

TRITICALE BELCANTO

UGS : N / A



Autres conseils

CONSEILS D'IRRIGATION

Le triticale biologique est peu exigeant en eau, l'irrigation n'est pas nécessaire sauf en cas de forte sécheresse.

CONSEILS DE DÉSHERBAGE

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

CONSEILS

- Détruire le triticale bio par broyage pour laisser la paille au sol en objectif engrais améliorants
- Faucher le triticale bio avant la floraison pour le fourrage ou l'enrubannage, après ce stade, il perd de sa valeur nutritive
- En objectif grains, récolter entre 12 et 18 % de H2O, sécher si nécessaire

AVANTAGES ET INCONVÉNIENTS

Avantages du triticale biologique :

- Piège correctement le nitrate de la culture précédente
- Excellent restructurant du sol et assure la protection des eaux
- Augmente le potentiel de rendement de la culture suivante
- Améliore la fertilité du sol
- Très bon décompactant des sols
- Efficace contre les adventices
- Très riche en protéines, en amidon et en énergie pour l'alimentation animale
- Très résistant à la sécheresse
- Très rustique et robuste
- Rendement élevé en matière sèche
- Installation et couverture rapide des sols
- Tallage performant
- Très résistant aux maladies et au piétin
- Efficace contre l'érosion des sols
- Très appétant
- Très précoce
- Très résistant aux variations climatiques et aux maladies
- Rendement extrêmement élevé et de qualité
- Croissance vigoureuse
- Tolère la vesce

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

- Bonne association de mélange de types Méteils céréales légumineuses protéagineux

Inconvénient du triticales biologique :

- sensible au froid

Conseil de semis

CHOIX DE LA PARCELLE

Le triticales biologique est adapté aux sols :

- Peu profonds
- Séchants

CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 2 cm
- Dose de semis : 140 - 170 kg / ha
- Période de semis : septembre à début novembre
- Espacement entre les rangs : 12,5 à 15 cm
- 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 à la volée ou au semoir
 - Semer tôt dans le but 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
- Outil : Semoir à céréales



DESCRIPTION DU PRODUIT

La variété Belcanto garanti un rendement record.

Caractéristiques :

- - Très bonnes propriétés d'adaptation à diverses conditions climatiques et pédologiques
- - Très bons résultats même sur sols moyens
- - Variété semi-précoce avec une très bonne résistance aux maladies
- - Excellente rentabilité de récolte

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

Fiche Produit - Semence-biologique.fr

- - Très bonne résistance au froid
- - Variété à paille moyenne avec une résistance élevée à la verse
- - Présente l'une des plus fortes résistances à la germination avant récolte
- - PMG élevé avec une très bonne uniformité, une bonne densité et une teneur élevée en protéines (environ 11 %)

VARIANTES

La description

sac de 50kg

Choisissez votre conditionnement

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Densité	140 - 170 kg / ha
Date de semis	septembre à début novembre
N° Partner&Co	270000025
Prix unitaire	1.40 € /kg