

UQAR-information

HEBDOMADAIRE DE L'UNIVERSITE DU QUEBEC A RIMOUSKI

ISSN 0711-2254

14^e année, numéro 3

Lundi, 20 septembre 1982

Pêches **Nouvelle équipe de recherche à Rimouski**

Depuis le 1er juillet, Pêches et Océans Canada a installé à Rimouski une nouvelle équipe de recherche. Composée de sept personnes, soit 3 chercheurs avec doctorat, un biologiste, 2 techniciens et une secrétaire, l'équipe a emménagé dans les locaux du Laboratoire océanologique, sur le campus de l'UQAR.

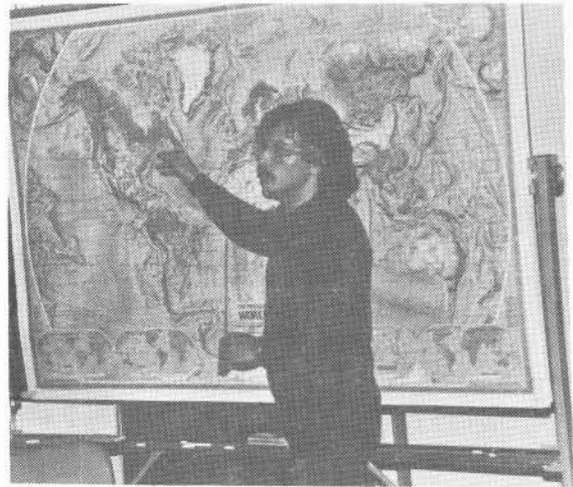
Selon le responsable de cette équipe, Pierre Béland, les motifs qui ont incité Pêches et Océans à installer un groupe de recherche à Rimouski sont de décentraliser la recherche, de s'implanter dans un milieu universitaire et de participer à la formation de francophones. Durant l'été, des étudiants et des diplômés pourront éventuellement être engagés pour collaborer aux recherches.

Les professeurs et chercheurs du département d'Océanographie et de l'INRS pourront donc échanger quotidiennement avec ce nouveau groupe, tant pour ce qui est de la recherche, de l'enseignement que des équipements disponibles. De plus, Pêches et Océans Canada pourra bénéficier de divers services de l'UQAR, tels la bibliothèque.

Les recherches menées par Pêches et Océans Canada concernent en particulier la mesure de stocks de poisson (la quantité), la structure de leur population (âge, taille, sexe) et la nourriture que les poissons absorbent (qui mange quoi, à quel endroit et dans quelle quantité). De tels renseignements permettent de mieux planifier le domaine des pêches et de proposer des recommandations pour une meilleure gestion. Le secteur géographique étudié par l'équipe rimouskoise comprendra l'estuaire et le golfe du Saint-Laurent.

Conférence

Dans le cadre de la Semaine de la pensée écologique, Pierre Béland donnait juste-



ment une conférence sur l'écologie des pêches.

Dans son exposé, il a rappelé qu'un milieu marin, pour qu'il soit productif, doit être pénétré par la lumière du soleil et être peuplé d'éléments nutritifs (algues microscopiques en suspension). De plus, les couches d'eau (de surface et de fond), ainsi que les cellules qu'elles contiennent, doivent être mélangées continuellement.

Le golfe Saint-Laurent, affirme-t-il, répond parfaitement à ces conditions. Non seulement l'eau y est claire, ce qui facilite la pénétration de la lumière, mais la rencontre des grands courants, qui amènent de l'eau nouvelle, et du fleuve Saint-Laurent, qui draine des éléments nutritifs du continent, est exceptionnelle. Ajoutons à cela la présence de forts vents et des marées, et le complexe phénomène du changement des saisons. En effet, à l'automne, la couche d'eau de surface refroidit et rend cette eau plus dense, donc, elle a tendance à aller vers le fond, ce qui fait remonter en surface

(suite à la page 2)

Semaine de la pensée écologique

Environ 4 000 personnes ont défilé dans l'une ou l'autre des activités de la Semaine. Plusieurs ont pu remarquer la haute qualité des kiosques, la très bonne participation aux conférences thématiques avec des conférenciers fort compétents et la splendeur de l'exposition d'art animalier, l'une des plus importantes jamais réunies au Québec.

La soirée de poésie tout comme celle de ballet-jazz ont bien fonctionné, cependant

(suite de la page 1)

Pêches

les éléments nutritifs du fond. (Ce phénomène existe beaucoup moins dans les régions tropicales, où les échanges entre les couches sont peu nombreux.)

