



KORONA

Sarrasin

Fagopyrum esculentum

Blé Noir



Le sarrasin multi-usage, de l'interculture à la farine !

Utilisable pour la transformation en farine et galette

Développement rapide

Variété particulièrement gélive, pour une destruction facilitée

DURÉE / CYCLE

2 À 3 MOIS

1/2 précoce

MORPHOLOGIE

SYSTÈME RACINAIRE PIVOT
PMG MOYEN 20-22 G

COMPORTEMENT

- VIGUEUR AU DÉPART
- FROID
- SÉCHERESSE
- RUSTICITÉ
- COMPÉTITION ADVENTICE

- moyen
- bon
- très bon
- exceptionnel

COMMENTAIRES

Son cycle très rapide et son effet allélopathique permettent de lutter efficacement contre les adventices. Sa rusticité et sa tolérance à des conditions variables sont intéressants, de même que sa capacité de pousse à des températures élevées.

PRODUCTIVITÉ



COMMENTAIRES

Capacité à produire une biomasse intéressante assez rapidement.

DESTRUCTION



Destruction chimique du couvert interdite sauf dans certains cas particuliers, veillez à vous renseigner sur les dérogations possibles dans votre région.

CONSEILS DE CULTURE

PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) **DE LA MOISSON À SEPTEMBRE**
PÉRIODE DE SEMIS (PRINTEMPS) **À PARTIR DE MAI&NBSP;**
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR **40 KG/HA**
DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN PUR **40 KG/HA**
TYPE DE SOL **EVITER LES SOLS HYDROMORPHES OU EXCESSIVEMENT TASSÉS**
PROFONDEUR DE SEMIS **2 À 4 CM**

EXPLOITATION

Espèce rustique, il conviendra de bien raisonner son utilisation en interculture et en association. En effet, son cycle très rapide peut être problématique associé à des espèces à cycle plus court. Le sarrasin étant apparenté aux renoués, cela peut poser des problèmes pour les cultures suivantes, il convient donc de la détruire avant grenaison lorsque utilisée comme interculture.