céiliet mignardise**

Petite plante gazonnante à feuillage glauque.

- **Origine :** Europe.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs odorantes.
- **Époque de floraison :** juillet-septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 20 à 30 cm.



***Dianthus gratianopolitanus*
Céiliet bleuâtre**

Syn. lat. : *D. caesus*

Excellente plante vivace tapissante, idéale pour la rocaille fleurie. Feuilles glauques, lancéolées, portées par des tiges grêles et rampantes.

- **Origine :** Europe.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs roses parfumées, frangées, de 2,5 cm de diamètre.
- **Époque de floraison :** mai-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 10 à 30 cm, étalement de 25 à 30 cm.

Dianthus gratianopolitanus.

***Dianthus superbus* - Céiliet à plumet**

Cette plante vivace, qui se raréfie en Europe, présente des tiges à section ronde, rameuse dans le haut. Les feuilles sont molles et elliptiques.

- **Origine :** Europe.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires, odorantes, de couleur rose.
- **Époque de floraison :** mai-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 50 à 80 cm, étalement de 25 à 30 cm.



Dianthus knappii.

CŒUR-DE-MARIE

*Dicentra spectabilis*

Famille : Fumariacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** d'octobre à mars.
- **Sol :** enrichi avec de la tourbe et du terreau de feuilles.
- **Multiplication :** divisez les touffes d'octobre à mars.

DESSCRIPTIF

Plante herbacée rustique agréable, aux grappes arquées de fleurs pendantes. Feuilles finement découpées comme celles des fougères. Le genre *Dicentra* compte 20 espèces, dont certaines conviennent bien à la rocaille.

- **Origine :** Asie, Amérique du Nord.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs roses en forme de cœur.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 50 à 80 cm, étalement 45 cm.

BON À SAVOIR

Évitez de déplacer inutilement cette plante qui possède des racines fragiles.

Ci-contre : *Dicentra spectabilis* 'Alba'.

Ci-dessous : *Dicentra spectabilis*.





Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars ou septembre.
- **Sol :** bonne terre de jardin, fraîche.
- **Multipliation :** semez les graines très fines en pleine terre en juin-juillet.

DESSCRIPTIF

Le genre *Digitalis* compte entre 21 et 30 espèces de plantes bisannuelles et vivaces.

Digitalis grandiflora - Digitale à grandes fleurs

Syn. lat. : *D. ambigua*

Cette vivace présente des feuilles lancéolées vert soutenu, dentelées et poilues.

- **Origine :** Europe, Caucase, Sibérie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs de 15 cm de long, jaune soufre orné de brun, regroupées en longs épis.
- **Époque de floraison :** juillet-août.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 60 à 100 cm, étalement 30 cm.

Digitalis lutea

Syn. lat. : *D. eriostachya*

Elle présente des feuilles lancéolées vert soutenu, délicatement dentelées.



Digitalis grandiflora.



Digitalis lutea.

- **Origine :** Europe, Afrique du Nord-Ouest.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaunes de 2 cm de long.
- **Époque de floraison :** mai-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 30 à 80 cm, étalement 30 cm.

Digitalis purpurea

Digitale pourpre

Cette plante vivace, la plus toxique de ce genre, présente des feuilles oblongues vert franc.

- **Origine :** Europe occidentale.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs pourpre-rouge tachetées.
- **Époque de floraison :** juin-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1 à 1,50 m, étalement 60 cm.



Digitalis purpurea 'Alba'.

TOXICITÉ

Les hétérosides contenus dans les organes de ces plantes, réputées toxiques, sont de précieux médicaments en cardiologie, mais deviennent de violents poisons s'ils sont absorbés massivement.

DORONIC

*Doronicum orientale*Syn. lat. : *D. caucasicum*

Famille : Composées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

→ **Époque de plantation** : mars ou septembre.→ **Sol** : profond et frais.→ **Maladies/parasites** : l'oidium est un champignon blanc, de consistance farineuse, qui se dépose sur les feuilles et, parfois, sur les fleurs. Sa croissance est favorisée par une atmosphère humide. Il est nécessaire de traiter tous les 15 jours par poudrage ou pulvérisation d'un fongicide à base de soufre.→ **Multiplication** : divisez les touffes.→ **Taille** : supprimez régulièrement les fleurs fanées et rabattez les tiges au ras du sol en automne.

DESSCRIPTIF

Cette plante décorative à feuilles radicales pétiolées, cordées et obtuses, fleurit tôt dans la saison. Elle convient bien à la rocaille. Le genre *Doronicum* compte de 35 à 40 espèces de plantes rustiques.

→ **Origine** : de l'Italie jusqu'au Caucase.*Doronicum orientale*.*Doronicum orientale* "Finesse".→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs solitaires, jaune foncé, de 4 à 5 cm de diamètre.→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 15 à 60 cm, étalement de 20 à 60 cm.

ASTUCE

Tuteurez si vous cultivez dans une région venteuse.



RUDBECKIA POURPRE

Echinacea purpurea Syn. lat.: *Rudbeckia purpurea* Famille: Composées



Janv.	Fév.	Mars	Avr.	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation:** entre octobre et mars.
- **Sol:** fertile.
- **Multipliation:** divisez les touffes au printemps ou en automne.
- **Taille:** rabattez toutes les tiges au ras du sol en octobre.

ASTUCE

Supprimez les inflorescences fanées, afin de prolonger la floraison.

DESSCRIPTIF

Cette espèce aux fleurs en forme de marguerite convient très bien aux massifs ensoleillés. Ses feuilles sont radicales, ovales et pétioles, acuminées, rugueuses, vert franc. Le genre *Echinacea* compte trois espèces de plantes herbacées vivaces.

- **Origine:** Louisiane.
- **Forme et couleur des fleurs:** fleurs pourpre écarlate de 10 cm de diamètre.
- **Variétés:** *Echinacea purpurea* 'Atropurpurea' aux ligules pourpre foncé, *Echinacea purpurea* 'Sonnenlachs' aux fleurs rose pourpre, *Echinacea purpurea* 'White Lustre' aux fleurs blanches.
- **Hauteur et étalement de la plante:** hauteur de 80 à 100 cm, étalement de 40 à 60 cm.



BOULE AZURÉE



Echinops

Famille : Composées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : septembre-octobre.
- **Sol** : bonne terre de jardin.
- **Multiplication** : divisez les touffes en octobre ou en mars.
- **Taille** : rabattez les tiges défeuillées au niveau du sol.

DESSCRIPTIF

Le genre *Echinops* compte environ 100 espèces de chardons généralement épineux.

Echinops ritro

Cette plante rustique présente de larges feuilles légèrement épineuses, essentiellement décoratives par ses fleurs globuleuses bleu azur.

- **Origine** : Europe, Balkans.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs bleu acier.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 1 à 1,20 m, étalement 60 cm.

Echinops ritro.*Echinops sphaerocephalus*

Cette plante rustique aux tiges striées présente des feuilles sinuées à fortes épines.

- **Origine** : Asie.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs gris-bleu.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 1 à 1,20 m, étalement 60 cm.

BON À SAVOIR

Les fleurs coupées sont utilisées dans les compositions séchées.

Echinops sphaerocephalus.



Erigeron

Famille : Composées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars ou octobre.
- **Sol :** frais et humide.
- **Multipliation :** divisez les touffes soit en mars, soit en octobre.
- **Taille :** supprimez les inflorescences fanées.

DESSCRIPTIF

Le genre *Erigeron* compte environ 170 espèces de plantes, répandues dans toutes les régions tempérées du globe.

Erigeron aurantiacus

Cette plante vivace très ramifiée, proche des *Aster*, présente des tiges fines assez rampantes. Ses feuilles sont veloutées.

- **Origine :** Turquie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires orange-jaune.
- **Époque de floraison :** juin-août.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur et étalement de 25 à 30 cm.

Erigeron aurantiacus.



Erigeron karvinskianus

Syn. lat. : *E. mucronatus*

Cette plante vivace rhizomateuse présente des tiges ramifiées qui forment un tapis.

- **Origine :** Mexique.
- **Forme et couleur des fleurs :** petites fleurs blanc rosé, comme des pâquerettes.
- **Époque de floraison :** de fin mai à novembre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur et étalement 20 cm.



Erigeron karvinskianus.

BON À SAVOIR

Laissez-le se ressemer à sa guise.

EUPHORBE

Acanthus

Famille : Acanthacées



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

- **Origine :** Europe.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaune soufre.
- **Époque de floraison :** mai-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur et étalement de 60 à 100 cm.

*Euphorbia characias.*

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars ou octobre.

- **Sol :** bonne terre de jardin, humifère, bien drainé.
- **Arrosage :** faible en été, rare en hiver.
- **Maladies/parasites :** la pourriture des racines provoque la décoloration du feuillage.
- **Multiplication :** semez en mars sous châssis froid. Bouturez entre avril et mai.
- **Taille :** rabattez au ras du sol toutes les tiges fanées.

DESSCRIPTIF

Le genre *Euphorbia* compte environ 2000 espèces de plantes herbacées annuelles, bisannuelles, vivaces ou semi-arbustives.

Euphorbia characias

Cette espèce monoïque, velue, à souche charnue, présente des tiges ligneuses portant des feuilles bleu-gris foncé, oblongues et très serrées.

TOXICITÉ

Entièrement toxique par ingestion, l'euphorbe produit une sève blanche irritante pour la peau.

Euphorbia cyparissias - Euphorbe petit-cyprès

Cette espèce est utilisée comme couvre-sol. Ses racines rhizomateuses sont parfois envahissantes.

- **Origine :** Europe.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaune-vert.
- **Époque de floraison :** avril-mai.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur et étalement 30 cm.

Euphorbia griffithii 'Fireglow'

Cette plante vivace porte des feuilles lancéolées vert franc, avec des entre-nœuds rose pâle.

- **Origine :** Himalaya.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs en forme de bractées rougeâtres.
- **Époque de floraison :** mai-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur et étalement de 50 à 80 cm.

Euphorbia lathyris - Épurge

Syn. lat. : *E. spongiosa*

Les tiges érigées de cette espèce portent des feuilles linéaires vertes, disposées alternativement.

- **Origine :** Europe.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs insignifiantes.
- **Époque de floraison :** juin-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 1 m, étalement 50 cm.

Euphorbia cyparissias.





Euphorbia griffithii 'Fireglow'.

Euphorbia marginata - Euphorbe panachée

Syn. lat.: *E. variegata*

Cette plante vivace est cultivée comme annuelle. Elle présente un port buissonnant, avec de nombreuses feuilles vert clair, panachées de blanc.

→ **Origine**: Texas.

→ **Forme et couleur des fleurs**: fleurs insignifiantes, mais bractées blanches décoratives.

→ **Époque de floraison**: juin-juillet.



Euphorbia lathyris.

→ **Hauteur et étalement de la plante**: hauteur 50 cm, étalement 30 cm.

Euphorbia polychroma

Syn. lat.: *E. epithymoides*

Ce sous-arbrisseau vivace à feuillage caduc présente des feuilles ovales vert brillant.

→ **Origine**: Europe de l'Est.

→ **Forme et couleur des fleurs**: fleurs jaune brillant.

→ **Époque de floraison**: avril-mai.

→ **Hauteur et étalement de la plante**: hauteur 40 cm, étalement 50 cm.

BON À SAVOIR

- Cette plante aurait la réputation d'éloigner les taupes.
- Excellente plante de rocaille ensoleillée.

Euphorbia marginata.

Euphorbia polychroma.



FENOUIL AMER

*Foeniculum vulgare*

Famille : Ombellifères

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars.
- **Sol :** ordinaire.
- **Maladies/parasites :** pucerons et limaces.
- **Multiplication :** semez ou divisez les touffes en mars.
- **Taille :** sectionnez les hampes florales.

