



Rapport d'essai sur colonne double

Quebec - Beauce-Sartigan

Nom de suivi : OFGB18111394_0003	Type d'essai: Genetic
Partenaire d'affaires: Ferme Rive Blanche Inc	Comté: Beauce-Sartigan
État: Quebec	Date du semis: 5-17-2018
Date de récolte: 10-15-2018	Contact TDE: Moisson Prosper

# entrées	Marque	Variété/Marque	Rend. (B_kg/ha14)	Humidité	\$/Ha
1	Pioneer	P005A27X	4 415,5	21,5	795 \$
2	Pioneer	P006T46R	4 014,1	21,6	723 \$
3	Pioneer	P006A37X	4 279,4	21,7	771 \$
4	Pioneer	P007A90R	4 088,9	21,4	736 \$
5	Pioneer	P01A84X	3 592,3	21,5	647 \$
6	Pioneer	P04A60R	4 068,5	21,0	733 \$
7	Pioneer	P06A13R	4 136,6	21,0	745 \$
8	Pioneer	P06A51X	3 449,4	21,5	621 \$
9	Pioneer	P08T96R	3 912,1	21,0	704 \$
10	Pioneer	P06T28R	3 905,2	21,1	703 \$

Critère de recherche:

Général:

Année de culture: 2018

Saison: 1

Type de parcelle: Genetic

Récolté: Harvested, NotHarvested

Culture: Soya

Outil de pesée: Weighed, Yield Monitor

Type d'irrigation: , , , Unknown

Géographie:

Pays:

Province/Etat:

MRC:

Structure du vente:

Unités commerciale: 5A: CU5 Canada (1)

Territoires de ventes: ARAB - Collin Phillip (1)
Sales Districts: 15AG: Jean Caron (2)

Territoires: AGB:Tetreault, Vincent, AGD:Vincent, Alexandre
Essai:

Groupes: Growing Point (152), Individual Experiments (all), Local Experiments, PKP (all)
Essai: East KAA PKP SB South, East KAB PKP SB Early, East KAC PKP SB Conventional Set, East KAC PKP SB Early, East KAC PKP SB Late, East KAC PKP SB LL Set, East KAC PKP SB Mid, East KAD PKP SB LL, East KAD PKP SB RR2X - Early, East KAD PKP SB RR2X - Group 2, East KAD PKP SB RR2X - Late, East KAD PKP SB RR2X - Mid, East KAD PKP SB RR2X - Mid - Less 42A96X, East KAD PKP SB RR2X - Mid - Less 42A96X and 35A33X, East KBG PKP SB, East KBG PKP SB LL, East KBG PKP SB LL P25A82L ADD-ON, East KBG PKP SB P23A32X ADD-ON, East KBG PKP SB P24A80X ADD-ON, East KBG PKP SB P27A17X ADD-ON, East KBG PKP SB P28A94X ADD-ON, East KBG PKP SB P33A24X ADD-ON, East KBG PKP SB P35A33X ADD-ON, East KBG PKP SB P37A69X ADD-ON, East KBG PKP SB P38A98X ADD-ON, East KBG PKP SB P39T28X ADD-ON, East KBG PKP SB P40A47X ADD-ON, East KBG PKP SB Plenish, East KBH PKP SB conv, East KBH PKP SB LL, East KBH PKP SB RR2X 27A17X Add, East KBH PKP SB RR2X 35A33 Add, East KBH PKP SB RR2X 37A69X Add, East KBH PKP SB RR2X -early, East KBH PKP SB RR2X -full, East KBH PKP SB RR2X -Mid, North BBB East PKP SB LL Early Set, North BBB PKP SB Early 12-24 RM, North BBB PKP SB Late 19-31 RM, North BBB PKP SB LL- Late, North BBB PKP SB West Early X, North BBB PKP SB West Late X, North BBD PKP SB West, North BBG PKP SB 005-04 RM, North BBG PKP SB 02-06 RM, North BBG PKP SB 08-12 RM, North BBG PKP SB 14-16, North BBH BBB PKP Liberty SB 09-21 RM, North BBH BBG PKP Liberty SB 02-16 RM, North BBH PKP Xtend SB 02-09 RM, North BBH PKP Xtend SB 08-14 RM, North BBH PKP Xtend SB 14-24 RM, North BCL PKP SB 0.8 to 1.1 Set, North BCL PKP SB 1.5 to 1.9 Set, North BCL PKP SB 1.6 to 2.3 Xtend Set, North BCL PKP SB 1.9 to 2.3 Set, North BCL PKP SB Conventional Soybean Plot, South UAA PKP SB SEMO LL, South UAA PKP SB SEMO RR2X MG4E, South UAA PKP SB SEMO RR2X MG4L, West CBB PKP SB Group 5 determinate, West CBB PKP SB late 4 to 5 indeterminate, WEST CBC PAK SB FULL SEASON EXTEND CCA JC, WEST CBC PAK SB FULL SEASON EXTEND CCB JC, WEST CBC PAK SB FULL SEASON EXTEND CCC JC, WEST CBC PAK SB MID SEASON EXTEND CCA JC, WEST CBC PAK SB MID SEASON EXTEND CCB JC, WEST CBC PAK SB MID SEASON EXTEND CCC JC, West CCH

