

## Graines de Sarrasin AB

[1SARB100]



Semences biologiques de sarrasin



## Caractéristiques principales

<b>Nom latin :</b>	Fagopyrum esculentum
<b>Nom vernaculaire :</b>	Blé noir
<b>Intérêt :</b>	Productif, Biodiversité ***, Comestible, Plantes mellifères, Permaculture
<b>Lieu de culture :</b>	Jardin tempéré, Jardin sauvage, Verger et Potager
<b>Origine :</b>	Asie centrale
<b>Hauteur :</b>	50 - 70 cm
<b>Cycle de vie :</b>	Caducue
<b>Période de floraison :</b>	Hiver
<b>Port :</b>	Dressé
<b>Type :</b>	Annuelle
<b>Feuilles :</b>	Feuilles vert foncé triangulaires et en forme de coeur à la base.
<b>Température minimale (Rusticité) :</b>	de 0°C à -5°C

## Culture

<b>Arrosage :</b>	2 Moyen
<b>Exposition :</b>	Pleine lumière, Ensoleillé, A l'abri du vent
<b>Substrat :</b>	Terre de jardin, Bien drainant
<b>Culture au jardin :</b>	Arrosez abondamment par temps sec.
<b>Culture en pot :</b>	Non

## Semis

<b>Facilité :</b>	2 Difficulté moyenne
<b>Mode de semis :</b>	1. Semer en place de mai à septembre
<b>Techniques de semis :</b>	Chaleur entre 21 °C et 25 °C
<b>Durée de germination :</b>	Quelques jours

## En savoir plus

<b>Recolte :</b>	Utiliser en guise de paillage ou laisser tel sur place quel. Éventuellement récolter les grains comestibles et les moudre pour en faire de la farine.
------------------	---