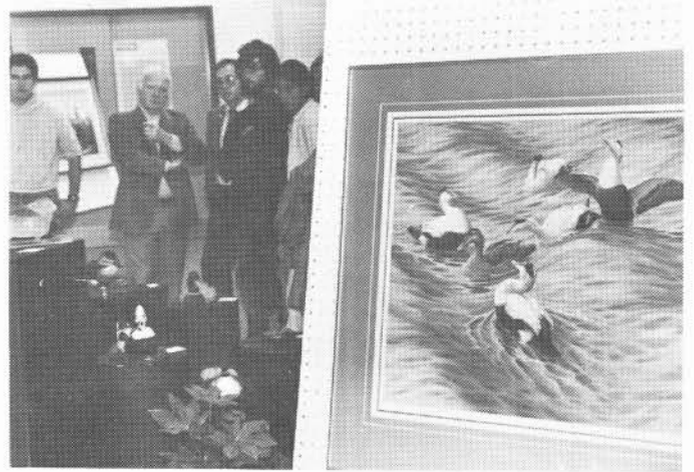
Le golfe Saint-Laurent peut donc être considéré comme une zone très propice à la reproduction du poisson.

Sur un autre aspect de la question des pêches, monsieur Béland a avoué qu'il était difficile de faire appliquer les recommandations pour la protection future des stocks de poisson. "Les pêcheurs ne peuvent s'arrêter de pêcher, c'est leur vie. Aller leur expliquer qu'il faut diminuer les prises n'est pas chose facile. Le respect des quotas ne leur plaît pas, économiquement, surtout qu'ils s'étaient fait dire de s'équiper à gros prix."

Ces dernières années, en effet, certains groupes de pêcheurs se sont munis de gros et dispendieux équipements de pêche qui pouvaient ramasser tout le stock permis en quelques jours, ne laissant rien pour les jours suivants. Une véritable course. Par ailleurs, les captures faites, par exemple au large de Terre-Neuve, par des bateaux étrangers, allemands et russes en particulier, n'aidaient pas à régénérer les stocks.

Une nouvelle période est maintenant en train de commencer, pour éviter la surexploitation de tous les stocks. Le contingentement pour les bateaux étrangers est plus sévère et on essaie de rendre nos bateaux polyvalents et aussi, de mieux répartir, selon les possibilités des usines de transformation du poisson, la quantité totale de prises de poisson.

Curieusement, dit Pierre Béland, au Canada, "nous sommes le plus gros exportateur au monde, mais nous mangeons peu de poisson".



les autres activités de spectacles n'ont pas connu le même succès. L'organisateur, Jacques Carrier, se dit satisfait de l'expérience globale. Il adresse des remerciements spéciaux à Guy Massicotte, Carol Saint-Pierre ainsi qu'à tous les bénévoles qui ont participé à l'événement. Il tient cependant à signaler que tous les services de l'Université n'ont pas collaboré de façon égale.

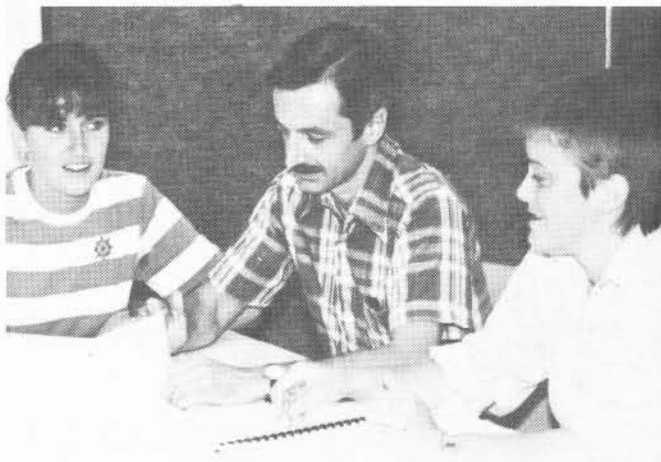
De par la variété des activités, cette Semaine était l'un des événements les plus importants à se tenir à l'UQAR.



Taux d'utilité de certains produits

En tant que consommateurs(trices), nous achetons tous une quantité importante de produits dits durables. Certains objets s'avèrent très utiles, mais d'autres vont rapidement s'empoussiérer dans une garde-robe ou dans un recoin de la maison. Quels sont ces produits qui, parmi ceux que les consommateurs(trices) ont tendance à acheter, deviennent souvent inutilisés? Une équipe de l'UQAR vient de publier une étude sur le taux d'utilisation de certains produits de consommation. Il semblerait que c'est la première fois qu'une enquête explore ce phénomène.

