

# Akebia

*Une floraison étonnante et parfumée, qui plus est précoce, un feuillage élégant, une croissance importante et rapide ainsi qu'une grande facilité de culture sont quelques-uns des atouts de cette plante grimpante qu'est l'akebia.*



(Crédit : Carriekonitting/CC BY-NC-SA 2.0/Flickr)

## Sommaire

- En résumé .....
- Espèces et variétés .....
- Plantation .....
- Culture et entretien .....
- Taille .....
- Maladies, nuisibles et parasites .....
- Récolte .....
- Multiplication .....
- Conseils écologiques .....

# Akebia en résumé

---

## Dénomination

Nom(s) commun(s) Akebia, Akébie

---

Nom(s) latin(s) *Akebia*

---

Famille Lardizabalacées

---

Type de plante Arbuste à fleurs, Plante à fruits décoratifs

## Esthétique

Couleur des feuilles 

---

Couleur des fleurs 

---

Végétation Vivace

---

Feuillage Semi-persistant

---

Forme 

Grimpant

---

Hauteur à maturité 2 à 10 m

---

Largeur à maturité 2 à 6 m

## Jardinage

Entretien  Facile

---

Besoin en eau  Moyen

---

Croissance Rapide

---


Multiplication Semis | Bouturage | Marcottage

---

Résistance au froid  Résistante (rustique)

---

## Emplacement

Exposition  Soleil  Mi-ombre

---

Utilisation Plantation isolée

Plantation	Pleine terre
Type de sol	Humus ou terreau
PH du sol	Sol alcalin   Sol neutre   Sol acide
Humidité du sol	Sol drainé

Climat



### Plantation ou semis

mars	avril	mai
juin	juil.	août
sept.	oct.	nov.
déc.	janv.	fév.

### Floraison

mars	avril	mai
juin	juil.	août
sept.	oct.	nov.
déc.	janv.	fév.

### Récolte

mars	avril	mai
juin	juil.	août
sept.	oct.	nov.
déc.	janv.	fév.

### Taille

mars	avril	mai
juin	juil.	août
sept.	oct.	nov.
déc.	janv.	fév.

Appartenant à une famille peu connue, les Lardizabalacées, qui ne comprend que 8 genres de plantes. Le genre *Akebia* compte 5 espèces de plantes grimpantes originaires des forêts tempérées de l'est de l'Asie (Japon, Corée et Chine, y compris Taïwan). On la rencontre dans les fourrés et les haies de montagne et en lisière de forêt.

L'akebia, ou akébie, est appréciée en culture pour sa **facilité de culture et son feuillage aussi décoratif que sa floraison**. C'est une grimpante volubile (les tiges s'accrochent au support en tournant) qui peut atteindre 10 m de hauteur, au feuillage semi-persistant très élégant. Les feuilles palmées sont découpées en trois à sept folioles oblongues. De couleur bronze à la naissance, elles deviennent ensuite vert franc dessus et vert bleuté au revers, et se teintent de pourpre en hiver. Elles sont caduques à partir de -10 °C.

Tôt au printemps, des **fleurs très originales**, en coupe étroite formée de trois sépales<sup>1</sup> en coquille, rouge bordeaux à brun-pourpre, groupées en grappes pendantes plus ou moins longues (environ 10 cm), exhalent un léger parfum de vanille.

En climat doux, elles sont suivies en septembre-octobre par des fruits charnus, blanc crème, roses ou pourpre violacé selon les espèces, qui peuvent mesurer jusqu'à 10 cm de long et ont une forme de concombre, de gros

cornichon ou de saucisse selon les avis. Quoique comestibles, **ils sont insipides et leur intérêt est avant tout ornemental**.

Rustique jusqu'à -15 ou -20 °C, l'akebia peut se cultiver partout, mais sa floraison précoce peut être abîmée par les dernières gelées.

Palissez l'akebia contre un mur, sur une pergola, une tonnelle, une rambarde ou faites-la grimper dans un arbre. Avec son abondant feuillage, elle peut aussi cacher un mur ou former un écran sur une clôture. Vous pouvez l'associer à une clématite italienne (*C. viticella*), dont la floraison prendra le relais de l'akebia, en plantant des vivaces à leur pied (ancolie, schizostylis, lysimaque...), car ces deux grimpantes préfèrent conserver une certaine fraîcheur au niveau des racines.

**Bon à savoir :** les grappes portent des fleurs des deux sexes. Les fleurs femelles sont plus grandes et ce sont elles qui forment des fruits si le printemps et l'été ont été suffisamment chauds. La pollinisation (et donc la fructification) nécessite la plantation de deux plants différents à proximité. Ils peuvent être de la même variété (mais pas du même clone, ce qui veut dire qu'une bouture du premier ne marchera pas) ou de deux variétés différentes.

