

Direction

« LA FMV EN CHOEUR » &
COCKTAIL DU DOYEN
JEUDI 17 DÉCEMBRE
16 H À 19 H
SALLE 1134 ET SALLE
COMMUNAUTAIRE

Voici une excellente occasion de passer du temps ensemble, au-delà du travail et des activités quotidiennes qui nous occupent tous et toutes. J'insiste donc pour vous inviter personnellement à être des nôtres le 17 décembre prochain, d'abord dans la salle 1134, puis dans la salle communautaire. Je remercie celles et ceux qui rendent ce rassemblement possible, en particulier le Comité de la bonne humeur. Au plaisir de vous y retrouver!
Michel Carrier



Activité « échange de cadeaux »

Pour égayer notre cocktail de fin d'année, le Comité de la bonne humeur vous propose de participer à un échange de cadeaux.

Le 17 décembre, vous êtes invités à apporter **un présent d'une valeur maximale de 15 \$ pour un ou une destinataire aléatoire.**

Ce serait apprécié que le cadeau soit emballé. Aussi, prenez bien soin d'écrire votre nom comme celui ou celle qui offre le cadeau!

Bien entendu, ce n'est qu'une suggestion et pas une obligation! Mais rappelez-vous que seules les personnes qui auront apporté un cadeau un participeront au jeu!

Pour plus de détails, consultez le [Portail UdeM](#).

Le Comité de la bonne humeur

Nomination à titre de professeur associé - Département de sciences cliniques

La Direction de la Faculté est heureuse d'annoncer la nomination de **Marcelo Magaldi Ribeiro de Oliveira** à titre de professeur associé au Département de sciences cliniques, pour la période du 1^{er} décembre 2015 au 31 mai 2019.

M. Magaldi est professeur en neurochirurgie à l'Université fédérale de Minas Gerais au Brésil. Il souhaite développer, en collaboration avec des professeurs du département de sciences cliniques, de nouveaux modèles chirurgicaux ex-vivo perfusés à partir de placentas bovins ou porcins. Il planifie faire quelques séjours à la FMV au cours des prochaines années et participer à la supervision d'étudiants aux cycles supérieurs.

Nous lui souhaitons la plus chaleureuse des bienvenues et beaucoup de succès dans ses nouvelles fonctions et nombreux défis.

Michel Carrier, doyen

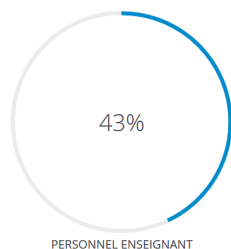
donnerfmv.ca



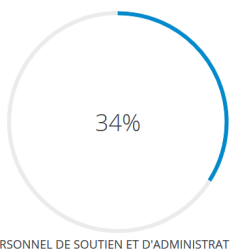
Faculté de médecine vétérinaire



Pourcentage de donateurs parmi les membres du personnel de la FMV



PERSONNEL ENSEIGNANT



PERSONNEL DE SOUTIEN ET D'ADMINISTRATION

Total des dons effectués par les membres du personnel

502 173 \$

La campagne menée auprès de la communauté facultaire nous a permis d'amasser jusqu'à présent plus de **500 000 \$**, un début dont nous pouvons être fiers. Le taux de participation dépasse 43 % chez le personnel enseignant et 34 % pour le personnel de soutien et d'administration. Si vous n'avez pas encore contribué à la campagne, nous vous invitons à donner à la hauteur de vos moyens et ainsi nous aider à atteindre un taux maximal de participation. De plus, en effectuant un don en décembre, vous bénéficiez rapidement du crédit d'impôt. Compte tenu des avantages fiscaux alloués par nos deux gouvernements, ce crédit d'impôt peut représenter jusqu'à 48 % de la valeur de votre don. Vous pouvez également faire votre don par retenue sur le salaire.

Sachez que votre contribution a un impact sur la vie des étudiants et le développement de la faculté. Nous vous invitons donc à vous engager dans cette grande campagne.

Vous pouvez donner:

- En ligne au [donnerfmv.ca](#)
- À l'aide du formulaire de don qui vous sera acheminé prochainement
- En communiquant avec Marie-Josée Drouin, conseillère en développement, au poste 8552

Divers

Le Grand Partage Maskoutain

Les contenants de Noël pour la Guignolée attendent vos dons dans le hall et au 2^e étage du pavillon principal, près de la salle communautaire, au 1425 et au 1500 des Vétérinaires.

La générosité ne se fait pas attendre comme la neige!

Merci de contribuer au Grand Parage Maskoutain jusqu'au 16 décembre prochain.

Michel Carrier, Doyen



Le travail de deux professeurs de l'UdeM récompensé par l'ADRIQ

L'entreprise Prevtec microbia, fondée par **Éric Nadeau**, professeur associé, et **John M. Fairbrother**, professeur titulaire à la FMV, a remporté un prix Innovation | Produit, de l'Association pour le développement de la recherche et de l'innovation au Québec ([ADRIQ](#)).