Disons d'abord qu'un échantillon de 201 personnes, dans la région de Rimouski, a répondu au sondage. Les répondants(es) avaient en moyenne 37 ans, 62% étaient des femmes et 57,8% étaient sans emploi. 38 produits durables étaient signalés à chaque répondant, allant de la laveuse à tapis au fer à friser, en passant par les jumelles, la théière ou l'ouvre-boîte électrique. L'enquête a été réalisée, grâce à une subvention du Fonds institutionnel de recherche (FIR) de l'UQAR, par Johanne Cormier, étudiante en marketing, Emmanuel Chéron, professeur de marketing et Denyse Heppell, diplômée en administration.



Les produits qu'on possède

Dans un premier temps, l'enquête dévoile que parmi les 38 produits mentionnés, ceux qu'on possède le plus sont: le séchoir à cheveux et la valise de voyage. Dans les deux cas, 163 personnes sur 201 (plus de 80%) possèdent l'article. D'autres appareils sont possédés par au moins 60% des répondants: mélangeur électrique, calculatrice, théière, ouvre-boîte électrique et nécessaire à fondue. Par ailleurs, 56% des répondants disent avoir à la maison des skis de fond.

Par contre, parmi les objets mentionnés, l'orgue électrique, la lampe solaire, la toupie électrique et le presse-jus électrique semblent les moins fréquents dans les foyers.

Les produits inutilisés

Quels sont les produits considérés les plus inutilisés? Toujours parmi les produits mentionnés, 47% des gens qui en ont une trouvent que la lampe solaire est un produit inutile, 43% pour le couteau électrique, 41% pour la polisseuse. Plus de 25% des gens qui en ont considèrent comme inutilisés: une guitare sèche, une friteuse électrique, un polaroid, une carafe à vin, un presse-jus électrique, une raquette de tennis et un orgue électrique.

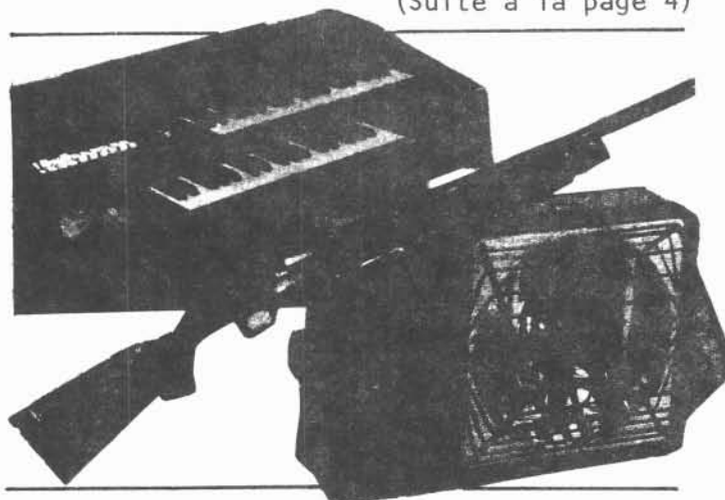
Toutefois, la valise de voyage, la calculatrice, la robe de soirée, la toupie électrique, les skis de fond et la bicyclette à 10 vitesses sont jugés utiles par plus de 95% de ceux et celles qui en possèdent! (Il faut par contre noter que, lorsque dans une même résidence on compte la présence de plus d'un exemplaire d'un produit, les cravates, valises de voyage et sacs supplémentaires sont plutôt déclarées inutilisés.)

L'enquête signale que la plupart du temps, les produits possédés sont perçus comme utiles par les répondants. En ce qui concerne le mode d'acquisition, les objets que l'on possède sont achetés plus par une femme que par un homme. Cependant, les objets déclarés inutilisés sont autant achetés par des hommes que par des femmes, notent les auteurs. De plus, les objets cités inutilisés sont plus souvent des achats que des cadeaux, en général.

En fonction du prix

Bien sûr, l'inutilité d'un objet devient plus ou moins importante selon qu'on y a mis un prix plus ou moins élevé. Par

(Suite à la page 4)



L'orgue électrique, la lampe solaire et le fusil sont, parmi un choix de 38 produits, les objets considérés comme les plus inutilisés par les consommateurs(trices), si l'on tient compte de l'importance du prix de chacun de ces objets.

En voie de formation, à l'UQAR

Un Centre de documentation

Éventuellement, les gens des petites et moyennes entreprises de la région Bas-Saint-Laurent - Gaspésie - Côte-Nord pourront trouver en un lieu commun toute la documentation concernant la PME régionale et le domaine des affaires.

En effet, le comité PME de l'Université du Québec à Rimouski s'affaire à mettre sur pied, à Rimouski, un Centre de documentation sur les entreprises, afin de faciliter l'accès à une information pertinente sur le développement économique de la région.

