

Le concours du Mérite Agricole

On compte, cette année, 82 concurrents, dont 12 à 14 pour la Médaille d'Or. Une grande fête, pour les lauréats de 1916, à l'Exposition Provinciale de Québec.

Les juges du Mérite Agricole poursuivent actuellement leur visite commencée lundi le 10, des fermes des cultivateurs inscrits au concours de 1916 et qui sont au nombre de 82.

On n'a jamais vu encore un nombre aussi considérable de concurrents et l'on attribue cette augmentation à l'impression favorable créée par les fêtes de la célébration des Noces d'Argent du Mérite Agricole qui ont eu lieu, l'an dernier, à l'Exposition Provinciale de Québec, et qui ont réuni des cultivateurs de toutes les parties de la province. La Commission prépare de nouvelles fêtes en l'honneur des lauréats du concours de 1916, à la prochaine Exposition de Québec, qui aura lieu du 28 août au 2 septembre ; il n'est pas impossible que tous les autres lauréats du Mérite Agricole soient aussi invités à ces fêtes, comme l'an dernier.

Les juges qui sont actuellement à l'œuvre, de même que leur secrétaire, M. I.-J.-A. Marsan, D. S. A. de l'Assomption, remplissent leurs fonctions respectives depuis plus de seize ans. Ces juges sont MM. Arsène Denis, de St-Norbert, Berthier, Thomas Drysdale, de Allan's Corner, Châteauguay et Joseph Deland, de l'Acadie, St-Jean.

Par la liste qui suit on verra que le district de Montréal et une partie des cantons de l'Est, qui composent la deuxième des régions établies pour les fins de ce concours, sont directement intéressés. La première ferme visitée est celle de M. D. McEachran, de Ormstown, Châteauguay ; puis c'est le tour de MM. James Ritchie & Son et Robert Milne, de Dewitville, Huntingdon ; de MM. W.-H. Trainer & Sons, de Franklin Centre ; de Arthur Charette, de Valleyfield ; de John-W. Logan, de Howick ; de J.-Omer Parent de S. Urbain, Châteauguay. Le reste de l'itinéraire sera déterminé suivant les circonstances. Il faudra quarante jours au moins aux juges pour visiter les 82 fermes. On compte 12 à 14 concurrents pour la Médaille d'Or.

L'honorable M. Caron, Ministre de l'Agriculture de la Province, a donné instruction à son sous-ministre, M. Antonio Grenier, de voir à ce que, comme par les années passées les concurrents du Mérite Agricole, reçoivent toute l'attention à laquelle ils ont droit. Le secrétaire du Conseil d'Agriculture, le ¹soi de se tenir en communications constantes avec M. Marsan, le secrétaire des juges, pour que rien ne manque qui soit de nature à aider ces derniers dans leur travail.

Le signe (°) qui précède un nom indique que ce concurrent a aussi pris part au concours précédent dans cette région.

Voici la liste des concurrents 9

BAGOT.—MM. Laforce, Antonio, Upton ; ° Lussier, Clément, Ste-Rosalie ; ° Marsan, Avila, St-Théodore d'Acton ; Rivard, Donat, Clairvaux.

BEAUHARNOIS.—Charette, Arthur, Valleyfield ; Chaver, Joseph, St-Stanislas de Kostka ; Laberge, Romer, St-Louis de Gonzague ; ° Laframboise, Aimé, St-Stanislas de Kostka ; Daniel, Laurent, St-Louis de Gonzague ; Picard, Félix, St-Louis de Gonzague.

BROME.—Eldridge, Malcolm-T. & Son, Mansonville ; Kennedy, J.-Roddick, Knowlton ; Strange, Frank & H., East Farnham ; Whitman, Lévi-R. & H.-N., Knowlton.

CHAMBLY.—Rocheleau, Henri, St-Norbert.

CHATEAUGUAY.—Bannan, M. Ste-Philomène ; Laberge, Philéas, Aubrey ; ° Logan, John-W. Howick Station ; McEachran, Duncan, Ormstown ; Parent, Joseph, Ste-Philomène ; Parent, J.-Omer, St-Urbain ; Pitre, Elie, Châteauguay, R. R. N° 1 ; ° Pitre Narcisse, Châteauguay.

COMPTON.—McClary, John-A., Hillhurst ; Ste-Marie, Médéric Compton, R. R. N° 2.

DRUMMOND.—Côté, Luc, St-Germain de Grantham ; ° Janelle, Antonio, St-Cyrille de Wendover ; Lyster, Bros., Kirkdale ; Paul, Nap., St-Germain de Grantham ; Préfontaine Fulgence & Fils, Durham-Sud ; Tessier, Herman, St-Majorique ; Watkins, James, St-Germain de Grantham.

HUNTINGDON.—Milne, Robert, Dewitville ; Ritchie, James & Sop, Dewitville ; Trainer, Wm-H. & Son, Franklin-Centre.

