

BENEFICIO

Inscription UE Belgique Obtenteur: Svalof Weibull BV

Tout simplement productif !



Zones du culture

en semis d'automne



Fiche technique mise à jour :
Décembre 2010

Sans problème

- ½ alternatif
- pour des semis d'octobre à décembre
- adapté en toutes situations mais exprime son potentiel en sols profonds
- montaison tardive

Intérêts

- très tolérant au froid et redémarrage tardif
- ½ précoce à maturité (= Rotégo)
- tolérant au complexe « maladies » mais assez sensible à la rouille brune (3)
- bonne tolérance à la verse
- bon tallage: viser au moins 600 épis /m²

Qualité

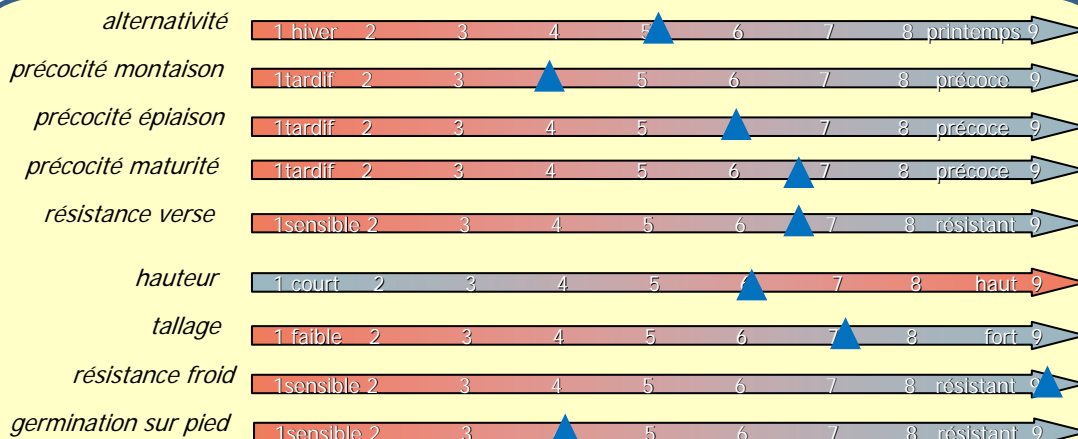
- grain de taille moyenne: PMG ± 45 grs
- très bon Poids Spécifique : 7 (note GEVES)
- teneur en protéines très élevée: 8 (note GEVES)
- très bonne facilité de battage: 7
- peu sensible à l'égrenage

Facile !

- permet de semer du triticale jusqu'en décembre
- une précocité à l'épiaison et à maturité lui permettant d'éviter les stress hydriques
- une des meilleures qualités de grain: PS et protéines
- une très bonne facilité de battage

Triticale d'hiver BENEFICIO

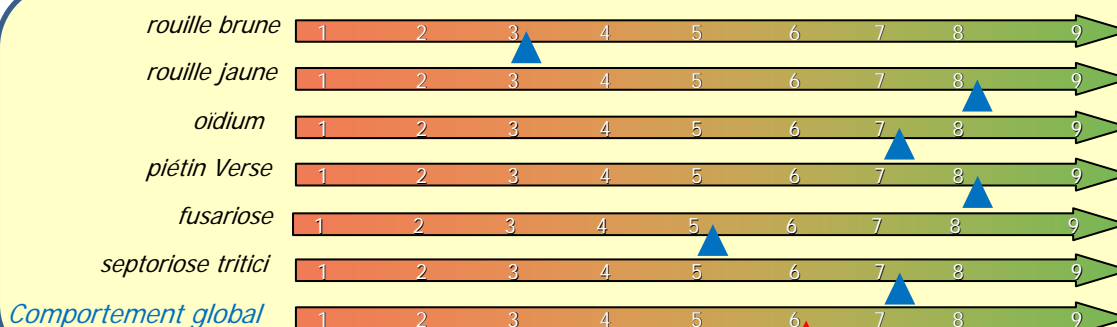
Caractéristiques générales



Particularité

Son caractère ½ alternatif et sa précocité le positionne sur des semis d'automne d'octobre à décembre

Comportement maladies



Particularité

Très bon comportement global vis à vis du complexe des maladies, surveiller la rouille brune

Productivité

Rendement dans les essais CTPS 1 ère année :

109,74 %

(en % des témoins officiels: Tricolor+Bellac+Rotégo/3)

Confirme régulièrement son haut potentiel de productivité dans des sols suffisamment profonds

Particularité

Confirme de très bons rendements en toutes situations

Les + de BENEFICIO

Cérealiers / éleveurs: qu'attendez-vous de votre variété de triticale?

BENEFICIO vs variétés récentes	BENEFICIO	Variété A	Variété B
rendement en grain élevé	√	√	√
très grande souplesse de semis	√		
précoce à maturité	√		√
rusticité	√		√
bonne qualité du grain	√	√	
facile à récolter	√	√	

Particularité

Protéines et PS élevés. Facilité de battage

Conseils de culture

La densité de semis dépend de la date et des conditions d'implantation de la culture: prévoir entre 250 à 300 grains/m² dans des conditions optimum de semis d'octobre dans les régions Centre, Est, Ouest et Nord et 320 à 350 grains/m² pour les semis de décembre; l'objectif étant d'obtenir au moins 600 épis / m². Le fongicide peut être positionné au stade dernière feuille ou plus tôt, et en plusieurs applications, en cas de fortes contaminations; surveiller la rouille brune, maladie très destructrice sur triticale. Il est conseillé d'appliquer un régulateur, et plus pour des semis précoces, entre le stade 2 nœuds et sortie dernière feuille. La fumure azotée est raisonnée en fonction de l'objectif de rendement et du précédent cultural suivant la méthode du bilan N en veillant à limiter le 1^{er} apport (maxi 50-60 unités). Le choix pour une stratégie de conduite allégée implique une réduction de la densité de semis et un raisonnement des applications de fongicides ou de régulateur. BENEFICIO ne nécessite pas de précautions particulières et se récolte facilement.