

# info Holstein

Une publication de Holstein Canada offrant des nouvelles instructives, intéressantes et actuelles.

## PLANIFICATION DE LA RELÈVE

PLANIFIEZ L'AVENIR DE VOTRE FERME (p. 16)

## RÉSULTATS ALL-CANADIAN 2023

Découvrez les lauréates ici (p. 11)

## RECONNAISSANCE DE L'EXCELLENCE :

L'engagement de deux classificateurs de Holstein Canada envers la race

John Peeters et Pierre Houde (p. 21)



MASTER BREEDER

MAÎTRES-ÉLEVEURS

2

0

2

3



**CLARKES**

NOUVEAU-BRUNSWICK

**HANALEE**

ONTARIO

**NANDALE**

ONTARIO

**CLOVIS**

QUÉBEC

**JOLIPRE**

QUÉBEC

**PAVICO**

QUÉBEC

**COLESTEIN**

NOUVELLE-ÉCOSSE

**JULIO**

QUÉBEC

**PIMABO**

QUÉBEC

**CORLANE**

ALBERTA

**LARELEVE**

QUÉBEC

**RESCATOR**

QUÉBEC

**CRAIG**

QUÉBEC

**LINDENOORD**

NOUVELLE-ÉCOSSE

**SUNNYLODGE**

ONTARIO

**DESPICS**

QUÉBEC

**LUCYVES**

QUÉBEC

**RICHLAND**

ONTARIO

**GINEL**

QUÉBEC

**VALRICK**

QUÉBEC



**RÉDACTRICE**

Judy Morfitt

**CHEF DE LA DIRECTION**

Sartaj Sarkaria

**CONSEIL D'ADMINISTRATION**

**PRÉSIDENT**

Ben Cuthbert, BC  
250 246-6517  
BCuthbert@holstein.ca

**VICE-PRÉSIDENT**

Angus MacKinnon, QC  
819 570-3891  
AMackinnon@holstein.ca

**3<sup>e</sup> MEMBRE DE L'EXÉCUTIF**

Doug Peart, ON  
905 768-5163  
DPeart@holstein.ca

Willem Vanderlinde, AB

403 302-1527

WWanderlinde@holstein.ca

Harold Sweetnam, SK et MB

204 362-8870

HSweetnam@holstein.ca

Brian Slaughter, ON

519 330-6062

BSlaughter@holstein.ca

Dennis Werry, ON

905 213-8228

DWerry@holstein.ca

Nancy Beerwort, ON

613 330-0348

NBeerwort@holstein.ca

Sylvie Mahannah, QC

450 921-0661

SMahannah@holstein.ca

Gilles Côté, QC

418 487-4937

GCote@holstein.ca

Benoît Turmel, QC

418 390-2269

BTurmel@holstein.ca

Karen Versloot, Atlantique

506 461-3209

KVersloot@holstein.ca

Conception par Blueprint Agencies inc.  
10, avenue Scott, Paris (Ont.) 519 442-1242

Imprimé au Canada par BECK'S PRINTING  
445 Hardy Rd Unit 5, Brantford, ON, Canada

5 MOT DE LA CHEF DE LA DIRECTION

7 PROFIL DE FERME :  
FERME VAL-BRILLANT (QUÉBEC)

9 PROFIL DE FERME :  
HUEGING FARMS (MANITOBA)

11 RÉSULTATS ALL-CANADIAN

16 CONVERSATION AVEC UNE EXPERTE :  
ELAINE FROESE

19 GÉNÉTIQUE 101 :  
Bâtir un troupeau rentable pour l'avenir

21 RECONNAISSANCE DE L'EXCELLENCE  
L'engagement de John Peeters et de Pierre Houde  
envers la race

24 JEUNES LEADERS : CONSEILS  
POUR RÉUSSIR LE TRANSFERT DE  
FERME

25 TABLEAUX DES TAUREAUX

**En couverture** : Petit déjeuner au lever du soleil à  
Kingsway Farms.



16

Conversation avec une experte :  
Elaine Froese



19

Génétique 101 : Bâtir un troupeau  
rentable pour les futures générations



9

Profil de ferme : Hueging Farms (Manitoba)



# REJOIGNEZ- NOUS À HAMILTON

POUR LE

## CONGRÈS NATIONAL DE 2024 :

du 24 au 27 avril 2024  
Hamilton (Ontario)

### PROGRAMME :

#### MERCREDI | 24 AVRIL

- Ontario Spring Discovery Show (génisses)  
*Terrain d'exposition Ancaster (journée)*

#### JEUDI | 25 AVRIL

- Ontario Spring Discovery Show (vaches)  
*Terrain d'exposition Ancaster (journée)*
- Tournoi de poches et BBQ « Toss & Taste »  
*Terrain d'exposition Ancaster (journée)*

#### VENDREDI | 26 AVRIL

- Visites de fermes  
*Visite 1 : Walnutlawn, Valiant et Darcroft  
Visite 2 : Karnview, Karnvillia et Doanlea  
Visite 3 : Bosdale, Browndale et Summitholm*
- Autre visite  
*Chutes Hamilton, verger de pommiers et cidrerie, salon de thé anglais*
- Soirée Canvas & Cocktails  
*Galerie d'art de Hamilton (soirée)*

#### SAMEDI | 27 AVRIL

- Assemblée générale annuelle  
*Hôtel Sheraton (journée)*
- Gala des Maîtres-éleveurs  
*Musée du patrimoine canadien de l'avion de guerre (soirée)*



**EN SAVOIR PLUS +  
ACHETER DES BILLETS**

 National Holstein Convention

 [2024holsteinconvention@gmail.com](mailto:2024holsteinconvention@gmail.com)

# Mot de notre chef de la direction

## Réflexion sur nos réalisations et perspectives pour une année 2024 dynamique



À l'aube d'une nouvelle année, j'éprouve une grande joie à réfléchir aux succès que nous avons remportés ensemble au cours de l'année écoulée. Votre dévouement et votre engagement ont fait de 2023 un chapitre mémorable pour notre communauté.

Tout d'abord, je suis ravie d'annoncer que notre récent dévoilement des Maîtres-éleveurs est une grande réussite! Cet événement témoigne de l'esprit qui règne au sein de notre communauté, et je suis impatiente de le célébrer avec vous tous dans le courant de l'année.

Organisée et exécutée avec précision et passion, la Foire royale d'hiver de l'agriculture a été l'un des temps forts de 2023. Son impeccable déroulement et la participation enthousiaste de nos membres en ont fait une expérience exceptionnelle, qui nous a permis de constater la force et l'unité de notre secteur, et l'impact que nous pouvons créer en travaillant ensemble.

Pour ce qui est de l'avenir, nous attendons le Congrès de 2024 avec une impatience croissante, car je suis certaine qu'il nous réserve des moments passionnants. D'autre part, nous nous engageons à fournir encore plus de soutien

et d'avantages à nos membres pendant toute l'année à venir. Votre satisfaction et votre succès sont au premier plan de nos priorités, et nous travaillons activement à des initiatives visant à améliorer votre expérience en tant que membre de Holstein Canada.

En 2024, nous souhaitons renforcer les liens entre nos membres, encourager la collaboration et créer des possibilités de croissance. Votre contribution et votre participation sont cruciales, et nous vous invitons à partager vos idées et vos suggestions pour aider à façonner l'avenir de notre organisation.

Alors que nous amorçons ce voyage, je suis pleine de gratitude pour votre soutien constant. Notre communauté Holstein Canada est non seulement une association, mais aussi une famille, et je suis impatiente de voir comment nous pouvons tous ensemble l'agrandir et lui préparer un brillant avenir.

Merci de faire partie intégrante de Holstein Canada. Je vous souhaite une année 2024 prospère et épanouissante.

Cordiales salutations,

Sartaj 🐄

# STANTON GENETICS

une **PREMIÈRE GÉNÉRATION**  
*qui inspire confiance!*

Des filles de première génération, issues de Stantons Remove PP 322HO00032 A2A2 BB...  
avec une MCR moyenne de 334-408-354%



**STANTONS REMOVE SNOWSTORM P TB-1AN**  
1 06 86P 13465 4,3 % 581 3,4 % 463 kg  
(370-427-403)  
Photo prise à 21 mois, 79 jours après le vêlage.  
Classifiée TB-1an à 18 mois.

**STANTONS REMOVE BABY P NC**  
1 08 32P 11667 5,2 % 606 3,4 % 391 kg  
(313-433-326)  
Photo prise à 21 mois, 25 jours après  
le vêlage.

**STANTONS FANCY LIKE P NC**  
1 09 32P 12920 4,3 % 553 3,4 % 436 kg  
(341-389-357)  
Photo prise à 21 mois, 25 jours après  
le vêlage.

**STANTONS REMOVE FIREWORK P NC**  
1 07 57P 11439 4,7 % 533 3,4 % 394 kg  
(311-383-331)  
Photo prise à 21 mois, 50 jours après le vêlage.

Des filles de première génération, issues de Stantons Advantage EX 322HO00033 A1A2...  
avec une MCR moyenne de 328-385-344%



**STANTONS ADVANTAGE ROLL ON NC**  
1 08 38P 10394 4,4 % 452 3,3 % 346 kg  
(278-323-288)  
Photo prise à 21 mois, 31 jours après  
le vêlage.

**STANTONS ADVANTAGE NEON MOON NC**  
1 08 32P 11287 4,6 % 513 3,5 % 393 kg  
(302-366-328)  
Photo prise à 21 mois, 25 jours après le vêlage.

**STANTONS ADVANTAGE BLIX NC**  
1 07 35P 12323 4,6 % 561 3,4 % 415 kg  
(335-404-349)  
Photo prise à 20 mois, 28 jours après le  
vêlage.

**STANTONS ADVANTAGE DAISY NC**  
1 07 57P 14590 4,3 % 621 3,4 % 489 kg  
(397-447-411)  
Photo prise à 21 mois, 50 jours après le vêlage.

La confiance, ça compte! Et à mesure que nous voyons les jeunes filles de REMOVE PP et d'ADVANTAGE vêler, les résultats commencent à révéler le type de taureaux que nous privilégions : des pères dotés de caractères génomiques modernes et issus de familles de vaches complètes, éprouvées et qui ont passé l'épreuve du temps.

La semence de tous les taureaux Stanton Genetics est disponible sans aucune limite d'utilisation.

Merci de l'intérêt que vous nous portez. N'hésitez pas à nous demander des renseignements.

L'hébergement des taureaux Stanton et la récolte de la semence sont assurés par DVM Genetiq, au Québec.