DESSCRIPTIF

Cette plante vivace aromatique présente un port dressé, rigide et des tiges brillantes, à moelle spongieuse. Feuilles alternes, glauques, pennatiséquées. Le genre *Foeniculum* compte deux variétés de plantes vivaces, rustiques, utilisées comme plante officinale et condimentaire.

- **Origine :** régions méditerranéennes.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs minuscules, jaune d'or.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1,50 à 2,50 m, étalement de 30 à 60 cm.



BON À SAVOIR

Le fenouil est riche en vitamines A et C et possède une teneur élevée en cellulose. Ses feuilles et ses graines ont un usage culinaire.



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

DESSCRIPTIF

Cette plante herbacée rustique présente des feuilles lancéolées, gris argenté, alternées. Le genre *Gaillardia* compte 28 espèces de plantes herbacées rustiques, vivaces ou annuelles.

→ **Origine :** États-Unis.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaunes à cœur rouge.

→ **Variétés :** *Gaillardia* hybrides 'Bourgogne', rouge lie-de-vin, *Gaillardia* hybrides 'Lutin', jaune et rouge, *Gaillardia* hybrides 'Wirral Flame', rouge intense.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 60 à 75 cm, étalement 45 cm.

CULTURE

→ **Époque de plantation :** entre mars et mai.

→ **Sol :** ordinaire, léger.

→ **Maladies/parasites :** l'oïdium est un champignon blanc de consistance farineuse qui se dépose sur les feuilles. Sa croissance est facilitée par une atmosphère humide. Il faut traiter tous les 15 jours par poudrage ou pulvérisation de fongicide à base de soufre.

→ **Multiplication :** semez en place en avril.

→ **Taille :** coupez les fleurs fanées.

ASTUCE

Tuteurez les sujets à grandes fleurs.



GÉRANIUM



Geranium

Famille: Géraniacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

→ **Époque de plantation :** mars.

→ **Sol :** ordinaire.

→ **Maladies/parasites :** les limaces dévorent parfois les feuilles.

→ **Multiplication :** divisez la plante entre septembre et mars. Semez sous châssis froid à la même période.

→ **Taille :** rabattez fortement les tiges défeuillées.

Geranium endressii

Plante herbacée à rhizome traçant. Elle forme des touffes compactes de feuilles caduques ou semi-persistantes. Utili-

Geranium macrorrhizum.



Geranium endressii.

sée comme couvre-sol; intéressante pour sa floraison et pour son feuillage vert divisé et finement découpé.

→ **Origine :** Pyrénées.

→ **Forme et couleur des fleurs :** grandes fleurs rose brillant formées de cinq pétales.

→ **Variétés :** 'Wargrave Pink', à fleurs rose saumoné.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 30 à 50 cm, forme un tapis.

Geranium himalayense

Syn. lat. : *G. grandiflorum*, *G. meeboldii*

Ce géranium à souche rhizomateuse présente des feuilles larges découpées en lobes étroits.

→ **Origine :** Asie.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs bleu violacé à cœur blanc.

→ **Époque de floraison :** mai-juillet.

→ **Variétés :** *Geranium dalmaticum* 'Album' aux fleurs blanc pur.

ATTENTION !

Ne confondez pas cette plante avec le géranium des fleuristes ou *Pelargonium*.

Geranium himalayense.



*Geranium palustre.**Geranium psilostemon.**Geranium renardii.*

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 30 cm, étalement de 30 à 50 cm.

Geranium macrorrhizum

Cette plante présente des feuilles à cinq lobes, odorantes lorsqu'on les froisse.

→ **Origine :** Balkans.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs rose magenta de 2 cm de diamètre.

→ **Époque de floraison :** mai-juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 30 à 40 cm, étalement de 35 à 45 cm.

Geranium nodosum

Il présente des feuilles vert clair luisantes, découpées en trois à cinq lobes elliptiques.

→ **Origine :** Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs bleutées avec des nervures foncées.

→ **Époque de floraison :** juin-octobre.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur et étalement 50 cm.

Geranium palustre

Plante en forme de touffes assez étalées. Ses feuilles palmées sont peu découpées.

→ **Origine :** Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs magenta veinées de pourpre.

→ **Époque de floraison :** juin-août.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 40 à 50 cm, étalement 50 cm.

Geranium pratense - *Géranium des prés*

Cette plante vigoureuse possède des tiges dressées et de grandes feuilles vert sombre, profondément découpées.

→ **Origine :** Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs bleu clair.

→ **Époque de floraison :** juin-août.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 60 à 70 cm, étalement 60 cm.

*Geranium nodosum.**Geranium pratense.*

GÉRANIUM

*Geranium pratense.****Geranium psilostemon***Syn. lat. : *G. armenum*

Cette plante pour bordures présente des feuilles palmées vertes formées de cinq lobes.

→ **Origine :** Arménie.→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs rose fuchsia de 4 cm de diamètre.→ **Époque de floraison :** juin-juillet.→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 65 à 75 cm, étalement 60 cm.***Geranium renardii***

Cette plante a des feuilles rondes lobées d'aspect velouté.

→ **Origine :** Caucase.→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs bleutées avec des nervures foncées.→ **Époque de floraison :** juin-juillet.→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 25 cm, étalement de 30 à 40 cm.*Geranium 'Mrs Kendall Clark'.****Geranium wallichianum***

Cette plante à port étalé présente des feuilles lobées vert foncé.

→ **Origine :** Himalaya.→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs bleu lavande, de 4 cm de diamètre.→ **Époque de floraison :** juin-septembre.→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 20 à 30 cm, étalement 60 cm.*Geranium wallichianum 'Buxton's Variety'.*



Janv.	Fév.	Mars	Avr.	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** entre septembre et mars.
- **Sol :** terre ordinaire de jardin enrichie avec de la tourbe.
- **Arrosage :** fréquent pendant la période de croissance.
- **Multiplication :** semez de juin à août. Divisez les touffes en mars-avril.
- **Taille :** rabattez les tiges après la floraison.



DESSCRIPTIF

Geum chiloense - Benoîte écarlate

Syn. lat. : *G. coccineum horticole*

Plante de bordures herbacées avec des feuilles vert moyen pennées.

- **Origine :** Chili.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs aplaties aux teintes vives de 4 cm de diamètre.
- **Époque de floraison :** juin-septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 45 à 60 cm, étalement de 30 à 45 cm.

Geum x borisii

Cette plante convient pour les premiers plans de bordures herbacées.

- **Origine :** horticole.
- **Forme et couleur des fleurs :** les fleurs sont rouge-orangé et font environ 2 cm de diamètre.
- **Époque de floraison :** juin-septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur et étalement 30 cm.



GUNNÉRA



Janv.	Fév.	Mars	Avr.	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** avril-mai.
- **Sol :** profond et humide.
- **Multiplication :** semez en terrines en mars-avril.



Ci-contre : *Gunnera chilensis*.

Ci-dessous : *Gunnera manicata*.



DESSCRIPTIF

Gunnera chilensis

Cette plante à rhizome rampant déploie des feuilles palmées et lobées, exceptionnellement large.

- **Origine :** Chili.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs brun-vert.
- **Époque de floraison :** juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 1,80 m, étalement 1,50 m.

Gunnera manicata

Syn. lat. : *G. brasiliensis*

Cette plante à rhizome rampant présente des feuilles gigantesques ; certaines peuvent atteindre plus de 3 m de diamètre.

- **Origine :** Brésil.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs sans intérêt.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 2 à 3 m, étalement de 3 à 4 m.

HÉLÉNIE

Helenium hybridum

Famille : Composées



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

→ **Maladies/parasites** : les limaces dévorent les feuilles et les fleurs.

→ **Multiplication** : divise la souche entre octobre et avril.

→ **Taille** : supprimez régulièrement les tiges fanées.

CULTURE

→ **Époque de plantation** : entre octobre et avril.

→ **Sol** : ordinaire.

BON À SAVOIR

Les fleurs de cette espèce tiennent longtemps en bouquets frais.

DESSCRIPTIF

Cette espèce rustique porte des feuilles lancéolées, vert moyen. Le genre *Helenium* compte environ 40 espèces de plantes herbacées rustiques annuelles ou vivaces.

→ **Origine** : États-Unis.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs jaunes.

→ **Variétés** : *Helenium* hybrides 'Magnificum', *Helenium* hybrides 'Moerheim Beauty', *Helenium* hybrides 'Rotkäppchen', *Helenium* hybrides 'Wyndley'.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 1,20 à 2 m, étalement de 30 à 45 cm.



*Helianthus*

Syn. fr.: Tournesol

Famille: Composées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation:** avril.
- **Sol:** ordinaire.
- **Arrosage:** fréquent pendant la période croissance.
- **Maladies/parasites:** l'humidité excessive de l'air favorise la pourriture grise.
- **Multiplication:** semez au soleil en mars-avril.
- **Taille:** coupez les fleurs fanées.

DESSCRIPTIF

Le genre *Helianthus* compte environ 100 espèces de plantes herbacées annuelles ou vivaces.

Helianthus atrorubens

Syn. lat.: *H. sparsifolius*

Les tournesols sont bien connus en culture. Leurs feuilles velues, ovales et rugueuses sont de couleur vert moyen.

- **Origine:** États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs:** fleurs en forme de grosse marguerite jaune d'or.
- **Hauteur et étalement de la plante:** hauteur de 80 à 150 cm, étalement 40 cm.

BON À SAVOIR

Le tournesol est surtout cultivé pour ses graines riches en huile. Les perroquets en sont très friands.

*Helianthus strumosus.*

Helianthus strumosus

Syn. lat.: *H. decapetalus*

Ses feuilles velues, ovales et rugueuses, sont fortement dentées.

- **Origine:** Canada.
- **Forme et couleur des fleurs:** fleurs en forme de grosse marguerite jaune clair.
- **Hauteur et étalement de la plante:** hauteur de 1,20 à 1,80 m; étalement 40 cm.

Helianthus atrorubens.

IMMORTELLE

Helichrysum angustifolium

Famille : Composées



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

→ **Origine :** Méditerranée (France, Italie, Yougoslavie, Afrique du Nord).

→ **Forme et couleur des fleurs :** petits capitules jaunes.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 25 à 40 cm pour 30 à 60 cm d'étalement.

CULTURE

→ **Époque de plantation :** automne, printemps.

→ **Sol :** sec, léger, même caillouteux.

→ **Arrosage :** généralement inutile.

→ **Multiplication :** division des touffes en automne ou semis au printemps ou en automne.

→ **Engrais :** pas d'exigence particulière ; vient bien en sol maigre.

→ **Taille :** rabattez de moitié les tiges qui ont fleuri pour conserver à la plante un port compact.

BON À SAVOIR

À placer dans un endroit abrité et à protéger du froid hivernal par un paillis.



DESSCRIPTIF

Espèce à tiges dressées, au feuillage léger, gris argenté, dégageant un fort parfum de curry en toutes ses parties. Elle entre dans la préparation d'huiles essentielles aux propriétés antiallergique et anti-inflammatoire.

HÉLIOPSIDE

Heliopsis helianthoides

Famille : Composées



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

→ **Époque de plantation :** octobre à mars.

→ **Sol :** ordinaire.

→ **Maladies/parasites :** limaces.

→ **Multiplication :** divisez les souches entre octobre et mars.

→ **Taille :** rabattez toutes les tiges au ras du sol en octobre-novembre.

DESSCRIPTIF

Plante aux tiges ramifiées développant des feuilles ovales, aiguës et dentées. Le genre *Heliopsis* compte environ 12 espèces de plantes herbacées à feuilles simples.

→ **Origine :** Amérique du Nord.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaunes.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1 à 1,50 m, étalement 50 cm.

BON À SAVOIR

Excellentes fleurs à couper.





Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation:** entre octobre et avril.
- **Sol:** ordinaire.
- **Multipliation:** divisez les souches entre octobre et avril.
- **Taille:** rabattez au ras du sol toutes les tiges après la floraison.

DESSCRIPTIF

Le genre *Hemerocallis* compte entre 20 et 30 espèces de plantes herbacées, rustiques et vivaces.

Hemerocallis citrina

Cette plante à rhizome court à fort développement racinaire porte des feuilles arquées.

- **Origine:** Chine, Japon.
- **Forme et couleur des fleurs:** fleurs parfumées, jaune citron.
- **Époque de floraison:** juillet-août.
- **Hauteur et étalement de la plante:** hauteur 1 m, étalement de 60 à 100 cm.

Hemerocallis fulva

Vivace à rhizome court, possédant des feuilles arquées en forme de lanière.

- **Origine:** Japon, Sibérie.
- **Forme et couleur des fleurs:** fleurs teintées d'orange.
- **Époque de floraison:** juin-août.
- **Hauteur et étalement de la plante:** hauteur 1 m, étalement de 60 cm à 1 m.

Hemerocallis citrina.

Hemerocallis fulva.



Hemerocallis hybrides.

Hemerocallis 'Black Prince'.



Hemerocallis hybrides

Cette plante à rhizome court à fort développement racinaire porte des feuilles arquées en forme de lanière.

- **Origine:** horticole.
- **Forme et couleur des fleurs:** fleurs teintées d'orange.
- **Époque de floraison:** juin-août.
- **Variétés:** *Hemerocallis* hybride 'Glistening Beauty' aux pétales ondulées, *Hemerocallis* hybride 'Morroco Red' à fleurs rouge-brun, *Hemerocallis* hybride 'Sugar Candy', fleurs mauves à gorge orangée.
- **Hauteur et étalement de la plante:** hauteur de 50 à 100 cm, étalement 45 cm.

BON À SAVOIR

Ce sont de bonnes fleurs à couper.

BERCE GÉANTE DU CAUCASE



Heracleum mantegazzianum Famille : Ombellifères

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : entre octobre et mars.
- **Sol** : profond et frais.
- **Multiplication** : semez en mars-avril à l'extérieur.
- **Taille** : rabattez toutes les tiges après la floraison.

DESSCRIPTIF

Cette espèce bisannuelle est considérée comme vivace sous les climats doux. Les feuilles triséquées sont portées par des tiges robustes, souvent pourprées. Le genre *Heracleum* compte environ 70 espèces de plantes herbacées rustiques, bisannuelles ou vivaces.

- **Origine** : Caucase.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs en étoiles blanches.
- **Époque de floraison** : juillet-août.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 2 à 3 m, étalement de 1,20 à 1,50 m.



BON À SAVOIR

La sève de cette plante toxique peut provoquer de sévères dermatites.

HEUCHÈRE



Heuchera Famille : Saxifragacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : entre octobre et avril.
- **Sol** : léger.
- **Multiplication** : semez en mars-avril sous châssis froid. Divisez les souches entre octobre et avril.

DESSCRIPTIF

Heuchera micrantha 'Palace Purple'

Cette espèce à souche rhizomateuse épaisse présente un feuillage persistant, cordiforme et pourpré.

- **Origine** : Amérique du Nord.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs blanches.
- **Époque de floraison** : juin-août.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 60 à 70 cm, étalement de 30 à 40 cm.

Heuchera sanguinea

Vivace tapissante avec des feuilles persistantes réniformes et dentées.

- **Origine** : Mexique.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs rouge vif.
- **Époque de floraison** : juin-septembre.
- **Variétés** : *Heuchera sanguinea* 'Bressingham Blaze' à la teinte corail intense, *Heuchera sanguinea* 'Rockett', rouge feu vif.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 30 à 45 cm, étalement 30 cm.

Heuchera sanguinea.
Heuchera micrantha 'Palace Purple'.



HOULTTUYNIA

Houttuynia cordata

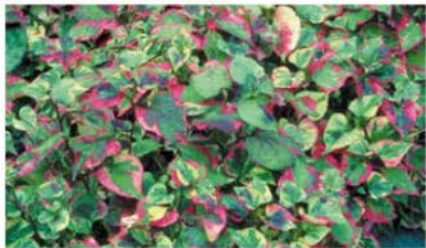
Famille : Saururacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars.
- **Sol :** humide.
- **Multiplication :** divisez les souches en mars-avril.

Houttuynia cordata "Chameleon".



DESSCRIPTIF

Cette petite plante en touffe compacte porte des feuilles cordiformes et pointues.

- **Origine :** Virginie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires, coniques, blanc pur.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 30 à 50 cm, étalement de 20 à 30 cm.

ATTENTION !

L'houttuynia peut devenir rapidement envahissant dans un sol humide.

INCARVILLÉE

Incarvillea delavayi

Famille : Bignoniacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars-avril.
- **Sol :** riche et bien bêché.
- **Multiplication :** divisez les souches en octobre. Semez en plein air en mars-avril.

DESSCRIPTIF

Cette plante acaule porte des feuilles pennées, lancéolées, apparaissant après les fleurs. Le genre *Incarvillea* compte 14 espèces de plantes herbacées à racines ligneuses ou tubéreuses.

- **Origine :** Chine occidentale.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs rose tendre.
- **Époque de floraison :** mai-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 40 à 60 cm, étalement 40 cm.



ATTENTION !

Le collet de l'incarvillée ne doit pas être enterré.

TISON DE SATAN

*Kniphofia galpinii*

Famille: Liliacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : mars ou octobre.
- **Sol** : riche.
- **Arrosage** : redoute les sols trop humides.
- **Maladies/parasites** : les thrips décolorent et déforment les feuilles et les fleurs.
- **Multiplication** : divisez les souches en avril. Semez en plein air en avril.
- **Engrais** : faiblement dosé au cours de l'été.
- **Taille** : supprimez les épis défloris.

DESSCRIPTIF

Plante rustique à rhizome charnu, parfois nommée tritoma. Ses feuilles vert pâle ou moyen ressemblent à celles des graminées. Le genre *Kniphofia* compte environ 75 espèces de plantes herbacées et rustiques.

- **Origine** : Afrique tropicale.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs en épis tubulaires jaune-orangé.
- **Époque de floraison** : juin-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 80 à 100 cm, étalement 60 cm.

ASTUCE

Dans les régions froides, protégez les racines avec un paillis de feuilles.



LIATRAIDE

*Liatris*

Famille: Composées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : septembre-octobre ou mars.
- **Sol** : frais mais perméable.
- **Maladies/parasites** : les limaces dévorent les jeunes pousses.
- **Multiplication** : divisez les touffes en mars-avril. Semez en mars sous châssis froid.
- **Taille** : supprimez les fleurs fanées.

DESSCRIPTIF

Le genre *Liatris* compte environ 40 espèces de plantes herbacées tubéreuses ou rhizomateuses rustiques.

Liatris scariosa.*Liatris scariosa*

Cette plante vivace à port dressé, polymorphe, présente des feuilles velues ou glabres, ovales ou lancéolées effilées, généralement rugueuses.

- **Origine** : Amérique du Nord.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs en épi allongé, violet rougeâtre.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 15 à 45 cm, étalement de 60 cm à 1,20 m.

*Liatris spicata*Syn. lat. : *L. callilepis*

Vivace polymorphe possédant des feuilles linéaires, glabres, portées par des tiges vigoureuses.

- **Origine** : États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs en épi dense, pourpre rosé.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 60 à 120 cm, étalement de 40 à 60 cm.

Liatris spicata.



Lupinus

Famille : Légumineuses

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

DESCRIPTIF

Le genre *Lupinus* compte environ 200 espèces de plantes annuelles rustiques et semi-rustiques et des plantes vivaces herbacées ou semi-arbustives.

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars ou septembre.
- **Sol :** léger, neutre à acide.
- **Maladies/parasites :** galles, pourriture des racines, limaces.
- **Multipliation :** prélevez des boutures en mars-avril. Le semis est possible en plein air.
- **Taille :** supprimez les inflorescences fanées et rabattez toutes les tiges en automne.

*Lupinus arboreus* - Lupin en arbre

Ce sous-arbrisseau très ramifié, éphémère, présente des feuilles digitées, composées de six à neuf folioles lancéolées.

- **Origine :** Californie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs parfumées jaune soufre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur et étalement de 60 à 120 cm.

Lupinus Russell hybrides - Lupin vivace

Ce lupin est le plus cultivé. Il forme de larges touffes au feuillage abondant.

- **Origine :** Californie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs très variées.
- **Variétés :** *Lupinus Russell* hybrides 'Gallery' d'une taille de 50 cm, variété compacte avec des fleurs très variées (bleues, rouges, blanches roses ou jaunes), *Lupinus Russell* hybrides 'Les Pages' qui atteint 80 cm de haut, aux fleurs rouge carminé, *Lupinus Russell* hybrides 'Mon Château' de grande taille avec ses 80 cm de haut, aux fleurs rouge brique.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur et étalement de 60 à 80 cm.

ATTENTION !

Excellente espèce pour les massifs de bord de mer.

Lupinus arboreus 'Dixter'.



LYCHNIDE



Lychnis

Syn. fr.: coquelourde

Famille: Caryophyllacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars.
- **Sol :** humifère et frais.
- **Maladies/parasites :** les pucerons sucent la sève des feuilles tendres. Ces parasites sont faciles à déceler, car ils déposent un miellat poisseux sur les parties atteintes. Ils ralentissent la croissance des végétaux et provoquent un rabougrissement des feuilles. Les pucerons sont très prolifiques, surtout par temps chaud. On peut les combattre facilement avec un traitement insecticide.
- **Multiplication :** semez en terrines sous châssis froid en mai-juin.
- **Taille :** rabattez les tiges en automne ou au printemps.

DESRIPTIF

Le genre *Lychnis* compte environ 40 à 50 espèces de plantes vivaces herbacées et de plantes annuelles rustiques et semi-rustiques.

*Lychnis alpina*Syn. lat.: *Viscaria alpina*

Plante de rocaïlle, herbacée, vivace, cespitueuse à tiges simples, présentant des feuilles disposées en rosette.

- **Origine :** Europe.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs rose violacé.
- **Époque de floraison :** avril-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 5 à 15 cm, étalement 20 cm.

Lychnis coronaria.*Lychnis chalconica* - Croix de Malte

Cette plante herbacée, vivace, offre une floraison étincelante. Ses feuilles lancéolées sont vert moyen.

- **Origine :** Asie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs écarlates.
- **Époque de floraison :** juillet-août.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 50 à 100 cm, étalement de 30 à 50 cm.

Lychnis coronaria - Coquelourde des jardins

Plante vivace, éphémère et ramifiée, porte des feuilles lancéolées laineuses, gris-argenté.

- **Origine :** Europe, Asie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires magenta ou blanches.
- **Époque de floraison :** juillet-septembre.
- **Variétés :** *Lychnis coronaria* 'Alba' aux superbes fleurs blanches.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 50 à 70 cm, étalement de 25 à 30 cm.

Lychnis flos-cuculi - Fleur de coucou

Cette plante vivace, ramifiée, porte des feuilles spatulées.

- **Origine :** Europe, Sibérie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs en épis rose intense à calice pourpre.
- **Époque de floraison :** mai-juin.
- **Variétés :** *Lychnis flos-cuculi* var. *plenissima* à floraison de longue durée.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 30 à 90 cm, étalement de 25 à 35 cm.

BON À SAVOIR

Excellente plante de rocaïlle de type alpine.

Lychnis chalconica.*Lychnis alpina*.

*Lychnis coronaria.****Lychnis viscaria***Syn. lat.: *Viscaria vulgaris*

Vivace à port en touffes larges, avec des feuilles lancéolées, ciliées à la base.