LAPRAIRIE.—Legrand, Thermidor, St-Philippe, R. R. N° 2 ; Léonard, Anthyme, St-Isidore.

MISSISQUOI.—Bessette, Louis, Sweetsburg ; ° Morgan, E.-H., Stanbridge Station ; ° Rocheleau, Louis, Stanbridge Station ; Rowers, Geo.-E. & Clarence, R. R. N° 1, Brigham.

NAPIERVILLE.—Bédard, Aimé, St-Rémi ; St-Rémi ; Laurin, François, Sherrington ; Poupard, Arthur, St-Rémi ; Thibert, Vital, Sherrington.

RICHELIEU.—Vilandrè, Jos., S. Victoire.

RICHMOND.—Lamontagne, Désiré, St-François-Xavier de Brompton.

ROUVILLE.—Arès, Georges, Marieville.

SHEFFORD.—Wallace, Walter, Myron, Warden.

STANSTEAD.—Bacon, Archie-S., Katevale ; ° Benoît, Dominique, Ayers, Cliff ; Col, Stephen-C., Massawippi ; ° Curtis, Arthur-E. Stanstead ; ° Gauthier, Alfred, Ayers' Cliff, R. R. N° 3 ; Ingalls, John-E. Ayers' Cliff, R. R. N° 3 ; Libby Ralph-H. Stanstead ; ° McNallay, James-W. Stanstead ; Olivier, Edgar-James, North-Hatley ; Paige, Geo.-W. Coaticook.

ST-HYACINTHE.—Beauregard, J.-E., St-Damase ; Beauregard, Rodrigue, St-Damase ; ° Demers, Napoléon, St-Dominique ; R. R. N° 2 ; ° Lavigne, Rémi, St-Hyacinthe ; Lemieux, Ferrier, St-Judes ; Morin, Horace, St-Hyacinthe.

ST-JEAN.—° Bouchard, L.-H. & Frère, St-Valentin ; Caron, Vve Auguste, L'Acadie ; ° Deland, Henri, L'Acadie ; ° Hébert, Henri, Ile-aux-Noix ; ° Lord, Joseph, St-Jean, R. R. N° 1 ; Moreau, Émile, St-Jean, R. R. N° 2.

VERCHÈRES.—Loiselle, Ovide, St-Marc, R. R. N° 2 ; Jeannette, Zlphonse, Belœilville.

YAMASKA.—Allard, Alfred, Abénakis, Sprg ° Biron, Gonzalve, St-Elphège ; Boisvert, George, St-Joachim de Courval ; Cartier, Jérémie, Yamaska ; ° Cyr, Charles, St-David ; Morel, Louis, St-Guillaume d'Upton ; Venasse, J.-Amable, St-Guillaume.



Service de l'industrie laitière

MINISTÈRE FÉDÉRAL DE L'AGRICULTURE

Le Contrôle Laitier

Dans tous les districts laitiers et peut être même simplement parmi les troupeaux qui alimentent une fabrique, il ne faudrait pas chercher longtemps pour trouver des contrastes comme celui-ci : un troupeau de 14 vaches produisent en moyenne 7,732 livres de lait et 248 livres de gras, tandis que le troupeau d'un voisin, contenant également 14 vaches, ne produit que 4,037 livres de lait et 155 livres de gras. En examinant les relevés de production de 11 districts, nous trouvons que la différence entre les hautes moyennes de troupeau et les faibles moyennes, se monte à 4,639 livres de lait et 140 livres de gras par vache. C'est là évidemment une différence extraordinaire ; elle nous fait voir l'avantage qu'il y a à contrôler la production des vaches, pour savoir exactement ce qu'elles rapportent.

Autre exemple : en 1914, soixante patrons appartenant à deux beurrieres, se mirent à contrôler la production de leurs troupeaux. Ils constatèrent en 1915 que cette production avait augmenté de 8 pour cent sur celle de 1913, soit 71 livres de gras par vache. D'autre part, les patrons des deux mêmes beurrieres qui ne s'étaient pas donné la peine d'étudier la production de leurs vaches apportèrent à la fabrique 87 livres de gras par vache de moins qu'en 1913, soit une réduction de 17 pour cent.

Si la production des troupeaux de ces derniers cultivateurs s'était encore accrue autant en deux ans que le rendement des premiers, il y aurait eu une augmentation de 58,362 livres de beurre dans la production totale.

Le contrôle paie. Adressez-vous au Service de l'Industrie laitière, Ottawa, qui vous fournira gratuitement des feuilles de pesées.

C. W. F.

AVIS

Consultez la date à la suite de votre nom et adresse afin de vous rendre compte par vous-mêmes où vous en êtes avec votre abonnement.

"Ma visite à l'Exposition Provinciale de Québec m'a beaucoup intéressé."—(Denis Bergeron, Ste-Sophie, Mégantic).