Troupeau Maître-éleveur

## Stanton Bros. Limited

13514 Twelve Mile Road, RR3, Ilderton, Ontario, Canada N0M 2A0

Bureau : 519 666-0800 | Cellulaire : 519 859-3242 | Courriel : stantonbros@sympatico.ca |  Stanton Farms

# PROFIL DE FERME

Québec



Par Roxanne Dumais,  
représentante des Services à la ferme,  
Holstein Québec



## Un transfert moderne!

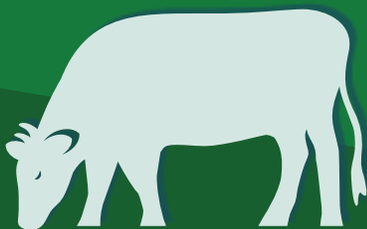


Depuis son plus jeune âge, Maxime Tremblay caressait le rêve d'avoir sa propre entreprise agricole. Originaire de Padoue, un petit village situé dans La Mitis, au Bas-Saint-Laurent, il souhaitait reprendre la ferme de son oncle. Cependant, l'importance des investissements nécessaires mit une croix sur son plan A en l'obligeant à se diriger vers un autre domaine.

En 2008, Maxime a fait son entrée au Centre de formation professionnelle Pavillon-de-l'Avenir, à Rivière-du-Loup, dans le programme de cuisine d'établissement. Il a ensuite poursuivi ses études en prenant un cours de pâtisserie de restauration à l'École hôtelière de la Capitale, à Québec. Pendant les 5 années suivantes, il a travaillé dans les chaînes Metro à Mont-Joli et à Amqui, entre autres comme boulanger et gérant. Malgré le fait qu'il ait étudié et travaillé dans le domaine alimentaire, Maxime a toujours pensé que c'était son deuxième choix et ne se sentait pas nécessairement « sur son X ». Il croyait

qu'il n'aurait jamais la possibilité de revenir en agriculture.

C'est en 2015 que Maxime et Henrik se sont rencontrés. Henrik Beaulieu est le fils de Roger Beaulieu, propriétaire de la Ferme Val-Brillant, qui compte 65 vaches Holstein. La ferme est située à Val-Brillant, à une quinzaine de minutes d'Amqui, dans le Bas-Saint-Laurent. Henrik travaille comme technicien en laboratoire dans une pharmacie à Amqui. Lors de leur rencontre, Maxime et lui se sont trouvés plusieurs points communs, dont une passion pour l'agriculture. Des problèmes de santé empêchaient Henrik de travailler à la ferme et l'avaient obligé à se réorienter, sans qu'il abandonne pour autant l'idée



## Brèves statistiques

**PROPRIÉTAIRES :** Roger et Henrik Beaulieu, France Perron, Maxime Tremblay

**PRÉFIXE :** VALBRILLANT

**NOMBRE DE VACHES :** 70 vaches laitières traites au robot

**TYPE D'INSTALLATION :** Stabulation libre avec 2 robots Delaval V310

**SUPERFICIE CULTIVÉE :** 200 ha

**PRODUCTION MOYENNE DU TROUPEAU :** 37 L/vache

**AUTRES RACES DANS LE TROUPEAU :** Jersey

**SERVICES DE HOLSTEIN CANADA :** Enregistrement, génotypage et classification

de faire carrière en agriculture. Quant à Maxime, il continuait de travailler comme cuisinier dans un foyer de personnes âgées et effectuait quelques tâches quotidiennes dans la ferme de son beau-père, Roger Beaulieu. De fil en aiguille, Roger laissa plus de tâches de gestion à Maxime, jusqu'au jour où il lui proposa de travailler à temps plein dans la ferme. Comme il n'avait pas de relève, l'idée d'avoir son gendre dans l'entreprise semblait la plus logique. Roger avait toujours considéré que la place de Maxime n'était pas dans une cuisine, mais bien sur le plancher des vaches. Il était certain de trouver en lui la relève idéale pour la ferme. Pour sa part, Maxime n'a pas hésité une seconde, trop heureux d'avoir la confiance et l'approbation de son beau-père et de pouvoir faire ce qui le passionnait réellement.

## Pour le couple Beaulieu-Tremblay, 2018 fut une année charnière. Après son mariage, célébré en automne par nul autre que Roger, Maxime a décidé de consolider ses connaissances en agriculture en suivant un cours à distance en production animale au Centre de formation agricole Saint-Anselme.

En 2019, les travaux d'amélioration ont commencé. Comme Roger voyait le potentiel de la relève, il voulait mettre la ferme au goût du jour. Le bâtiment de 65 stalles à stabulation entravée a été transformé en étable à stabulation libre équipée de 2 robots Delaval V310, dont le deuxième a été ajouté en octobre 2023 afin de maximiser l'installation. Les propriétaires ont maintenant 88 kg de quota et prévoient construire une soixantaine de nouvelles stalles pour optimiser le travail de leur deuxième robot.

En plus de s'occuper de la gestion de l'entreprise, Maxime tient un kiosque



libre-service à la ferme. À la suite de la pandémie, il souhaitait offrir aux consommateurs la possibilité d'acheter des denrées locales. Environ 5 producteurs de la région comprise entre Rimouski et Saint-Zénon-du-Lac-Humqui, dans la vallée de la Matapédia, approvisionnent le kiosque, où l'on trouve une gamme de produits allant de la viande au prêt-à-manger, en passant par les emballages-cadeaux, les produits de l'érable et les paniers de légumes offerts de mai à décembre. Ce kiosque a permis à Maxime de jumeler sa passion pour l'agriculture et son expérience en alimentation.

Les projets n'arrêtent jamais pour Roger et Maxime, qui s'impliquent dans de nombreux comités. Roger fait partie des administrateurs d'Agropur pour un quatrième mandat et totalise 16 ans dans cette organisation, tandis que Maxime a récemment été élu président du conseil d'administration du CAB Bas-Saint-Laurent-



Gaspésie. Il siège également au conseil municipal de Val-Brillant.

Aujourd'hui, Maxime représente la septième génération de la ferme, dont il a obtenu 30 % des parts en 2021, au grand bonheur de Roger. La complicité entre le gendre et son beau-père est indéniable. Les 2 associés communiquent très bien et ont beaucoup de plaisir à travailler ensemble. Selon eux, cela a d'ailleurs été la clé de leur succès lors du transfert de la ferme. Maxime réalise son rêve avec l'appui de son beau-père, qui croit en lui. Que demander de mieux? 🐄

# PROFIL DE FERME

## Ouest



Par Darren Isaac,  
partenaire des solutions, Ouest



## Une transition réussie pour Hueging Farms



Hueging Farms a été fondée en 1954 par Franz et Alwine Hueging, qui ont tous deux grandi non loin l'un de l'autre en Allemagne. Franz a immigré au Canada en 1952 et Alwine l'a suivi en 1954. Mariés l'année suivante, ils ont commencé à cultiver la terre près de Woodlands, au Manitoba. Au début, ils ne travaient que 11 vaches, mais à partir de là, la ferme s'est agrandie.

Franz et Alwine ont élevé 6 enfants à la ferme : 4 fils et 1 fille se sont lancés dans l'élevage laitier et Henry, l'aîné, a repris la ferme familiale. Henry était là pour seconder et observer ses parents dans les activités quotidiennes de la ferme. Il a également vu ses parents aider chacun de leurs enfants à exceller individuellement dans leurs projets d'avenir. Selon lui, son père était très doué pour valoriser la nouvelle génération et lui déléguer des responsabilités.

Au bout de quelques années, Henry a rencontré Claudia Gall, qui n'était pas issue du milieu agricole, et ils se sont

mariés en 1987. Henry et Claudia ont repris la ferme en 1989 et y ont élevé leurs 6 fils. En 1988, une nouvelle étable à stabulation entravée a été construite et est encore utilisée aujourd'hui.

En 2005, Henry a acheté de nouvelles terres et un troupeau de bovins de boucherie à plusieurs kilomètres de la ferme familiale. Il y voyait un moyen de préparer l'avenir, car il espérait ainsi aider ses fils à se tailler une place en agriculture. De nos jours, la famille Hueging continue d'investir dans les terres et les bovins. En 2013, Paul, le jeune frère de Henry, est décédé tragiquement et sa ferme laitière, qui se

## Brèves statistiques

**PRÉFIXE :** Bonniedoon

**PROPRIÉTAIRES :** Henry et Claudia Hueging, Ryan Hueging, Darrel et Hailey Hueging, et Mike et Natasha Hueging

**SUPERFICIE CULTIVÉE :** Environ 8000 acres de cultures annuelles, de foin et de pâturages naturels

**BOVINS DE BOUCHERIE :** 700 couples, et la plupart des veaux hivernent

**BOVINS LAITIERS :** 90 vaches en lactation Holstein

**ÉTABLE :** Stabulation entravée, 2 traites par jour

**PRODUCTION :** 38 L/jour, 4 % de matières grasses, 3,4 % de protéine

**ALIMENTATION :** Foin de luzerne à volonté. Maïs sec, supplément protéique et minéraux distribués automatiquement 6 fois par jour.

**SERVICES DE HOLSTEIN CANADA UTILISÉS :** Enregistrement

trouvait juste en face de la ferme d'origine, a été reprise par Henry et ses fils.

Aujourd'hui, les 6 fils de Henry travaillent en agriculture. Ryan, l'aîné, s'occupe des céréales et prend les décisions en matière de cultures annuelles dans l'exploitation agricole familiale. Darcy et sa femme Christine dirigent un élevage de bovins de boucherie à Moosehorn, au Manitoba. En 2017, avec son épouse Genevieve, Karl a racheté la ferme laitière d'en face, qui appartenait à son oncle Paul. Darrel et sa femme Hailey travaillent dans l'exploitation familiale d'origine. Darrel est responsable de l'élevage de bovins de boucherie et s'occupe également des cultures céréalières ainsi que de la maintenance et de l'entretien des machines et de l'infrastructure, tandis que Hailey participe aux soins des animaux et conduit le chariot à grain. Mike et sa femme Natasha habitent l'ancienne maison de Franz et Alwine, et Mike a commencé à louer la ferme laitière de ses parents en avril 2023. De plus, il s'occupe des bovins de boucherie et aide aux foins. Natasha travaille dans la ferme laitière et joue un rôle de premier plan dans la gestion des veaux. Quant à Evan, il exerce un métier à l'extérieur de la ferme, mais il donne un coup de main pour soigner les animaux ou cultiver les céréales pendant les périodes de pointe ou chaque fois que la famille a besoin de lui pendant l'année.