PKP SB Liberty Link Early, West CCH PKP SB Liberty Link Late, West CCH PKP SB RR2 Xtend 3E-3M, West CCH PKP SB RR2 Xtend 3M-3L, West CCH PKP SB RR2 Xtend 4E-4M, West CCH PKP SB RR2 Xtend 4M-5E, West CCH PKP SB RR2 Xtend 5M, West CCJ PKP SB Early RR2X, West CCJ PKP SB Early RR2X 2L 3E Tag-On, West CCJ PKP SB Late RR2X, West CCJ PKP SB Liberty, West CE PKP SB Liberty, West CE PKP SB New Extend, West CE PKP SB Xtend , West CF PKP SB CONV, West CF PKP SB Early, West CF PKP SB Late, West CF PKP SB Liberty, West CF PKP SB Mid, West CF PKP SB P23A15X, West CF PKP SB P27A17X, West CF PKP SB P33A53X, West CF PKP SB South, West CG PKP SB 2E-3E RR2X BASIC, West CG PKP SB 2E-3E RR2X FULL, West CG PKP SB 2E-3E RR2X LIMITED, West CG PKP SB 2H-3L LIBERTY, West CG PKP SB 2L-3L Plenish, West CG PKP SB 3E-4E RR2X BASIC, West CG PKP SB 3E-4E RR2X FULL, West CG PKP SB P23A15X, West CG PKP SB P23A32X, West CG PKP SB P25A82L, West CG PKP SB P29A85L, West CK PKP SB - (East), West CK PKP SB - Bartels, West CK PKP SB - Snyder, West CK PKP SB Liberty- (East) , West CK PKP SB Liberty- (West), West CL PKP SB - EAST 1.6-2.5, West CL PKP SB - EAST 1.8-2.9, West CL PKP SB - EAST 1.9-2.5 - FEC, West CL PKP SB - EAST 2.1 - 3.1, West CL PKP SB - EAST Full LL, West CL PKP SB - EAST Sub 1.4, West CL PKP SB - West CLA/CLE 1.6-2.5, West CL PKP SB - West CLD 2.1-2.7 Wells, West CL PKP SB - West CLD/CLF 1.8-2.9, West CL PKP SB - West CLD/CLF 1.8-3.1, West CL PKP SB - West CLE 1.8-2.7, West CL PKP SB - West LL N, West CL PKP SB - West LL South, WEST CN PKP SB Early Soybean, WEST CN PKP SB Early Soybean - P23A15X, WEST CN PKP SB Early Soybean - P23A32X, WEST CN PKP SB Late Soybean, WEST CN PKP SB Late Soybean - P35A33X, WEST CN PKP SB Liberty Soybean, WEST CN PKP SB Liberty Soybean - P21A81L, WEST CN PKP SB Liberty Soybean - P29A85L, WEST CN PKP SB Liberty Soybean - P37A56L, WEST CN PKP SB Middle Soybean, WEST CN PKP SB Middle Soybean - P27A17X, WEST CN PKP SB Middle Soybean - P33A53X, West CP PKP SB Conventional Early, West CP PKP SB Early Show, West CP PKP SB Late Show, West CP PKP SB Late Show w/o 35, West CP PKP SB Liberty Early, West CP PKP SB Liberty Early w/21, West CP PKP SB Liberty Early w/21 and 25, West CP PKP SB Liberty Late, West CP PKP SB LL Seed Treatment , West CP PKP SB Mid Show, West CP PKP SB Pete Organic, West CP PKP SB RR2X SxS, West CP PKP SB Ultra-Late Show, West CP PKP SB Voga SxS, WEST CR SB LIBERTY NORTH, WEST CR SB LIBERTY SOUTH, WEST CR SB NORTH SET, WEST CR SB P33A53X, WEST CR SB P35A33X, WEST CR SB SOUTH SET

