

FAITES LE CALCUL

Nous vous recommandons d'effectuer une étude de rentabilité annuelle qui inclut les primes de variétés et les autres programmes offerts par Prograin.

C'est tout simple, et un exercice qui peut s'avérer fort payant !

	Exemple	Conventionnel	OGM
Variété			
Rendement (t/acre)			
Revenus			
Prix de base (base+bourse*)			
Prime de variété (\$/tonne)			
Allocation de transport (\$/tonne)			
* \$/bu X 36,744 bu/tonne = \$/tonne			
(Additionner les types de revenus) et multiplier par le rendement (<input type="text"/> + <input type="text"/> + <input type="text"/>) x <input type="text"/> = <input type="text"/>			
Revenus bruts (\$/ac)	<input type="text"/>		
Calculer le coût de semis			
Coût semence (\$/sac)			
Format sac			
Taux semis/ac			
(Multipliez le coût de semences par le taux de semis/ac) et le diviser par le format du sac (<input type="text"/> x <input type="text"/>) / <input type="text"/> = <input type="text"/>			
Coût semis (\$/ac)	<input type="text"/>		
Dépenses			
Coût semis (\$/ac)	= <input type="text"/>		
Coût de désherbage (\$/ac)			
Coût de transport/tonne			
(Multiplier le coût de transport/t par le rendement (t/acre)), additionner ensuite ce coût avec le coût semis et le coût de désherbage ((<input type="text"/> x <input type="text"/>) + <input type="text"/>) = <input type="text"/>			
Dépenses (\$/ac)	<input type="text"/>		
Soustraire les dépenses des revenus pour obtenir la marge nette à l'acre (<input type="text"/> - <input type="text"/>) = <input type="text"/>			
Marge nette (\$/ac)	<input type="text"/>		
Faire la différence entre les deux marges nettes pour obtenir le revenu supérieur net du conventionnel (<input type="text"/> - <input type="text"/>) = <input type="text"/>			
Revenu supérieur net (\$/ac)	<input type="text"/>		

N'hésitez pas à contacter votre représentant ou un membre de l'équipe Prograin !