**Henry et Claudia ont actuellement entrepris de diviser Hueging Farms en 3 structures de propriété. Ryan, Darrel et Mike deviendront alors respectivement les propriétaires indépendants des opérations céréalières, bovines et laitières, même s'ils continueront à collaborer de près.**



## Cette mesure a pour but de permettre à chaque frère de se concentrer sur ses propres intérêts et priorités.

Henry a toujours eu une vision claire de l'avenir. Il se tient au courant des ventes de terres dans la région, car lui et son fils Mike aiment autant l'un que l'autre l'idée de construire une nouvelle étable. Henry a commencé à donner à ses enfants de plus en plus de responsabilités et à leur confier certaines décisions dans les domaines qui les attireraient dès la fin de leurs études universitaires.

Depuis qu'il a repris la gestion de la ferme laitière familiale, Mike a apporté des changements au programme d'amélioration génétique et au programme d'élevage des veaux. Les génisses et les vaches taries ne sont plus accouplées avec un taureau de troupeau. Mike utilise maintenant de la semence de boucherie et de la semence sexée pour assurer un meilleur contrôle de ses décisions d'élevage. Cette stratégie de gestion lui permet de faire saillir ses bonnes vaches avec de la semence sexée, afin que les génisses proviennent des meilleurs sujets du troupeau. En outre, du côté

des pères, Mike peut ainsi sélectionner ceux qui correspondent le mieux à sa stratégie d'élevage. Les veaux mâles nés à la ferme sont désormais vendus à l'âge d'une semaine au lieu d'être élevés sur place. De cette façon, l'installation est beaucoup moins encombrée et très peu de veaux tombent malades et doivent être soignés.

Mike n'a actuellement aucun projet définitif de bâtir une nouvelle étable laitière, mais il aime visiter les installations neuves de la région afin de voir ce qui fonctionne pour d'autres producteurs laitiers. L'étable à stabulation entravée actuelle lui convient toujours, car il ne doit y rentrer du foin que tous les 8 jours, et il ne lui faut que 15 minutes le matin et le soir pour le distribuer aux bovins. La famille Hueging a toujours pour priorité de servir des aliments de qualité aux animaux.

Henry et Claudia participent encore aux activités quotidiennes de la ferme. Henry explique que Claudia a aidé aux tâches tous les matins pendant de nombreuses années, mais qu'elle passe maintenant plus de temps avec leurs 7 petits-enfants. La planification de la relève semble donc être en bonne voie et offrir des perspectives diversifiées aux générations futures de Hueging Farms! 🐄





# ALL-CANADIAN 2023

## NOIR ET BLANC



### Génisse été

**Karnview Alligator Ablurr**  
Ronald Grandy



**Réserve**  
**Riverdown Lambda Dihad**  
Big Guns Cattle Co et Triple-T Holsteins

**Mention honorable**  
**Petitclerc Bullseye Adaline**  
Ferme Jean-Paul Petitclerc et fils Inc.

**Gendarra Milly Harp** - Andrew et Joel McOuat, Barclay Phoenix et Keaton Phoenix  
**Winright Jagger ERA** - Clarkvalley Holsteins et Diamond Hill Farms  
**Kingsway Sidekick Trigger** - Kingsway Farms



### Génisse printemps

**Comestar Rhuta D-Lambda**  
Crackholm Holsteins et Ferme Fortale Holstein Inc.



**Réserve**  
**Leachfield Trstorm Jiggles**  
Peter Leach

**Mention honorable**  
**Loa-De-Mede Crushtime Poised**  
Loa-de-Mede Farms Ltd.

**Mcwilliams Shakira-Red-ET** - Westcoast Holsteins  
**Delcreek Hipsy Dipsy** - Delcreek Holsteins  
**Winright Believe Tallahassee-Red-ET** - Lintvedt, Shore, Verthein et Griffith



### Génisse hiver

**Cal-Denier-I DI Alexus-ET**  
Velthuis Farms Ltd.



**Réserve**  
**Betley Lets Party-Red-ET**  
Ferme Fortale Holstein Inc, Jean-Philippe Proulx, JM Valley Holstein, Stitchs Holstein et Weeksdale Holsteins Inc.

**Mention honorable**  
**JM Valley Sugarush Frette** JM Valley Holstein

**Winright SI Sidekick Jade** - Brian Joseph Enright et Sunnylodge Farms Inc.  
**Vallardiere Limited EVA** - Bennington Genetics, Eric Richard et Shannon Fullington et Ferme Jacobs Inc.  
**Kentville Respect Rowbow** - Barclay Phoenix, Jaelynn Phoenix et Kentville Holsteins



### Génisse automne

**K-Hurst Alleyoop Primed**  
K. Doeberienner et L. Bowen T. Carter, D. Reed



**Réserve**  
**Loa-De-Mede Master Bell**  
Jim Butler

**Mention honorable**  
**Kirklea Master Bugatti** Kirklea Holsteins

**Wocc Warrior Edith-Red** - Jacob, Logan et Madison Cameron & Dylan Harbaugh et Bella-View Holsteins et Ryan Vu Holsteins  
**Loa-De-Mede Wh Master Bliss** - Loa-de-Mede Farms Ltd et Werrhurst Holsteins  
**Glennholme Master Matrix** - Glennholme Holsteins



### 1 an été

**Petitclerc Lambda Anny**  
Jim Butler



**Réserve**  
**Cerpolait Warrior Rays**  
Ferme Cerpolait Senc

**Mention honorable**  
**Magolait Lambda Rosey**  
Clarkvalley Holsteins, Pierre Boulet et Ronald Grandy

**Petitclerc Lambda Ariane** - Ferme Jean-Paul Petitclerc et fils inc et Jean-Philippe Charest  
**Rollingriver A Malibu** - Crackholm Farm  
**JM Valley Lambda Celine** - Clarkvalley Holsteins et Dalton J. Paris



### 1 an printemps

**Kingsway Caught a Vibe**  
Kingsway Farms et Velthuis Farms Ltd.



**Réserve**  
**Quality Master Macy**  
Agriber Societa Agricola SRL, Beckridge Holsteins et Quality Holsteins

**Mention honorable**  
**MS Analyst She Got It-Red** Arizona Dairy Co., Grai-Rose Cattle Co.

**Juniper Tattoo Petra** - Jim Butler, Butlerview  
**Goldenflo Leighside Black-Ayr** - Bloyce Thompson et Diamond Hill Farms  
**Karnview Dc Unstop Arizona** - Ronald Grandy



### 1 an hiver

**Lehoux Victor Topage**  
Jim Butler



**Réserve**  
**Karnview Doorman Amazon**  
Karnview Farms Inc.

**Mention honorable**  
**Maifield Warrior Ena** Jerimah Lungwitz

**Quality Sidekick Lilypad** - Agriber Societa Agricola SRL, Beckridge Holsteins, Florbil Farms Ltd, Oscar et Eric Dupasquier et Quality Holsteins  
**Duhuit Totem Margot** - Francis Dufour, Melanie Dufour et Roberto Dufour  
**Loa-De-Mede Barolo Joan** - Loa-de-Mede Farms Ltd.



**Petitclerc Lambda Anny**



**Petitclerc Lambda Ariane**



**Petitclerc Lambda Admir**

**Troupeau d'éleveur junior**  
Ferme J-P Petitclerc et Fils

**Réserve** JM Valley  
**Mention honorable** Loa-De-Mede  
**Nomination** Quality, Kingsway, Karnview



# ALL-CANADIAN NOIR ET BLANC



**1 an hiver en lait**

**Olortine Avenger Design**

Pierre Boulet et R. et F. Livestock Inc.



**Réserve**  
**Milibro T Struck Roselakel**  
Ferme Milibro Inc.

**Mention honorable**  
**Smygwatys Dot's Dawn**  
Raymond J. Smygwaty

**Intense Jagger Darcy** - Ferme Intense Inc.

**Loa-De-Mede Barolo Mitzy** - Fairbanks Cattle Company, Ferme Blondin, Jean-Philippe Proulx et Loa-de-Mede Farms Ltd.

**Retso Kingdoc Claus** - Retso Holsteins



**1 an automne en lait**

**Jacobs Chief Dina-ET**

Laurie Fischer, Milk Source LLC. et Ransom Rail Farms Inc.



**Réserve**  
**Blondin Stars Alice**  
Hodglyn Holsteins et Little Star Holsteins

**Mention honorable**  
**Benrise Master Bette Midler**  
Triple T. Holsteins

**Milkworth Kd Adeline** - Beckridge Holsteins et Quality Holsteins

**Sunnylodge Sidekick Abby** - Elmvue Farms

**Siemers Tequila 033-Red-ET** - Elmvue Farms



**2 ans été**

**Jacobs Destiny Balla**

Jim Butler



**Réserve**  
**Magolait Dempsey Marolily**  
Pierre Boulet

**Mention honorable**  
**Desnette Blueberry Lambda**  
Crackholm Holsteins

**Buckmeadow Us Madelyn** - Ronald Grandy

**Hendercroft Jube Jube** - Herbert Henderson

**Quality Las Vegas Gypsy** - Quality Holsteins



**2 ans printemps**

**Poplarvale Doc Limeade**

Elmvue Farms



**Réserve**  
**Pierstein Chief Alright**  
R. et F. Livestock Inc.

**Mention honorable**  
**Hendercroft Chief Sphynx**  
Pierre Boulet

**Antelmarck Lysa Alligator** - Elmvue Farms

**Jm Valley Sidekick Jacuzzi** - Jim Butler et Pierre Boulet

**Fralet Alleyoop Bonkers** - Blondin Sires et Ferme Blondin



**2 ans hiver**

**Arolene Dempsey Ella**

Jim Butler



**Réserve**  
**Jendro Delta Lambda Sety**  
R. et F. Livestock Inc. et Walker Dairy Inc.

**Mention honorable** **Lookout Jules Perfect Storm**  
Elitehaven Genetics, Frank et Diane Borba, Gerald Todd et Lookout Holsteins

**Jacobs Lambda Ashlyn** - Ferme Jacobs Inc.

**C. V. F. Alligator Lockdown** - Glamourview Holsteins et Aaron Eaton

**Kingsway Lambda Aston** - Kingsway Farms et London Dairy Farms



**2 ans automne**

**Jacobs Alligator Lorella**

Ferme Gillette Inc., Ferme Jacobs Inc. et T-Wave Holsteins



**Réserve**  
**Elm Bend Gapster**  
Elmvue Farms

**Mention honorable** **Jacobs Unix Laddies**  
Ferme Intense Inc., Ferme Jacobs Inc., et Mathieu Chartrand et Kelly Hardy