Le comité, composé de trois professeurs du département d'Administration de l'UQAR, soit Luc Desaulniers, Louis Gosselin et Michel Légaré, avait présenté, le printemps dernier, un projet Été-Canada dans le but d'amorcer la réalisation de ce Centre de documentation.

Le projet accepté, une équipe de travail formée de trois diplômés en administration de l'UQAR (Michel Bastille, directeur, Martin Caron et Josée Morency, agents de recherche) s'est mise à l'ouvrage. Le travail de cette équipe consistait à déterminer, premièrement, les attentes des utilisateurs potentiels; en second lieu, à identifier l'information présentement disponible à la bibliothèque de l'UQAR et auprès des divers intervenants socio-économiques; et finalement, à recueillir tous les documents récents utiles à la vocation du Centre.

Cette première phase du Centre de documentation sur les entreprises a été réalisée grâce à la participation du ministère de l'Emploi et de l'Immigration du Canada, de la SODEQ de l'Est du Québec, promoteur du projet, de l'Université du Québec à Rimouski par son support technique et financier, et des différents ministères et agents socio-économiques consultés.

Cet automne et l'hiver prochain, le comité PME complétera les autres étapes du projet de Centre de documentation, afin d'ouvrir le plus rapidement possible cette banque de documentation au monde des affaires et du développement économique de la région.

Emplois

ERNST & WHINNEY

La firme comptable Ernst & Whinney désire rencontrer en entrevue les finissants en administration afin de combler des postes de stagiaire en comptabilité. Les personnes intéressées devront faire leur demande en utilisant la formule APUC ou à l'aide d'un curriculum vitae et fournir une copie de leur relevé de notes au local D-110-1. La date ultime pour la remise des demandes sera le 8 octobre et les entrevues sur le campus auront lieu le 15 octobre 1982. Documentation disponible au Service de placement étudiant.

COOPERS & LYBRAND

La firme de comptables Coopers & Lybrand se dit très intéressée à rencontrer en entrevue les finissants qui obtiendront un baccalauréat en administration, option comptabilité, dans le but de combler des postes de stagiaire en vérification. Les inscriptions devront être faites sur formule APUC avec une photocopie du relevé de notes et remises au local D-110-1. La date finale pour la remise des inscriptions a été fixée au 1er octobre et les entrevues sur le campus auront lieu le 14 octobre 1982. Documentation disponible au Service de placement étudiant.

(Suite de la page 3)

CONSOMMATION

exemple, c'est moins grave pour un(e) consommateur(trice) de ne pas trouver utile un objet qui a coûté 5 \$ comparativement à un autre qui valait 500 \$. Ainsi, les auteurs de l'enquête ont ajouté à leurs données un indice d'inutilité, en multipliant la fraction "inutilité/possession" par le prix unitaire moyen. À ce moment, les six objets les plus inutiles, en fonction du coût, sont, dans l'ordre: l'orgue électrique (25% d'insatisfaction chez ceux qui en ont, à 900 \$ l'unité), la lampe solaire (47% d'insatisfaction, à 125 \$ l'unité), le fusil (38,6%, à 150 \$), la polisseuse (40,8%, à 125 \$), la laveuse à tapis (23,5%, à 210 \$) et la tente de camping (24,5% d'insatisfaits, à 200 \$ l'unité).

Les appareils les plus utiles sont, d'autre part: le séchoir à cheveux, le fer à friser et la scie sauteuse.

Enfin, on apprend par cette enquête que les gens n'ont pas l'intention de disposer des objets déclarés inutiles. La majorité désire les garder plutôt que les rendre, jeter, échanger ou donner. Et encore moins les louer ou les prêter...

On peut obtenir plus de renseignements sur cette enquête auprès de Emmanuel Chéron, à 724-1580, au local A-210.

Conférence en Syrie

Un professeur du département d'Océanographie de l'UQAR, Michel Khalil, s'est rendu à Damas, en Syrie, au début du mois de septembre, pour donner une conférence dans le cadre d'un colloque sur "la pollution et la protection de la qualité de l'eau dans les pays arabes".

Ce colloque, qui avait été organisé par l'École arabe de science et de technologie, réunissait des chercheurs de 18 pays participants, dont les États-Unis, l'Allemagne fédérale, la France, l'Égypte, la Lybie, le Koweït, l'Inde, l'Iran, etc. Monsieur Khalil était le seul représentant canadien. Mentionnons que le chimiste avait été invité aux frais du pays hôte, ce qui est exceptionnel.

La conférence de Michel Khalil portait sur les "pesticides chlorés dans le hareng de l'estuaire du St-Laurent". Monsieur Khalil a ainsi expliqué l'orientation des recherches qu'il mène, en compagnie de Alcide Horth, sur le hareng de l'estuaire. Ces poissons sont-ils tous contaminés de la même façon par les

pesticides? Les concentrations de métaux et de poisons peuvent-elles indiquer les comportements de l'espèce, en particulier les migrations? (Certaines zones sont moins polluées que d'autres.) Quels torts peuvent causer au hareng des pesticides tels le puissant DDT?

