

*Coleus à feuilles énormes ! Très impressionnant !*

■ *Le Coleus Kong™ a un feuillage décoratif très large et produit de grandes plantes bien ramifiées.*

■ *Le Coleus Kong™ s'utilise dans les emplacements ombragés, en massifs ou en grosses potées.*

**Production de Jeunes Plants****Stade 1 - Du semis à la racicelle**

**Germination :** 4 à 5 jours  
Utiliser une taille de motte assez grosse.

**Température :** 22 à 24° C

**Humidité :** Maintenir le substrat bien humide mais non saturé.

**Lumière :** Pas indispensable pour la germination. Couvrir le semis de vermicule.

**pH :** de 5,5 à 5,8.  
Les Coleus sont très sensibles à une salinité trop élevée et en particulier à une trop forte dose d'Azote ammoniacal.

**Stade 2 – Cotylédons**

**Développement :** 10 jours

**Température :** 22 à 24° C

**Humidité :** Réduire l'humidité dès que la racicelle apparaît.

**PH :** de 5,5 à 6,2

**Fertilisation :** Appliquer du Nitrate de Potassium tous les 2 ou 3 arrosages en commençant lorsque les cotylédons sont bien développés.

**Arrosage :** Arroser de préférence le matin.

**Stade 3 – Vraies feuilles**

**Croissance et développement :** 14 à 21 jours

**Température :** 20 à 21° C

**Arrosage :** Laisser sécher le substrat entre chaque arrosage mais ne pas laisser la plante flétrir.

**pH :** de 5,5 à 5,8

**Fertilisation :** Appliquer fertilisant 20-10-20 en alternance avec un 14-0-14.

L'Alar et le Bonzi peuvent être utilisés mais cela n'a pas d'intérêt.

**Stade 4 – Jeune plant**

**Finition :** 7 jours

**Température :** 16-17° C

**Fertilisation :** Continuer la fertilisation.

**Culture de la plante finie**

**Substrat :** Utiliser un substrat bien drainant, sain avec un pH de 5,5 à 6,0 et une fertilisation de base moyenne.

**Température :** Nuit: 17 à 18° C  
Jour: 21 à 24° C

**Lumière :** Ombler si la lumière dépasse 50 000 Lux.

**Fertilisation :** Appliquer du 15-0-15 en alternance avec du 20-10-20. Maintenir une CE d'environ 1.0 mmhos/ cm.

**Pinçage :** Il n'est pas nécessaire de pincer les plants. La ramification est naturelle.

**Calendrier de culture**

**Production des jeunes plants:** 5 à 6 semaines

**Du repotage à la plante finie :**

Pot de 10 cm	3 à 4 semaines
Pot de 14 cm	5 à 6 semaines
Pot de 3 litres	6 à 7 semaines

**Au jardin:**

**Hauteur :** 40 à 50 cm

**Espacement :** 30 à 40 cm

**Exposition :** Endroit ombragée à semi ombragée. Ne pas placer en plein soleil.