→ **Origine** : Europe, Japon.→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs en épis carmin.→ **Époque de floraison** : mai-juin.→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 30 cm, étalement de 30 à 45 cm.***Lychnis x haageana***Cet hybride, issu du croisement entre *Lychnis fulgens* et *Lychnis coronata*, présente des feuilles ovales lancéolées, vert moyen.→ **Origine** : horticole.→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs rouge-orangé.→ **Époque de floraison** : juin-juillet.→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 25 à 30 cm, étalement 20 cm.*Lychnis viscaria.**Lychnis haageana.**Lychnis flos-cuculi.*

SALICAIRE COMMUNE



Lythrum salicaria

Famille : Lythracées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars.
- **Sol :** ordinaire.
- **Arrosage :** cette plante préfère les zones humides.
- **Multiplication :** divisez les souches en septembre ou en avril.
- **Taille :** rabattez les tiges en automne.

DESSCRIPTIF

Les tiges quadrangulaires portent des feuilles lancéolées, vert moyen.

- **Origine :** hémisphère Nord, Australie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs pourpre-rouge.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 60 à 150 cm, étalement 60 cm.



BOCCONIA



Macleaya

Syn. lat. : *Bocconia*

Famille : Papavéracées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** octobre à mars.
- **Sol :** profond.
- **Multiplication :** divisez les souches d'octobre à mars.
- **Taille :** supprimez les fleurs fanées et rabattez toutes les tiges en automne.

DESSCRIPTIF

Le genre *Macleaya* compte 2 ou 3 espèces de plantes herbacées rustiques, autrefois classées parmi les *Bocconia*.

TOXICITÉ

Les tiges et les feuilles renferment une sève toxique de couleur orangée.

Macleaya cordata

Cette plante vigoureuse et caduque présente des feuilles profondément lobées, vert bronze dessus, grises au revers.

- **Origine :** Chine, Japon.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs blanc perle en forme de plumets.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1,50 à 2,50 m, étalement 1 m.

Macleaya microcarpa

Cette plante vigoureuse et caduque, présente des feuilles profondément lobées, gris-vert, duveteuses au revers.

- **Origine :** Chine.
- **Forme et couleur des fleurs :** petites fleurs rose bronzé en forme de plumets.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1,50 à 2,50 m, étalement 1 m.

En haut : *Macleaya microcarpa*.
En bas : *Macleaya cordata*.



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** entre septembre et mars.
- **Sol :** profondément bêché et bien fumé.
- **Arrosage :** abondant par temps sec.
- **Maladies/parasites :** la pourriture blanche provoque le jaunissement du feuillage.
- **Multipliation :** semez en septembre, en terrines, sous châssis froid. Divisez les touffes en septembre.
- **Engrais :** faites un apport de fumier bien décomposé en avril.
- **Taille :** supprimez le bois mort en mars-avril.

DESSCRIPTIF

Paeonia lactiflora - Pivoine de Chine

Syn. lat. : *P. albiflora*, *P. japonica*

Cette plante vivace herbacée porte des feuilles ovales, lancéolées, glabres, vert foncé.

- **Origine :** Sibérie, Tibet.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs parfumées, blanc pur.
- **Époque de floraison :** mai-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 60 cm, étalement 1 m.

Paeonia officinalis - Pivoine commune

Syn. lat. : *P. peregrina*

Vivace herbacée présentant des feuilles profondément découpées, lancéolées et glabres.

- **Origine :** Europe.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires, cramoisies.
- **Époque de floraison :** mai-juin.
- **Variétés :** *Paeonia officinalis* 'Alba Plena' aux fleurs rose pâle, *Paeonia officinalis* 'Rosea Plena' aux fleurs rose foncé, *Paeonia officinalis* 'Rubra Plena' aux fleurs doubles rouges.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 30 à 60 cm, étalement 1 m.



Paeonia officinalis.

Paeonia tenuifolia

Cette plante vivace herbacée développe des stolons rampants. Ses feuilles sont très découpées, lancéolées et glabres.

- **Origine :** Caucase.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs solitaires, simples, rouge-pourpre.
- **Époque de floraison :** avril-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 30 à 50 cm, étalement 80 cm.



Ci-dessus : *Paeonia lactiflora*.

Ci-contre : *Paeonia tenuifolia*.



BON À SAVOIR

Excellente fleurs à couper.

PAVOT



Papaver

Famille : Papavéracées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : mars ou octobre.
- **Sol** : ordinaire.
- **Maladies/parasites** : le mildiou forme un duvet grisâtre sur les feuilles.
- **Multipliation** : divisez les touffes en mars-avril.
- **Taille** : supprimez les fleurs fanées.

DESSCRIPTIF

Le genre *Papaver* compte entre 50 et 100 espèces de plantes herbacées annuelles, bisannuelles et vivaces.

Papaver atlanticum

Cette plante vivace présente des feuilles dentées, vert-gris.

- **Origine** : Maroc.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs rouge-orangé.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur et étalement 60 cm.

Papaver atlanticum.



BON À SAVOIR

- Le pavot renferme des alcaloïdes.
- Plantez ce pavot en rocaille, sur murets ou en grande jardinière de terrasse.



Papaver nudicaule.

Papaver burseri

Pavot vivace de petite taille, cette espèce convient à la rocaille et aux murets. Elle fleurit entre juin et août, sans demander de soin particulier.

- **Origine** : Alpes, Carpates.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs blanches avec des pétales d'environ 2 cm.
- **Hauteur et étalement de la plante** : 25 cm de hauteur pour autant d'étalement.

Papaver burseri.



***Papaver nudicaule* - Pavot d'Islande**

Syn. lat. : *P. croceum*

Cette plante vivace éphémère possède des feuilles linéaires, lancéolées vert tendre, formant une rosette.

- **Origine** : Amérique du Nord, Asie.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs blanches ou jaunes.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 10 à 40 cm, étalement de 30 à 40 cm.

***Papaver orientale* - Pavot d'Orient**

Pavot robuste, dressé et de bonne taille, formant une belle touffe, très rustique dans nos régions et remarquable pour sa floraison généreuse et ses superbes coloris.

- **Origine** : Asie du Sud-Ouest.
- **Forme et couleur des fleurs** : très grandes fleurs simples rouges dans le type.
- **Variétés** : nombreuses, aux teintes variées (blanc, rose, saumon...) ; certaines à fleurs doubles.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 1 m et 50 cm d'étalement.

Ci-contre : *Papaver orientale*.

Ci-dessous : *Papaver orientale* "Curttilocks".



ASTUCE

Supprimez les fleurs fanées pour obtenir une seconde floraison (moins abondante) en automne.



Penstemon

Famille : Scrophulariacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars-avril.
- **Sol :** ordinaire.
- **Multiplication :** bouturez en août-septembre.
- **Taille :** rabattez les tiges en octobre.

DESSCRIPTIF

Le genre *Penstemon* compte environ 250 espèces de plantes herbacées rustiques ou semi-rustiques.

Penstemon barbatus

Syn. lat. : *Chelone barbata*

Cette plante vivace, glabre et éphémère, présente des feuilles lancéolées vert moyen.

- **Origine :** Mexique.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs rose ou carmin.
- **Époque de floraison :** juin-août.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 1 m, étalement 60 cm.

Penstemon heterophyllus

Plante à port dressé et feuillage coriace, allongé, vert foncé.

- **Origine :** Californie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs en épis hâtifs de fleurs au coloris pourpre ou bleu en juin-juillet.
- **Variété :** 'Blue Spring' d'un bleu clair intense.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 60 cm et 30 cm d'étalement.
- **Sol :** ordinaire, bien drainé.



Penstemon hirsutus.

Penstemon hirsutus

Syn. lat. : *P. pubescens*

Sous-arbrisseau, glabre, présentant des feuilles oblongues, vert foncé.

- **Origine :** Amérique du Nord.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs pendantes, pourpre-violet.
- **Époque de floraison :** mai-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 60 cm, étalement de 20 à 35 cm.

Penstemon pinifolius

Cette plante tapissante, rustique, présente des feuilles linéaires, vert-grs.

- **Origine :** États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs tubulaires rouge-orangé.
- **Époque de floraison :** juin-septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 15 à 20 cm, étalement de 20 à 30 cm.



À gauche : *Penstemon barbatus*.
Ci-contre : *Penstemon pinifolius*.

BON À SAVOIR

Protégez ces plantes avec une cloche en verre en hiver.



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : octobre ou mars.
- **Sol** : fertile et frais.
- **Maladies/parasites** : les limaces rongent les feuilles et les tiges. L'oïdium est un champignon blanc de consistance farineuse se déposant sur les feuilles, souvent sur les deux faces, et parfois, sur les fleurs. Sa croissance est favorisée par une atmosphère humide. Il faut traiter tous les 15 jours par poudrage ou pulvérisation de fongicide à base de soufre.
- **Multiplication** : bouturez en mars. Divisez les anciennes touffes entre octobre et mars.

DESSCRIPTIF

Phlox arendsii

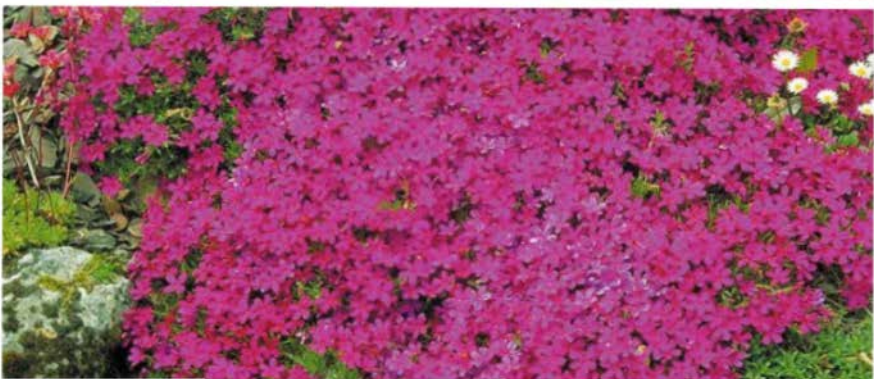
Cette plante hybride est issue du croisement entre *Phlox paniculata* et *Phlox divaricata*. Elle présente des feuilles allongées vert moyen.

- **Origine** : horticole.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs blanches à rose pourpré.
- **Époque de floraison** : juillet à septembre.
- **Variétés** : *Phlox arendsii* 'Charlotte' aux fleurs blanches devenant lilas, *Phlox arendsii* 'Marianne' aux fleurs bleu violacé.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 35 à 60 cm, étalement de 35 à 50 cm.

Ci-dessus : *Phlox maculata* 'Omega'.

Ci-contre : *Phlox paniculata*.

Ci-dessous : *Phlox douglasii*.



Phlox douglasii

Cette plante à port touffu, dense, forme des coussinets composés de feuilles glabres, ondulées, vert moyen.

→ **Origine :** Nevada.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs lavande clair.

→ **Époque de floraison :** mai.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 5 à 10 cm, étalement 30 cm.

Phlox maculata

Cette plante vivace à tiges dressées présente des feuilles ovales à lancéolées. Les feuilles supérieures sont glabres et légèrement épaisses.

→ **Origine :** États-Unis.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs très parfumées lilas pourpre.

→ **Époque de floraison :** juillet-septembre.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 60 à 100 cm, étalement 40 cm.

Phlox paniculata

Cette plante vivace glabre et rugueuse, à port dressé, présente des feuilles ovales à lancéolées. Les feuilles supérieures sont cordiformes.

→ **Origine :** États-Unis.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs très parfumées rouges ou rose pourpré.

→ **Époque de floraison :** juillet-août.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 50 à 100 cm, étalement de 40 à 50 cm.

