

Groseillier à maquereaux 'Captivator'



Fruits petits à moyens, fermes, de couleur bordeaux, saveur équilibrée, récolte abondante en juillet.

Taxonomie

Nom français :	Groseillier à maquereaux Captivator, Groseillier à maquereau Captivator
Synonymes des noms latins :	Ribes uva-crispa 'Captivator'
Famille botanique :	Grossulariaceae

Conseils

Période de taille :	02-février
Utilisation :	potager, haie, massif

Agronomie

Type de sol :	léger, riche
Climat :	continental, maritime, méditerranéen, montagnard
Exposition :	plein soleil, soleil, mi-ombre
Nature du sol :	légère
Richesse en matière organique :	riche
Humidité du sol :	frais, sec
pH du sol :	basique, acide, neutre
Rusticité :	très rustique

Divers

Usages possibles :	comestibles, fruitiers
---------------------------	------------------------

Feuillage

Type de feuillage :	caduc
----------------------------	-------

Fleurs

Pollinisation :	autofertile
Période de floraison :	06-juin

Fruits

Caractéristiques du fruit :	ferme saveur équilibrée
Forme des fruits :	rond
Période de récolte :	07-juillet
Taille des fruits :	petit
Utilisation (cuisine) :	salades, sauces, chutney

Morphologie

Vitesse de croissance :	moyenne
Port :	touffe buissonnante

Racines

Système racinaire : étalé, superficiel