Ce prix a été remis le 19 novembre, au 25^e Gala des prix Innovation de l'ADRIQ, qui avait pour thème «Innover pour mieux exporter». Cette soirée visait à honorer des personnalités et des organisations pour leurs réalisations et leur

contribution remarquable à l'innovation au Québec.

Le programme de recherche et de développement de [Prevtec microbia](#) relève d'Éric Nadeau, vice-président aux affaires scientifiques, tandis que John M. Fairbrother conjugue son rôle de président du comité scientifique de l'entreprise avec une carrière universitaire à temps plein au Département de pathologie et microbiologie. Prevtec microbia, une entreprise dérivée de la FMV, se spécialise dans l'élaboration de technologies et la mise en marché de produits pour la prévention des infections bactériennes et l'amélioration des performances en production animale.



Un atelier conjoint du RCRMBQL, du CRIPA et d'OP*LAIT



La formation s'est tenue les 17 et 18 novembre derniers à la FMV. Le thème de l'atelier portait sur les « Modèles Bayesiens à classe latente pour l'estimation d'une prévalence et l'évaluation de tests diagnostiques lorsqu'il n'y a pas de *gold-standard* ». Les animateurs, Nandini Dendukuri (Université McGill) et Ian Schiller (Université McGill) avec l'aide de **Simon Dufour** (UdeM) et de **Sébastien Buczinski** (UdeM) ont

offert de la théorie agrémentée de séances de laboratoire à l'aide du logiciel WinBUGS.

Les 29 participants étaient essentiellement des étudiants aux cycles supérieurs et aussi des professionnels oeuvrant en sciences vétérinaires, en épidémiologie et en santé publique. L'intérêt a été soutenu et les échanges fructueux!

Merci à tous pour leur participation ainsi qu'au personnel des regroupements de recherche pour l'organisation et au Centre d'expertise en développement continu des compétences vétérinaires pour son soutien à l'inscription.

Simon Dufour

JOYEUX NOËL

Veuillez prendre note que le service d'impression sera fermé du

21 décembre 2015

au

4 janvier 2016 inclusivement

Pour toute urgence ou question, veuillez communiquer avec le service d'impression de l'UdeM au poste 6410.

Passez d'agréables vacances!!!

Sabrina Giroux
Préposée à la polycopie



Divers

Beau succès pour le Café-CRIPA!

Le Café-CRIPA ayant pour thème le diagnostic avicole, a réuni 41 participants dont 28 médecins vétérinaires, le 4 novembre dernier, à la FMV.

L'événement s'est avéré une belle occasion pour que des chercheurs du Centre de recherche en infectiologie porcine et avicole (CRIPA) et des experts de l'industrie présentent leurs avancées en développement d'outils diagnostiques aviaires de même que les nouveautés offertes aux praticiens par le Service de diagnostic FMV. D'ailleurs, leur équipe, dirigée par Estela Cornaglia, a été très impliquée dans l'organisation de cette demi-journée.

Nous les remercions, de même que les présentateurs, Marie Archambault, Martine Boulianne, Philippe Fravalo, John M. Fairbrother, Lucie Lamontagne, Daniel Venne, Sonia Chénier et Véronique Allard pour leur précieuse collaboration qui a fait de cet événement un vif succès!



Op*LAIT a tenu son premier Rendez-vous scientifique annuel



Le regroupement de recherche pour un lait de qualité optimale a reçu ses chercheurs membres, ses étudiants et ses partenaires de l'industrie lors d'une journée de présentations et de réseautage en vue de mieux se connaître et découvrir les activités de recherche de chacun.

Une soixantaine de représentants de l'Université de Montréal, des institutions et centres de recherche participants étaient réunis au Club de Golf de Saint-Hyacinthe, le 19 novembre dernier. Une belle ambiance conviviale et une grande ouverture à des collaborations futures ont donné le coup d'envoi aux activités du regroupement.

Le lendemain, une formation spécialisée en production et transformation laitière, organisée à l'Institut de technologie agroalimentaire (ITA), Campus de Saint-Hyacinthe, pour les membres et étudiants d'Op*LAIT, a fait salle comble avec 30 participants motivés!

Rayonnement

Le 25 novembre, **Francis Beaudry** a été conférencier invité au département de chimie de l'Université d'Ottawa. Il a présenté un séminaire intitulé : « *Development of a systematic strategy to perform meat speciation based on proteogenomics and high-resolution mass spectrometry* ».

Jean-Pierre Vaillancourt était conférencier invité au congrès de la Société Française Santé et Environnement qui se tenait à l'Hôtel de ville de Paris, les 24 et 25 novembre derniers. Sa conférence s'intitulait : « L'émergence des maladies infectieuses associées au changement climatique : Défis ruraux et urbains ».

Carolyn Gara-Boivin était conférencière invitée pour le Congrès vétérinaire québécois qui a eu lieu du 19 au 21 novembre 2015, à Québec. Sa présentation s'intitulait : « L'hématologie et la biochimie chez le patient pédiatrique ».

Bertrand Lussier a été invité à donner un cours à *Western University*, à London, en Ontario, le 12 novembre dernier. Le cours s'intitulait : « *The dog as an animal model* ».