On sait que l'usage du DDT est aboli en Amérique du Nord depuis 1972. Son utilisation s'avérait efficace contre les insectes dans les forêts, mais son action toxique reste encore en persistance dans l'environnement. Le produit non biodégradable est pourtant utilisé présentement dans les pays arabes.

Il a été prouvé que le poison rendait la coquille des oeufs de certains oiseaux trop mince pour la reproduction. De plus, chez l'homme, le produit peut être cancérigène. Des cultivateurs qui répandaient le produit en sont morts.

Bref, cette expertise en sciences marines fournie par un chercheur de l'UQAR à des pays en voie de développement pourrait avoir un suivi concret: il est possible que quelques étudiants syriens viennent faire, en 1983, leur maîtrise en océanographie à l'UQAR.

fn Bref...

• Le Service des terrains et bâtiments demande au personnel dont les bureaux sont situés dans les ailes D-E-F de stationner leur automobile dans le stationnement ouest de l'Université, afin de laisser les stationnements du côté est à la disposition du personnel qui travaille dans les ailes A-B-C ainsi qu'au Laboratoire océanologique. Cette mesure permettra de faciliter la circulation pour la construction de la nouvelle bibliothèque.

• L'Université du Québec à Trois-Rivières offre maintenant un tout nouveau doctorat en biophysique, axé sur l'étude des priorités fondamentales de la cellule au niveau moléculaire. L'UQTR offrait déjà un baccalauréat et une maîtrise en ce domaine.

• Le Musée régional de Rimouski invite tous les artistes, artisans et regroupements intéressés à exposer au musée à faire parvenir, avant le 30 octobre, leur demande d'exposition pour la programmation 1983-84. Téléphonez à 724-2272.

• Souhaitons la bienvenue à la quinzaine de nouveaux professeurs engagés par l'UQAR depuis le début de l'été. Les professeurs réguliers sont: Paul Beaulieu, Marc Benitah, Brian Hobbs et Guy Perroh, en sciences de l'administration; Pierre-Paul Parent en sciences religieuses; Françoise Burton, Elisabeth Mainguy, Thérèse Morin, Claude Paradis, Pierre Potvin et Marcel Thouin, en sciences de l'éducation; Françoise Beaulieu, en sciences pures et

Yves Gratton en océanographie. On compte également deux nouveaux professeurs substitués: Claire Catelier en sciences pures et Camil Girard en lettres et sciences humaines.

• Les "tudiantudiantes" semblent être une espèce en voie d'apparition dans le monde de l'éducation. Le généticien Albert Jacquard sera prochainement consulté afin de déterminer, dans l'arbre des origines, l'emplacement de cette espèce de moins ou moins rare.

• Les chercheurs désireux de s'inscrire au concours de bourses de recherche Killam doivent le faire avant le 15 octobre. Ces bourses ont pour but premier de permettre à un universitaire de se libérer de son travail habituel afin d'entreprendre une recherche indépendante. La bourse peut atteindre 50 000 \$. Les chercheurs intéressés doivent se renseigner auprès de Bernard Marinier, local D-304.

• Ginette Chamberland, une agronome qui travaille présentement à l'UQAR dans la recherche en agro-alimentaire, a été nommée présidente de la Corporation des agronomes de la région Rivière-du-Loup - Gaspé. Madame Chamberland est aussi responsable de la table de l'agro-alimentaire pour le Sommet économique du comté de Rimouski.

• Le Centre local de services communautaires (CLSC) de l'Estuaire, qui dessert la région de Rimouski en services de prévention et d'actions sanitaires et sociales, lance un concours afin de trouver une identification visuelle. Le logotype pourra être un dessin ou des lettres stylisées, ou les deux, et devra être présenté avant le 13 octobre prochain. Un prix de 200 \$ sera versé à la personne dont le projet aura été retenu. Renseignements plus complets au local D-305 de l'UQAR.

