

Graines de Framboisier sauvage

Semences non traitées de *Rubus idaeus*

Caractéristiques principales

Nom latin :	Rubus idaeus
Nom vernaculaire :	Framboisier sauvage, Framboisier des bois, Framboisier commun, Framboisier rouge, Ronce du mont Ida, Red raspberry
	Variété : type
Lieu de culture :	Potager & Verger
Hauteur :	2 m
Type de plante :	Plante épineuse
Type de feuillage :	Caducue
Feuilles :	Feuilles caduques de 10 à 15 cm de long recouvertes de duvet au dessous. Tiges recouvertes d'aiguillons.
Fleurs :	Fleurs printanière blanche laissant place aux drupéoles qui se regroupent en drupes.
Fruits :	Drupes rose foncé.
Température minimale (Rusticité) :	*inférieure à -5°C

Culture

Exposition :	Mi-ombre, Ensoleillé
Substrat / Sol :	Bien drainant, *Humifère
Arrosage (plante adulte) :	4/5 Arrosage abondant
Maladies / Ravageurs :	Oïdium (maladie cryptogamique - été chaud et sec), Ver blanc ou gris, Pourriture grise (botrytis - maladie cryptogamique)
Culture au jardin :	Paillez le sol avec des écorces afin de limiter l'évaporation en été et arrosez abondamment. Un pied de framboise produit pendant 5 à 10 ans, n'installez pas les plants remplaçants au même endroit.
Culture en pot :	Oui

Semis

Facilité semis :	2 Difficulté moyenne - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu
Mode de semis :	Semis sous abri : au printemps, entre 13°C et 18°C Trempage : 24h à 48h, eau chaude (renouveler l'eau toutes les 12h), jusqu'au gonflement des graines Stratification à froid : 1 à 3 mois Substrat : mélange de terreau spécial semis et de sable, humide mais non trempé, irrigation par le bas, couvercle transparent jusqu'à la levée, aérer régulièrement cette mini-serre Profondeur : le diamètre de la graine, tasser légèrement le substrat Couvert en surface : 3 mm de vermiculite Luminosité : pleine lumière, sans soleil direct Repiquage individuel : les plants manipulables Hivernage sous abri : le premier hiver Acclimatation à l'extérieur : pendant 1 à 2 semaines Plantation en place : après les dernières gelées, quand le système racinaire est bien développé Semis direct en place : en automne
Durée de germination :	semis sous abri : 1 à 3 mois, parfois 1 ou 2 ans si pas de germination : 2ème stratification à froid semis direct en place : au printemps suivant

En savoir plus

Intérêt :	*Fruits, *Comestible, Plante médicinale ou ayurvédique
Recolte :	Production de deuxième année. Récoltez les fruits bien colorés qui se détachent facilement et consommez rapidement.
Conservation :	Les framboises se congèlent bien mais se conservent pas plus de 24h au frais.
Propriétés :	La framboise est très riche en vitamine C ainsi qu'en minéraux comme le fer, le magnésium et le calcium. Les feuilles sont astringentes, diurétiques, dépuratives et toniques. * *Attention : Les informations ci-dessus ne sont données qu'à titre indicatif. Consultez un pharmacien ou un médecin avant toute ingestion, inhalation ou application d'un produit végétal. Le Comptoir des Graines décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation des produits vendus.