Jean-Pierre Vaillancourt a été élu président de l'Association des vétérinaires en industrie animale lors de la dernière réunion de l'AVIA, le 20 novembre dernier.

Marilyn Dunn est membre fondatrice d'une nouvelle société qui a pour mission la promotion et l'avancement de la médecine interventionnelle vétérinaire (Veterinary Interventional Radiology and Endoscopy Society (VIRIES)). Le site web : www.viries.org.

Michela Bullone (étudiante au Ph.D. dirigée par Jean-Pierre Lavoie du Laboratoire sur l'asthme équin) a remporté le prix pour la meilleure affiche par un étudiant au Ph.D. lors du congrès du Réseau en Santé Respiratoire du Québec (RSRC) qui s'est tenu en novembre dernier.

Postes d'internat
Offerts au Département de sciences cliniques
Faculté de médecine vétérinaire
Université de Montréal
Année 2016-2017

Médecine des animaux de compagnie	14 postes
Médecine équine	7 postes
Médecine et chirurgie bovine	2 postes
Médecine zoologique	3 postes
Internat mixte en pratique bovine	2 postes
Internat disciplinaire en médecine de population des bovins laitiers	1 poste

Début et fin du programme pour zoologique : 20 juin 2016 au 25 juin 2017
Début et fin du programme pour les autres secteurs : 27 juin 2016 au 6 juillet 2017
Rémunération : 18 000 \$

Postes de résidence
Offerts au Département de sciences cliniques
Faculté de médecine vétérinaire
Université de Montréal
Années 2016-2019

Chirurgie – grands animaux (majeur équin)	1 poste
Dermatologie	1 poste
Médecine interne – grands animaux (majeur bovin)	1 poste
Médecine interne – petits animaux	1 poste
Médecine de population bovine	1 poste
Médecine zoologique – gestion de la santé de la faune et institutions zoologiques	1 poste

Début et fin du programme pour les autres secteurs : 27 juin 2016 au 5 juillet 2019
Rémunération: 25 000 \$/1^{re} année, 27 000 \$/2^e année, 29 000 \$/3^e année (exceptés dermatologie: 22 000 \$/1^{re} an., 24 000 \$/2^e an., 26 000 \$/3^e an. et médecine zoologique : 23 000 \$/1^{re} an., 25 000 \$/2^e an., 27 000 \$/3^e an.)

Tout candidat intéressé doit compléter le formulaire de [demande d'admission](#) (« 2^e et 3^e cycles ») et lire le point « [Fournir les documents requis](#) ». Cette demande en ligne doit être acquittée par carte de crédit, mandat postal ou bancaire de 93 \$ CA. Le candidat fera parvenir sa lettre d'intention, son curriculum vitæ, sa photographie et trois lettres de recommandation accompagnées de la [grille d'évaluation personnelle](#) ainsi que les documents officiels tels une copie du passeport et les relevés de notes des études en médecine vétérinaire de chaque année spécifiant la moyenne cumulative avec le classement dans le groupe **par la poste à l'adresse suivante : Admission – numérisation, Université de Montréal, C.P. 6205, succursale Centre-ville, Montréal (Québec) H3C 3T5**. Les demandes d'admission doivent être reçues au plus tard le **15 janvier 2016**. Ne pas oublier d'inscrire la concentration choisie sur le formulaire. **La divulgation du choix des candidats** sera entreprise le **1^{er} mars 2016** par téléphone et courriel. Chaque candidat aura 24 heures pour accepter l'engagement ou se désister de l'offre du poste. Lorsqu'un candidat se désiste, le candidat suivant sur la liste sera contacté et ainsi de suite, jusqu'à ce que tous les postes dans l'option désirée soient comblés. Ce processus peut prendre plusieurs jours. Les candidats sur la liste d'attente seront avisés par courriel et par un avis écrit. Les candidats refusés seront avisés par un avis de refus par écrit. **Le classement dans la liste ne sera divulgué sous aucun prétexte.**

Le descriptif de ces postes, les grilles d'évaluation personnelle et le formulaire de demande d'admission sont disponibles sur notre site web à l'adresse suivante : <http://www.medvet.umontreal.ca/departements/sciencescliniques.html>

Vous pouvez également retrouver le descriptif de ces postes sur les différents babillards de la Faculté.

Pour toute information, contacter : isabelle.codo@umontreal.ca, Faculté de médecine vétérinaire, C.P. 5000, 3200, rue Sicotte, Saint-Hyacinthe (Québec), Canada, J2S 7C6

Téléphones : 450 773-8521, poste 8224 ou 514 345-8521, poste 8224/Télécopieur : 450 778-8101.

L'équipe du Factuel

Émile Bouchard, 8469, emile.bouchard@umontreal.ca
Mathieu Dobchies, 15982, mathieu.dobchies@umontreal.ca
Sophie Daudelin, 8556, sophie.daudelin@umontreal.ca
Collaborateur : Marco Langlois
Faites parvenir vos articles à factuel@medvet.umontreal.ca
Prochaine date de tombée du factuel : **jeudi 10 décembre 2015**