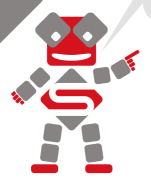




Zone de culture **BPS**



- Excellente qualité grain & rendement en paille très élevé
- Rustique et résistant au froid
- Convient aux systèmes bas intrants - très bon comportement face à la fusariose







Blé tendre d'hiver



BPS



Résultats essais obtenteur

Récolte 2017 En % de la moyenne des essais

RENDEMENT

103,2%

Qualité

8	PS
6	Protéines
-	Protéines - GPD
BPS	Classe qualité
-	Avis ANMF
185-235	W
0500	D/I

Précocité

Très tardif	Très précoce A
	E M
- 1 2 3 4 5	
Sensible	Résistant
	F
	V
- 1 2 3 4 5	6 7 8 9 -

Montaison piaison /laturité

Iternativité roid Hauteur 'erse

Tallage

Fertilité PMG

élevé (7,5)

moyen (5)

2 3 4 5 6 7 8

Profil



Oïdium Rouille jaune Rouille brune Septoriose Fusariose DON Piétin-verse



Tolérant Chlortoluron

- Excellente qualité grain & rendement en paille très élevé
- Rustique et résistant au froid
 - Convient aux systèmes bas intrants - très bon comportement à la fusariose



CTPS / ARVALIS - * données obtenteur / partenaires Les renseignements agronomiques et technologiques fournis dans ce document peuvent être sujets à variation d'une année à l'autre en fonction des régions et des conditions agroclimatiques



SEM-PARTNERS

Semences-Conseils-Services www.sem-partners.com