

Graines de Malus bittenfelder

[5MAL0125]



Semences non traitées de Pommier Bittenfelder



Caractéristiques principales

- Nom latin :** Malus domestica Borkh Bittenfelder
Nom vernaculaire : Pommier Bittenfelder, Pommier franc Bittenfelder, Bittenfelder Sämling
Intérêt : Biodiversité ***, Fruits, Fleur comestible, Productif, Permaculture, Comestible
Lieu de culture : Verger et Potager, Jardin sauvage
Origine : Europe
Hauteur : 2,50 à 4,50 m
Emprise au sol : 2,50 à 3,50 m
Cycle de vie : Caduque
Période de floraison : Printemps
Port : Arrondi
Type : Arbre
Feuilles : Feuilles ovales, vert moyen, simples et alternes, pétiolées, avec un bord denté. Surface glabre. Le feuillage se colore en jaune en automne.
Fleurs : Fleurs blanches à cinq pétales, comestibles : peuvent être ajoutées aux salades vertes et salades de fruits.
Fruits : Pomme vert clair qui devient jaune quand elle mûrit, rouge aux endroits où elle a été exposée longtemps au soleil. Forme ronde légèrement aplatie de taille moyenne.

Culture

- Arrosage :** 2 Moyen
Exposition : Ensoleillé, Chaude, A l'abri du vent
Maladies / Ravageurs : Chancre, Oïdium
Substrat : Bien drainant, Frais, Riche, Profond
Culture au jardin : Arbre robuste, rustique et à longue vie, idéal pour une formation en haute-tige. Croissance faible les premières années, fructification tardive (après 5 ans) mais production abondante quoique ayant tendance à l'alternance. Résistance élevée à l'ensemble des maladies, sauf le chancre du collet. Légèrement sensible à l'oïdium. Supporte bien les sols humides. Emplacement à l'abri du vent et du froid, sinon les fruits mûrissent trop tard. Associez les pommiers avec des plantes qui attirent les pollinisateurs. Les pommiers poussent mal sous climat chaud ou tropical parce qu'ils ne reçoivent pas assez de froid. Pour fleurir les arbres doivent passer au moins 900 heures à des températures en dessous de 7°C.
Culture en pot : Non
Conseils du comptoir des graines : Une des variétés phares pour faire pousser des francs à greffer en haute-tige : les semis de pépins de Bittenfelder donnent des francs homogènes qui conservent les qualités de rusticité et de résistance aux maladies de la variété (qui sont néanmoins non identiques au plant mère). Une des meilleures variétés de pommes à cidre : ses fruits juteux et acides ont une forte teneur en sucre.

Semis

- Mode de semis :**
1. Tremper les graines dans de l'eau pendant 24h
 2. Effectuer une période de 3 à 5 mois de stratification à froid à 3-5°C
 3. Semer au printemps
- Techniques de semis :** Stratification à froid, Trempage 24h

En savoir plus

- Recolte :** Les pommes Bittenfelder mûrissent de mi-octobre à la mi-novembre.
Conservation : Les pommes se conservent jusqu'en mars. Meilleur goût après 2 semaines de stockage.