



Le Lion Fauve



Mars 2010

Bulletin du Club Lions de Granby
Remise de charte le 27 octobre 1984

DISTRICT U-4 RÉGION 55 EST

Granby

Au sommaire

.....

Mot de la
présidente
page 1

Zoom sur ...
page 2

Chronique de
voyage
page 3

CHUTT !!...
Page 3

Parlons-en !
page 4

Voyons voir
page 5

Échos du C.A.
Page 6

Éditeur du Bulletin
Ronald Blanchard

Rédacteurs
Myreille G. Blanchard
Ronald Blanchard

Téléphone
450-372-4259

Courriel
blaron17@videotron.ca

Site web
clublionsgranby.com

Mot de votre présidente

INFORMATION, IMPLICATION, MOTIVATION

Bienvenue au deuxième numéro du Bulletin du Club. Lion Ronald et moi espérons que vous aurez pris plaisir à découvrir et à lire le premier. Nous espérons vos commentaires et vos suggestions. Pour l'instant, il demeure très sage et se veut surtout un outil d'informations sur des sujets dont malheureusement, nous n'avons pas le temps de s'arrêter, en assemblée régulière, pour les faire connaître. En principe, on devrait régulièrement pouvoir réserver un petit moment à chacune des réunions pour faire de l'info-lionisme mais...C'est pourquoi l'édition de ce fascicule vient, un tant soit peu, compenser cela.

Mine de rien, l'année avance à grands pas et nous en serons très bientôt rendus à l'étape d'élire un nouveau conseil d'administration. Il est important de se renouveler, d'apporter des énergies nouvelles et des façons de faire différentes afin de conserver le dynamisme du groupe et d'assurer l'avenir d'une organisation. L'élection des officiers ne devrait pas être une formalité ou représenter « une tâche » ou une banalité. Les personnes qui siègent ont un rôle et un devoir de planification, de décision, de représentation et de surveillance des fonds. Ils doivent savoir et accepter d'être généreux dans leur disponibilité car le président s'attend à être secondé par chacun d'eux au fil du calendrier qu'il aura élaboré. Un conseil d'administration de qualité, vivant, efficace, conserve tous les membres et le club dans l'action.

Ici à Granby, nous avons la chance d'avoir des membres impliqués, représentatifs, solidaires et surtout expérimentés. C'est à chacun de nous de préserver cet état de fait en continuant de vouloir « SERVIR » dans la camaraderie et l'harmonie qui nous distinguent si bien.

Lion Myreille G. Blanchard
Présidente 2009-2010

Zoom sur

HÉMA-QUÉBEC

Créée le 26 mars 1998 par lettres patentes émises en vertu de la Loi sur les compagnies, Héma-Québec et entrée en fonction en septembre 1998, est une personne morale à but non lucratif qui a pour mission d'assurer aux établissements de santé et de services sociaux du Québec et à la population un approvisionnement suffisant en sang et en produits et constituants sanguins.

Fournir à la population québécoise des composants, des dérivés et des substituts sanguins sécuritaires, de qualité optimale et en quantité suffisante pour répondre aux besoins des hôpitaux, et d'offrir une expertise reconnue ainsi que des services spécialisés en immuno-hématologie.

Au Québec, une personne a besoin de sang toutes les 80 secondes! C'est pourquoi Héma-Québec doit pouvoir compter sur le soutien de plus de 300,000 bénévoles - donneurs, organisateurs, bénévoles en collectes et au recrutement téléphonique- pour mener à bien sa mission. D'ailleurs, une association les représentant a été créée en 1998 : l'Association des Bénévoles du

don de sang qui siège au conseil d'administration d'Héma-Québec.

Afin de souligner l'implication et l'importance des donateurs, Héma-Québec a mis sur pied un programme de reconnaissance qui permet de souligner la contribution des donateurs. Remise d'épinglette, envoi de certificat de reconnaissance à partir du 20e don, cérémonie officielle pour les Grands Ambassadeurs du don de sang suite à leur 100e don de sang.

Le sang circule dans les vaisseaux et irrigue tout l'organisme en remplissant plusieurs tâches essentielles. Transport de l'oxygène et de nombreuses substances, défense contre les agents pathogènes et fermeture des blessures. Il est tellement complexe que personne n'a pu l'imiter à ce jour. On centrifuge le sang afin d'en séparer ses divers composants. Cela se fait à l'aide de la force centrifuge. Le plasma est ainsi séparé des globules rouges qui baigneront dans une substance anticoagulante et nourricière. Le sac de plasma sera à son tour centrifugé pour en extraire les plaquettes ce qui résulte en trois composants sanguins : le plasma, les globules rouges et les plaquettes. C'est ainsi que chaque don de sang peut contribuer à sauver la vie de plusieurs personnes. Ces différents composants peuvent se conserver, dépendant de chacun, de quelques jours à plusieurs années soit à la température pièce, au réfrigérateur ou au congélateur.