# Akebia, espèces / variétés

---

## Akébie à cinq feuilles (*Akebia quinata*)

### Espèce type



- **Floraison** : En avril-mai, fleurs lie-de-vin au léger parfum, en grappes pendantes, suivies de fruits en climat chaud.
  - **Végétation** : Hauteur : 6 à 10 m. Feuillage semi-persistant à 5 folioles ovales, vert franc, vert bleuté au revers, teinté de rouge en hiver.
  - **Qualités** : Rustique. Peut couvrir 8 à 10 m<sup>2</sup> dans de bonnes conditions. Nécessite 2 variétés différentes pour bien fructifier.
- 

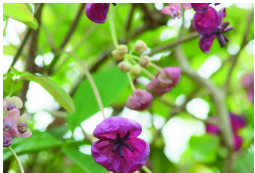
### 'Cream Form'



Alpsdake/CC BY-SA 3.0/Wikimedia

- **Floraison** : Fleurs blanc crème au cœur violet.
  - **Végétation** : --
  - **Qualités** : --
- 

### 'Amethyst Glow'



Colour your Life/CC BY-NC-ND 2.0/Flickr

- **Floraison** : Boutons blanc rosé, fleurs rouges.
  - **Végétation** : --
  - **Qualités** : --
- 

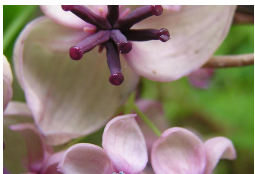
### 'Silver Bells'



TommyHAGA/CC BY NC SA 2.0/Flickr

- **Floraison** : Fleurs bicolores, mauve pâle et blanc argenté, parfum vanillé.
  - **Végétation** : Grandes feuilles.
  - **Qualités** : --
- 

### var. *rosea*



Ashley Basil/CC BY 2.0/Flickr

- **Floraison** : Fleurs roses très parfumées.
- **Végétation** : --
- **Qualités** : --

---

## Akébie à trois feuilles (*Akebia trifoliata*)

--



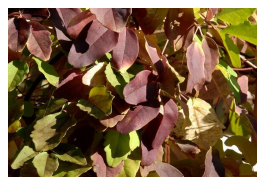
scott.zona/CC BY 2.0/Flickr

- **Floraison** : Au printemps, fleurs chocolat en grandes grappes pendantes très odorantes. Fruits mauves plus petits que ceux de *Akebia* × *pentaphylla*.
- **Végétation** : Hauteur : de 5 à 10 m. Feuilles à 3 lobes ovales, légèrement festonnées, bronze à l'état jeune, puis vert foncé caduques, arrondies.
- **Qualités** : Un peu moins vigoureux que *A. quinata* et *A. × pentaphylla*.

---

## Akébie hybride (*Akebia × pentaphylla*)

--

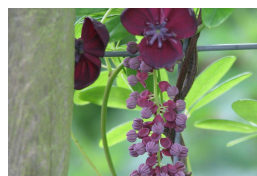


- **Floraison** : Grappes de petites fleurs rouge pourpre au printemps, plus denses que *A. quinata*. Gros fruits rosés.
- **Végétation** : Hauteur : 5 à 8 m. Feuilles à 5 folioles aux bords festonnés.
- **Qualités** : Croisement spontané entre *A. quinata* et *A. trifoliata*, originaire du Japon. Moins rustique que *A. quinata*, mais plus que *A. trifoliata*. Croissance rapide.

---

## Akébie à longue grappe (*Akebia longercemosa*)

--



peganum/CC BY SA 2.0/Flickr

- **Floraison** : Floraison en longues grappes rouge pourpre au printemps, fleurs énormes.
- **Végétation** : Hauteur : 5 m et plus. Folioles étroites et plus longues que les autres espèces.
- **Qualités** : Rare. Vigoureuse, une des plus belles espèces.

---

## Plantation de l'akebia



### Où la planter ?

L'akebia ou akébie n'est pas difficile sur la nature du sol et se contente de toute bonne terre. Elle marque cependant une préférence pour les **terres riches, humifères<sup>2</sup>, fraîches, bien drainées.**

Elle se plaît aussi bien au soleil qu'à la mi-ombre. La mi-ombre est recommandée dans les régions chaudes.

### Quand planter l'akebia ?

L'akebia se plante de préférence à l'automne pour pouvoir profiter de sa floraison précoce.

### Comment la planter ?

Ameublissez le sol sur une trentaine de centimètres. Apportez du compost dans le trou de plantation.

Palissez les branches sur le support, ensuite, elles s'accrocheront seules.

Installez des plantes vivaces autour du pied.

# Culture et entretien de l'akebia

---



Ipsdake/CC BY-SA 3.0/Wikimedia

Une fois bien installée, l'akebia se débrouille quasiment seule. Au début, guidez ses rameaux qui s'enrouleront ensuite sur le support.

## Taille de l'akebia

---

L'entretien se limite à une taille légère afin de limiter son expansion.

