

FERME FRÉJOUR, ARRONDISSEMENT SAINT-THOMAS-D'AQUIN DE SAINT-HYACINTHE

Quarante ans de progrès avec le PATLQ

PAR GUY BOYER, T.P., DIRECTEUR RÉGIONAL, MONTÉRÉGIE

Entrevue avec les propriétaires, les frères Gilbert et Jean-Noël Fredette, ainsi que leur père Réal Fredette et Diane Fugère, épouse de Gilbert.

GB : QUELS MOTIFS VOUS ONT INCITÉS À VOUS INSCRIRE AU CONTRÔLE LAITIER IL Y A 40 ANS ?

Réal : « J'avais vu une annonce dans le journal : un nouveau service de contrôle laitier offert par le Collège Macdonald de l'Université McGill. J'ai d'abord assisté à une réunion. Le DHAS* offrait un programme différent du « postal », et offrait l'alimentation vache par vache, une sélection selon la production, la régie... Tout ça

rencontrait mon objectif premier : augmenter la production par vache. »

« On a été la première ferme à tester après celle du Collège, soit le 26 avril 1966, » déclare fièrement Réal. « On a même pris une photo. » (ci-dessous)

GB : DÉCRIVEZ-NOUS EN QUELQUES CHIFFRES L'ÉVOLUTION DU TROUPEAU

1966 : 26 vaches croisées, 4000 kg de moyenne, 3.2 % gras, 3.0 % protéine.

1985 : inscription aux tests supervisés, avec service-conseil., 45 vaches, 7304 kg de moyenne, 3.53 % gras, 3.26 % protéine.

2006 : 72 vaches, 10 005 kg de moyenne, 3.76 % de gras, 3.41 % de protéine, pour des MCR de 217-227-233. Classification : 1EX, 24TB, 32B+, 5B, 5NC.

Alimentation : Ensilages de foin et de maïs, balle ronde humide et foin sec. Concentrés distribués par un DAC, cinq fois par jour.

GB : QUELS AVANTAGES VOYEZ-VOUS AUX SERVICES DU PATLQ D'AUJOURD'HUI? LE CONTRÔLE SUPERVISÉ?

Gilbert : « On veut développer des familles de vaches. On utilise 30 % de jeunes taureaux dans notre sélection génétique. Pour être bien certain d'avoir une production certifiée à 100 %, rien de tel que le contrôle supervisé. »

LES SERVICES-CONSEILS?

Gilbert : « Depuis le début, on a toujours utilisé le service-conseil du PATLQ! Notre conseillère, Carole Laliberté, est avec nous depuis 19 ans. On aime avoir un avis indépendant, non-lié à un produit, comme on dit maintenant. Et Carole nous apporte toute l'expertise du PATLQ. »

QUE PENSEZ-VOUS D'URÉLAB?

Gilbert : « Depuis que l'analyse de l'urée est offerte, on l'utilise à tous les tests. C'est un outil de plus pour faire le suivi de l'alimentation et pour cibler la cause s'il arrive un problème. »

GB : UTILISEZ-VOUS LA CARTE DE RÉGIE?

Gilbert : « Remplir la carte de régie, c'est un exercice important, que je fais tous les ans avec Carole, pour fixer les objectifs des prochains douze mois. »



26 avril 1966 : en compagnie de Norm Campbell, premier employé du DHAS*, Réal Fredette, son épouse Céline Rodier et leur fille Dominique, de la Ferme Fréjour, Saint-Thomas d'Aquin, réalisent l'un des premiers tests de contrôle laitier au Québec.



Avril 2006, après 40 ans de progrès avec le DHAS, puis avec le PATLQ, de gauche à droite : les propriétaires Gilbert et Jean-Noël Fredette, avec Diane Fugère, épouse de Gilbert, et leur père Réal, toujours actif à la ferme.

GB : VOUS AVEZ SUIVI DES FORMATIONS PRATIQUES. QU'EN AVEZ-VOUS RETIRÉ ?

Gilbert : « Ma conjointe et moi avons suivi plusieurs formations de groupe offertes par le PATLQ, pour apprendre les nouveautés et pour se rafraîchir la mémoire sur des éléments essentiels à notre gestion. On tâche ensuite de mettre en pratique ce qu'on a appris. Par exemple, dans le cours *Nées pour faire de l'argent*, on a parlé du sevrage des génisses. On a mis en application les nouvelles recommandations : augmenter les repas jusqu'à 8 litres de lait par jour et sevrer les génisses en diminuant

les quantités de lait de moitié pendant une semaine. J'ai vu une différence très positive. Ça valait vraiment la peine. »

Gilbert conclut : « Le centre d'expertise offre tout un éventail de services et, à la Ferme Fréjour, on les utilise pour augmenter notre capacité de gestion, afin d'accroître encore plus la productivité et la rentabilité de notre entreprise. »

* Dairy Herd Analysis Service (DHAS) a été la première appellation du contrôle laitier au Québec. L'organisation est devenue le Programme d'analyse des troupeaux laitiers du Québec (PATLQ) en 1970, puis Valacta en mai 2006.



Gilbert Fredette, discutant régie avec Carole Laliberté, sa conseillère du PATLQ depuis 19 ans.