

RAPPORT DES SEMIS ET RÉCOLTES DE MAÏS 2011



| Information sur le détaillant et l'agriculteur | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------|---|-------------------------------------|----------|----------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------|-------------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|
| *# de compte du détaillant | | 535804 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *Nom du détaillant: | | AGROCENTRE FARNHAM | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *Ville du détaillant: | | FARNHAM | | | *Province du détaillant: | | Qc | | | | | | | | | | | | | |
| *Nom de l'agriculteur: | | DUVAL ET FRERE | | Rep Croplan: | | MARIE-ANDRÉE NOEL | | *Latitude: | | 45.156107 | | | | | Prix du maïs/boisseau | | 6.1 | | Pour un potentiel de revenu brut | |
| *Localité de l'agriculteur: | | ST-SÉBASTIEN | | | | | *Longitude: | | --73.106654 | | | | | Coût de séchage/pt. | | 0.06 | | | | |
| *Province de l'agriculteur: | | Qc | | *Code postal: | | Exemple du format de latitude: XX.XXXXXX Exemple du format de longitude: -XX.XXXXXX: | | | | | | | | | | Information sur les pesticides | | | | |
| Information générale sur la parcelle | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *Date de semis: | | 12/05/11 | | *Précédent cultural: | | Maïs | | Population au semis | | 34,500 | | | | | Herbicide Pré 1 | | Dose | | Date | |
| *Période des semis: | | Plus tôt que la moyenne | | *Longueur des rangs: | | 1200 | | Drainage du sol | | Bien drainé | | | | | Herbicide Pré 2 | | Dose | | Date | |
| *Type de parcelle: | | Petites parcelles (1-20 entrées) | | *Largeur des rangs: | | 30 | | Type de travail du sol | | Conventionnel | | | | | Herbicide Post 1 | | Dose | | Date | |
| Culture: | | MAÏS | | *# de rangs: | | 6 | | Irrigation | | Non | | | | | Herbicide Post 2 | | Dose | | Date | |
| # de rangs témoin: | | Direction des parcelles commence au | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Information sur la culture, les insectes et les maladies | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Infestation de chrysomèles: | | Faible | | | | | Condition de sécheresse | | Faible | | | | | *Type de sol | | Loam sablonneux | | N-P-K (lbs/ac) | | |
| Infestation de pyrales: | | Faible | | | | | | | | | | | | | | pH | | P (ppm) | | |
| *Date de récolte | | 19/10 | | | | | *En cas de non récolte, l'indiquer ici | | | | | | | % matière organique | | K (ppm) | | | | |
| Analyse de sol | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type de fumier | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Application: /Tm/Gl/Ac | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Application: /Tm/Gl/Ac | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E | T | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| n | é | *Marque (compagnie) | *Hybride | *Trait | Traitement de la semence | Insectide de sol | Fongicide foliaire | *Poids à la récolte (lbs) | *% d'humidité à la récolte | *Largeur des rangs (po) | *Longueur des rangs (pi) | Nb. rangs | Population à la récolte | *Poids spécifique (Kg/hl) | Rendement ajusté à 15% (bu/ac) | Potentiel de revenu brut | Cote de rendement | Cote de potentiel de rendement | Tm/ha | |
| 37 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 38 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 39 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 41 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 42 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 43 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 44 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 45 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 46 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 47 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 48 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 49 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 50 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 51 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 52 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 53 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 54 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| 55 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 0.0 | |
| Sommaire | | Moyenne | | | | | | | 22.9 | | | | | | 163.51 | \$925.70 | | | | |