

Caractéristiques :

Couleur fleur : Orange

Couleur feuillage : Vert

Hauteur : 0 cm

Feuillaison : aucune

Floraison(s) : Juillet - Août

Type de feuillage : caduc

Exposition : soleil mi-ombre

Type de sol :

Silhouette : Non précisée



CROCOSMIA 'Clyvia'

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

DESCRIPTION

Informations botaniques

Nom botanique : CROCOSMIA 'Clyvia'

Famille : Iridaceae

Description de CROCOSMIA 'Clyvia'

Obtention Lepage 1998

Le CROCOSMIA 'Clyvia' est un petit crocosmia ? fleurs orange.

Les CROCOSMIA ou montbretia sont des plantes vivaces originaires d'Afrique du Sud. Si la plante botanique d'origine est de couleur orange quasiment uniforme, il existe une grande diversité de CROCOSMIA dans des tons chatoyants et chauds allant du jaune au rouge en passant par toutes les nuances d'orange avec des fleurs souvent bicolores et très chatoyantes. En outre, il y a aussi beaucoup de dispersion dans les tailles de plantes, certaines ayant des hampes florales atteignant un mètre de hauteur. Et enfin, certaines monbr?tias d?butent leur floraison en juin tandis que d'autres ne le font qu'au mois d'août, offrant durant une bonne partie de l'été un spectacle exceptionnel.

Les CROCOSMIA sont des bulbes qu'il faut planter entre 5 et 10 cm de profondeur. Il leur faut un sol bien drainé et humifère. Au printemps apparaissent des feuilles très longues, rigides et linéaires. Durant l'été, apparaissent les fleurs au bout des tiges dépassant le feuillage. Elles forment des grappes de clochettes colorées toutes implantées du même côté de la tige.

Entretien de CROCOSMIA 'Clyvia'

Supprimer en hiver les hampes et feuilles sèches.

EMPLACEMENT

Emplacement de CROCOSMIA 'Clyvia'

Type de sol de CROCOSMIA 'Clyvia'

PARTICULARITÉ

CROCOSMIA 'Clyvia' supporte le vent.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRE

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