



Rapport: Tête à Tête

Pride A6622G3 vs Variétés choisies

Années: 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
7 Comparaison											
Pride	A6622G3	VT3	2975	57	10.1	17.3	71.1	70.00	0.3	0.0	1,560.65 \$
Dekalb	DKC50-20	BtRR2	3050	43	10.1	18.3	71.3	78.21	2.6	0.0	1,559.44 \$
Avantage:					-0.1	-0.9	-0.2				1.21 \$
7 Comparaison											
Pride	A6622G3	VT3	2975	29	10.1	17.3	71.1	70.00	0.3	0.0	1,560.65 \$
Pioneer	37F75	HX1RR2	3050	71	10.3	20.2	70.1	72.50	0.6	0.1	1,558.71 \$
Avantage:					-0.2	-2.9	1.0				1.94 \$
7 Comparaison											
Pride	A6622G3	VT3	2975	86	10.1	17.3	71.1	70.00	0.3	0.0	1,560.65 \$
Pride	A6621G3	BtRWRR	2975	14	9.7	17.6	71.3	73.93	0.1	0.0	1,501.03 \$
Avantage:					0.4	-0.2	-0.3				59.62 \$
7 Comparaison											
Pride	A6622G3	VT3	2975	71	10.1	17.3	71.1	70.00	0.3	0.0	1,560.65 \$
Pride	A6719BtRR	BtRR2	2975	29	9.6	17.7	72.0	70.00	0.1	0.0	1,491.68 \$
Avantage:					0.4	-0.4	-0.9				68.97 \$
Global											
28 Comparaisons											
Pride	A6622G3	VT3	2975	61	10.1	17.3	71.1	70.00	0.3	0.0	1,560.65 \$
Variétés choisies				39	9.9	18.4	71.2	73.66	0.9	0.0	1,527.72 \$
Avantage::					0.1	-1.1	-0.1				32.93 \$

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%