Varadero (Cuba) - du 15 au 29 novembre 2009

Varadero est situé au nord de Cuba et à 150 kilomètres de La Havane. Varadero est une station balnéaire très convoitée par les Canadiens à cause de sa proximité, c'est-à-dire, trois heures et quart de vol.

Varadero attire les touristes avec sa longue plage de sable blanc, son eau exquise et turquoise et son soleil si généreux sans oublier la bonne compagnie. Que demander de plus pour des vacances reposantes! Le

Chronique de voyage

charme des Cubains n'est pas à dédaigner, croyez-moi. Cela rehausse l'ego féminin.

Chaque jour, Micheline, l'épouse d'Yves, et moi, on s'est fait chauffer la « couenne » au soleil, jouer dans les vagues comme de vrais enfants et la marche quotidienne sur la plage. Quel bien-être pour le corps et l'esprit!

Étant un groupe de 9 personnes, avant les repas, le point de rencontre : le bar près de la piscine. On y collait deux petites tables et le tour était joué. Pas besoin de dire que principalement, le rhum coulait à flot sous toutes ses formes mais sans que personne se déplace. Ma préférence : le pina colada. Donc, facile de sociabiliser et de se la couler douce. À chaque jour, on verbalisait à quel point on appréciait cette vie de pacha et on remerciait le Tout-Puissant.

Au souper, on occupait une grande table. Histoires, faits cocasses, taquineries et éclats de rire étaient au rendez-vous. Vive l'amitié! Les journées ont passé à une vitesse incroyable. Les spectacles présentés en fin de soirée nous ont permis de constater, chez les Cubains, que le rythme de la danse est inné en eux. Les costumes aux couleurs vives rehaussaient la valeur de la danse. Un réel plaisir pour les yeux.



Lion Louise Clément

Mon souhait : offrez-vous une semaine de repos à Varadero!

CHUT !!...

Lors de leur soirée à l'opéra de Montréal récemment, les Lions **Denise et Robert** ont sûrement augmenté les gaz à effet de serre autour de la Place des Arts tellement ils ont tourné et tourné alentour afin de trouver une entrée pour le stationnement souterrain auquel ils n'ont pu accéder finalement tellement les obstacles étaient nombreux.

Lion **Réjean Vallerand** avait quelque chose de pas mal « primé » lors de l'emballage des produits, au local de la rue Centre, pour notre visite à Villa Bonheur. Il fallait que ça grrrrrouille. Prend un sac, met des produits dedans en faisant le tour des tables à la vitesse roadrunner – et que ça saute. Tout à coup, le voilà monté à genoux sur la table

pour compter les produits – se pratiquait-il pour pouvoir jouer bientôt avec sa nouvelle descendance? et quelques secondes plus tard, le voilà reparti à tourner autour des tables pour remplir d'autres sacs d'emballage. Un vrai tourbillon! Ouf, pas reposant!

Par contre, pour son épouse **Cécile**, y'a tellement longtemps qu'il n'y a plus rien de nouveau là et rien à voir avec ce qu'il mange. Avec le temps, peut-on dire qu'on s'habitue à tout?

Et que dire de Lion **Yvan Robidoux** qui avait affaire à suivre les instructions de Lion Réjean et...à le suivre surtout quand Lion Réjean lui lançait.... « Yvan, t'es-tu accouplé là? » qu'il lui demandait constamment.

PARL



NS-EN !

DOCTEUR ARTHUR LABELLE,
ophtalmologiste
Artisan de la Clinique Ophtalmologique
Mobile des Lions

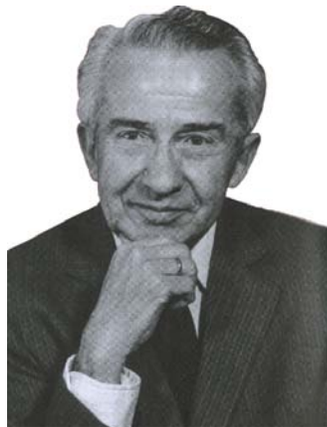
Sans cet homme, l'existence de la Roulotte mobile ne serait pas. Elle a été mise en service pour aller dans les régions éloignées des grands centres où les services de tels spécialistes n'étaient pas facilement disponibles. Du mois de mai à août, elle sillonne les routes du Québec pendant sa grande tournée et permet à des milliers de personnes d'être examinées. Le Docteur Labelle avait constaté une lacune dans la prévention des maladies de la vue et il croyait à la prévention.