Phlox pilosa

Ce phlox vivace doit son nom latin à la pilosité dense qui recouvre ses tiges grêles et dressées. En raison de sa taille, il est surtout utilisé en rocaille et en bordures, ou en premier plan dans les mixed-borders.

→ **Origine :** Amérique du Nord, Russie, Asie.

→ **Forme et couleur des fleurs :** duveteuses à l'intérieur; coloris pourpre, rose vif ou pâle, parfois blanc.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 30 à 50 cm et de 20 à 30 cm d'étalement.

Phlox stolonifera

Syn. lat. : *P. reptans*

Phlox nain, stolonifère, aux tiges rampantes et duveteuses.

→ **Origine :** États-Unis.

→ **Forme et couleur des fleurs :** grandes [2,5 cm de diamètre], violettes, regroupées par cinq ou dix en corymbe terminal.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 15 à 30 cm; rampante.

BON À SAVOIR

Les différentes espèces de phlox ne fleurissant pas toutes au même moment, associez-les dans une même plate-bande.



Phlox stolonifera.

Phlox pilosa 'Chattahoochee'.

**ASTUCE**

Si vos phlox ont été touchés par l'oïdium l'année précédente, traitez préventivement dès le printemps et en été.



Janv.	Fév.	Mars	Avr.	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

→ **Hauteur et étalement de la plante**: hauteur 50 cm et 25 cm d'étalement.

Primula denticulata

Cette primevère solide et velue se présente sous la forme de touffes compactes. Les feuilles sont disposées en rosette.

→ **Origine**: Himalaya, Tibet.

→ **Forme et couleur des fleurs**: fleurs rose pourpré.

→ **Époque de floraison**: mai-juillet

→ **Hauteur et étalement de la plante**: hauteur de 30 à 50 cm, étalement 35 cm.



Ci-dessus: *Primula eliator*.

Ci-contre: *Primula denticulata*.

Ci-dessous: *Primula bulleyana*.

Primula eliator

Jolie petite primevère formant une rosette de feuilles basales, larges, elliptiques et à base cordée, pour rocaille ombragée ou sous-bois clairs.

→ **Origine**: Europe septentrionale.

→ **Forme et couleur des fleurs**: forme proche de la fleur de la primevère des bois, à cinq pétales, de couleur jaune pâle à cœur jaune un peu plus foncé, portées par des tiges de 10 à 25 cm. Bien parfumées.

→ **Hauteur et étalement de la plante**: hauteur 25 cm et 20 cm d'étalement.



CULTURE

→ **Époque de plantation**: mars-avril.

→ **Sol**: ordinaire, fertile.

→ **Arrosage**: abondant par temps sec.

→ **Maladies/parasites**: les chenilles dévorent les feuilles. Les pucerons envahissent couramment ce végétal qui devient poisseux. La pourriture grise envahit facilement le feuillage et les fleurs. La rouille se manifeste par l'apparition de taches orange, brunes ou noirâtres sur les feuilles. Elle forme des cercles ayant la couleur de la rouille du fer.

→ **Multiplication**: divisez la touffe après la floraison ou semez de mai à juin.

→ **Engrais**: incorporez du fumier bien décomposé, au moment de la plantation.

DESRIPTIF

Primula bulleyana

Forte et belle plante, à beau feuillage ample en grosse rosette. Une des meilleures primevères pour sols frais, remarquable par ses teintes lumineuses et douces.

→ **Origine**: Chine (Yunnan).

→ **Forme et couleur des fleurs**: odorantes, aux tons pastel à dominante orange et saumon, disposées en étages sur la haute hampe florale.



*Primula florindae*.*Primula helodoxa*.*Primula japonica*.***Primula florindae***

Cette plante robuste présente des feuilles brillantes, ovales, disposées en rosette.

→ **Origine** : Tibet.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs jaune soufre.

→ **Époque de floraison** : juin-juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 30 à 100 cm, étalement de 35 à 50 cm.

Primula helodoxa

Cette plante très robuste présente une touffe de feuilles ovales lancéolées, délicatement dentées.

→ **Origine** : Tibet.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs jaune vif.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 70 cm, étalement 50 cm.

Primula japonica

Cette primevère préfère être cultivée en bordure de bassins. Elle est composée de rosettes de feuilles oblongues vert clair.

→ **Origine** : Japon.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs rouge-pourpre.

→ **Époque de floraison** : mai-juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 60 à 70 cm, étalement de 20 à 30 cm.

Primula juliae

Cette plante forme un coussinet aplati, composé de feuilles cordiformes vert moyen.

→ **Origine** : Caucase.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs pourpre violacé.

→ **Époque de floraison** : mars à mai.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 10 cm, étalement 30 cm.

Primula juliae "Wanda".*Primula japonica*.**ASTUCE**

Espèce à planter dans la boue du bord d'une pièce d'eau ou d'un ruisseau.

Primula polyneura

Cette primevère vivace pousse dans les sous-bois. Elle présente des feuilles épaisses, cordiformes et arrondies. Semez de mai à juin en sol humifère et fertile.

- **Origine :** Chine.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs rose rougeâtre à oeil jaune.
- **Époque de floraison :** mai-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 30 cm, étalement 40 cm.

Primula pulverulenta

Cette primevère présente des feuilles ovales lancéolées, vaguement dentées.

- **Origine :** Asie.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs rose pourpré.
- **Époque de floraison :** juin à août.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 60 à 70 cm, étalement 45 cm.

Primula rosea

Plante vivace compacte présentant des feuilles lancéolées, oblongues, dotées d'un long pétiole.

- **Origine :** Himalaya.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs roses.
- **Époque de floraison :** mars-avril.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 15 cm, étalement de 15 à 20 cm.



Primula sieboldii

Cette plante vivace présente des feuilles ovales, velues au niveau des nervures, avec des bords dentés proéminents. Il en existe de nombreuses variétés.

- **Origine :** Japon.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs pourpre-rose.
- **Époque de floraison :** mai-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 15 à 25 cm, étalement 30 cm.

Primula vialii

Syn. lat. : *P. littoniana*

Cette plante présente de grandes feuilles oblongues à bords irrégulièrement dentés.

- **Origine :** Chine.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs mauve et rouge.
- **Époque de floraison :** juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 30 à 60 cm, étalement 35 cm.



Ci-contre : *Primula rosea grandiflora*.

À gauche : *Primula sieboldii*.

Ci-dessous : *Primula vialii*.



BON À SAVOIR

En rocaille, plantez-la à l'ombre d'un bloc rocheux.

RHUBARBE

Rheum palmatum

Famille : Polygonacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** novembre à février.
- **Sol :** ordinaire, frais.
- **Arrosage :** abondant en été.
- **Multiplication :** divisez les plantes adultes entre novembre et février.
- **Engrais :** tous les 15 jours en été.
- **Taille :** après la floraison rabattez les hampes florales au ras du sol.

DESSCRIPTIF

Cette vivace de grande taille, au feuillage décoratif, porte de larges feuilles profondément découpées, à revers rougeâtre et duveteux. Le genre *Rheum* compte de 40 à 50 espèces de plantes herbacées vivaces.

- **Origine :** Asie.

BON À SAVOIR

Cette plante est surtout décorative par son feuillage pourpré.



- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs blanc crème à rouge.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1,50 à 2,50 m, étalement 1 m.

RUDBÉCKIA

Rudbeckia

Famille : Composées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.



CULTURE

- **Époque de plantation :** mars.
- **Sol :** ordinaire.
- **Maladies/parasites :** les limaces et les escargots dévorent souvent les feuilles et les tiges tendres.
- **Multiplication :** divisez les touffes entre octobre et mars.
- **Engrais :** apportez du fumier chaque printemps.
- **Taille :** rabattez les tiges en novembre. Supprimez régulièrement les fleurs fanées.

DESSCRIPTIF

Rudbeckia fulgida var. *sullivantii* 'Goldsturm'

Cette espèce buissonnante à port variable présente des feuilles lancéolées et velues vert sombre. Ses tiges sont raides.

- **Origine :** États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaune doré.
- **Époque de floraison :** juillet-septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 60 cm, étalement de 30 à 40 cm.

Rudbeckia fulgida 'Goldsturm'.

Rudbeckia laciniata

De grande dimension, cette espèce à tiges peu ramifiées présente des feuilles trilobées, profondément découpées.

- **Origine :** Canada.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaunes.
- **Époque de floraison :** août-septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1,80 à 2 m, étalement 60 cm.

Rudbeckia nitida 'Herbstsonne'

Cette plante présente des feuilles trilobées, profondément découpées.

- **Origine :** États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs simples jaunes.
- **Époque de floraison :** août-octobre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 1,80 à 2 m, étalement 60 cm.

Rudbeckia subtomentosa

Cette espèce porte des feuilles ovales, vert moyen, recouvertes d'un fin duvet de poils gris.

- **Origine :** États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaunes, à cœur brun foncé.
- **Époque de floraison :** juillet-septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 90 cm, étalement de 45 à 60 cm.



Rudbeckia nitida 'Herbstsonne'.

BON À SAVOIR

Excellentes fleurs pour les bouquets frais.

Rudbeckia laciniata 'Goldquelle'.



Rudbeckia fulgida sultivantii.



Rudbeckia subtomentosa.





Salvia

Famille : Labiacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : octobre à mars.
- **Sol** : fertile.
- **Arrosage** : abondant pendant la période de croissance.
- **Maladies/parasites** : les araignées rouges envahissent surtout le feuillage, mais parfois aussi les fleurs. Ces acariens provoquent une décoloration du feuillage sous forme d'une multitude de taches jaunâtres, puis les feuilles se dessèchent et tombent. Un temps chaud et sec est favorable à leur développement. Il est possible de les détruire avec un acaricide.
- **Multiplication** : divisez les touffes de septembre à mars.
- **Taille** : supprimez les pousses endommagées par le gel.

DESSCRIPTIF

Le genre *Salvia* compte entre 700 et 800 espèces de plantes annuelles et vivaces.

Salvia argentea - Sauge argentée

Cette plante vivace gélive et éphémère se cultive habituellement comme une bisannuelle. Ses grandes feuilles, disposées en rosettes triangulaires, sont couvertes de poils blancs, argentés et soyeux.

- **Origine** : régions méditerranéennes.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs blanches teintées de mauve.
- **Époque de floraison** : juillet-août.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur et étalement de 35 à 50 cm.

Salvia azurea

Syn. lat. : *S. angustifolia*

Cette plante vivace présente des feuilles linéaires entières à denticulées.

- **Origine** : États-Unis, Mexique.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs bleu lumineux.
- **Époque de floraison** : août-septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur et étalement 1,50 m.

COMESTIBILITÉ

La sauge est cultivée comme condiment. On utilise ses feuilles fraîches ou sèches pour parfumer les viandes et les volailles.



Salvia argentea.

Salvia azurea 'Grandiflora' Sauge bleue

Belle touffe dressée, feuilles étroites et allongées, de couleur vert foncé à revers grisâtre. Intéressante pour sa floraison originale. Le cultivar 'Grandiflora' est plus cultivé – et un peu plus hâtif – que le type *S. azurea*.

- **Forme et couleur des fleurs** : corolle bleu lumineux marqué de blanc à la base, formant de longs épis portés par de longues tiges.

- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 1,10 m et 40 cm d'étalement.

Salvia glutinosa - Sauge glutineuse

Cette plante vivace présente des feuilles ovales et cordées.

- **Origine** : Europe.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs jaunes à tache brunâtre.
- **Époque de floraison** : juin-août.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur et étalement de 50 à 100 cm.

Salvia leucantha

Cet arbuste à feuillage persistant présente des tiges laineuses peu ramifiées. Espèce gélive pour climat très doux.

- **Origine** : Mexique.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs blanches à cœur violet.
- **Époque de floraison** : septembre-décembre.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur et étalement de 50 à 100 cm.



