

## Caractéristiques :

**Couleur fleur :** Rouge

**Couleur feuillage :**

**Hauteur :** 0 cm

**Feuillaison :** aucune

**Floraison(s) :** Mars - Avril

**Type de feuillage :** persistant

**Exposition :** mi-ombre ombre

**Type de sol :**

**Silhouette :** Non prÃ©cisÃ©



## CAMELLIA japonica 'Blood of China'

-> [Accéder à la fiche de CAMELLIA japonica 'Blood of China' sur www.pepiniere-bretagne.fr](http://www.pepiniere-bretagne.fr)

### DESCRIPTION

#### Informations botaniques

Nom botanique : CAMELLIA japonica 'Blood of China'

Famille : Theaceae

#### Description de CAMELLIA japonica 'Blood of China'

Le CAMELLIA japonica 'Blood of China' est, comme son nom l'indique, de couleur rouge. Au coeur, les étamines sont jaunes, parfois masquées par des pétales. De grosses fleurs en forme de pivoine apparaissent en février.

Le camellia japonica, originaire comme leur nom l'indique de l'archipel japonais, est plutôt rustique puisque pouvant supporter les -15°C sur une assez longue durée. Il est très cultivé au Japon comme en Chine depuis plus de 500 ans pour ses qualités ornementales. Cette espèce comprend un grand nombre de cultivars. L'un des aspects importants, du moins pour les camélias produisant des fleurs avec pistil, c'est une plante extraordinairement mellifère. Lors de journées de douceur hivernale, les abeilles jettent leur dévolu sur cette réserve de nourriture. En outre, c'est l'un des arbustes à feuillage persistant les plus rustiques.

Les camélias (nom vernaculaire) ou camélias pour les botanistes sont une immense famille d'arbustes persistants originaires du Sud-Est asiatiques de la famille des Theaceae, s'agrandissant chaque année par l'apport de nouveaux hybrides créés un peu partout sur la planète. En effet, leur grand intérêt ornemental, leur hybridation possible a suscité des vocations de par le monde. Cela fait environ 250 ans que les camélias ont fait leur apparition sur le sol européen, via les suites missionnaires en Chine. Les Camélias sont des plantes acidophiles nécessitant un PH au maximum de 7. Au-delà apparaissent des chloroses sur le feuillage provoquant à plus ou moins long terme le dépérissement de la plante. En outre, le sol doit être humifère quoique drainé correctement. Un aspect bien souvent oublié, les camélias sont d'excellentes plantes mellifères pour l'hiver.

#### Entretien de CAMELLIA japonica 'Blood of China'

Rajoutez tous les 2 ou 3 ans une ou deux pelletées de compost ou du Bochevo ( 2/3 grosses poignées) sur le sol à la périphérie de votre camelia. Si le feuillage de la plante au fil des ans a tendance à jaunir (chlorose), rajouter du sulfate de fer sur le sol. Une ou deux poignées de temps en temps, jusqu'à voir le feuillage revenir bien vert. Ne jamais laissez la pelouse arriver jusqu'au pied de votre camellia, vous le priverez d'eau de pluie pendant plus de 6 mois de l'année. La pelouse consommera toute cette eau. Au contraire, dégagez environ un mètre autour du pied que vous entretiendrez avec le paillage.

### EMPLACEMENT

#### Emplacement de CAMELLIA japonica 'Blood of China'

#### Type de sol de CAMELLIA japonica 'Blood of China'

### PARTICULARITÉ

CAMELLIA japonica 'Blood of China' préfère les sols acides.

CAMELLIA japonica 'Blood of China' supporte le climat maritime.

CAMELLIA japonica 'Blood of China' supporte le vent.

CAMELLIA japonica 'Blood of China' est une plante à feuillage persistant.

CAMELLIA japonica 'Blood of China' est une plante mellifère.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRE

-> [Accéder à la collection des Toutes les plantes disponible à la vente sur www.pepiniere-bretagne.fr](http://www.pepiniere-bretagne.fr)