



Rapport: Tête à Tête

Pride A6719BtRR vs Variétés choisies

Années: 2005 to 2007

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
6 Comparaison											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	83	11.7	21.9	68.9	69.58	0.8	0.0	1,758.24 \$
Dekalb	DKC42-70	RR	2850	17	10.4	19.7	69.7	65.21	4.2	1.0	1,577.18 \$
Avantage:					1.4	2.2	-0.8			181.06 \$	
25 Comparaison											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	72	11.5	20.9	69.7	69.38	0.3	0.0	1,727.93 \$
Dekalb	DKC47-10	BtRR2	2950	28	11.0	20.2	70.1	70.57	2.6	0.1	1,673.31 \$
Avantage:					0.4	0.7	-0.4			54.61 \$	
49 Comparaison											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	59	12.5	21.6	68.2	71.32	1.6	0.0	1,883.21 \$
Dekalb	DKC50-18	Bt	3050	41	12.5	22.2	68.0	72.76	2.7	0.2	1,869.21 \$
Avantage:					0.0	-0.5	0.2			14.00 \$	
43 Comparaison											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	35	11.4	19.6	70.2	71.25	0.5	0.0	1,731.89 \$
Dekalb	DKC50-20	BtRR2	3050	65	11.5	20.0	69.8	75.32	1.6	0.0	1,754.17 \$
Avantage:					-0.2	-0.4	0.4			(22.28 \$)	
36 Comparaison											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	75	11.2	24.1	67.1	69.54	0.5	0.0	1,646.79 \$
NK Brand	N3030Bt	CB/LL	2850	25	10.3	22.7	67.2	72.32	2.7	0.1	1,531.84 \$
Avantage:					0.9	1.4	-0.1			114.96 \$	
12 Comparaison											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	83	11.5	22.2	68.4	72.29	1.3		1,715.30 \$
NK Brand	N44-M1	CB/LL	3050	17	10.8	23.1	66.2	70.63	3.0		1,609.92 \$
Avantage:					0.6	-0.9	2.2			105.38 \$	
14 Comparaison											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	57	12.8	22.3	67.6	71.13	2.3	0.0	1,909.38 \$
Pioneer	37F74	HX1/LL	3050	43	12.5	23.9	66.8	73.13	0.5	0.0	1,845.33 \$
Avantage:					0.3	-1.6	0.8			64.05 \$	
29 Comparaison											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	83	11.8	20.6	69.5	70.82	0.7	0.1	1,783.42 \$
Pioneer	37R71	Bt	3000	17	10.9	21.6	66.9	72.79	1.1	0.8	1,631.52 \$
Avantage:					0.9	-1.0	2.6			151.90 \$	
4 Comparaison											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	75	13.5	23.4	67.0	72.50	0.0	0.0	2,003.66 \$
Pioneer	37Y12	Conv	2950	25	13.7	23.6	67.6	74.17	5.0	0.0	2,023.43 \$
Avantage:					-0.2	-0.2	-0.6			(19.76 \$)	

Marque	Hybride	Trait	UTM	% Gains	Rend @15% T/Ha	% HUM	Pd.sp. Kg/Hi	Pop. réc. x 1000/ha	% Casse T R		\$ / HA
13 Comparaison											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	92	12.6	21.2	69.4	69.38	1.4	0.0	1,896.33 \$
Pioneer	38A25	Bt	2900	8	11.5	21.1	70.0	70.56	1.8	9.0	1,736.09 \$
Avantage:					1.1	0.1	-0.6				160.24 \$
16 Comparaison											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	81	11.6	22.0	68.1	69.62	0.1	0.0	1,735.67 \$
Pioneer	38B84	RR2	2900	19	10.8	22.4	67.4	70.87	1.4	2.0	1,608.57 \$
Avantage:					0.8	-0.5	0.6				127.10 \$
135 Comparaison											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	63	11.6	21.9	68.3	69.95	0.5	0.1	1,731.61 \$
Pride	A6686Bt	Bt	2900	37	11.2	21.4	68.2	71.47	1.8	0.1	1,692.82 \$
Avantage:					0.3	0.6	0.1				38.79 \$
Global											
382 Comparaisons											
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	65	11.7	21.7	68.6	70.30	0.7	0.0	1,761.83 \$
Variétés choisies				35	11.3	21.6	68.2	72.08	2.0	0.3	1,703.83 \$
Avantage::					0.4	0.1	0.4				58.01 \$

Les dollars par hectare sont calculés en fonction d'un prix de \$157.50 la tonne moins \$1.08 par tonne par point d'humidité supérieur à 15%