Salvia azurea.



*Salvia leucantha.**Salvia glutinosa.****Salvia officinalis* - Sauge officinale**

Ce semi-arbuste à feuillage persistant et aromatique présente des feuilles ovales, ridées, vert grisâtre argenté.

- **Origine** : Europe du Sud.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs bleu-violet.
- **Époque de floraison** : juin-juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 60 cm, étalement 40 cm.
- **Époque de plantation** : mars-avril.
- **Sol** : léger.
- **Arrosage** : abondant pendant la période de croissance.
- **Maladies/parasites** : l'oïdium est un champignon blanc de consistance farineuse qui se dépose sur le revers des feuilles. Sa croissance est facilitée par une atmosphère humide. Il faut pulvériser, tous les 15 jours, un fongicide à base de soufre.
- **Multiplication** : bouturez en septembre.
- **Taille** : supprimez les fleurs.

BON À SAVOIR

- À cultiver en situation abritée du froid.
- Superbe espèce pour les massifs d'été.

Salvia patens

Cette vivace tubéreuse se cultive dans les régions à climat doux. Espèce gélive.

- **Origine** : Mexique.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs bleu foncé.
- **Époque de floraison** : juillet-octobre.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur et étalement de 30 à 70 cm.

***Salvia sclarea* - Toute-bonne, sauge musquée**

Belle touffe dressée, à grandes feuilles ovales, irrégulièrement dentées, à aspect pittoresque et à charmante floraison estivale. Aromatique et velue dans toutes ses parties. Plante à courte durée de vie, parfois cultivée en bisannuelle, se ressemant spontanément.

- **Origine** : Europe méridionale et Asie.
- **Forme et couleur des fleurs** : petites, à corolle rose lilacé, à bractées longues et membraneuses, formant de grandes inflorescences en panicule.
- **Variétés** : 'Alba', à fleurs blanches.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 1 m et 50 cm d'étalement.

***Salvia splendens* - Sauge rouge**

Cette plante de massif vivace non-rustique est cultivée comme annuelle. Espèce gélive. Ses feuilles sont ovales et dentées, vert moyen.

- **Origine** : Europe.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs rouge vif.
- **Époque de floraison** : juillet-octobre.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 45 cm, étalement de 25 à 30 cm.
- **Époque de plantation** : mai.
- **Sol** : fertile.
- **Arrosage** : abondant pendant la période de croissance.
- **Multiplication** : semez en février-mars, en terrines, à 18 °C.

Salvia officinalis.

*Salvia patens.**Salvia sclarea.**Salvia splendens.*

Salvia x superba - Sauge superbe

Belle sauge formant une grosse touffe compacte à petites feuilles ovales, aromatiques, à revers grisâtre. Plante très intéressante dans les mixed-borders pour sa généreuse floraison estivale.

→ **Origine :** horticole.

→ **Forme et couleur des fleurs :** petites, violet pourpré, à bractées rouge pourpré, formant des inflorescences en longs épis denses de 15 à 20 cm.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 60 cm et 30 cm d'étalement.

Salvia uliginosa.

Salvia uliginosa

Cet arbuste ramifié semi-rustique présente des feuilles lancéolées et dentées. Espèce gélive.

→ **Origine :** Brésil, Uruguay.

→ **Forme et couleur des fleurs :** fleurs bleu clair.

→ **Époque de floraison :** août-octobre.

→ **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 2 m, étalement 45 cm.

*Salvia x superba*
'Ostfredland'.

ASTUCE

- En hiver, protégez la sauge argentée avec une cloche.
- Au printemps, récupérez au jardin les plantes issues de semis spontané.
- À planter en groupe d'au moins trois sujets, dans les mixed-borders, pour obtenir un effet de masse.



Scabiosa

Famille: Dipsacacées

Janv.	Fév.	Mars	Avr.	Mai	Juin
Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** mars-avril.
- **Sol :** ordinaire.
- **Multipliation :** bouturez en mars-avril.
- **Taille :** rabattez les tiges à la fin de novembre.

DESSCRIPTIF

Le genre *Scabiosa* compte entre 60 et 100 espèces de plantes herbacées annuelles et vivaces.

Scabiosa caucasica - Scabieuse du Caucase

Plante formant une grosse touffe dressée, à petites feuilles lancéolées de couleur vert grisâtre. Espèce facile à cultiver et intéressante pour sa floraison de longue durée, jusqu'aux gelées.

- **Origine :** Caucase.
- **Forme et couleur des fleurs :** grands capitules aplatis, bleu lilacé.
- **Variétés :** 'Alba', à fleurs blanches, 'Clives Greaves', à grandes fleurs bleu clair, 'Fama', à grandes fleurs bleu lavande soutenu.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 80 cm, étalement 40 cm.

Scabiosa graminifolia.*Scabiosa graminifolia*

Cette plante vivace herbacée convient bien aux bordures estivales. Ses feuilles linéaires et étroites sont velues argentées.

- **Origine :** Europe.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs bleu lavande.
- **Époque de floraison :** juin-septembre.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 15 cm, étalement de 10 à 20 cm.

ASTUCE

Divisez régulièrement les touffes pour conserver des plantes florifères.

Scabiosa caucasica.



Sedum

Syn. fr. : Orpin

Famille : Crassulacées

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Jul.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

→ **Époque de plantation** : entre octobre et avril.

Sol : ordinaire.

→ **Multipliation** : semez en terrines en mars-avril, sous châssis.

→ **Maladies/parasites** : les cochenilles farineuses sont de redoutables parasites dont le corps est recouvert d'un enduit cireux blanc, d'aspect poudreux. Les colonies de cochenilles forment toujours un miellat collant, qui attire parfois les fourmis. Plus tard, un champignon de teinte noirâtre, la fumagine, se développe sur ce miellat. Un traitement à base de malathion est efficace, s'il est répété deux à trois fois.

Sedum 'Herbstfreude'

Syn. lat. : *S. 'Autumn Joy'*

L'un des plus beaux sédums pour mixed-borders, plates-bandes et massifs, formant une belle touffe vigoureuse, dressée, à feuillage nettement bleuté. Intéressant pour sa floraison tardive qui reste décorative très longtemps en automne.

→ **Forme et couleur des fleurs** : petites, rouge brunâtre, formant des inflorescences (corymbes) large et aplaties.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 50 cm et 40 cm d'étalement.

Sedum cauticola 'Lidakense'

Cette espèce très compacte et drageonnante, à feuillage persistant, présente des feuilles rondes légèrement crénelées.

→ **Origine** : Chine, Japon, Sibérie.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs rose pourpré.

→ **Époque de floraison** : octobre.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 10 à 15 cm, étalement 30 cm.



Sedum kamtschaticum 'Variegatum'.



Sedum cauticola.

Sedum kamtschaticum 'Variegatum'

Cette plante vivace et rustique à feuillage persistant présente un port compact. Ses feuilles plates sont dentées et bordées de jaune crème.

→ **Origine** : Chine, Japon, Sibérie, Corée.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs jaunes.

→ **Époque de floraison** : juillet et fin août.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 10 à 15 cm, étalement 20 cm.



Sedum 'Herbstfreude'.

Sedum kamtschaticum* var. *ellacombeanum

Cette plante vivace rustique et compacte présente des rameaux dressés, qui portent des feuilles plates légèrement crénelées.

- **Origine** : Japon.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs jaunes.
- **Époque de floraison** : juillet-août.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 10 à 15 cm, étalement 20 cm.

Sedum oreganum

Cette plante à port prostré, compact, ornée des feuilles persistantes, charnues, vert brillant.

- **Origine** : États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs jaunes.
- **Époque de floraison** : juillet.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 3 à 5 cm, étalement 10 cm.

Ci-contre : *Sedum reflexum*.

Ci-dessous : *Sedum kamtschaticum*.

BON À SAVOIR

- À cultiver en groupe dense, au deuxième rang des mixed-borders.
- Toutes les parties de l'orpin sont utilisées dans le traitement des brûlures, des coupures et des hémorragies.



SÉDUM

Sedum reflexum

Syn. lat.: *S. rupestre*

Cette plante rampante forme des coussinets composés de feuilles persistantes, linéaires, vert argenté.

→ **Origine** : Europe.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs jaunes.

→ **Époque de floraison** : juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 15 à 25 cm, étalement de 30 à 50 cm.

Sedum spectabile

Plante aux larges feuilles ovales vert glauque ayant donné de nombreux cultivars.

→ **Origine** : Chine.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs roses teintées de mauve.

→ **Époque de floraison** : septembre-novembre.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 30 à 50 cm, étalement 50 cm.

Sedum reflexum.



Sedum spectabile



Sedum oreganum.




Solidago canadensis

Famille : Composées

Janv.	Fév.	Mars	Avr.	Mai	Juin
Jul.	août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation :** d'octobre à mars.
- **Sol :** riche.
- **Maladies/parasites :** l'oïdium est un champignon blanc de consistance farineuse qui se dépose sur le revers des feuilles. Sa croissance est favorisée par une atmosphère humide. Appliquez un traitement tous les 15 jours par pulvérisation de fongicide à base de soufre.
- **Multiplication :** divisez les touffes entre octobre et mars.
- **Taille :** rabattez toutes les tiges en octobre-novembre.

DESSCRIPTIF

Cette plante rhizomateuse ou stolonifère aux tiges velues porte des feuilles lancéolées. Le genre *Solidago* compte environ 100 espèces de plantes herbacées vivaces et rustiques.

- **Origine :** Amérique du Nord.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaunes.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 7 à 15 cm, étalement de 70 à 100 cm.



BON À SAVOIR

La verge d'or du Canada se cultive facilement.

TRILLIUM

Trillium

Famille: Liliacées



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

*Trillium grandiflorum.**Trillium luteum.**Trillium erectum.*

CULTURE

- **Époque de plantation :** août-septembre.
- **Sol :** humifère.
- **Maladies/parasites :** les limaces attaquent parfois les jeunes feuilles.
- **Multiplication :** divisez le rhizome dès que le feuillage est fané.

DESSCRIPTIF

Le genre *Trillium* compte environ 30 espèces de plantes rhizomateuses, vivaces et rustiques.

Trillium erectum

Syn. lat. : *T. foetidum*

Cette plante à grandes feuilles acuminées développe des fleurs à l'odeur fétide.

- **Origine :** États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs légèrement retombantes brun-pourpre.
- **Époque de floraison :** avril-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur et étalement 30 cm.

BON À SAVOIR

Chez cette espèce, les feuilles, les pétales et les sépales sont groupés par trois.

Trillium grandiflorum

Cette plante, qui se développe en touffes, présente des feuilles ovales.

- **Origine :** États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs blanches virant au rose tendre.
- **Époque de floraison :** mai.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 30 à 40 cm, étalement 30 cm.

Trillium luteum

Plante aux feuilles ovales marbrées de vert clair et de blanc.

- **Origine :** États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs jaune verdâtre.
- **Époque de floraison :** mai.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur 30 cm, étalement de 40 à 50 cm.

Trillium sessile

Syn. lat. : *T. cuneatum*

Cette plante présente des feuilles ovales marbrées de gris et de vert sombre.

- **Origine :** États-Unis.
- **Forme et couleur des fleurs :** fleurs rouge-brun pourpre.
- **Époque de floraison :** avril-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante :** hauteur de 15 à 30 cm, étalement de 15 à 30 cm.

Trillium sessile.

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin
Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

CULTURE

- **Époque de plantation** : entre octobre et avril.
- **Sol** : ordinaire, frais.
- **Arrosage** : abondant par temps sec.
- **Multiplication** : divisez les souches fibreuses en septembre-octobre.

DESSCRIPTIF

Le genre *Trollius* compte environ 25 espèces de plantes herbacées vivaces et rustiques.