La floraison a lieu sur les pousses de l'année précédente : la taille s'effectue donc juste après la floraison. Supprimez les tiges frêles ou enchevêtrées, ainsi que celles qui s'éloignent du support.

**Évitez tant que cela n'est pas nécessaire de la rabattre sévèrement**, elle ne réagit pas toujours bien à ce type de

Paillez la souche les premiers hivers, lorsqu'elle est encore jeune et dans les régions où les hivers sont rigoureux. Vous pouvez aussi pailler en été pour garder la fraîcheur à son pied si vous n'avez pas installé de plantes couvre-sol.

Apportez du compost ou du fumier décomposé tous les ans en automne.

taille. On peut cependant être amené à effectuer cette opération au bout de quelques années, si les tiges sont trop enchevêtrées.

Vous pouvez aussi choisir, comme pour les clématites, de rabattre au ras du sol une tige âgée sur deux tous les deux ans.

## Maladies, nuisibles et parasites

---



Alpsdake/CC BY-SA 3.0/Wikimedia

Aucun parasite spécifique ni maladie particulière n'a été signalé.

## Récolte

---

Lorsque les fruits sont mûrs, ils s'ouvrent seuls. On consomme alors le mucilage qui est contenu à l'intérieur, de saveur sucrée, mais fade.

# Multiplication de l'akebia

---

## Bouturage

En août–septembre, prélevez des boutures semi-ligneuses<sup>3</sup>, plantez-les dans un substrat léger et drainant. Installez-les en godets dès qu'elles ont formé des racines, hivernez-les hors gel, sous châssis froid ou sous abri. Vous les planterez à l'automne suivant.

## Marcottage

Au printemps, au redémarrage de la végétation, enterrez une tige sur une portion de 10 ou 20 cm; et relevez et attachez l'extrémité sur un piquet. En automne, vous

pourrez séparer la marcotte du pied mère si elle a suffisamment de racines. Sinon, attendez le printemps suivant.

**Attention :** pas plus que la bouture, la marcotte ne pourra polliniser le pied mère.

## Semis

Semez les graines en terrine dès la maturité des fruits. Gardez le semis au frais tout l'hiver. La levée a lieu au printemps.

## Conseils écologiques

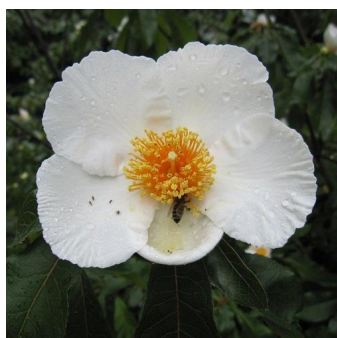
---

Si vous avez du mal à faire pousser les clématites, plus capricieuses, essayez de planter une akébie : elle pousse

seule, est réellement sans problème et sans entretien. Et son feuillage est décoratif toute l'année !

## Plantes du même type

---



**Franklinia  
alatamaha**



**Coloquinte**



**Aralia**



**Forsythia**

- 
1. Sépales : Pièce florale, habituellement de couleur verte et d'aspect semblable à une feuille, située sur le pourtour de la corolle.
  2. Humifères : Riche en humus.
  3. Ligneuses : Qui a la consistance du bois par opposition à herbacée qui désigne un végétal à la consistance de l'herbe.



## Trouvez enfin la plante qu'il vous faut

parmi plus de 1000 fiches plantes

[Trouver une plante](#)

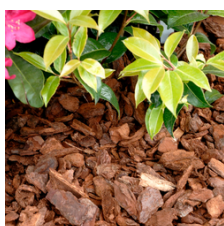
[www.ooreka.fr/plantes](http://www.ooreka.fr/plantes)

## Autres articles pouvant vous aider :



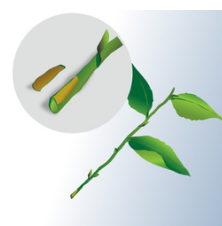
### Planter une plante vivace

■ Débutant  
🕒 Quelques minutes par plante



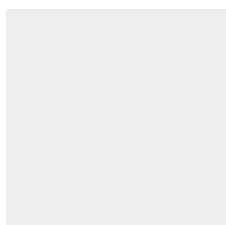
### Faire un paillage

■ Débutant



### Faire une bouture

■ Débutant  
🕒 3-4 semaines



### Marcotter par couchage

■ Débutant



© Fine Media, 2016

Ooreka est une marque de Fine Media - 204, rond-point du Pont de Sèvres - 92649 Boulogne-Billancourt cedex

**Ce document est la propriété exclusive de Fine Media.**

Vous pouvez partager ce document gratuitement en l'état mais vous ne pouvez pas le modifier, le revendre ou en utiliser tout ou parties des textes et images sans autorisation explicite de la part de la société Fine Media.

Pour toute question, contactez Fine Media à l'adresse : [contact@finemedia.fr](mailto:contact@finemedia.fr)