**Benbie Bridgestone Coco** - Jim Butler

**Dandyland Ateam Lala** - R. et F. Livestock Inc.

**Sunspark Chief Snuggles** - Beckholm Holsteins et Hodglyn Holsteins



**3 ans junior**

**Birkentree Sidekick Ellissia**

Hodglyn Holsteins et Little Star Holsteins



**Réserve**  
**Royalwater Parkavenue Dawn**  
- Brian Carscadden, Hodglyn Holsteins et Matthew Forestell

**Mention honorable**  
**VALE-O-SKENE SIDEKICK BROOKE**  
Vale-O-Skene Holsteins

**Mcgarr-Farms Unix Zany** - Westcoast Holsteins

**Tolamika Diamondback Blaine** - Ronald Grandy

**Ms. T-Triple-T.L. Fame-Red** - Oakfield Corners Dairy



**3 ans senior**

**Glenirvine Unix Sally**

Milk Source LLC



**Réserve**  
**Jeffery-Way Hard Rock Twigs**  
- K. Doeberienier, L. Bowen, W. Schilling, P. Conroy

**Mention honorable**  
**Golden-Oaks Tempres-Red-ET** - Milksource, L. Fischer, Steincrest et Crescentmead

**Rosemary Unix Goldie** - Jim Butler

**C. V. F. King Doc Sunset** - Dalton J. Faris

**TTM Jordy Buick** - J. Steven Arbaugh et R. et F. Livestock Inc.



**Réserve**  
**Altona Lea Unix Herminie**  
Dalton J. Faris

**Mention honorable**  
**Pierstein Dempsey Lexi**  
Jim Butler et Pierre Boulet

**Raivue Sidekick Pandora** - Hodglyn Holsteins et Little Star Holsteins

**MS T-Triple-T Grateful-ET** - Colton Thomas, Triple-T Holsteins

**Erbcrest Doc Marilou** - Erbcrest Farm et Quality Holsteins

**4 ans**

**Midas-Touch Monterey 1127-ET**

Crackholm Holsteins et Ferme Jacobs Inc.



**Réserve**  
**Lindenright Devour Mowember**  
Jim Butler

**Mention honorable**  
**Huffmetale Unix Maplesugar** - Hodglyn Holsteins, Little Star Holsteins et Matthew Forestell

**Wedgwood Unix Collette** - Jim Butler

**Andreane Avalanche Alama** - Pierre Boulet

**Cobequid Unix Sappora Owner** - Weeksdale Holsteins Inc.

**5 ans**

**Ruti Chief Empress**

R. et F. Livestock Inc.



**Réserve**  
**Kingsway Dempsey Nora**  
Elmvue Farms

**Mention honorable**  
**Glen Islay Sennet Torance**  
Adam Clarke et Clarkvalley Holsteins

**Errolea Avalanche Brazil** - Errolea Holsteins et Hodglyn Holsteins

**Tusc-Vu Avalanche Cali-ET** - Isaac Folts et Folts Farms LLC

**Coti Rambo Cassie** - Blondin Sires et Ferme Blondin

**Vache adulte**

**Erbacres Snapple Shakira-ET**

Attaboy Holstein, Ferme Antelimarck 2001 Inc., Ferme Jacobs Inc. Kilian Theraulaz et TY-D Holsteins



**Réserve**  
**Loyalyn Goldwyn June**  
Pierre Boulet

**Mention honorable**  
**Glenbert Dualane Doornn Skylar** - Glenbert Holsteins

**Weeksdale Bradnick Delauney** - Weeksdale Holsteins Inc.

**Jurica Channel Ladygaga** - Pierre Boulet

**Berautec Gold Fanta** - Elitehaven Genetics, Frank et Diane Borba, Gerald Halbach et Lookout Holsteins

**Longue production**

**Hendercroft Winbrok Gummybear**

Herbert Henderson, Kingsway Farms, Matthew Forestell et Trentward Farms



**Jacobs Alligator Lorella**

**Jacobs Unix Laddies**

**Jacobs Destiny Balla**

**Troupeau d'éleveur**

**Jacobs**

**Réserve** Hendercroft  
**Mention honorable** Winright  
Pierstein, Bonaccueil, Gendarra



# ALL-CANADIAN ROUGE ET BLANC



**Réserve**  
**Karnview Warrior Katalina-Red**  
Karnview Farms Inc.

**Mention honorable**  
**Malic Altitude Elodie**  
Ferme Malic et Ponderosa Holsteins

**Harvestacre Red Riding Hood** - Etrew et Joel McOuat et Keaton Phoenix

**Malic Altitude Emma** - Ferme Malic et Ponderosa Holsteins

**Génisse été R et B**

**J-Folts-Just-N-Time-Red**

Jessica Hart



**Réserve**  
**Winright Believe Tallahassee**  
Lintvedt, Shore, Verthein, et Griffith

**Mention honorable**  
**Stolhaven JRD Alaina-Red-ET**  
Markhill Holsteins

**Patience Redeye Cinderella** - Bill Gibson, Parallel Genetics et Patience Holsteins Ltd.

**Blondin Alpha Saluzza-Red** - Ferme Blondin, Jean-Philippe Proulx, Laurent Lambert et Weavercroft International

**EGL-Acres War Lovebird-Red** - Emily Lampson

**Génisse printemps R et B**

**Comestar Rhuta D-Lambda**

Crackholm Holsteins et Ferme Fortale Holstein Inc., Richmond, QC



# ALL-CANADIAN ROUGE ET BLANC



## 1 an hiver R et B

### Betley Lets Party-Red-ET

Ferme Fortale Holstein Inc, Jean-Philippe Proulx, JM Valley Holstein, Stitches Holstein et Weeksdale Holsteins Inc.



**Réserve**  
**Brismer Warrior Jorja**  
Ferme Bri-Mer Inc.

**Mention honorable**  
**WESTCOAST ILLUSTRATOR SHADOW**  
Beckridge Holsteins et Quality Holsteins

**Kozak Willows Red Desire** - R. et F Livestock Inc.  
**Garay Awesome Bahama Red** - Beckridge Holsteins, Oscar et Eric Dupasquier et Quality Holsteins  
**Rosenhill Network Ricotta Red** - Rosenhill Holsteins



## Génisse automne R et B

### WOCC Warrior Edith-Red

J., L. & M. HARBAUGH, D. & C. RYAN, Bella-View Holsteins et Ryan Vu Holsteins



**Réserve**  
**Clarkvalley Warrior Lucky Rose**  
Clarkvalley Holsteins et London Dairy Farms

**Mention honorable**  
**Ralanes Sager Altitude Alaska**  
Barclay Phoenix, Keaton Phoenix et Ty Finley

**Robdot Wl Warrior Satin ET** - Brian Joseph Enright  
**Trandy Unstoppabull Elenor** - Trandy Farms  
**Extramile Cp A Wedding Dance** - Rovelon Farm, Sunny Terrace Holsteins et Sydney Cain



## 1 an été R et B

### Milksource Adios-Red-ET

Tristen Ostrom



**Réserve**  
**Hodglyn Revere Pomella**  
Clarkvalley Holsteins

**Mention honorable**  
**HEAVENLY-I WARRIOR RED SATIN**  
Heavenly Genetics et MB Luckylady Farm ON

**Sunnylodge Diamondback Kinsely** - Raymond J. Smygwy, Ryan Smygwy et Sunnylodge Farms Inc.  
**Karnview Warrior Snappy-Red** - Caden Finley et J Dowsell Farms Ltd.  
**Karnview Warrior Lassi-Red** - Karnview Farms Inc.



## 1 an printemps R et B

### Hamming Jordy Monae

London Dairy Farms



**Réserve**  
**MS Analyst She Got It-Red**  
Arizona Dairy Co et Grai-Rose Cattle Co.

**Mention honorable**  
**Delcreek Forbidden Pink**  
Delcreek Holsteins

**UP-Ridge Analyst Magnificent** - Up-Ridge Holsteins  
**Malic Altitude Elza** - Ferme Malic et Ponderosa Holsteins  
**Karnview DC Unstop Atlanta** - Kaleb Osinga et Makayla Osinga



## 1 an hiver R et B

### Maifield Warrior Ena

Jerimah Lungwitz



**Réserve**  
**Belmoral War Lorde**  
Belmoral Farms Ltd.

**Mention honorable**  
**Sugar-C LN Elude-Red**  
Beckridge Holsteins et Patience Holsteins Ltd.

**Liberty-Gen Jordy Lapdance** - Brian Joseph Enright, Dandyland Farm et Jaquemet Holsteins  
**Gro209 Late Nite Snack-P** - London Dairy Farms



## 1 an en lait R et B

### Siemers Tequila 033-Red-ET

Elmvue Farms



**Réserve**  
**Gahm-Ozroyal Moov Alana-Red**  
Elmvue Farms

**Mention honorable** **Kozak Warrior Red Blaze P.**  
Ellis' Dairy Farm Ltd., Kozak Holsteins ltd, Orville O. Schmidt et R. et F. Livestock Inc.

**Karnview Red Rocket P.** - Up-Ridge Holsteins



## 2 ans été et printemps R et B

### Darcroft JC Unstop Alabama

Adam Clark et Clarkvalley Holsteins



**Réserve**  
**Blondin Believe Lychee-Red**  
Jim Butler

**Mention honorable**  
**Golden-Oaks Alexis-Red-ET**  
Hodglyn Holsteins et Raymond J. Smygwy

**Triple-T-Mph Anlt Rosay-Red** - London Dairy Farms  
**Glaustar ILSTR Masterpiece Red** - Glaustar Holsteins  
**Arcoix Devour Reanna** - Ferme Arthur Lacroix ltée, Letarte Holstein et Pierre Boulet



## Vache junior R et B

### MS T-Triple-T Tl Fame-Red

Oakfield Corners Dairy



**Réserve**  
**Kozak Warrior Bombshell Red**  
R. et F. Livestock inc et William H Schilling

**Mention honorable**  
**Fortale Mirand Loana-Red**  
Ferme Fortale Holstein Inc et Ferme Rayflor Inc.

**Lookout I am Likeable** - Up-Ridge Holsteins  
**Patience Mirand Daffodil** - Parallel Genetics et Patience Holsteins Ltd.  
**Glaustar Majestic Altitude Red** - Glaustar Holsteins et Lookout Holsteins



**Réserve**  
**GOLDEN-OAKS**  
**TEMPRES-RED-ET**  
 Milksource, L. Fischer,  
 Steincrest et Crescentmead

**Mention honorable**  
**Willye Srdptous Legacy-Red**  
 Oakfield Corners Dairy

**K-Hurst Jordy Denali-Red** - Blondin Sires, Clarkvalley  
 Holsteins, Fairbanks Cattle Company, Ferme Blondin et  
 Pierre Boulet