Trollius chinensis

Alors que les autres trolles poussent exclusivement au bord de l'eau ou en terrain nettement humide, cette espèce accepte un sol ordinaire, avec toutefois des arrosages réguliers. Plante en touffe, intéressante pour sa belle floraison tardive.

- **Origine** : Chine.
- **Forme et couleur des fleurs** : coupe jaune orangée à bouquet central orange vif.
- **Hauteur et étalement de la plante** : 30 cm de haut et d'étalement.

Trollius europaeus.



Trollius europaeus - Trolle d'Europe

Les feuilles vert vif à foncé de cette plante sont profondément découpées en lobes dentés.

- **Origine** : Europe.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs globuleuses jaune d'or.
- **Époque de floraison** : mai-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 30 à 70 cm, étalement 40 cm.

Trollius hira

Les feuilles vert vif de cette plante sont profondément découpées en lobes dentés.

- **Origine** : Europe.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs globuleuses jaune pâle.
- **Époque de floraison** : avril-juin.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 50 à 80 cm, étalement 50 cm.

Trollius hybrides

Les feuilles vert vif à foncé de cette plante sont souvent découpées en lobes dentés.

- **Origine** : horticole.
- **Forme et couleur des fleurs** : fleurs globuleuses ou en coupes de couleurs variées.
- **Époque de floraison** : avril-juin.
- **Variétés** : *Trollius* hybrides 'Alabaster' à fleurs jaune pâle, *Trollius* hybrides 'Etna' à fleurs orange, *Trollius* hybrides 'Orange Globe' à grosses fleurs jaune-orangé.
- **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 60 à 80 cm, étalement 50 cm.

BON À SAVOIR

- Les trolles aiment la proximité de l'eau.
- À associer à d'autres plantes de terrain frais, notamment aux hostas.

Trollius chinensis.



TOLLE

Trollius pumilus

Cette vivace se présente sous la forme de coussinets composés de petites feuilles divisées en cinq lobes.

→ **Origine** : Inde, Chine.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs solitaires jaune d'or foncé.

→ **Époque de floraison** : juin-juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur de 20 à 30 cm, étalement 30 cm.

Ci-contre : *Trollius hybrida* "Orange globe".

Ci-dessous : *Trollius pumilus*.



MOLÈNE

Verbascum

Famille : Scrophulariacées



Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Jun
Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.



CULTURE

→ **Époque de plantation** : octobre ou mars-avril.

→ **Sol** : ordinaire.

→ **Multiplication** : semez en avril, en terrines, sous châssis froid. Bouturez en février-mars.

→ **Taille** : rabattez les tiges au ras du sol en novembre.

DESSCRIPTIF

Le genre *Verbascum* compte environ 360 espèces d'arbustes ou de plantes herbacées vivaces et bisannuelles.

Verbascum bombyciferum "Polarisommer"

Cette espèce développe des feuilles laineuses, blanc argenté, disposées en rosettes.

→ **Origine** : Asie Mineure.

→ **Forme et couleur des fleurs** : fleurs jaune vif.

→ **Époque de floraison** : juin-juillet.

→ **Hauteur et étalement de la plante** : hauteur 1,50 m, étalement 60 cm.

Verbascum chaixi.

*Verbascum thapsus.**Verbascum bombyciferum.***Verbascum chaixii**

Cette espèce porte des feuilles tomenteuses, légèrement dentées.

- **Origine:** Pyrénées.
- **Forme et couleur des fleurs:** fleurs jaune à étamines pourpres.
- **Époque de floraison:** juillet-août.
- **Hauteur et étalement de la plante:** hauteur de 90 à 150 cm, étalement 50 cm.

Verbascum hybrides

Ces molènes développent des feuilles tomenteuses, légèrement dentées.

- **Origine:** Pyrénées.
- **Forme et couleur des fleurs:** fleurs très variées.
- **Époque de floraison:** juillet-août.
- **Variétés:** *Verbascum* hybrides 'Costwold Beauty' d'une taille de 1 m avec des fleurs orange crème, *Verbascum* hybrides 'Gainsborough' d'une taille de 1 à 1,50 m avec des fleurs jaune canari, *Verbascum* hybrides 'Pink Domino' d'une taille de 90 à 120 cm, avec des fleurs rose foncé.
- **Hauteur et étalement de la plante:** hauteur de 1,20 à 1,50 m, étalement 60 cm.

Verbascum phoeniceum

Molène de petite taille à rosette plate de feuilles gaufrées, vert foncé.

- **Origine:** Europe, nord de l'Asie.
- **Forme et couleur des fleurs:** fleurs en épis graciles, dans une large gamme de coloris allant du blanc au pourpre en passant par le rose foncé.
- **Hauteur et étalement de la plante:** hauteur 1 m et 40 cm d'étalement.

Verbascum thapsus - Bouillon-blanc

Cette espèce présente des feuilles oblongues, aux bords dentés, couvertes de poils blancs, laineux.

- **Origine:** Europe.
- **Forme et couleur des fleurs:** fleurs jaunes.
- **Époque de floraison:** juin-août.
- **Hauteur et étalement de la plante:** hauteur 1 m, étalement 30 cm.

*Verbascum phoeniceum.***BON À SAVOIR**

- Les fleurs de cette espèce ont cinq pétales disposés en coupelles.
- Cette espèce à l'origine de nombreux hybrides est peu durable. La suppression des fleurs fanées induit une seconde floraison automnale.

INDEX

A

Absinthe romaine, 27.

Acanthe, 14.

Acanthus

molis, 14.

spinossissimus, 14.

spinosis, 14.

Achillea

ageratifolia, 15.

ageratum, 15.

aurea, 16.

eupatorium, 15.

filipendula, 15.

filipendula 'Coronation Gold', 15.

filipendula 'Gold Plate', 15.

lanulosa, 16.

millefolium, 16.

ptarmica, 16.

speciosa, 16.

toментosa, 16.

umbellata, 16.

Achillée, 15.

sternutatoire, 16.

Aconit

napel, 17.

tue-loup, 18.

Aconitum

carmichaeli 'Arendsii', 17.

carmichaeli var. *wilsonii*, 17.

fischeri, 17.

lycotonum, 18.

napellus, 17.

napellus 'Album', 18.

napellus 'Bicolor', 18.

napellus 'Carneum', 18.

napellus 'Spark's Variety', 18.

pyramidalis, 17.

vulparia, 18.

wilsonii, 17.

x cammarum 'Bicolor', 18.

Alcea rosea

'Châter à grandes fleurs', 19.

'Majorette', 19.

Anchusa azurea, 20.

'Dropmore', 20.

'Little John', 20.

'Opal', 20.

Anchusa italica, 20.

Arcole, 23.

des jardins, 24.

Anemone

'Alice', 22.

'Beauté parfaite', 22.

canadensis, 21.

coronaria, 21.

coronaria 'De Caen', 21.

hupehensis, 21.

japonica, 21.

narcissiflora, 22.

nemorosa, 22.

nemorosa 'Alba Plena', 22.

pensylvanica, 21.

'Praecox', 21.

'September charm', 21.

'Splendens', 21.

vitifolia, 21.

x hybrida, 22.

x hybrida 'Couronne virginale', 22.

x hybrida 'Hadsden Abundance', 22.

x hybrida 'Lamina', 22.

x hybrida 'Richard Arhens', 22.

x hybrida 'September Charm', 22.

x hybrida 'Whirlwind', 22.

Anémone, 21.

des bois, 22.

des fleuristes, 21.

du Japon, 21.

Aquilegia

akitsensis, 23.

alpina, 23.

caerulea, 23.

canadensis, 23.

chrysantha, 23.

flabellata, 23.

hybrida, 23.

hybrida 'Cristal', 24.

hybrida 'Rose Queen', 24.

hybrida 'Snow Queen', 24.

montana, 23.

viridiflora, 24.

vulgaris, 24.

Arctanthemum arcticum, 38.

Armoise, 25.

Artemisia

abrotanum, 25.

arborescens, 25.

canescens, 25.

dracunculus, 25.

glacialis, 26.

lactiflora, 26.

latiloba, 26.

ludoviciana, 26.

palmeri, 26.

pontica, 27.

procras, 25.

schmidtiana 'Nana', 27.

stelleriana, 27.

Aster

'Alice Haslam', 29.

amellus, 28.

'Audrey', 29.

'Blue Baby', 29.

cordifolius, 28.

Dandy, 29.

dumosus, 29.

ericoides, 29.

linosyris, 29.

'Little Red Boy', 29.

'Marjorie', 29.

'Niobe', 29.

'Rosebud', 29.

serotinus, 30.

'Snow Sprite', 29.

tongolensis, 30.

'Victor', 29.

Aster, 28.

de la Nouvelle-Angleterre, 29.

de la Nouvelle-Belgique, 30.

éicoide, 29.

nain, 29.

Aster novae-angliae, 29.

'Barr's Pink', 30.

'Harrington's Pink', 30.

'Madame Loyau', 30.

'Rudelsburg', 30.

Aster novi-belgii, 30.

'Ada Ballard', 30.

'Plenty', 30.

Souigny, 30.

Winston Churchill, 30.

Aurone, 25.

B

Barbeau, 35.

des montagnes, 36.

Benoite, 59.

écarlate, 59.

Berce géante du Caucase, 64.

Bergenia

ciliata, 31.

cordifolia, 31.

crassifolia, 31.

Bergénia, 31.

Bleuet, 35.

Bocconia, 70.

Bocconia, 70.

Bouillon-blanc, 93.

Boule azurée, 50.

Bouton d'argent, 16.

Branc-ursine, 14.

Buglosse, 20.

C

Campanula

alliarifolia, 32.

barbata, 32.

carpatia, 32.

cochlearifolia, 33.

collina, 33.

glomerata, 33.

persicifolia, 33.

pyramidalis, 34.

subpyrenaica, 33.

takesimana, 34.

trachelium, 34.

turbinata, 32.

Campanule, 32.

à feuilles de pêcher, 33.

barbue, 32.

des Carpaties, 32.

gantelée, 34.

Centaurea

cyaneus, 35.

dealbata, 35.

macrocephala, 36.

montana, 36.

montana 'Alba', 36.

montana 'Rosea', 36.

pulcherrima, 36.

Centauree, 35, 36.

à grosses têtes, 36.

Centranthus ruber 'Alba', 37.

Chelone barbata, 74.

Chrysanthème, 38.

des marais, 40.

Chrysanthemum

arcticum, 38.

coccineum, 38.

hormariense, 38.

leucanthemum, 38.

'Roseum', 38.

serotinum, 40.

uliginosum, 40.

vulgare, 40.

Cœur-de-Marie, 46.

Coquelourde, 68.

des jardins, 68.

Coreopsis
grandiflora, 41.
grandiflora 'Badengold', 41.
grandiflora 'Domino', 41.
grandiflora 'Sunburst', 41.
verticillata, 41.
Coréopsis, 41.
 Croix de Malte, 68.

D

Delphinium
 'Astolat', 43.
 'Blue Bird', 43.
 'Galahad', 43.
grandiflorum, 43.
 'King Arthur', 43.
 sinense, 43.
 x *belladonna*, 42.
 x 'Pacific', 43.
Delphinium de Chine, 43.
Dianthus
arenarius, 44.
barbatus, 44.
caesius, 45.
caryophyllus, 45.
caryophyllus 'Cafin', 45.
caryophyllus 'Cerisette', 45.
caryophyllus 'Dakar', 45.
caryophyllus 'Légion d'Honneur', 45.
caryophyllus 'Port Royal', 45.
caryophyllus 'Rayon d'Or', 45.
caryophyllus 'Roi des Nains', 45.
gratianopolitanus, 45.
knappii, 45.
plumarius, 45.
superbus, 45.
Digitale, 47.
 à grandes fleurs, 47.
 pourpre, 47.
Digitalis
ambigua, 47.
eristachya, 47.
grandiflora, 47.
lutea, 47.
purpurea, 47.
Doronic, 48.
Doronicum
caucasicum, 48.
oriental, 48.

