

## Caractéristiques :

Couleur fleur : Rouge

Couleur feuillage :

Hauteur : 0 cm

Feuillaison : aucune

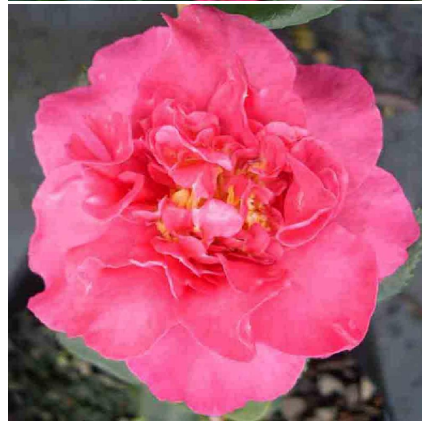
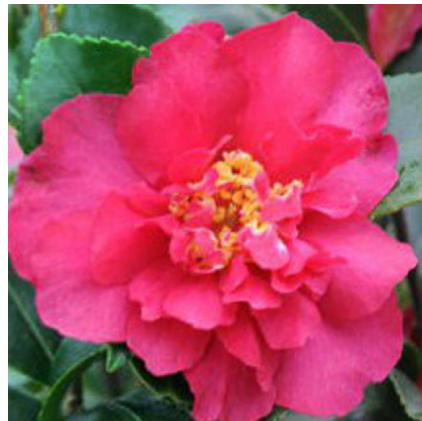
Floraison(s) : Octobre - Novembre

Type de feuillage: caduc

Exposition :

Type de sol :

Silhouette : Non prÃ©cisÃ©



## CAMELLIA sasanqua 'Joan'

-> [Accéder à la fiche de CAMELLIA sasanqua 'Joan' sur www.pepiniere-bretagne.fr](http://www.pepiniere-bretagne.fr)

### DESCRIPTION

#### Informations botaniques

Nom botanique : CAMELLIA sasanqua 'Joan'

Famille : Theaceae

#### Description de CAMELLIA sasanqua 'Joan'

Camellia d'automne

H= 1 ? 1,2 m - L= 0,8 ? 1 m

Flor.: octobre ? d?cembre

Arbuste de terre de bruy?re.

Feuillage persistant dent? vert fonc?.

Longue floraison parfum?e en fleurs semi-doubles rouges et pistil jaune.

Sol l?ger, humif?re, l?g?rement acide.

Rusticit? au moins -15?C.

Le camellia sasanqua est une esp?ce tr?s vigoureuse et rustique, originaire du Japon, dont l'une des particularit?s est de fleurir en automne. Par ailleurs, les petites fleurs de ces cam?lias sont souvent parfum?es. Le cam?lia sasanqua est beaucoup utilis? dans les r?gions froides, la floraison automnale n'?tant pas d?grad?es avant les hivers rigoureux. Par son port souvent un peu d?gingand?, ce cam?lia s'int?gre parfaitement dans une haie vari?e, mais peut aussi ?tre ?clairci et retail? pour une utilisation en isol?. En Bretagne, les cam?lias sasanqua sont ? planter au soleil ou ? mi-ombre de pr?f?rence. Les cam?lias sasanqua sont une vraie b?n?diction durant cette p?riode chiche en floraison que sont les mois de novembre et d?cembre.

Les cam?lias (nom vernaculaire) ou camellias pour les botanistes sont une immense famille d'arbustes persistants originaires du Sud-Est asiatiques de la famille des Theaceae, s'agrandissant chaque ann?e par l'apport de nouveaux hybrides cr??s un peu partout sur la plan?te. En effet, leur grand int?r?t ornemental, leur hybridation possible a suscit? des vocations de par le monde. Cela fait environ 250 ans que les camellias ont fait leur apparition sur le sol europ?en, via les j?suites missionnaires en Chine. Les Camellias sont des plantes acidophiles n?cessitant un PH au maximum de 7. Au-del? apparaissent des chloroses sur le feuillage provoquant ? plus ou moins long terme le d?p?rissement de la plante. En outre, le sol doit ?tre humif?re quoique drain? correctement. Un aspect bien souvent oubli?, les cam?lias sont d'excellentes plantes mellif?res pour l'hiver.

#### Entretien de CAMELLIA sasanqua 'Joan'

Rajoutez tous les 2 ou 3 ans une ou deux pellet?es de compost ou du Bochevo sur le sol ? la p?riph?rie de votre camelia. Si le feuillage de la plante au fil des ans a tendance ? jaunir (chlorose), rajouter du sulfate de fer sur le sol. Une ou deux poign?es de temps en temps. Ne jamais laissez la pelouse arriver jusqu'au pied de votre camellia, vous le priveriez d'eau de pluie pendant plus de 6 mois de l'ann?e. La pelouse consommera toute cette eau. Au contraire, d?gagez environ un m?tre autour du pied que vous entretenez avec le paillage.

### EMPLACEMENT

#### Emplacement de CAMELLIA sasanqua 'Joan'

#### Type de sol de CAMELLIA sasanqua 'Joan'

### PARTICULARIT?

### INFORMATIONS COMPL?MENTAIRE

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