Adopté

CONSEIL D'ADMINISTRATION

A sa réunion (116e) du 23 juin 1982, le conseil d'administration a résolu:

- de créer un Centre d'aide aux moyennes et petites entreprises;
- d'adopter le rapport du comité du budget et ses recommandations;
- d'accorder six nouveaux postes de professeur régulier;
- d'autoriser l'engagement d'un professeur substitut pour l'année 1982-83;
- d'adopter la répartition du nombre total de postes de professeur régulier pour l'année 1982-83;
- d'adopter le plan total d'effectifs pour l'année 1982-83;
- d'adopter le budget de fonctionnement pour l'année 1982-83;
- d'adopter un plan d'équilibre budgétaire 1982-85;
- d'approuver un protocole d'entente avec l'Université du Québec pour son Centre d'études universitaires d'Abitibi-Témiscamingue concernant l'extension de la maîtrise en éducation de l'Université du Québec à Rimouski au C.E.U.A.T.;
- de nommer M. Carol Landry responsable des programmes d'enseignement professionnel jusqu'à la création d'un module de perfectionnement des maîtres en enseignement professionnel;
- d'approuver deux contrats avec Paul Martin Inc. pour des changements au contrat de construction de la bibliothèque;
- de donner son accord à un projet d'installation de nouvelles chaudières à la centrale d'énergie.

A sa réunion (117e) du 23 juillet 1982, le conseil d'administration a résolu:

- d'autoriser le virement d'un montant de 29 947 \$ du fonds de fonctionnement avec restriction au fonds de fonctionnement sans restriction;
- d'adopter les états financiers au 31 mai 1982;
- d'autoriser un total de 356 000 \$ en dépenses d'investissements pour l'année 1982-83;
- d'approuver un ordre de changement au contrat de construction de la bibliothèque relatif à l'installation de nouvelles chaudières à la centrale d'énergie;
- d'approuver un projet de réfection et d'isolation des toitures;
- d'ouvrir le programme de certificat de premier cycle en santé communautaire à la session d'automne 1982 et de rattacher ce programme au module des sciences de la santé, sous réserve d'un avis favorable du conseil du module;
- de créer un module de perfectionnement des maîtres en enseignement professionnel et de rattacher ce module via son directeur au doyen des études de premier cycle;
- de nommer M. Carol Landry directeur du module de perfectionnement des maîtres en enseignement professionnel;
- de ratifier pour l'année financière 1981-82 tout acte des officiers ou membres du comité exécutif, de la commission des études ou de la commission de vie étudiante fait à l'intérieur de ces organismes, de même que toutes résolutions passées par ces organismes;
- d'apporter un ajustement technique aux résolutions CA-116-1370 et CA-116-1371.

A sa réunion (118e, spéciale) du 30 août 1982, le conseil d'administration a résolu de proposer la nomination de M. Guy Massicotte comme administrateur délégué aux

affaires courantes de l'Université du Québec à Rimouski en attendant la nomination du nouveau recteur.

COMITE EXECUTIF

A sa réunion (232e) du 21 juin 1982, le comité exécutif a résolu:

- d'engager Mme Agathe Landry à titre de professeur chercheur sous octroi praticienne du primaire (PPMF);
- d'engager Mme Claire Catellier à titre de professeur substitut en nursing au département des sciences pures;
- d'engager Mme Françoise Beaulieu à titre de professeur régulier en agrobiologie au département des sciences pures;
- d'approuver un contrat avec Approvisionnements et services Canada;
- d'adopter des modalités de suivi des travaux de construction de la bibliothèque et de réaménagement des locaux.

A sa réunion (233e) du 28 juin 1982, le comité exécutif a résolu:

- d'approuver la lettre d'entente numéro 16 avec le syndicat des professeurs;
- sous réserve de la signature avec le syndicat des professeurs de la lettre d'entente numéro 16, d'engager M. Claude Paradis à titre de professeur régulier en linguistique au département des sciences de l'éducation et de lui accorder un congé sans traitement non renouvelable jusqu'au 31 mai 1983;
- d'accorder un congé sans traitement non renouvelable à M. Benoît Lévesque jusqu'au 31 mai 1983;
- d'autoriser l'engagement de M. André Bédard comme remplaçant de M. Serge Bérubé pour la période du 23 août au 17 septembre 1982.

A sa réunion (234e, spéciale) du 30 juin 1982, le comité exécutif a résolu:

- d'adopter la répartition des six nouveaux postes de professeur régulier pour l'année 1982-83;
- d'autoriser l'engagement d'un professeur substitut en animation au département des lettres et des sciences humaines pour l'année 1982-83;
- que les provisions budgétaires établies pour l'engagement d'un professeur substitut en économique au département des sciences de l'administration pour l'année 1982-83 soient réservées pour l'engagement de chargés de cours afin de permettre des déagements de professeurs pour des fins de recherche;
- d'adopter des critères d'éligibilité pour l'engagement de professeurs réguliers en développement affectif et social, en développement intellectuel et logico-mathématique, en sciences économiques et en comptabilité et pour l'engagement d'un professeur substitut en animation;
- d'autoriser l'ouverture d'un concours pour l'engagement d'un professeur substitut en sociologie au département des lettres et des sciences humaines pour l'année 1982-83, sous réserve de l'adoption par le conseil d'administration de critères d'éligibilité pour cet engagement.