C'est donc en 1972, après de nombreuses démarches auprès d'entreprises diverses incluant le Club de Hockey le Canadien que le Dr Labelle obtient des Clubs Lions de l'Ontario, une autocaravane de marque Winnebago à l'intérieur de laquelle sont installés les équipements nécessaires aux examens ophtalmologiques. C'est à cette époque qu'il fut invité à devenir membre du Club Lions Lasalle. Les membres de ce club ont été impliqués à l'entretien et à la gestion de cette unité pendant plusieurs années. En 1988, les Lions de la grande région métropolitaine appuyés de la Fondation Internationale des clubs Lions remirent l'unité actuelle qui inclut le même équipement qu'on retrouvait dans la précédente.

Arthur Labelle naît le 21 décembre 1919 à Montréal. Il fait son cours classique et le 31

août 1939, il est appelé à servir sous les armes. Jusqu'en 1945, il occupera diverses fonctions au Canada et outre-mer. À la fin de la guerre, il s'inscrit à la Faculté de Médecine de l'Université de Montréal pour obtenir son Doctorat en mai 1951. Il suit un cours avancé en ophtalmologie à Harvard et pratique à Philadelphie. En 1957, il épouse Marcelle Lapierre, infirmière, qui l'accompagnera maintes fois à bord de la roulotte mobile. Ils auront 4 enfants.

De 1957 à 1970, il sera membre actif du Collège International des chirurgiens en Ophtalmologie et professeur de 1957 à 1985 à la Clinique Ophtalmologique de l'Université de Montréal et l'Hôpital Hôtel-Dieu de Montréal. De 1960 à 1978, il est bénévole en tant que secrétaire et trésorier de l'Association des Ophtalmologistes du Québec. En 1972 et ce jusqu'en 2005, le Dr Labelle devient coordonnateur de l'Unité Mobile Ophtalmologique et il sera élu administrateur à titre de Gouverneur de la Corporation Professionnelle des Médecins du Québec de 1978 à 1990. En 1988, il est nommé membre honoraire de l'Association des Ophtalmologies du Québec et membre à vie de l'Association des Médecins de langue française du Canada. . En 1997, on lui décerne le titre de compagnon de Melvin Jones.



Papa Roulotte nous laisse l'héritage de cette grande œuvre philanthropique. Il laisse aux Lions du Québec un leg inestimable. À nous de demeurer à la hauteur de cette réalisation au nom de son fondateur et au nom de l'œuvre même du lionisme soit de demeurer **les chevaliers des aveugles dans la croisade contre les ténèbres.**

L'ŒIL : UNE FORMIDABLE CAMÉRA

L'œil humain capte la lumière, les couleurs, les formes, les perspectives avec une précision inégalée, automatiquement, et les projette sur l'écran de notre cerveau avec une rare complexité.

Voyons Voir



L'œil est aussi rond qu'une balle de ping-pong. Un petit globe d'à peine 22mm de diamètre dont les composantes sont miniatures mais très performantes.

La couche extérieure de ce globe oculaire c'est-à-dire la partie blanche et opaque de l'œil se nomme la sclérotique. Elle se termine en son centre avant par un petit hublot d'environ 11 mm de diamètre : la cornée. Cette petite fenêtre de forme convexe est parfaitement transparente et permet de laisser passer la lumière.

Derrière la cornée, on retrouve l'iris de couleurs bleu, gris, noir, marron, vert ou pair selon l'humeur de la nature. L'iris est une membrane circulaire au centre de laquelle se trouve un orifice : la pupille. Comme un diaphragme photographique, la pupille se ferme et s'ouvre selon la quantité de lumière qui doit pénétrer dans l'œil. Dans l'obscurité, elle se dilate et elle se rétrécit à la lumière du jour.

Derrière l'iris, se trouve le cristallin : une structure gélatineuse et transparente qui a la propriété de s'aplatir ou de se bomber selon que l'on regarde de loin ou de près.

La paroi interne du globe oculaire est tapissée dans sa partie antérieure par la rétine, une fine membrane qui joue un rôle important dans la vision. Elle se prolonge par le nerf optique qui transmet les rayons lumineux jusqu'au cerveau où ils seront décodés en images intelligibles.

Attention Attention
Changement de date

Soirée de quilles

Samedi, 10 avril 2010

Formez votre équipe
de petites ou grosses
quilles

Info : Lion André Léger
(450) 776-7383