E

Echinacea
purpurea, 49.
purpurea 'Atropurpurea', 49.
purpurea 'Sonnenlachs', 49.
purpurea 'White Lustre', 49.
Echinops
ritro, 50.
sphaerocephalus, 50.
Épurgé, 52.
Erigeron
aurantiacus, 51.
karvinskianus, 51.
mucronatus, 51.
Estragon, 25.
Euphorbe, 52.
 panachée, 53.
 petit-cyprès, 52.

Euphorbia
characias, 52.
cyparissias, 52.
epithymoides, 53.
griffithii 'Fireglow', 52.
lathyrus, 52.
marginata, 53.
polychroma, 53.
spongiosa, 52.
variegata, 53.

F

Fenouil amer, 54.
 Fleur de coucou, 68.
Fœniculum vulgare, 54.

G

Gaillarde, 55.
Gaillardia hybrides, 55.
 'Bourgogne', 55.
 'Lutin', 55.
 'Wirral Flame', 55.
Galane, 74.
Geranium
armenium, 58.
dalmaticum 'Album', 56.
grandiflorum, 56.
himalayense, 56.
macrorrhizum, 57.
meeboldii, 56.
nodosum, 57.
palustre, 57.
pratense, 57.
psilostemon, 58.
renardii, 58.
wallichianum, 58.
 'Wargrave Pink', 56.
Géranium, 56.
 des prés, 57.
Geum
chiloense, 59.
coccineum horticole, 59.
 x *borisii*, 59.
Gunnera
brasiliensis, 59.
chilensis, 59.
manicata, 59.

H

Hélénie, 60.
Helenium
 hybrides 'Magnificum', 60.
 hybrides 'Moerheim Beauty', 60.
 hybrides 'Rotkäppchen', 60.
 hybrides 'Wyndley', 60.
 hybrides, 60.
sparsifolius, 61.
Helianthus
atrovirens, 61.
decapetalus, 61.
strumosus, 61.
Helichrysum angustifolium, 62.
 Hélioïside, 62.
 Hélioïside *helianthoides*, 62.
 Hémiérocalles, 63.
Hemerocallis
citrina, 63.
fulva, 63.

hybride 'Glistening Beauty', 63.
 hybride 'Morroco Red', 63.
 hybride 'Sugar Candy', 63.
Hieracium mantegazzianum, 64.
 Herbe de la Saint-Jean, 16.
Heuchera
micrantha 'Palace Purple', 64.
sanguinea, 64.
sanguinea 'Bressingham Blaze', 64.
sanguinea 'Rockett', 64.
Heuchère, 64.
Houttynia, 65.
Houttynia cordata, 65.

I - K

Immortelle, 62.
Incarvillea delavayi, 65.
Incarvillee, 65.
Kniphofia galpinii, 66.

L

Leucanthème, 38.
Leucanthemella serotina, 40.
Leucanthemum vulgare, 38.
Liatris
callilepis, 66.
scariosa, 66.
spicata, 66.
Lupin, 67.
 en arbre, 67.
 vivace, 67.
Lupinus
arbores, 67.
 Russell hybrides 'Gallery', 67.
 Russell hybrides 'Les Pages', 67.
 Russell hybrides 'Mon Château', 67.
 Russell hybrides, 67.
Lychnis, 68.
Lychnis
alpina, 60.
chalcidonica, 68.
coronaria, 68.
coronaria 'Alba', 68.
coronata, 69.
flos-cuculi, 68.
flos-cuculi var. *plenissima*, 68.
fulgens, 69.
viscaria, 69.
 x *haageana*, 69.
Lythrum salicaria, 70.

M

Macleaya
cordata, 70.
microcarpa, 70.
Marguerite, 38.
 Millefeuille, 16.
 Molène, 92.

O

Oeil du Christ, 28.
Éillet, 44.
 à plumet, 45.
 barbu, 44.
 bleuâtre, 45.
 de poète, 44.

des fleuristes, 45.
mignardise, 45.
Orpin, 86.

P

Paonia
albiflora, 71.
japonica, 71.
lactiflora, 71.
officinalis, 71.
peregrina, 71.
tenuifolia, 71.
Papaver
atlanticum, 72.
croceum, 73.
nudicaule, 73.
orientale, 73.
Pavot, 72.
d'Islande, 73.
d'Orient, 73.
Penstemon
barbatus, 74.
"Blue Spring", 74.
heterophyllus, 74.
hirsutus, 74.
pinifolius, 74.
pubescens, 74.
Phlox, 75.
Phlox
arendsii, 75.
arendsii "Charlotte", 75.
arendsii "Marianne", 75.
divaricata, 75.
douglasii, 76.
maculata, 76.
paniculata, 75, 76.
pilosa, 76.
reptans, 76.
stolonifera, 76.
Pied d'alouette vivace, 42.
Pivoine, 71.
commune, 71.
de Chine, 71.
Primevère, 77.
Primula
bulleyana, 77.
denticulata, 77.
elator, 77.
florindae, 78.
helodoxa, 78.
japonica, 78.
juliae, 78.
littoriana, 79.
polynura, 79.

pulverulenta, 79.
rosea, 79.
sieboldii, 79.
vialis, 79.
Pyrèthre, 38.
Pyrèthrum roseum, 38.

R

Rheum palmatum, 80.
Rhodanthemum hosmariense, 38.
Rhubarbe, 80.
Rose trémière, 19.
Rudbeckia
fulgida var. *sulivantii* "Goldsturm", 80.
laciniata, 81.
nitida "Herbstsonne", 81.
purpurea, 49.
subtomentosa, 81.
Rudbeckia, 80.
pourpre, 49.

S

Salicaire commune, 70.
Salvia
angustifolia, 82.
argentea, 82.
azurea, 82.
azurea "Grandiflora", 82.
glutinosa, 82.
leucantha, 82.
officinalis, 83.
patens, 83.
sclarea, 83.
splendens, 83.
uliginosa, 84.
x superba, 84.
Sauge, 82.
argentée, 82.
bleue, 82.
glutineuse, 82.
musquée, 83.
officinale, 83.
rouge, 83.
superbe, 84.
Scabieuse, 85.
du Caucase, 85.
Scabiosa
"Alba", 85.
caucasica, 85.
"Clives Greaves", 85.
"Fama", 85.
graminifolia, 85.
Sedum
"Autumn Joy", 86.

cauticola "Lidakense", 86.
"Herbstfreude", 86.
kamtschatcicum "Variegatum", 86.
kamtschatcicum var. *ellacombeum*, 87.
oreganum, 87.
reflexum, 88.
rupestris, 88.
pectabile, 88.
Sédum, 86.
Soleil, 61.
Solidago canadensis, 89.

T

Tanacetum coccineum, 38.
Tison de satan, 66.
Tournesol, 61.
Toute-bonne, 83.
Trillium, 90.
Trillium
cuneatum, 90.
erectum, 90.
foetidum, 90.
grandiflorum, 90.
luteum, 90.
sessile, 90.
Trolle, 91.
d'Europe, 91.
Trollius
chinensis, 91.
europaeus, 91.
hira, 91.
hybrides, 91.
hybrides "Alabaster", 91.
hybrides "Etna", 91.
hybrides "Orange Globe", 91.
pumilus, 92.

V

Valériane rouge, 37.
Verbascum
bombiciferum "Polarsommer", 92.
chaixii, 93.
hybrides, 93.
hybrides "Costwold Beauty", 93.
hybrides "Gainsborough", 93.
hybrides "Pink Domino", 93.
phoeniceum, 93.
thapsus, 93.
Verge d'or du Canada, 89.
Vergerette, 51.
Viscaria
alpina, 68.
vulgaris, 69.

Crédits photographiques

Toutes les photos sont de Lemaire/Nature, excepté les suivantes :

Anagallis/Nature : 47 bg - **Asperula**/Rustica : 82 h - **Bertha**/Nature : 18 b, 32 bd, 34 bg, 36 b, 44 hg, 47 hd, 68 d, 93 hg - **Breitenstein**/Nature : 14 b, 14 h, 30 m, 53 b, 59 b, 68 g, 83 b, 87 b, 88 bd - **Chaumeton**/Nature : 17 b - **Chaumeton-Lanceau**/Nature : 33 bd - **Coudert**/Nature : 24 m, 69 bg - **Délu Christian** : 19 h, 20, 24 bg, 26 bd, 26 b, 31 bd, 34 hg, 42 h, 43 g, 51 h, 59 d, 84 bd, 90 hm, 91 d, 92 h - **Devaux**/Rustica : 83 hg - **Ferrero**/Nature : 47 hg, 88 bg, 91 g - **Ferret Philippe** : 8, 9, 10, 11, 12, 13, 16 hg, 17 b, 18 hg, 19 bd, 24 hg, 29 hg, 34 hd, 37 b, 38 bg, 38 bd, 39 bg, 40 h, 41 b, 43 m, 45 d, 47 bd, 48 h, 56 h, 58 bd, 63 h, 64 h, 67 b, 69 bd, 73 g, 74, 77 h, 77 b, 85 d, 86 b, 88 h - **Gray**/Nature : 39 bd - **Grosjean**/Nature : 14 hg, 22 hd, 24 bd, 50 g, 70 hg, 71 bd, 87 h - **Hoche**/Rustica : 57 hm, 59 m - **Kelcka**/Rustica : 75 m - **Lanceau**/Nature : 14 vignette, 33 b, 52 h, 66 h - **Le Smet**/Rustica : 17 h, 22 b, 25 m, 26 hmd, 27 bd, 30 b, 30 m, 31 bg, 39 h, 44 hd, 46 b, 53 h, 55, 56 m, 56 b, 58 d, 61 b, 63 m, 64 bg, 65 h, 66 bg, 67 h, 69 h, 70 m, 75 h, 75 b, 77 m, 78 hm, 78 hd, 79 hg, 79 hg, 80, 81, 81 bg, 81 bd, 84 hg, 84 bg, 86 h, 86 m, 90 hg, 90 hd, 90 b, 93 m - **Maison**/Rustica : 33 hg - **Mayet**/Nature : 25 h, 32 hg, 41 m, 54 b - **Polesse**/Nature : 24 hd, 30 h, 34 bd, 52 b - **Pölkling**/Nature : 35 bg - **Rustica** : 25 b, 74 h - **Sauer**/Nature : 18 hd, 19 bg, 45 hd, 57 bd, 70 hd, 82 m, 83 hd, 89 d - **Suire**/Rustica : 68.

Les plantes VIVACES



• Un guide pour sélectionner et cultiver les plantes vivaces les plus courantes, toutes trouvables en jardinerie.



• Un choix fiche par fiche, entièrement illustré, de plus de 200 espèces, présentant dans le détail leurs caractéristiques de culture : sol, climat, époque de plantation, arrosage, maladies, époque de floraison, etc.



• Une introduction agrémentée de dessins et de photographies donne les techniques de base pour planter, entretenir, désherber, fertiliser, etc.

Norm latin de l'espèce

Conseils généraux de culture : climat, nature du sol, technique de plantation, entretien, maladies et ravageurs

Les encadrés donnent des conseils de culture, des trucs de jardinier ou des informations plus générales sur la plante

Période de floraison

Des pictogrammes donnent rapidement les informations essentielles

Des photos des espèces et des variétés présentées

Une sélection des meilleures espèces

Dans la même collection

- Buis et topiaires
- Créez et formez vos bonsaïs
- Entretenez vos plantes d'intérieur
- Réussir son potager
- Cultivez les plantes sauvages & comestibles

14,95 € Prix France TTC

ISBN : 978-2-84416-768-2
C01892



9 782844 167682