



Rapport: Tête à Tête

Pride A7131BtRR vs Variétés choisies

Années: 2005 to 2006

Location: Tous

Type de parcelle : Tous

Travail du sol: Tous

Culture précédent: Tous

Type de sol: Tous

Écartement: Tous

Marque	Hybride	Trait	UTM	% Gains	Rend @15% T/Ha	% HUM	Pd.sp. Kg/Hi	Pop. réc. x 1000/ha	% Casse T R		\$ / HA
21 Comparaison											
Pride	A7131BtRR	BtRR2	3050	86	12.9	22.5	69.2	69.17	0.1	0.2	1,550.60 \$
Dekalb	DKC47-10	BtRR2	2950	14	11.9	20.9	69.9	68.27	1.2	0.0	1,443.80 \$
Avantage:					1.1	1.7	-0.6				106.79 \$
24 Comparaison											
Pride	A7131BtRR	BtRR2	3050	54	12.8	22.0	69.3	69.48	0.7	0.2	1,538.58 \$
Dekalb	DKC50-18	Bt	3050	46	12.8	22.1	69.6	73.33	2.4	0.0	1,537.37 \$
Avantage:					0.0	-0.1	-0.3				1.20 \$
24 Comparaison											
Pride	A7131BtRR	BtRR2	3050	83	12.8	22.0	69.3	69.48	0.7	0.2	1,538.58 \$
Pioneer	37R71	Bt	3000	17	11.3	22.3	66.6	70.31	0.6	0.7	1,360.85 \$
Avantage:					1.4	-0.3	2.7				177.72 \$
20 Comparaison											
Pride	A7131BtRR	BtRR2	3050	90	13.0	22.7	69.0	69.50	0.1	0.2	1,552.52 \$
Pioneer	38H67	Conv	2950	10	11.9	23.0	66.9	72.00	2.0	1.0	1,420.29 \$
Avantage:					1.1	-0.4	2.1				132.22 \$
Global											
89 Comparaisons											
Pride	A7131BtRR	BtRR2	3050	78	12.9	22.3	69.2	69.41	0.4	0.2	1,544.55 \$
Variétés choisies				22	12.0	22.1	68.3	71.03	1.6	0.4	1,441.38 \$
Avantage::					0.9	0.2	1.0				103.16 \$

Les dollars par hectare sont calculés en fonction d'un prix de \$127.97 la tonne moins \$1.08 par tonne par point d'humidité supérieur à 15%