**London Dairy Bjangle-Red-ET** - Kevin Doeberiner et  
 Lindsay Bowen, Bill Schilling

**Apple-Pts Ainsa-Red-ET** - Hadley Ross, Arizona Dairy Co

### Vache senior R et B

**Premium Apple Crisp Lilly**  
 Jim Butler



**Réserve**  
**ARB-FLO-SPR**  
**HONEYBUN-RED-ET**  
 Hadley Ross, Arizona Dairy Co.

**Mention honorable** **Sweetview Avalanche Mitsou**  
 Up-Ridge Holsteins

**Chanmar Adonis Miss Red** - Century Star Holsteins

### Vache adulte R et B

**Kozak Aussie Red Ribbon**  
 Kozak Holsteins Ltd.



# ALL-CANADIAN JUNIOR



**Réserve**  
**Petitlerc Lambda Atlas**  
 Junior : Paige Werry

**Mention honorable**  
**Winright Lambda Ellen**  
 Junior : Ericka Mathers

**Karnview Chief Abbra** Junior : Gavin DaSilva

**Farrow Warrior Hocus Pocus** Junior : Weston Phoenix

**Stohaven Jrd Alaina-Red-ET** Junior : Peyton Markus

### Génisse printemps

**Vintage A2P2 Alexis**  
 Junior : Janelle Phoenix



**Réserve**  
**Kentville Respect Rowbow**  
 Junior : Jaelynn Phoenix

**Mention honorable**  
**MS Tang Alligatr a Trick-ET**  
 Junior : Lily Beckett

**Karnview Atholme Master Denali** Junior : Megan Atkinson

**Karnview Master Mind** Junior : Taylor Buckrell

**Knonaudale Monica Dutton** Junior : Shayna Dickson

### Génisse hiver

**Winright SI Sidekick Jade**  
 Junior : Taylor Mathers



**Réserve**  
**Farrow Perennial Adrenaline**  
 Junior : Ty Finley

**Mention honorable**  
**KOUWENBERG DENVER 3414**  
 Junior : Anneka Kouwenberg

**Dandyland Unix Leilani** Junior : Keaton Phoenix

**Ms Kiss Findme-Red-ET** Junior : Grant Barkey

**Ranhaven Allie Amber** Junior : Amber Warboys

### Génisse automne

**Kirklea Master Bugatti**  
 Junior : Brenna MacDonald



**Réserve**  
**Karnview Denver Aspen**  
 Junior : Mitchell Eterson

**Mention honorable** **Duhibou Lambda Falky**  
 Junior : Xavier Labbé

**Mapevue Crushabull McMuffin** Junior : Seth Johnston

**Knonaudale Coconutpie** Junior : Jack Lange

**Karnview Warrior Snappy-Red** Junior : Caden Finley

### 1 an été

**Sunnylodge Diamondback**  
**Kinsely**  
 Junior : Ryan Smygwaty



**Réserve**  
**Duhibou Haniko Félicita**  
 Junior : Connor Velthuis

**Mention honorable**  
**Up-Ridge Analyst Magnificent**  
 Junior : Ethan Bloomfeild

**Marfloacres Moment Kit Kat** Junior : Sarah Campbell

**Kingsway EM T-Storm Tahiti** Junior : Euan Bagshaw

**Thornspyc Doc Nanny** Junior : Kristy van de Brake

### 1 an printemps

**Goldenflo Leighside Black-Ayr**  
 Junior : Alyson Thompson

## RÉSULTATS COMPLETS ALL-CANADIAN

Tous les résultats sont accessibles sur  
 le site Internet de Holstein Canada.

# CONVERSATION

avec Elaine Froese, experte en matière  
de transfert de ferme familiale

par Alexandra Chalifoux, spécialiste, Vulgarisation et transfert de connaissances



La planification du transfert d'une exploitation agricole est un processus essentiel mais souvent ardu. Pionnière dans le domaine de l'accompagnement et forte de plus de 40 ans d'expérience, Elaine Froese est une experte lorsqu'il s'agit de guider les familles d'agriculteurs dans cette voie. Son approche consiste à mettre l'accent sur la transparence, l'espoir, l'empathie et l'équité, et à faire ressortir leur impact sur la réussite du transfert. Auteure, conférencière dynamique et créatrice du rôle d'accompagnatrice auprès des agriculteurs, Elaine révolutionne les mentalités dans le secteur agricole en s'attaquant à la dynamique émotionnelle, en donnant aux familles les moyens de surmonter les difficultés et en misant sur l'harmonie et la clarté.

# O

## et R

# Q

## et R

# R

## Q

### Nous proposons aux lecteurs d'obtenir des renseignements précieux sur la question en lisant notre entretien avec Elaine Froese, qui nous fait part de ses points de vue sur la manière de maîtriser les complexités du transfert d'une ferme.

**Q.** Comment décririez-vous le processus de transfert, et pourquoi ne pas utiliser l'expression « planification de la relève » pour le désigner?

**R.** L'expression « planification de la relève » peut être restrictive et avoir des connotations négatives, car elle peut suggérer un retrait forcé de la génération précédente. Dans le cadre d'une approche plus inclusive, on devrait plutôt considérer cette planification comme une période de transition. Je décrirais le processus comme un cheminement qui comprendra le transfert de la main-d'œuvre, de la gestion et de la propriété, ainsi que la reconnaissance du rôle intégral de la famille.

**Q.** Quels sont les principaux problèmes auxquels les agriculteurs sont confrontés pendant le processus de planification du transfert, en particulier dans leur dynamique familiale?

**R.** L'une des facettes essentielles du transfert est la transparence, qui exige une bonne communication concernant les intentions, les valeurs et les décisions de chacun. Le manque de franchise peut entraîner des malentendus et entraver le progrès pendant la période de transition. En outre, les relations au sein de la famille et de la ferme doivent être soigneusement gérées en tenant compte des aspects émotionnels et pratiques. La transparence et l'établissement de relations saines sont donc les fondements d'un transfert réussi.

**Q.** Quel est l'aspect le plus négligé lors de l'élaboration du plan de transfert d'une ferme?

**R.** L'aspect le plus négligé concerne l'appréciation et le respect. Le manque d'appréciation, allié à l'orgueil et à l'entêtement, peut faire dérailler même les plans les mieux réfléchis. Reconnaître l'importance de l'appréciation, valoriser les décisions antérieures et accepter le pardon sont des éléments essentiels pour réussir un transfert. L'équité est également l'une des pierres angulaires du transfert agricole, en particulier dans le cadre de la dynamique familiale. La difficulté consiste à concilier les besoins et les aspirations de chaque membre de la famille concerné par le processus. L'équité n'implique pas l'égalité, car chaque personne peut avoir des capacités et des rôles différents. L'empathie et la prise en compte des besoins individuels aident à élaborer un plan de transfert équitable, juste et adapté aux aspirations de chaque membre de la famille.

**Q.** Quel serait le principal conseil à donner aux générations d'hier et d'aujourd'hui pour la planification du transfert d'une ferme?

**R.** Je conseillerais à l'ancienne génération de reconnaître qu'elle continue à jouer un rôle dans la ferme, même si c'est d'une autre façon. Elle transmet notamment les ressources à la génération suivante afin de faciliter le transfert de la gestion et de la propriété en temps voulu. Pour la jeune génération, je mettrais

l'accent sur un comportement caractérisé par le respect, l'appréciation et la volonté de gérer l'endettement de manière responsable.

**Q.** Que conseillez-vous lorsqu'un transfert ne fonctionne pas à cause d'une attitude obstinée ou inflexible?

**R.** L'hésitation de l'ancienne génération à céder le contrôle peut conduire à l'entêtement et au manque de flexibilité. Cette réticence peut provenir d'un désir de garder le contrôle total jusqu'à ce qu'une certaine étape financière soit franchie. Toutefois, cet état d'esprit néglige souvent l'importance du développement pour les membres de la jeune génération, qui doivent apprendre à assumer leurs responsabilités comme gestionnaires et propriétaires. Lorsque l'entêtement ou le manque de souplesse compliquent trop le transfert, on peut conseiller à la jeune génération d'envisager les nombreuses autres possibilités qui s'offrent à elle. Les jeunes agriculteurs possèdent des compétences considérables et devraient se sentir libres de quitter la ferme pour trouver le bonheur et la réussite dans d'autres domaines.

**Q.** Quel effet le manque de transparence financière peut-il avoir sur la planification du transfert d'une ferme laitière?

**R.** Le manque de transparence financière constitue une difficulté importante lors de la planification du transfert d'une ferme laitière. Si l'on ne comprend pas bien les



aspects financiers de la ferme, il devient problématique de prendre des décisions concernant les actifs, les liquidités et la répartition des revenus. On peut résoudre ce problème en favorisant la transparence dans les discussions financières, en mettant l'accent sur l'échange d'information et en encourageant un dialogue ouvert quant au côté économique de l'exploitation agricole.

**Q. Comment les agriculteurs plus âgés peuvent-ils faire en sorte que le transfert se fasse en douceur en diversifiant leur patrimoine personnel?**

**R.** Ils devront voir un conseiller financier et affecter stratégiquement une partie de leurs ressources en dehors de la ferme. En investissant dans leur patrimoine et leurs biens propres, ils créeront une « bulle de richesse » qui leur apportera la stabilité et une source de revenu. Ce genre de diversification favorise non seulement la sécurité financière, mais permet aussi de faciliter le transfert en réduisant la dépendance exclusive envers la ferme.

**Q. Dans le cas d'une personne qui se marie avec le propriétaire d'une ferme, que faire si un divorce survient par la suite et entraîne un risque de**

**perdre des actifs agricoles? Comment gérer cette situation?**

**R.** On recommande aux époux de s'entendre au préalable pour mettre en place un accord interne qu'on appelle communément un contrat de mariage. Il convient de noter que même des parents qui sont mariés depuis longtemps concluent ce genre de contrat dans le cadre d'une politique proactive de gestion des risques. On protège ainsi les capitaux propres et les actifs de l'exploitation en veillant à ce que la dissolution du mariage ne compromette pas la valeur de la ferme. L'important est de voir cet accord comme une stratégie commerciale proactive qui n'a rien à voir avec la relation des époux.

**Q. En dehors des planificateurs financiers et des conseillers juridiques, quelles sont les ressources clés qui peuvent être utiles pendant le processus de transfert de la ferme?**

**R.** Les thérapeutes jouent un rôle crucial, en particulier lorsqu'il s'agit d'aborder des problèmes courants au sein d'une culture agricole difficile. Il y a ensuite les spécialistes en gestion d'entreprise agricole, qui fournissent des données de référence et clarifient les aspects financiers. Enfin, les prêteurs aident les jeunes agriculteurs à

gérer l'endettement de manière à créer une structure financière durable.

