

# CHEZ LES ÉLEVEURS DE PUR SANG

## RACE HOLSTEIN

### Qualifications au livre d'or pour mars 1935

Sur 319 vaches et génisses de race Holstein ayant terminé leur période de lactation sous contrôle officiel pour le Lac d'Or, nous en relevons 39 de la province de Québec, dans le rapport qui nous parvient du bureau chef de l'Association.

Classe adulte, 365 jours, 3 traites par jour

*Pansy Colantha Tensen*.—Eusèbe Savaria, Varennes, Qué., 23.232 lbs de lait à 3.78%—879 lbs de gras ou 1098.75 lbs de beurre.

*Abbekerk Snowball Echo*.—Wilson Brothers, Lachute, 21.833 lbs de lait, 3.48%—760 lbs de gras ou 950 lbs de beurre.

*Echo Alcartra Perfection*.—Brown Corporation, La Tuque, 17.361 lbs de lait, 3.62%—630 lbs de gras ou 787½ lbs de beurre.

*Cora Korndyke Princess*.—Séminaire Ste-Thérèse, Ste-Thérèse, Côte Terrebonne, 15.600 lbs de lait—3.26%—509 lbs de gras ou 636½ lbs de beurre.

*Friole Rauwerd*.—Donat Giard, Ste-Rosalie, 13.785 lbs de lait—3.34%—563 lbs de gras ou 576½ lbs de beurre.

Classe 4 ans

*Rosie Giard Segis*.—Donat Giard, Ste-Rosalie—13.695 lbs de lait—3.29%—450 lbs de gras ou 562½ lbs de beurre.

Classe 2 ans

*Lusette Giard Inka*.—14.193 lbs lait—3.17%—451 lbs de gras ou 563½ lbs de beurre.

*Nelly Alma Diploma*.—Médéric Robillard, St-Cuthbert—12.710 lbs lait—3.43%—437 lbs de gras ou 546½ lbs de beurre.

Adulte—365 jours—2 traites quotidiennes

*Johanna Rita Alcartra*.—Brown Corporation, La Tuque, 14.121 lbs lait—3.41%—482 lbs de gras ou 602½ lbs de beurre.

*Melvina Pontiac*.—Alfred Fréchette, Upton, P.Q.—12.050 lbs lait—3.81%—460 lbs de gras ou 575 lbs de beurre.

*Duthie Maud Echo*.—Edmond Corbeil, St-Elzéar, Laval—12.005 lbs lait—3.44%—413 lbs de gras ou 516½ lbs de beurre.

Classe 4 ans

*Magquette De Kol Hartog*.—L.-J. Lamontagne, Ladurantaye, 15.604 lbs lait—4.12%—644 lbs de gras—805 lbs de beurre.

*Lacta Championne*, Robert Proulx, La Baie du Febvre, Qué.—12.267 lbs lait—3.54%—434 lbs de gras ou 542½ lbs de beurre.

Classe 3 ans

*Paulette Korndyke Wayne*.—A. Daoust & Fils, St-Hermes—12.934 lbs lait—3.68%—476 lbs de gras—595 lbs de beurre.

*Coelandia Sovereign Vale Posch*.—Eusèbe Savaria, Varennes, P.Q.—12.497 lbs lait—3.78%—476 lbs de gras—590 lbs de beurre.

*Ruby Scenic Spofford*.—Felix P. Ashby, Marieville, 13.223 lbs lait—3.50%—464 lbs de gras ou 580 lbs de beurre.

*Ladoga Abbeekerk De Liesse*.—Ferme St-Charles, St-Laurent—11.635 lbs lait—3.71%—432 lbs de gras—540 lbs de beurre.

Classe 2 ans

*Douce Bijou Beets*.—Maison St-Joseph, Sault au Récollet—11.892 lbs lait—3.67%—437 lbs de gras—546½ lbs de beurre.

*Colantha Segis De Liesse*.—Ferme St-Charles, St-Laurent—11.358 lbs lait—3.43%—390 lbs de gras ou 487½ lbs de beurre.

