



## EN TOUTES SAISONS, UN DÉFILÉ AU JARDIN

---

Un jardin fleuri toute l'année

Fiche conseil | [environnement](#)

[caue37.fr](#)

*Des inter-saisons de plus en plus longues, un hiver entrecoupé de belles journées ensoleillées dont vous aimeriez profiter au jardin ? Envie d'une pause au soleil dans un endroit abrité mais déjà prêt à vous gratifier de quelques touches de couleurs et de parfums ? Ne trépignez plus d'impatience pour sortir au jardin, il peut se parer, en toutes saisons, d'incroyables couleurs.*

### Un panel d'espèces vaste, une saisonnalité marquée

Jusqu'au cœur de l'hiver, découvrez les plaisirs d'un jardin qui ne s'endort jamais. Des vivaces ou des arbustes aux floraisons longues en automne jusqu'aux plantes fleurissant au cœur de l'hiver, il y en a forcément une que vous voudrez adopter !



### La clef : la

**diversité.** Un jardin fleuri toute l'année implique **une large diversité de plantes en mélange et une saisonnalité marquée et contrastée des plantations.** Pour obtenir des taches de couleurs de façon continue, ces plantes doivent être **complémentaires**, c'est-à-dire qu'elles ne doivent **pas se faire concurrence en terme de lumière ou d'accès à l'eau** afin de grandir sur le même espace.

Un jardin fleuri toute l'année se compose :

- **de bulbes en tout genre.** Les bulbes sont des plantes très utiles qui couvrent toute l'année en terme de floraison. Certains disparaissent de mai à novembre, laissant la place à des vivaces, ce qui est un enchaînement parfait alors que d'autres fleurissent tout l'été.

- **d'arbustes.** Ils fleurissent majoritairement au printemps, mais certains choisissent l'automne ou l'hiver. Il ne faut pas non plus négliger les **arbustes persistants** dont le feuillage est en lui-même un décor en hiver, ou les feuillages panachés et/ou colorés.

- **de vivaces et d'arbrisseaux** aux floraisons souvent longues d'avril à décembre, et enfin **les grimpantes** notamment exotiques qui près des murs font merveille.

**Bref, le choix est énorme et les associations nombreuses !**



### Les lieux clefs de l'hiver

La saison hivernale (novembre à mars) est celle où **les lieux les plus chauds et ensoleillés, notamment à l'abri d'un mur sud, deviennent les plus favorables** aux sorties au jardin.

Ces lieux sont justement les plus propices aux plantes aux floraisons automnales tardives ou hivernales strictes, souvent issues de climats plus chauds, qui ont besoin en général d'un minimum de chaleur pour pousser (10° environ) et qui sont ainsi protégées en partie du gel.

**Souvent brûlants en été**, ces lieux deviennent en cette saison **moins opportuns**. Qu'à cela ne tienne, c'est la saison du repos des plantes !

## L'art de l'association

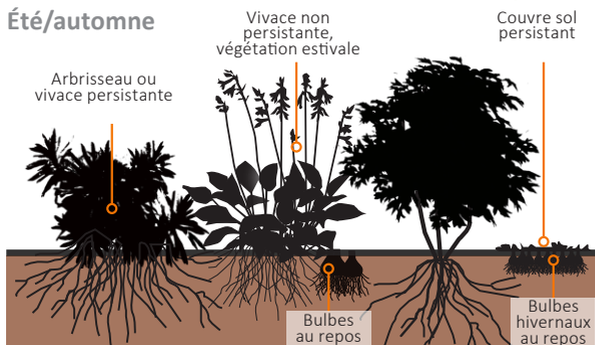
Pour des floraisons continues dans chaque massif, il faut associer au mieux les différentes gammes de végétaux.

- **Les bulbes d'hiver** sont les rois des floraisons hivernales et entrent en repos de juin à novembre. Ces bulbes ne concurrencent donc pas les autres plantes et peuvent être associés facilement dans les massifs de vivaces non persistantes et sous les arbustes et arbres caducs (notamment les narcisses). Attention cependant, certains bulbes méditerranéens ne supportent pas l'arrosage en été (Tulipes botaniques, Narcisses tazettes, Ails d'ornement, Anémones).
- **Les arbrisseaux méditerranéens et persistants** sont utiles au jardin d'hiver pour leurs feuillages grisés. Il faut cependant les exposer en plein soleil, ils ne craignent pas l'eau de septembre à avril, mais demandent le sec en été. Il ne faut donc pas les associer avec des vivaces qui s'arrosent l'été d'autant qu'ils ont tendance à empêcher le développement des bulbes et autres plantes qui ne seraient pas assez éloignées d'eux. Quelques exceptions : les Sauges officinales, les Thymus ou les Romarins.
- **Les vivaces**, dont certaines ont une floraison longue (alstroemeria, agapanthes, penstemon, phyglias...) et d'autres se prolongeant en automne (Géranium 'Rozanne', Sauges...), sont de très bonnes plantes pour un jardin fleuri toute l'année. Il existe également d'excellentes vivaces d'hiver : les Héliobores.
- Enfin, pensez aux **grimpantes** qui peuvent faire des miracles et bien évidemment aux **arbres persistants** et à écorces particulières comme les Arbousiers, fleurissant en fin d'automne et portant des fruits rouges, ou les Eucalyptus, fleurissant au cœur de l'hiver.



