

Caractéristiques :

Couleur fleur : Jaune

Couleur feuillage :

Hauteur : 0 cm

Feuillaison : aucune

Floraison(s) : Mai - Septembre

Type de feuillage : caduc

Exposition : soleil mi-ombre

Type de sol :

Silhouette : Non prÃ©cisÃ©



ANTHEMIS hybrida 'E.C. Buxton'

-> [Accéder à la fiche de ANTHEMIS hybrida 'E.C. Buxton' sur www.pepiniere-bretagne.fr](http://www.pepiniere-bretagne.fr)

DESCRIPTION

Informations botaniques

Nom botanique : ANTHEMIS hybrida 'E.C. Buxton'

Famille : Asteraceae

Description de ANTHEMIS hybrida 'E.C. Buxton'

L'ANTHEMIS hybrida 'E.C. Buxton' est dotée d'un feuillage très dense, produisant tout l'été une profusion de fleurs jaunes.

Les ANTHEMIS sont des arbustes originaires du pourtour du bassin méditerranéen essentiellement, avec une répartition jusqu'en Iran. Ce sont des plantes rustiques ? semi-rustique, particulièrement bien adaptées au bord de côte en Bretagne. D'autant que, même s'ils ne supportent pas vraiment le front de mer, ils 's'adaptent' en second rideau. Les anthémis sont des plantes formidables par leur générosité et la durée de leurs floraisons, ? l'instar des euryops qui leur ressemblent un peu.

Les ANTHEMIS ont un feuillage plutôt léger et fin, produisant des fleurs du mois de mai ? août et même septembre parfois. Les feuilles sont aromatiques et pubescentes. Les multiples fleurs sont dotées d'un cœur bien jaune, entouré de pétales souvent allant du blanc au jaune. Néanmoins il en existe aussi ? fleurs roses ou rouges. Elles peuvent être dotées d'une seule rangée de pétales comme de plusieurs... Les ANTHEMIS sont d'excellentes plantes pour garnir une potée ou en massif, où il faudra les planter plutôt en premier plan compte tenu de leur développement.

Entretien de ANTHEMIS hybrida 'E.C. Buxton'

aucun entretien particulier

EMPLACEMENT

Emplacement de ANTHEMIS hybrida 'E.C. Buxton'

Type de sol de ANTHEMIS hybrida 'E.C. Buxton'

PARTICULARITÉ

ANTHEMIS hybrida 'E.C. Buxton' supporte le climat maritime.

ANTHEMIS hybrida 'E.C. Buxton' 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)