A sa réunion (235e) du 26 juillet 1982, le comité exécutif a résolu:

- d'autoriser le remplacement de trois employées pour des périodes de moins d'un mois;
- d'autoriser le remplacement de M. Claude Durocher à son poste de bibliothécaire aux services techniques de la bibliothèque pour les périodes du 2 août au 10 décembre 1982 et du 10 janvier au 27 mai 1983;

- d'autoriser le remplacement de Mme Lise Blanchette à son poste de sténo-commis-dactylo au département des lettres et des sciences humaines pour la période du 19 juillet au 3 décembre 1982;
- d'approuver un changement au contrat de construction de la bibliothèque;
- d'approuver un contrat avec les architectes Garand et Vermette pour le projet de réfection et d'isolation des toitures.

A sa réunion (236e, spéciale) du 28 juillet 1982, le comité exécutif a résolu:

- d'engager Mme Thérèse Morin à titre de professeur régulier en andragogie au département des sciences de l'éducation;
- de prolonger jusqu'au 31 décembre 1982 le délai accordé à M. Claude Rioux pour obtenir son doctorat en économie.

A sa réunion (237e) du 16 août 1982, le comité exécutif a résolu:

- d'engager M. Marc Bénéhah à titre de professeur régulier en sciences économiques au département des sciences de l'administration;
- d'engager M. Guy Perron à titre de professeur régulier en comptabilité au département des sciences de l'administration;
- d'autoriser l'ouverture d'un concours pour le recrutement d'un professeur substitut en comptabilité au département des sciences de l'administration;
- d'engager M. Alfonso Mucci à titre de professeur chercheur sous octroi au département d'océanographie.

A sa réunion (238e) du 23 août 1982, le comité exécutif a résolu:

- de nommer comme représentants des départements au comité des communications Mmes France Ruest et Yolande Tremblay et MM. Jean-François Dumais, Claude Lassus, Guy Simard et Jacques Tremblay;
- de modifier la date de début d'engagement de M. Pierre-Paul Parent;
- d'autoriser l'ouverture d'un concours pour le recrutement d'un professeur substitut en linguistique au département des sciences de l'éducation et d'adopter à cette fin des critères d'éligibilité que devront ratifier les instances concernées;
- d'adopter des critères d'éligibilité pour l'engagement de professeurs substitués en sociologie et en comptabilité, critères que devront ratifier les instances concernées;
- d'approuver une entente avec l'hôpital St-Joseph de Rimouski;
- d'engager Mme Denise St-Jean à titre de professeur régulier en développement affectif et social au département des sciences de l'éducation;
- d'accorder à la maison Egide Jean Inc. le contrat de démolition des deux chaudières de la centrale d'énergie pour la somme de 12 900 \$.

COMMISSION DES ETUDES

A sa réunion (145e) du 8 juin 1982, la commission des études a résolu:

- de recommander l'émission de 233 diplômes de premier cycle et de sept diplômes de deuxième cycle;
- de nommer Mmes Louise Guay et Nicole Royer au comité de développement des études de premier cycle comme représentantes respectivement du département des sciences pures et de celui des sciences de l'éducation;
- de nommer Mme Micheline Bonneau et M. Michel Bourassa au comité de développement des études avancées et de la recherche pour représenter respectivement le GRIDEQ et le département des sciences pures;
- d'autoriser l'utilisation de la note "S" exigence satisfaite pour neuf cours déterminés;
- d'autoriser, sous réserve de l'avis favorable de l'assemblée départementale des sciences de l'administration,

l'ouverture d'une nouvelle cohorte d'étudiants du programme de certificat de premier cycle en administration à compter de la session d'hiver 1983 à Amqui, à Carleton et à Lévis;

- de suspendre indéfiniment les admissions au programme de certificat de deuxième cycle en administration;
- d'adopter une politique relative à l'offre et à l'annulation des cours;
- d'approuver des modifications au programme de doctorat en océanographie;
- d'approuver des modifications au programme de certificat de premier cycle en enseignement du français au primaire, au programme de baccalauréat en géographie et au programme de baccalauréat d'enseignement professionnel;
- d'approuver le nouveau cours ANG-210-82;
- d'approuver des modifications aux conditions d'admission du programme de certificat de premier cycle en enseignement du français au secondaire;
- de donner un avis favorable aux quatre projets intégrés de coopération présentés respectivement par MM. Jean-François Abgrall, Mario Lavoie, Jean Label et Jean-Pierre Chanut;
- d'adopter certaines dispositions relatives au premier cours de statistiques d'un programme;
- de recevoir le rapport du groupe de travail sur la formation pratique des enseignants et de demander qu'il soit soumis à la consultation des organismes concernés et de M. Jean-Pierre Gagnon;
- de signifier son accord au projet d'un centre d'aide aux moyennes et petites entreprises et de recommander au conseil d'administration la création de ce centre.