Détails du prix:

Prix du marché: \$833.44

Ajustements du prix du marché: Standard-\$0.00; High Oleic-\$30.62; Low Linolenic-\$0.00;

Notes and Explanations:

*** Puisque les renseignements de caractères/segments sont obtenus à partir des renseignements de produits provenant des concurrents eux-mêmes, Pioneer ne peut garantir leur précision.

Traitement insecticide de semences (TIS) indique qu'un traitement insecticide de semences a été acheté avec la semence. Les traitements insecticides de semences possibles comprennent Gaucho®. « No » (aucun) indique qu'aucun TIS ne fut acheté ou appliqué sur les semences.

Traitement fongicide de semences (TFS) indique qu'un traitement fongicide de semences a été acheté avec la semence ou appliqué sur la semence avant les semis. Les traitements fongicides de semences possibles comprennent, sans se limiter à: Allegiance®, Apron® XL, Maxim®, Apron® Maxx, Apron® Maxx RTA, Captan®, Kickstart®, Protégé®, SoyGard®, Rival®, RTU®, Vitavax 200®, et Stiletto®.

Segments:

B - Always follow stewardship practices in accordance with the Product Use Guide (PUG) or other product-specific stewardship requirements including grain marketing and pesticide label directions. Varieties with BOLT(TM) technology provide excellent plant-back flexibility for soybeans following application of SU (sulfonylurea) herbicides such as DuPont(TM) LeadOff® or DuPont(TM) Basis® Blend as a component of a burndown program or for double-crop soybeans following SU herbicides such as DuPont(TM) Finesse® applied to wheat the previous fall.

R - Always follow grain marketing, stewardship practices and pesticide label directions. Varieties with the glyphosate tolerant trait (including those designated by the letter $\lambda R\lambda$ in the product number) contain genes that confer tolerance to glyphosate herbicides. Glyphosate herbicides will kill crops that are not tolerant to glyphosate.

STS - Les cultivars avec le gène STS® (STS) sont résistants au Reliance STS®, Classic® et Pinnacle®. Cette technologie permet l'application en postlevée de sulfonylurées (voir les étiquettes de produits herbicides) sans dommages ou stress à la culture. NOTE: Un cultivar de soja avec un caractère de résistance à un herbicide ne possède pas la résistance à tous les herbicides. L'utilisation d'un herbicide non indiqué sur l'étiquette d'un cultivar de soja particulier provoquera de graves dommages ou la destruction de la récolte. Toujours lire et suivre les directives des étiquettes des herbicides.

P/Plenish - P = Plenish®^A high oleic soybeans for contract production only.

Les produits de marque Pioneer® sont fournis sous réserve des termes et conditions d'achat qui font partie des documents d'étiquetage et d'achat. Pioneer est une marque de commerce, les numéros désignent des cultivars et des produits. ®, MS, MC Marque de commerce ou de service, déposée ou en instance dont l'utilisateur autorisé est Pioneer Hi-Bred limitée, Chatham (Ontario). © PHL.

AGI calcul: Rendement moyen * (Prix du marché + Premium Adjustment)