**Q. Vous avez souligné l'importance de planifier et de prévenir les difficultés à l'avance. Quel lien cela a-t-il avec la mentalité, la culture et la rentabilité dans une exploitation laitière?**

**R.** L'importance de planifier et d'aborder les problèmes de façon proactive est intimement liée au maintien d'un état d'esprit positif, à la promotion d'une culture de communication ouverte et aux moyens d'assurer la rentabilité d'une ferme laitière bien gérée. Dans ce contexte, le producteur laitier doit absolument remettre en question l'idée très répandue selon laquelle il est hors de question de quitter la ferme. Il doit nécessairement s'ouvrir à différentes solutions, par exemple l'utilisation de la technologie, la collaboration avec une agence de main-d'œuvre ou la création de coentreprises avec des personnes extérieures à la famille. Les principes sous-jacents du transfert demandent de la flexibilité et de l'ouverture quant aux approches possibles. Nous devons également tenir compte des problèmes de santé mentale qui sont très courants dans les communautés agricoles et qui découlent souvent d'un sentiment d'être pris au piège, d'où la nécessité de changer de mentalité et d'adopter des solutions novatrices.

*Les personnes qui recherchent des conseils personnalisés sont invitées à consulter le site Internet d'Elaine à l'adresse suivante : [elainefroese.com/contact](http://elainefroese.com/contact). En outre, dès février, Elaine recommencera à offrir des services d'accompagnement sur son site pour aider les agriculteurs en matière de soutien et de responsabilisation. Pour en savoir plus sur cette possibilité d'adhésion, visitez [elainefroese.com/membership](http://elainefroese.com/membership)*

PAR SHANNON CARTWRIGHT, SPÉCIALISTE TECHNIQUE DE LA VULGARISATION ET DU TRANSFERT DE CONNAISSANCES

# Des outils qui permettent de bâtir un troupeau durable et rentable pour les générations à venir!

Afin que les troupeaux laitiers restent durables pour les générations futures, il sera important de continuer à les faire progresser tout en améliorant leur rendement et leur longévité. Dans cet article, nous examinons les différents outils qui peuvent aider les producteurs laitiers à atteindre ces objectifs.

## LES AVANTAGES DE L'ENREGISTREMENT

L'enregistrement officiel des animaux est l'un des moyens les plus simples et les plus économiques de garantir l'amélioration du troupeau. L'enregistrement a été le premier outil qui a permis, et qui continue de permettre, le suivi des animaux individuels. Il donne au producteur la possibilité d'exercer un certain contrôle sur les décisions de reproduction. C'est donc le premier outil qui a contribué à l'amélioration de la race. L'enregistrement constitue une étape essentielle pour la collecte de données et a favorisé un développement considérable du livre généalogique au fil des ans. De nos jours, grâce à l'enregistrement, le producteur obtient une évaluation de plusieurs caractères différents, d'après l'information provenant des ancêtres de ses animaux. En même temps que les guides de reproduction des sociétés d'IA, cet outil l'aide à prendre des décisions plus précises en matière de sélection, ce qui accélère le progrès génétique.

En outre, l'enregistrement officiel utilisé conjointement avec les guides de reproduction de l'IA fournit des renseignements sur le niveau de consanguinité des animaux et la probabilité qu'ils soient porteurs d'haplotypes. L'augmentation de la consanguinité peut être préjudiciable au progrès génétique, car une hausse d'à peine 1 % est associée à des diminutions de la production, de la santé et de la fertilité. Il faut donc déterminer le niveau de consanguinité d'un animal pour pouvoir le gérer et prendre des décisions de reproduction plus éclairées. De même, le fait de connaître la probabilité qu'un animal soit



porteur d'haplotypes peut également faciliter les décisions de reproduction pour éviter les accouplements entre porteurs. Un haplotype est un groupe d'ADN dont on sait qu'il est hérité lorsqu'un caractère délétère, par exemple la mort embryonnaire précoce, est exprimé. Dans la plupart des cas, l'animal doit hériter de deux copies de l'haplotype pour exprimer le caractère. À l'aide des données sur la probabilité d'être porteur et en évitant les accouplements entre porteurs, le producteur peut faire en sorte que ces caractères ne soient pas transmis à la future progéniture.

Bien que l'enregistrement demeure un excellent moyen de faire progresser un troupeau, les prédictions concernant l'expression des caractères sont plus ou moins exactes si elles ne sont fondées que sur l'enregistrement. De plus, tous les animaux issus de l'accouplement du même père et de la même mère auront la même évaluation de base pour tous les caractères, alors qu'en réalité, chaque accouplement peut créer des millions de combinaisons génétiques différentes. L'utilisation d'un test génomique en tant qu'outil supplémentaire solutionne ces deux problèmes. Le testage génomique augmente considérablement la fiabilité des prédictions en fournissant nettement plus d'information que l'enregistrement à lui seul.

Le testage génomique révèle des renseignements sur les gènes



qui ont été transmis à la progéniture, ce qui permet d'évaluer plus précisément les animaux nés de l'accouplement d'un même père et d'une même mère. La génomique est également un outil idéal pour corriger les problèmes de parenté et garantir que des données de la plus haute qualité sont accessibles pour le livre généalogique et les évaluations des animaux. Une fois réunis, les renseignements issus du testage génomique et de l'enregistrement amplifient le progrès génétique au sein du troupeau puisque le producteur peut prendre des décisions de sélection informées, précises et fiables.

L'utilisation conjointe de l'enregistrement et du testage génomique en tant qu'outils de gestion stimule les gains de rendement du troupeau laitier. Cependant, l'avantage sera encore plus grand si l'on a aussi recours à la classification. Le système de classification repose sur le principe de la création d'une vache idéale, c'est-à-dire une vache fertile, en bonne santé et rentable. La classification sert à repérer les points forts et les points faibles potentiels du troupeau, ainsi qu'à recueillir des renseignements clés pour aider à prendre des décisions de sélection plus précises et ciblées. En outre, les rapports de classification produits à différents moments de l'année permettent au producteur de suivre les progrès accomplis ou de détecter les problèmes qui pourraient survenir avec le temps. La conformation équilibrée d'une vache constitue la base d'un rendement laitier accru, d'une fertilité optimale et d'une longévité maximale, ce qui réduit le nombre de sujets de remplacement nécessaires dans le troupeau.

### **DURABILITÉ POUR LES GÉNÉRATIONS FUTURES**

La classification améliore également la fiabilité des prédictions génomiques et joue un rôle clé dans l'évaluation des caractères de conformation. Sans la collecte continue de



données phénotypiques, les prédictions génomiques perdent de la précision. Par conséquent, l'information recueillie au cours des visites de classification est non seulement utile en tant qu'outil de gestion à la ferme, mais elle alimente aussi le système d'évaluation canadien pour les caractères de conformation. La collecte des données phénotypiques reste donc essentielle au progrès génétique dans toutes les fermes laitières.

Utilisés ensemble comme outils de gestion, l'enregistrement, le testage génomique et la classification permettent d'optimiser le rendement du troupeau, ce qui mène à une meilleure rentabilité des investissements. L'ajout de ces outils au plan de gestion du troupeau apporte au producteur toute l'information dont il a besoin afin de bâtir un troupeau durable et rentable pour les générations futures. 🐄

# Reconnaissance de l'excellence

## JOHN PEETERS

**Merci, John, pour vos 29 années d'engagement envers la race en tant que classificateur à Holstein Canada**

PAR JILL NELSON, CLASSIFICATRICE

Chaque sport a son étoile, un joueur clé qui donne le meilleur de lui-même jour après jour. C'est un leader parmi ses coéquipiers, et lorsqu'il accroche ses patins ou range son gant pour la dernière fois, il y a de fortes chances qu'il batte aussi le record de tous les temps au tableau des points. Le classificateur John Peeters est un joueur de cette trempe. Lorsqu'il a noté sa dernière vache et éteint sa tablette pour la dernière fois, le 12 juillet 2023, John a mis fin à une carrière à Holstein Canada qui a duré 29 ans et qui l'a placé en tête du tableau avec 325 435 classifications.

John a fait ses débuts comme classificateur chez Holstein Canada au cours de l'été 1994. Il arrivait avec une véritable passion pour l'industrie laitière et un curriculum vitae déjà riche en expérience. Ses parents, venus de Hollande, avaient acheté des terres près d'Omeme, en Ontario, et, avec leurs enfants, avaient construit leur ferme laitière à partir de rien.

Adolescent, John travaillait pour des éleveurs laitiers de la région, aidait à organiser des ventes de bovins laitiers et a fini par devenir une présence permanente aux expositions pour d'importants éleveurs de Holstein, notamment la famille Coughlin (Trent Valley Holsteins) et la famille

Schmidt (Southrise Holsteins). John était pareur d'onglons à plein temps avant de se joindre à l'équipe de classification. Son souci du détail et la reconnaissance de ses compétences lui ont valu la réputation d'être le meilleur dans son domaine, surtout en ce qui concernait les vaches d'exposition. Sa transition en douceur vers le rôle de classificateur reposait sur une solide compréhension de la structure physique et de la fonction d'une vache, et son éthique de travail inégalée a jeté les bases d'une carrière ponctuée de plus de 20 000 visites de ferme.

Il n'était pas rare de trouver John auprès de son premier troupeau de la journée à 5 h 30 du matin. Tout classificateur nouvellement embauché qui suivait une formation avec lui était bien prévenu qu'il fallait se trouver dans le stationnement de l'hôtel avec son sac à lunch à 5 h du matin au plus tard. Ce que John ne disait pas aux nouvelles recrues, c'est que les jours où il ne faisait pas de formation, on était presque certain de voir sa Honda Pilot stationnée devant une église un peu avant midi. Apparemment, il aime bien faire la sieste. Son approche directe en matière de fonction et de confort des vaches est inégalée et ses collègues s'accordent pour dire que « quand John parle, on l'écoute ».

Au cours de l'hiver 2007, lors d'un voyage dans la vallée du Fraser, John a vu la vache qui allait devenir le point culminant de sa carrière : une fille de Hanoverhill Raider en 10<sup>e</sup> lactation. Elle était déjà classifiée EX-95-7E, mais il a décidé de retourner la voir et a demandé à Tom Byers de l'accompagner à la



ferme Elmbriage Holsteins, à Chilliwack (C.-B.).

