

JB DIEGO

Inscription UK 2007 Obtenteur: J. BREUN Allemagne

La nouvelle référence RENDEMENT



Zone du culture



Fiche technique mise à jour :
Novembre 2009

Productif

- Performant dans de multiples situations pédoclimatiques et agronomiques très différentes
- Adapté en toutes les régions céréalières du Nord
- Confirme ses bonnes performances en 2009

Sécurisant

- Adapté aux semis précoces
- Très bonne résistance à la verse
- Très bon comportement en blé sur blé
- Résistant à la rouille jaune

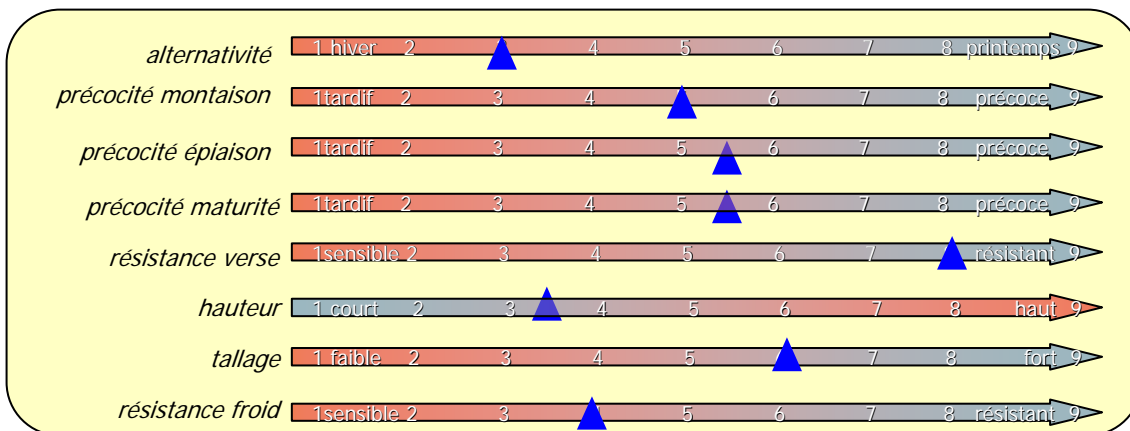
Qualité

- Poids Spécifique supérieur aux références du segment de marché
- Tolérant à la germination sur pied (I. Hagberg élevé)
- Tolérant à la fusariose sur épis
- Texture hard , bonne valeur protéines et W.
- Blé Panifiable

N°1

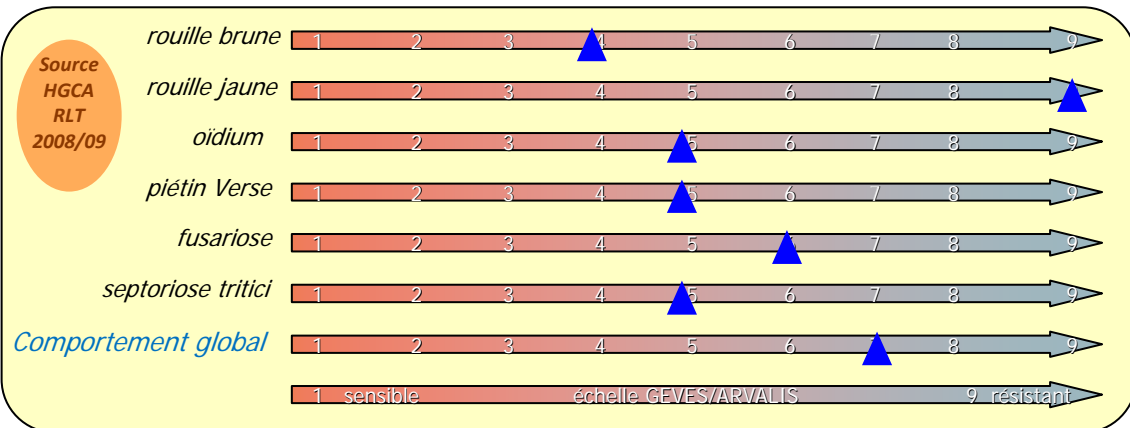
- Haut potentiel de rendement avec une production de qualité exceptionnelle !

Caractéristiques générales



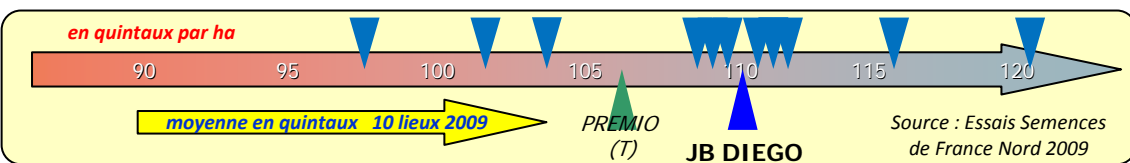
Particularité
Adapté aux semis précoces, très résistant à la verse

Comportement maladies



Particularité
Tolérant aux complexes maladies du feuillage, une référence vis-à-vis de la rouille jaune et de la fusariose sur épis

Productivité



Particularité
JB DIEGO confirme sa régularité de productivité élevée en 2008 et 2009

Les + de JB DIEGO

qu'attendez-vous de votre variété de blé?

JB DIEGO vs variétés récentes RLT	JB DIEGO	Glasgow	Istabraq	Oakley
rendement très élevé	✓	✓		✓
bon comportement en conduite extensive	✓		✓	✓
bonne résistance à la verse	✓			
réponse satisfaisante en blé sur blé	✓		✓	✓
bon poids spécifique	✓		✓	
un indice Hagberg élevé	✓			

JB DIEGO répond à la grande majorité de vos attentes !

Particularité
Alliance de la productivité et de l'adaptation aux différentes situations agronomiques
Qualités physiques du grain préservées

Conseil de culture

JB DIEGO peut être semé dès les premières dates de semis d'automne en zone Nord. Son excellente résistance à la verse et sa tolérance aux maladies ont démontré que son rendement en conduite allégée est préservé; néanmoins et dans l'objectif d'obtenir un rendement maximum, nous conseillons de maintenir une protection fongicide adaptée. **JB DIEGO** se distingue par une excellente maturité et de ce fait, un poids spécifique satisfaisant. D'autre part, sa tolérance à la fusariose sur épis a montré que la production de mycotoxines est régulièrement faible, cependant une protection de l'épi est toujours souhaitable en cas de risques de fortes contaminations.