## Complémentarité végétale

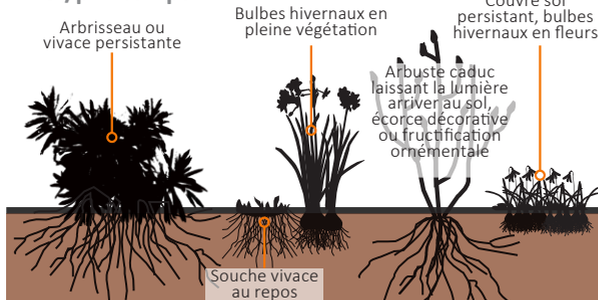
### Été/automne



### Pensez aux feuillages

**persistants et grisés** très attractifs des Sauges, Lavandes, Phlomis ; ou **graphiques et colorés** des Phorniums, Cordylines. Enfin, les **fructifications et écorces** sont également un atout pour la diversité, tels certains rosiers, l'Arbousier ou le très joli Callicarpa.

### Hiver/printemps



## Les incontournables

De l'automne à la fin de l'hiver

- **Octobre** : Arbousiers, Nerine, Amaryllis belladonna, Rosiers remontants, Abutilons, Sauge des marais, Sauges mexicaines diverses, Dahlia, Canna, Hedychium, thulbaghia, Verveine de Buenos Aires, Fuchsias, Cassia en corymbes, Aster, Glaieul écarlate (Schizostylis), Oranger du Mexique, Solanum grimpant.
- **Novembre** : Arbousiers, Fuschias, Abutilons, Passiflores, Cassia en corymbes, Nérines, Amarines, Liriope muscari, Anémone du Japon, Lis des Incas, Sauges mexicaines, Chrysanthèmes, Aster, Fastia japonica, Geranium 'Rozanne', Schizostylis coccinea ou Glaieul écarlate, Lis crapaud
- **Décembre** : Arbousiers, Hellebores niger, Iris d'Alger, Sauges mexicaines (si elle n'a pas gelé), Clématide cireuse, Camelia sasanqua, Prunus subhirtella, Fatsia du Japon, Néflier du Japon
- **Janvier** : Viorne de Bodnant, Hellebores niger et orientalis, Jasmin nudiflorum, Lonicera frangrantissima, Cyclamen de l'île de Cos, Iris d'Alger, Perce-neige, Clematites urophylla, Coronille de valence, Hamamelis, Daphne odorant, Lamier maculé, Niveoles, Narcisses tazettes 'Paperwhite', 'Grand soleil d'or', Bergenia
- **Février** : Narcisses tazette 'Avalanche', 'Erlischeer', Crocus divers, Daphne odorant, Mimosa d'hiver (Acacia dealbata), Prunus mume, Prunus dulcis (amandier), Cognassier du Japon, Bruyères arborescentes, Chionanthus, Clematite armandii, Euphorbe des Garrigues, Primevères, Camelia du Japon, Bergenia, Prunus incisa 'Paeon', Cornus mas
- **Mars** : Loropétalum, Narcisses diverses, Magnolia, Anémones, Viorne thym, Fortythia, Tulipe greegi et saxatile, Niveoles, Euphorbes des Garrigues et de Corse, Jasmin mesnyi, Muscaris, Osmanthes, Primevères acaules, magnolia divers, Camelia du Japon, Epimedium, Campanules des murailles



Elles ne s'arrêtent presque jamais !

- Abutilon du grand fleuve
- Achillée millefeuille
- Camellia
- Loropétalum de Chine
- Germandée en arbre
- Lilas des indes
- Iris d'Alger
- Oranger du Mexique (Choisya)
- Grevillée à feuilles de Genévrier
- Tulbaghie violette
- Sauge du Mexique/du Texas
- Saugue guarani 'Blue énigma'
- Verveines de Buenos Aires
- Morelle faux jasmin
- Erigeron de karvin
- Penstemon ou galane
- Passiflore 'Purple haze'

**CRÉDITS** : sauf mention contraire, toutes les photos et illustrations du présent document © CAUE37 (publication octobre 2020)

## ADRESSES UTILES

**UDAP 37** Unités départementales de l'architecture et du patrimoine

Si votre projet est situé dans le périmètre d'un édifice protégé, consultez les préconisations de l'UDAP 37 sur son site : [www.sdap-37.culture.gouv.fr](http://www.sdap-37.culture.gouv.fr)

## Inventaire national du patrimoine naturel

Informations sur les espèces indigènes de chaque commune pour vous aidez à choisir des arbustes locaux [www.inpn.mnhn.fr](http://www.inpn.mnhn.fr)

## CAUE 37

Le CAUE 37 vous conseille pour votre projet. **Prenez rendez-vous !**

34 place de la Préfecture \_ 37000 TOURS  
02 47 31 13 40 \_ [caue37@caue37.fr](mailto:caue37@caue37.fr) \_ [www.caue37.fr](http://www.caue37.fr)

37  
Indre-et-Loire  
**caue**  
Conseil d'architecture, d'urbanisme  
et de l'environnement