Cet après-midi-là, Tom, qui effectuait des classifications dans l'île de Vancouver, a pris le traversier au milieu d'une violente tempête de vent pour aller retrouver John chez Richard Bosma, de Vedderlea Holsteins. Il manquait un rétroviseur à la voiture de location de John et le toit était troué par le trampoline de la famille Bosma qui s'était envolé pendant la visite de classification. De son côté, alors qu'il était en route pour Chilliwack, Tom avait heurté une chargeuse qui passait au stop. Au moment où ils entraient ensemble dans l'étable d'Elmbriage, Tom dit à John : « Cette vache a intérêt à être bonne. Elle vient de coûter beaucoup d'argent à l'association. » Ce jour-là, Davidsons Raider Bronze est devenue la première vache à obtenir le pointage EX-97 au Canada.

Lors de la dernière Foire royale d'hiver de l'agriculture, toute l'équipe des classificateurs s'est réunie pour souper avec John et célébrer sa longue carrière. Il a reçu un album photo contenant des souvenirs de ses 29 ans de métier et un modèle type idéal peint à la main par sa collègue Willemke Binnendijk en l'honneur de Davidsons Raider Bronze, la première vache à avoir obtenu 97 points au Canada. 🇨🇦

# Reconnaissance de l'excellence

## PIERRE HOUDE

**Merci, Pierre, pour vos 17 années d'engagement envers la race en tant que classificateur à Holstein Canada**

PAR CHANTAL CHARRETTE, CLASSIFICATRICE

Holstein Canada profite de cette tribune pour rendre hommage au classificateur Pierre Houde. L'efficacité, la loyauté et le flair sont quelques-unes des qualités qui, associées à un dévouement exemplaire, ont fait de Pierre une force positive au sein de notre association.

Pierre Houde a sillonné les rangs de nos communautés rurales d'un océan à l'autre pendant plus de 17 ans. En plus d'offrir un service de classification rigoureux et professionnel, il a prodigué aux éleveurs de précieux conseils sur l'élevage et la production laitière en général. Il ne faut pas passer sous silence le grand talent inné de Pierre pour détecter un diamant brut dans l'étable d'un éleveur, car il a ainsi contribué au succès de centaines de producteurs et de Maîtres-éleveurs partout au Canada.

Grâce à ses vastes connaissances professionnelles sur la vache type de Holstein Canada, la production laitière, la régie du troupeau et la commercialisation, Pierre a su nous transmettre son savoir-faire lors des réunions de classificateurs et collaborer à la formation des nouvelles recrues.

Que de moments inoubliables nous avons vécus en sa présence! Nous remercions sincèrement Pierre pour son dévouement et sa contribution à l'amélioration de la race, deux éléments essentiels au succès de Holstein Canada.



### QUELQUES STATISTIQUES SUR LES CLASSIFICATIONS DE PIERRE :

**214 303**

**ANIMAUX CLASSIFIÉS**

dont 199 703 Holstein

**8336**

**ANIMAUX CLASSIFIÉS  
EXCELLENTS**

**PIERRE A ATTRIBUÉ SON  
PLUS HAUT SCORE DE  
CLASSIFICATION EN 2020**

lorsque Lexis Shottle Sofia est passée de  
EX-95-5E à EX-96-5E

**74,7 %**

**DES ANIMAUX CLASSIFIÉS PAR  
PIERRE ÉTAIENT AU QUÉBEC**

18,9 % dans les provinces de l'Ouest, 5,6 %  
dans les Maritimes et 0,8 % en Ontario

**14 103**

**VISITES DE  
CLASSIFICATION**

**23 vaches**

classifiées à 95 points et plus



**QUI SE FRAYERA UN CHEMIN  
JUSQU'AU SOMMET  
ET REMPORTE LE TITRE DE  
VACHE DE L'ANNÉE 2023?**

---

Consultez notre page Facebook  
pour connaître les quatre finalistes  
exceptionnelles!

Le nom de la lauréate sera dévoilé au Congrès  
national Holstein de 2024 à Hamilton, en Ontario.



## Conseils des Jeunes leaders pour réussir le transfert de ferme

Les Jeunes leaders sont à l'âge où les mots « **planification de la relève** » font partie du vocabulaire de tous les jours. Cependant, la simple idée de planifier la relève peut sembler décourageante. Il arrive souvent que les discussions ne débouchent pas immédiatement sur des réponses définitives ou des conversations plus approfondies, et c'est normal. Le transfert réussi d'une entreprise est à la fois complexe et satisfaisant. Par où commencer? À qui s'adresser? Comment faire pour qu'il soit équitable? Autant de questions auxquelles il n'est pas facile de répondre. Le plan de relève est important pour faire avancer le processus de propriété de la ferme et réduire les risques.

« Les entreprises ont une grande valeur et il devient de plus en plus difficile de rendre le rachat viable. L'une des premières mesures qui a été très utile pour la réussite du transfert de notre ferme a été de geler la valeur des actifs lorsque la génération suivante a amorcé le processus de transfert, en 2016. Ce faisant, nous avons augmenté la valeur de l'entreprise en tirant parti de la motivation, de l'énergie et des idées de la nouvelle génération. »

**Lysanne Pelletier, membre du CCJL, Québec**

« La planification de la relève n'est pas facile ni parfaite. Soyez patient et ne vous comparez pas aux autres, car chaque situation est différente. Commencez par penser à l'avenir de votre ferme. Où la voyez-vous dans 5 à 10 ans? Prenez-vous de l'expansion? Construisez-vous de nouveaux bâtiments d'élevage? Trayez-vous plus de vaches? À partir de là, vous pouvez fixer des objectifs et des délais réalistes pour toutes les parties concernées afin de faciliter la relève. »

**Kirstan Bennett, membre du CCJL,  
Est de l'Ontario**

« Notre plan de relève est en constante évolution. Mes parents ont toujours fait preuve d'une grande patience envers nous. Nous devons également être patients et ouverts à l'idée que les choses n'arrivent pas toujours aussi vite qu'on le voudrait. Prenez le temps d'examiner les petits détails, car la plupart des grandes décisions ne sont pas faciles à prendre. »

**Ian Crosbie, Benbie Holsteins,  
Saskatchewan**

« Quand je travaillais pour une banque agricole et encore maintenant, en tant qu'agent immobilière agricole, j'ai participé à de nombreuses conversations chez l'exploitant, autour de la table de cuisine. Il n'y a pas deux producteurs pareils et, avec les années, j'ai appris beaucoup de choses qui nous ont aidés dans notre propre ferme laitière. De nombreuses fermes sont multigénérationnelles et possèdent des actifs importants, ce qui signifie que les enjeux peuvent être considérables lorsqu'il s'agit de la relève. Je pense que le plus important est d'inclure très tôt les enfants dans les conversations financières. Dès qu'ils sont en âge d'aider à la gestion de l'étable, initiez-les aux chiffres. En général, la relève se passe mieux lorsque tout le monde parle ouvertement de ses objectifs pour la ferme et comprend bien ce qui est ou n'est pas réalisable ou abordable. La gestion des finances est une excellente compétence à enseigner aux enfants, qu'ils deviennent ou non agriculteurs. On a aussi tendance à oublier de planifier dès que possible l'avenir des enfants qui ne seront pas agriculteurs. Dans ce but, l'assurance-vie est un excellent moyen à envisager. La plupart des gens ne pensent pas à la relève quand la famille est jeune, mais la souscription d'une police lorsqu'on est dans la trentaine et que les primes sont bon marché est un outil grâce auquel la relève peut bénéficier à toute la famille plus tard. »

**Amy Bysterveldt, Winterbay Holsteins, Î.-P.-É.**

### GUIDE DE RESSOURCES :

**RBC : Planification de la relève agricole (PDF) :** [https://www.rbcroyalbank.com/fr/entreprises/conseils/expertise-sectorielle/agricole/assets-custom/pdf/FR\\_SuccessionPlanDigitalGuide.pdf](https://www.rbcroyalbank.com/fr/entreprises/conseils/expertise-sectorielle/agricole/assets-custom/pdf/FR_SuccessionPlanDigitalGuide.pdf)

**FAC : Liste de contrôle pour le transfert (PDF) :** <https://assets.ctfassets.net/mmptj4yas0t3/7GA4gjoAMTjPACq5jOeaz0/8d6806851e82b854a103a13307378658/transition-planning-checklist-guide-f.pdf>

**Progressive Dairy : « 8 questions to guide farm succession planning » (en anglais seulement) :** <https://www.agproud.com/articles/19146-eight-questions-to-guide-farm-succession-planning>

# Meilleurs taureaux selon le pointage final moyen des filles de 1<sup>re</sup> lactation

Basé sur les classifications de 1<sup>re</sup> lactation de septembre, octobre et novembre 2023

Top 10 des taureaux avec plus de 100 filles classifiées par période de trois mois

Taureau	N <sup>bre</sup> de filles classifiées	Pointage moyen des filles	Pointage moyen des mères
DELTA-LAMBDA	377	82,84	83,33
BAROLO SG	125	82,27	82,63
ASHBY	167	82,23	82,67
SIDEKICK	195	82,22	82,58
DOC	367	81,99	82,43
A2P2-PP	121	81,55	81,76
ILLUSTRATOR-P	126	81,47	81,93
REtALL	339	81,16	81,88
FUEL	242	81,10	81,37
COCKPIT	181	81,10	81,43

Top 10 des taureaux avec 30 à 100 filles classifiées par période de trois mois

Taureau	N <sup>bre</sup> de filles classifiées	Pointage moyen des filles	Pointage moyen des mères
MASTER	55	83,18	83,62
CRUSH	54	82,98	82,74
LIMITED P	46	82,91	82,59
DIAMONDBACK	57	82,58	82,65
HANLEY	61	82,44	82,05
LEGEND	53	82,42	82,92
CRUSHABULL	96	82,19	82,58
ALLEYOOP	94	81,66	81,90
DEALMAKER	84	81,62	81,49
STARS	56	81,59	82,14

**REMARQUE :** Les filles sont incluses dans ces statistiques uniquement si la fille et sa mère ont vêlé pour la première fois avant 30 mois d'âge et ont toutes deux été classifiées pour la première fois au cours des six premiers mois de lactation. Les taureaux répertoriés doivent avoir  $\geq 50\%$  de filles dont le pointage s'améliore par rapport à celui de la mère.

