

Danae racemosa



Arbuste 1 m. Persistant. Forme une touffe large. Cladodes ovales, lancéolées, vert foncé et luisantes. Fleurs minuscules en grappes terminales donnant des fruits rouges, de 8 mm de diamètre d'octobre à janvier. Aime les sols humifères, frais, mais supporte la sécheresse. Massif, sous bois, lisière ombragée et fraîche. Très intéressant en bouquetterie.

Taxonomie

Nom français : Laurier d'Alexandrie
Famille botanique : Asparagaceae

Agronomie

Type de sol : humifère
Exposition : soleil, mi-ombre, ombre
Nature du sol : humifère
Humidité du sol : frais
pH du sol : acide, neutre, basique
Rusticité : rustique
Milieus : lisière fraîche, lisière sèche, pied de mur, plate-bande intensive, sous-bois frais, sous-bois sec
Tolérance au calcaire actif : tolérante

Divers

Usages possibles : fleurs ou feuillages coupés, fruits décoratifs, potées

Feuillage

Couleur des feuilles : vert foncé
Type de feuillage : persistant

Fleurs

Couleur des fleurs : insignif.
Période de floraison : 05-mai, 06-juin, 07-juillet

Fruits

Couleur des fruits : rouge

Morphologie

Hauteur : 0,9+m
Largeur : 1,2m
Port : divergent

Racines

Système racinaire : superficiel

