

BLÉ WENDELIN (TYPE E)

UGS : N / A



Triticum hibernum

Blé d'hiver

Le blé d'hiver biologique WENDELIN est un blé de type E - ELITE hiver mi-précoce de panification.

Autres conseils

CHOIX DE LA PARCELLE

Le blé d'hiver biologique s'implante dans tous les types de sols et particulièrement les sols :

- Riches
- Profonds
- Séchants
- Argileux
- Limoneux
- Sableux
- Calcaires

Le blé d'hiver biologique n'est pas adapté aux sols hydromorphes.

AVANTAGES ET INCONVENIENTS

Avantages du blé d'hiver biologique :

- Extrêmement résistant aux maladies
- Blé panifiable haute qualité protéique
- Excellente résistance à la rouille jaune des feuilles
- Résistant à pseudocercospora, rouille brune des feuilles, fusarium, septoria, rinchosporium
- Très haute teneur en protéines
- Teneur moyenne en gluten
- Taux de chute moyen
- Très bonne propriété de cuisson

Inconvénients du blé d'hiver biologique :

- Nécessite un apport d'azote important

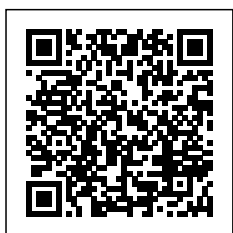
CONSEILS DE DESHERBAGE

Possibilité de passer une herse étrille quand la plante est bien enracinée.

Conseil de semis

CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 2 à 3 cm
- Dose de semis : de 180 à 230kg/ha selon les variétés et les objectifs cultureux - **augmenter de 10% la dose si réalisé en semis tardif.**
- Période de semis : mi-octobre à fin novembre selon les régions et variétés
- Conseils :
 - Semer sur un lit de semences bien tassé et fin en profondeur, mais émiété en surface. La semence doit être au contact du sol, afin de développer au mieux son potentiel de germination.
 - Semer tôt afin d'avoir une production de biomasse élevée
 - Par le passage d'un rouleau, bien enfouir les semences pour qu'elles germent et ne risquent pas de se dessécher
 - Bien rappuyer les graines au rouleau pour assurer une parfaite germination Semer à la volée ou au semoir
 - Le semis tardif est donc à privilégier pour les sols légers, filtrants ou portants
- Outil : Semoir à céréales



Triticum hibernum

Blé d'hiver

Le blé d'hiver biologique WENDELIN est un blé de type E - ELITE hiver mi-précoce de panification.

DESCRIPTION DU PRODUIT

- Blé d'élite long et stable
- Rendement sûr
- Qualité impressionnante avec le meilleur classement en protéines brutes et un indice de chute stable
- Excellente résistance au *furasium* de l'épi et à la rouille jaune
- PMG de 47,60 g

Certifié par Bureau Veritas FR-BIO 10

Partner & Co SAS, 49 avenue du Général de Gaulle, 44500 La Baule Escoublac - France - +33(0)2 40 23 63 24

VARIANTES

La description

sac de 25kg

Choisissez votre conditionnement

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Densité	150-220 kg/ha
Date de semis	Octobre - mi-décembre
Prix unitaire	1.40 € /kg