Top 10 des taureaux avec les 10 premières filles classifiées sur une période de six mois

Taureau	N <sup>bre</sup> de filles classifiées	Pointage moyen des filles	*Épreuve pour la conformation
AVENGER	17	84,59	11
THUNDER STRUCK	48	82,58	11
WERNER	15	82,07	5
DORAL-RED	35	81,63	7
ALTAWHEELHOUSE	12	81,17	4
DIEMERTDALE MM AJAY	10	81,10	3
ROMO	16	80,94	2
BIGSHOT	11	80,91	1
JAMEVALL LAGACY	11	80,91	6
RICOCHET	28	80,68	6

Top 10 des taureaux pour la santé et la fertilité avec plus de 100 filles classifiées sur une période de trois mois

Taureau	N <sup>bre</sup> de filles classifiées	Épreuve pour la santé et la fertilité	Pointage moyen des filles
ALMAMATER	158	644	80,2
SPEEDUP-P	352	625	80,9
HEART	207	606	80,5
DRYDEN	161	580	80,1
PORTER	203	580	80,1
ALTAMANIC	135	580	79,6
IMPROBABLE	152	561	80,7
TOTEM	280	560	80,6
DUMBLEDORE	160	552	80,1
ALTAFLASHBACK	154	552	79,8

**REMARQUE :** Certains taureaux ont un petit nombre de filles dans un petit nombre de troupeaux. \*L'épreuve peut être génomique, MACE ou phénotypique. Certains taureaux peuvent avoir un petit nombre de filles classifiées dans un petit nombre de troupeaux.

# Calendrier de classification

Mi-ronde **MR**

## MARS

Ont. **MR** Oxford  
 Ont. Waterloo, Nipissing, Algoma, Thunder Bay, Timiskaming, Cochrane  
 Qc **MR** Lotbinière

DÉBUT

Ont. Wellington  
 Qc **MR** Nicolet, Yamaska, Drummond  
 Qc Frontenac, Beauce

MI-

Qc Dorchester, Lévis, Québec et Montmorency

FIN

## AVRIL

Ont. **MR** Perth  
 Ont. Prescott, Dundas, Glengarry, Stormont, Carleton

DÉBUT

Ont. Russell, Niagara, Haldimand et Norfolk  
 Qc **MR** Abitibi, Témiscamingue, Bagot, Saint-Hyacinthe  
 Qc Bellechasse

MI-

Ont. Wentworth, Brant  
 Qc **MR** Argenteuil, Labelle, Papineau, Gatineau  
 Qc Montmagny, L'Islet

FIN

Ce calendrier peut varier d'une ou deux semaines.

Top 10 des taureaux pour la production de gras en 305j avec plus de 50 filles classifiées sur une période de trois mois

Taureau	N <sup>bre</sup> de filles classifiées	Pointage moyen des filles	Moy. 305j pour le gras	VÉE en gras des taureaux
ALCOVE	66	80,1	462,5	135,0
HELIX	83	80,1	456,5	116,0
FORTNITE	52	80,7	447,4	61,0
POSITIVE	86	80,8	444,6	117,0
COCKPIT	178	81,4	442,4	105,0
A2P2-PP	129	81,8	438,1	107,0
CAPONE	133	81,0	436,1	84,0
BAROLO SG	140	82,1	436,1	84,0
LUSTER-P	129	81,3	435,9	77,0
DARWIN	140	79,8	435,2	93,0

## Meilleurs taureaux selon le pointage final moyen des filles de 1<sup>re</sup> lactation

Basé sur les classifications de 1<sup>re</sup> lactation de septembre, octobre et novembre 2023

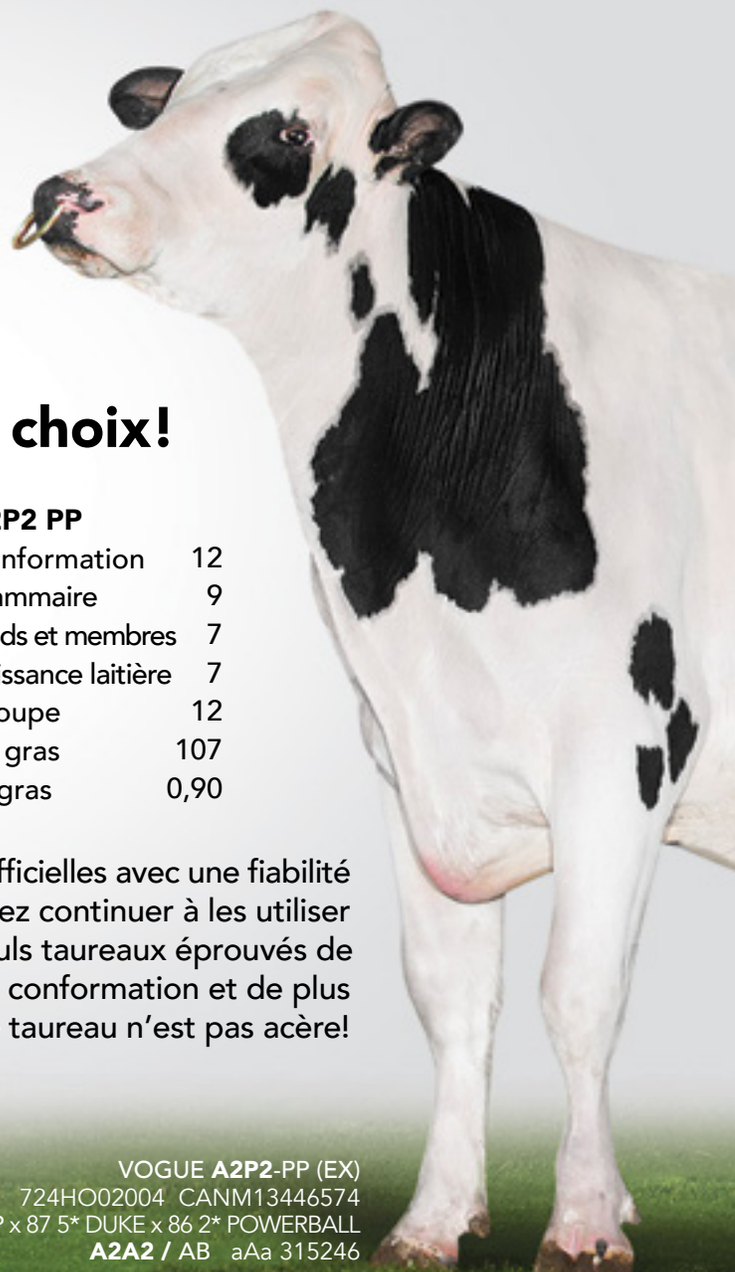
Top 10 des taureaux pour IPV avec plus de 100 filles classifiées sur une période de trois mois

Taureau	N <sup>bre</sup> de filles classifiées	Note finale moyenne des filles	Taureau IPV
CAPONE	214	80,9	3648
DELTA-LAMBDA	529	82,8	3635
ALCOVE	134	80,4	3625
KNOWHOW	103	80,7	3565
ALTAZAREK	101	79,7	3560
RUBELS RED	138	80,5	3550
COCKPIT	275	81,0	3497
A2P2-PP	155	81,6	3492
ALLIGATOR	465	82,0	3471
MOLIERE	263	80,2	3422

Top 10 des taureaux pour la durée de vie avec plus de 100 filles classifiées sur une période de trois mois

Taureau	N <sup>bre</sup> de filles classifiées	Note finale moyenne des filles	Durée de vie de taureaux
DELTA-LAMBDA	529	82,8	111
ALTAZAREK	101	79,7	111
SPEEDUP-P	352	80,9	110
ALMAMATER	158	80,2	110
HARVEST	127	80,7	108
KNOWHOW	103	80,7	108
RONALD	128	80,3	108
SWINGMAN-RED	290	79,9	108
ASHBY	224	82,1	107
ACTUALLY	145	80,8	107

# Maintenant éprouvés et encore meilleurs!



## Faites votre choix!

### Illustrator P

Conformation	12
Mammaire	7
Pieds et membres	8
Puissance laitière	11
Croupe	7
kg gras	62
% gras	0,25

### A2P2 PP

Conformation	12
Mammaire	9
Pieds et membres	7
Puissance laitière	7
Croupe	12
kg gras	107
% gras	0,90

Ces taureaux ont reçu leurs épreuves officielles avec une fiabilité de 95 %, ce qui signifie que vous pouvez continuer à les utiliser en toute confiance! Ce sont 2 des 3 seuls taureaux éprouvés de la race qui ont un profil de +12 pour la conformation et de plus de 60 kg pour le gras... et le troisième taureau n'est pas acère!

VOGUE **ILLUSTRATOR-P** \*RC (EX-93)  
724HO02008 CANM40001172  
LUSTER-P x 93 LOYOLA x 93 KINGBOY  
**A2A2** / AB aAa 324156

VOGUE **A2P2-PP** (EX)  
724HO02004 CANM13446574  
LUSTER-P x 87 5\* DUKE x 86 2\* POWERBALL  
**A2A2** / AB aAa 315246



Glaustar ILSTR Masterpiece Red (TB-86 2 ans)  
3<sup>e</sup> place 2 ans été à l'expo R et B de la Royale 2023  
Glaustar Holsteins (Québec)

Disponible au Canada



**Validity**  
GENETIC TESTING  
Home of Vector Genetics

Personne-ressource pour la

commercialisation internationale de la semence

dave@validitytesting.com • 905 866 7800



Jeanlu A2P2 Glory (TB-87 2 ans)  
Valiant Dairy Genetics (Ontario)

# Inscrivez-vous pour recevoir **infoHolstein** par voie électronique!

Évitez les piles de magazines qui encombrant votre espace et profitez d'un numéro complet sous forme de fichier numérique d'excellente qualité qui vous sera envoyé directement par courrier électronique.



**Inscrivez-vous dès  
aujourd'hui pour passer de  
l'imprimé au numérique**

Veillez nous contacter à l'adresse [servicealaclientele@holstein.ca](mailto:servicealaclientele@holstein.ca) ou au numéro 1 855 756-8300 (poste 421 en français et poste 411 en anglais).

**infoHolstein** 

Les opinions personnelles émises par les collaborateurs sont les bienvenues, mais ne reflètent pas nécessairement celles de l'Association. La reproduction et l'utilisation du contenu sont encouragées à des fins personnelles, de recherche et de formation, ou pour toute autre utilisation non commerciale, en autant que l'auteur et la source soient clairement mentionnés.

Retourner toute correspondance ne pouvant être livrée au Canada à :

Holstein Canada

C. P. 610, Brantford (Ontario) N3T 5R4

Tél. : 519 756-8300 Téléc. : 519 756-3502

Sans frais : 1 855 756-8300

[www.holstein.ca](http://www.holstein.ca)

**Faites votre publicité avec nous en contactant :**

[MCE@holstein.ca](mailto:MCE@holstein.ca)

Publié quatre fois par année  
Abonnement : Étranger 18 \$

Convention de la  
poste-publications  
**n° 40008691**