

Eric Leroy



Les orchidées

Conseil, Soins et Entretien

Les orchidées

[Les orchidées](#)

[Le mot Orchidée](#)

[Comment choisir une Orchidée?](#)

[Où placer votre orchidée?](#)

[La multiplication des orchidées](#)

[Les 10 règles d'or](#)

[Conseil d'entretien et de culture](#)

[Arrosage de l'orchidée](#)

[Rempotage de l'orchidée](#)

[Les Maladies](#)

[Menaces, et actions de conservation](#)

[Les phases](#)

[Page de copyright](#)

Les orchidées

Avec plus de 25.000 espèces, les orchidées offrent une profusion de couleurs pour la décoration, mais aussi de parfums. Rares en Europe voilà quelques siècles, elles sont devenues accessibles à tous et d'un entretien facile. Partez à la découverte de ces fleurs tropicales. Les orchidées sont de belles fleurs exotiques qui, pour se reproduire, utilisent d'incroyables artifices. C'est sans doute ce qui les rend si fascinantes ! Méconnues, elles restent toutefois dans les esprits des fleurs belles et exceptionnelles, mais inaccessibles, coûteuses, fragiles et éphémères, ce qui n'est pas du tout vrai ! Poussant dans la nature à l'état sauvage, même parfois en France, les orchidées sont des plantes capables de s'adapter à bien des situations. Rien ne leur fait peur : ni l'air raréfié des montagnes, ni l'étuve tropicale de la jungle, ni les terres arides et quasi désertiques. Seules les contrées glaciales les arrêtent. Ce dossier va peut-être vous donner envie d'en cultiver... Voici un petit manuel de soin pour les orchidées les plus fréquemment rencontrées chez les fleuristes et dans les jardinerie : phalaenopsis, dendrobium, vanda, miltonia, cambria, oncidium, paphiopedilum et cymbidium.

L'orchidée, des fleurs exotiques dans nos intérieurs

Les orchidées, symbole de la fécondité, sont des plantes tropicales dotées d'une bonne résistance et assez faciles à cultiver si on a un peu les doigts verts car le souci est souvent de réussir à faire refleurir son orchidée... Les orchidées forment la famille la plus riche et la plus variée du monde végétal puisqu'on compte plus de 25.000 espèces !

Les variétés commerciales sont des hybrides et la plus commune est le Phalaenopsis : ses feuilles plates et épaisses rappellent celles des succulentes ; les fleurs en forme de papillons apparaissent sur des hampes florales érigées.

Certaines variétés d'orchidées disposent d'une très grande longévité. Lorsqu'elles ne sont pas épiphytes (accrochées aux arbres ou aux rochers), les orchidées terrestres ont des racines aériennes favorisant la réalisation de la photosynthèse. Leur couleur peut, de ce fait, virer au vert. Ce sont des plantes herbacées aux types très divers.

Les feuilles des orchidées sont persistantes. Les fleurs existent sous une multitude de coloris et de formes intéressantes selon les espèces. Les tiges et les fleurs d'orchidées peuvent aussi servir à la conception de divers produits cosmétiques.

Voici la fiches types pour la famille des orchidées,

- Famille : Orchidacées
- Type : plante d'intérieur
- Origine : tropicale
- Couleur de la fleur : rouge, jaune, rose, violet, blanc, pourpre
- Semis : oui
- Bouture : oui
- Plantation : printemps, automne
- Floraison : toute l'année selon les variétés et les espèces
- Hauteur : 15 à 70 cm en intérieur
- Orchidées

Les Cypridiaceae sont une famille de plantes monocotylédones. Cette famille n'existe ni dans la classification classique de Cronquist ni dans la classification phylogénétique APG III.

Nom scientifique : Orchidaceae

Règne : Plantae

Classe : Liliopsida

Classification supérieure : Asparagales

Rang : Famille

Sous-classe : Liliidae

Sous-ordres



Le mot Orchidée

Le mot Orchidée vient du latin orchis avec l'influence du grec orkhidion - qui signifie testicule, en référence à la forme des tubercules souterrains de certaines orchidées terrestres des régions tempérées: seuls les deux tubercules ressemblent un peu à cette partie du corps. C'est à Théophraste (Théophraste est un philosophe de la Grèce antique né vers -371 à Eresós et mort vers -288 à Athènes. Élève d'Aristote, il fut le premier scholarque du Lycée, de -322 à sa mort ; botaniste et naturaliste, polygraphe ou encore alchimiste) que l'on attribue cette dénomination.

Les données scientifiques obtenues grâce au pollen d'une orchidée éteinte retrouvé dans de l'ambre nous indiquent que cette famille serait âgée de 75 à 86 millions d'années. Les orchidées font partie des monocotylédones et la famille y étant la plus apparentée est celle des liliacées. Les orchidées ont notamment développé des caractéristiques rendant cette famille de plantes très économe en ressources: réduction du nombre d'étamines, symbiose avec un champignon, métabolisme de type CAM, etc.

Leurs graines sont souvent minuscules. Leur taille et poids varie beaucoup selon l'espèce, les plus petites ne mesurant que de 1 à 5 millimètres (*Bulbophyllum minutissimum* en Australie, qui ne pèse probablement pas plus d'un gramme ou deux alors que la plus grosse orchidée connue (*Grammatophyllum speciosum*) est une épiphyte qui peut peser plus d'une tonne et développer des tiges d'environ 3 mètres de long.

Selon les auteurs, le nombre d'espèces botaniques dans cette famille varie de 25000 à 30000. Ces chiffres en font l'une des plus importantes familles de plantes à fleurs, qui