*Des Monts Lorette Topsy*.—Institut Agricole d'Oka—12.207 lbs lait—3.05%—372 lbs de gras—465 lbs de beurre.

*Neuser Giard Inka*.—D. Giard, Ste-Rosalie, —10.290 lbs lait—3.50%—360 lbs de gras ou 450 lbs de beurre.

*Brackengrade Poschie Kerk*.—W.L. Carr, Huntingdon, 9.948 lbs lait—3.48%—346 lbs de gras—432½ lbs de beurre.

*Berangere De Kol Hartog Ormsby*.—Ludger Lamontagne, Ladurantaye—9.525 lbs lait—3.40%—324 lbs de gras—405 lbs de beurre.

## Nouvelle championne canadienne



ELLA ROWER'S ELAINE, vache Jersey, propriété de M. George Morley, à gauche photographié avec son beau-père M. E. A. Smith, un vétérinaire des éleveurs de bovins de race Jersey. Le record d'Ella est de 15,276 lbs de lait; 802 lbs de gras.

305 jours—3 traites par jour

Classe 2 ans

*Nelly Alma Diploma*.—Médéric Robillard, St-Cuthbert, 12.578 lbs lait—3.43%—432 lbs de gras ou 540 lbs de beurre.

305 jours, 2 traites quotidiennes

Classe 3 ans

*Paulette Korndyke Wayne*.—A. Daoust & Fils, St-Hermes—12.934 lbs lait—3.68%—476 lbs de gras ou 595 lbs de beurre.

305 jours, 2 traites par jour

Classe adulte

*Favellette*.—Samuel Frenette, Pont Rouge, —11.841 lbs lait—3.54%—419 lbs de gras—523½ lbs de beurre.

*Butternut Daisy Korndyke*.—Ferme Des Ormeaux, Carillon, —11.542 lbs lait—3.34%—385 lbs de gras—481½ lbs de beurre.

*Canevas*.—Samuel Frenette, Pont Rouge, —11.136 lbs lait—3.24%—361 lbs de gras, 451½ lbs de beurre.

Classe 4 ans

*Princesse Segis Johanna*.—A. Daoust & Fils, St-Hermes—13.557 lbs lait—3.83%—519 lbs de gras 648½ lbs de beurre.

Classe 3 ans

*Tola De Kol De Liesse*.—Ferme St-Charles, St-Laurent, —10.103 lbs lait—3.68%—372 lbs de gras, 465 lbs de beurre.

*Victoria Retta Abigail*.—A. Daoust & Fils, St-Hermes—10.330 lbs lait—3.55%—367 lbs de gras ou 458½ lbs de beurre.

Classe 2 ans

*L'Assomption Colantha Helena*.—Station Expérimentale l'Assomption, P.Q.—8.746 lbs lait—3.97%—347 lbs de gras—433½ lbs de beurre.

*Brookholm Inka Fineite*.—A. Daoust & Fils, St-Hermes—9284 lbs lait—3.67%—341 lbs de gras—426½ lbs de beurre.

*Wayne Echo Posch*.—A. Daoust & Fils, St-Hermes—8.132 lbs lait—3.97%—323 lbs de gras—403½ lbs de beurre.

*Blandine Lady Echo*.—Armand Four-

Classe 3 ans

*Un excellent marché à plus hauts prix pour le bétail Holstein*



Il y a demande constamment croissante pour du bétail Holstein à prix beaucoup meilleurs. Les ventes cette année sont plus fortes qu'elles ne l'ont jamais été. Seulement en avril, 3121 têtes furent vendues dont 1040 pour le marché d'exportation.

### POURQUOI NE PAS ÉLEVER DU HOLSTEIN?

Si vous voulez un troupeau pouvant vous rapporter double revenu—si vous voulez vendre vos surplus de troupeau à bons prix—si vous voulez produire du lait et de la crème à profit—achetez du Holstein.

Si vous désirez avoir littéralement tous renseignements relatifs à l'établissement d'un troupeau Holstein, écrivez au Secrétaire de la section de Québec, 357 est, Boulevard St-Joseph, Montréal.

