



Ketmie écarlate

Hibiscus coccineus

MALVACÉES

Plante vivace herbacée au port érigé pouvant atteindre 2 m. Feuillage caduc finement découpé ressemblant au chanvre indien aux couleurs orangées à l'automne, tiges rouges. Fleurs écarlates estivales (20 cm de diamètre) avec colonne d'étamines.

Culture

Dans un sol riche, frais et humide, la plante prend des belles proportions et du feuillage. En terrain sec, la floraison est plus spectaculaire.

Couper les tiges une fois sèches au ras (hiver).

Multiplication par semis ou éclats de touffes.

Origine et climat requis

Sud-Est des Etats-Unis d'Amérique
Floride et Géorgie (zones marécageuses)

Climat tempéré

Ethnobotanique

Cette famille botanique tient son nom de la mauve (*Malva*), plante chef de file. La plupart des Malvacées possèdent des vertus médicinales nombreuses pour avoir reçu le titre de panacée par Discoride. La petite mauve contient des substances anti-inflammatoires, béchiques, apaisantes. A d'autres fins, deux espèces de *Gossypium*, produisent des fruits à fibres (coton) ou à graines oléagineuses (huile).

Autres variétés / espèces

H. moscheutos (*Syn. H. palustris*)
Fleur rouge, blanche ou rose en été. Comportement proche de *H. coccineus*, même origine géographique.

H. cannabinus (*Chanvre de Guinée*)
Espèce fourragère, cultivée pour ses fibres. Fleurs jaune pâle rouge au centre.

H. trionum (*cosmopolite*)
Espèce annuelle à fleur blanche jaune en été.

