

Kiwi 'Hayward' (femelle)



Fruitier. femelle, très gros fruits.

Taxonomie

Nom français :	Kiwi Hayward, Actinidia femelle Hayward, Actinidier Hayward
Synonymes des noms latins :	Actinidia deliciosa 'Hayward'
Famille botanique :	Actinidiaceae
Année d'obtention :	1935

Conseils

Période de taille :	01-janvier, 02-février, 03-mars, 06-juin, 12-décembre
Utilisation :	potager, verger

Agronomie

Type de sol :	profond, drainé
Climat :	continental, maritim, méditerranéen, montagnard
Exposition :	soleil, mi-ombre
Nature du sol :	limoneuse, limono-sableuse, profonde, argilo-limoneuse, argilo-sableuse, drainante
Richesse en matière organique :	riche, très riche
Humidité du sol :	frais, humide
pH du sol :	acide, neutre
Rusticité :	très rustique, assez rustique
Milieus :	lisière fraîche, plate-bande intensive, sous-bois frais
Capacités de drainage du sol :	bien drainé
Tolérance au calcaire actif :	calcifuge

Divers

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

Feuillage

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

Fleurs

Pollinisation :	croisée
Période de floraison :	06-juin, 05-mai

Fruits

Caractéristiques du fruit :	savoureuse, chair verte, bonne conservation
Forme des fruits :	ovale
Période de récolte :	11-novembre
Taille des fruits :	très gros
Utilisation (cuisine) :	bonne conservation, table

Morphologie

Vitesse de croissance : rapide
Port : sarmenteux

Racines

Système racinaire : superficiel, traçant