ASSOCIATION HOLSTEIN-FRIESIAN  
DU CANADA

Bureau chef, Brantford, Ontario.

## La mélasse comme aliment

La mélasse est considérée comme l'un des aliments très substantiel pour toutes les catégories de bétail. Même l'éleveur qui désire obtenir de bons rendements de son bétail, doit convenir qu'il faut servir de la mélasse, c'est-à-dire en ajouter à la ration.

La plupart des éléments que nous trouvons dans la mélasse sont identiques à ceux que l'on rencontre dans les grains. Elle est en grande partie composée de sucre et de cellulose, elle est pratiquement 100% digestible. Cependant, la valeur nutritive de la mélasse ne révèle pas toute son importance dans l'alimentation du bétail, car elle possède en outre plusieurs qualités qui la rend presque indispensable.

Les minéraux sont essentiels pour activer la croissance, la production et la reproduction. lorsque nous analysons les grains, nous constatons qu'ils ne contiennent qu'une faible quantité d'éléments minéraux. La mélasse, par ailleurs, contient un pourcentage très élevé de minéraux organiques.

Depuis quelques années il a été grandement question des vitamines et du rôle qu'elles tiennent dans l'alimentation des troupeaux. La mélasse est riche en vitamine B et plus que cela, elle contient un type de vitamine B que nous ne rencontrons dans aucun autre aliment. Cette vitamine spéciale B accélère la croissance et le développement du corps de l'animal.

Aucune nourriture, qu'importe sa valeur nutritive, ne peut donner les meilleurs résultats si elle n'est pas succulente. lorsque nous ajoutons de la mélasse, les aliments qui ont peu de goût deviennent plus appétissants et donnent alors leur pleine mesure de rendement. La mélasse dans la ration stimule l'appétit, force le bétail à boire plus d'eau et l'aide à mieux assimiler la nourriture et profiter de toute sa valeur.

Une autre importante qualité de la mélasse c'est qu'elle est considérée comme un des meilleurs reconstituants. Vous remarquerez que les animaux auxquels on sert de la mélasse ont toujours une robe plus soyeuse, le poil plus fin, une chair de belle qualité. lorsque nous nous arrêtons à considérer toutes ces bonnes vertus de la mélasse, nous nous expliquons mieux pour quelles raisons elle a conquis la faveur des meilleurs éleveurs. La plupart d'entre les plus avisés considère la mélasse comme indispensable aujourd'hui.

né moins que 65 lbs de gras par mois durant toute cette période. Elaine a donné naissance à cinq génisses, et sa fille ainée, Elaine's Emma Jane, possède déjà un certificat de Médaille d'argent. Le premier point dans la classe des veaux femelles à Toronto aussi bien qu'à Ottawa, l'an dernier de même que la championne junior à Ottawa étaient adjugées à ses filles. Une autre de ses filles appartient à M. Albert Bruner de Ruthven, Ontario, qui déclare que c'est la meilleure vache de son troupeau, qu'il n'en a jamais eu d'autant bonne, de sorte qu'Elaine n'est pas seulement bonne vache par elle-même et d'un type splendide, mais ses filles en tiennent; elles ne céderont pas leur place aux expositions et sont également d'excellentes laitières.

Le géniteur d'Elaine est le fameux taureau Pride's Ella Rower, un fils classé AA de Rower's Oxford Lad, taureau ROP classé AA. Elaine est aussi proche parente de la vache championne canadienne pour la production du lait, Foxy B. Cette vache d'extraordinaire valeur fut élevée par C. M. Sanderson, de St-Thomas, Ont., et durant le temps qu'elle a établi ce record sensationnel, elle fut sous la garde de M. George Wood, le régisseur du troupeau de M. Morley.

M. Morley ne garde pas un gros troupeau de bétail Jersey, mais le Club Canadien des Eleveurs de Jerseys ne croit pas qu'il y ait d'autres troupeaux canadiens comptant autant d'unités ayant mérité des certificats de haute production.

JAMES BRENNER, secrétaire, Club Canadien des Eleveurs de Jersey.