A sa réunion (146e, spéciale) du 29 juin 1982, la commission des études a résolu:

- de recommander au conseil d'administration une répartition des six nouveaux postes de professeur régulier pour 1982-83;
- de recommander au conseil d'administration d'autoriser l'engagement d'un professeur substitut en animation au département des lettres et des sciences humaines pour 1982-83, et que les provisions budgétaires établies pour l'engagement d'un professeur substitut en économique au département des sciences de l'administration pour 1982-83 soient réservées pour l'engagement de chargés de cours afin de permettre des dégagements de professeurs pour des fins de recherche;
- de recommander au conseil d'administration d'adopter des critères d'éligibilité pour l'engagement de quatre professeurs réguliers, en développement affectif et social, en développement intellectuel et logico-mathématique, en économique et en comptabilité, et d'un professeur substitut en animation;
- de recommander au conseil d'administration d'ouvrir le programme de certificat de premier cycle en santé communautaire dès la session d'automne 1982 et de rattacher ce programme au module des sciences de la santé sous réserve d'un avis favorable du conseil de module;
- de recommander au conseil d'administration, la création d'un module de perfectionnement des maîtres en enseignement professionnel;
- de recommander au conseil d'administration la nomination de M. Carol Landry comme premier directeur du module de perfectionnement des maîtres en enseignement professionnel.

A sa réunion (147e) du 31 août 1982, la commission des études a résolu:

- de recommander l'émission de 253 diplômes de premier cycle et de trois diplômes de deuxième cycle;
- de recommander au conseil d'administration l'adoption de critères d'éligibilité pour l'engagement de trois professeurs substitués, en comptabilité, en sociologie et en linguistique;
- de recommander au conseil d'administration de modifier les critères d'éligibilité pour l'engagement de deux professeurs réguliers en développement intellectuel et logico-mathématique.



Depuis le 1er septembre, des physiciens de l'UQAR font paraître dans l'hebdomadaire régional *Progrès-Echo* une rubrique intitulée *Les discours du professeur Physicus*.

Éminent scientifique de très grande réputation, le sympathique professeur Physicus espère faire partager sa passion et ses connaissances par cette publication hebdomadaire.

Présentés sous forme de conversation, les sujets abordés seront des plus diversifiés, allant des coups de soleil à la propulsion des fusées, des téléphones à ficelle aux grandes et petites marées, du murmure des ruisseaux au freinage des autos, du refroidissement du café aux réactions nucléaires, etc., etc.

Que dire de sa bien-aimée "Fillus", pas très connaissante en physique mais curieuse et pas bête du tout, de même que de son vieil ami "Paradoxe", assez érudit lui-même et plutôt philosophe! Les propos du Professeur sauront certainement plaire, piquer la curiosité et parfois même divertir les distingués lecteurs du non moins distingué journal.

Jusqu'à maintenant, les discours du professeur Physicus ont porté sur La physique au lavabo, Quelques folies à l'eau d'un pique-nique, L'art du déménagement. Cette semaine, vous pourrez y lire le discours portant sur la course des ombres.

C'est donc à un rendez-vous hebdomadaire que le professeur Physicus, sa bien-aimée Fillus et son vieil ami Paradoxe, convient, de façon particulière, l'honorable communauté universitaire de Rimouski.

N.D.L.R.: Interrogé sur les motivations profondes de cette publication hebdomadaire, un physicien, après nous avoir débité le discours officiel de sensibilisation populaire à la science, de service à la collectivité et autres articles du même acabit, a fini par avouer qu'il comptait devenir propriétaire du journal en question et que par conséquent, il lui apparaissait intéressant d'en doubler le nombre des abonnés. "Et y a-t-il des nouveaux abonnés?" que nous lui avons demandé. "Certainement!" qu'il a répondu. "Moi."

Atelier

DE RELAXATION
ET D'EXPLORATION CORPORELLE

Pourquoi? Pour s'arrêter, respirer, couper la spirale ascendante du stress (détresse), se (re)découvrir incarnés, apprendre à apprendre.

Pour qui? Tous les membres de la communauté universitaire.

Quand? Les mardis et jeudis, à chaque semaine.

À quelle heure? De 12 h 15 à 13 h.

À partir de quand? 21 septembre 1982.

Où? Local E-303.

Ca coûte quelque chose? Votre présence.

Par qui? Mathieu Langlais et David Michaud, professeurs au Certificat en animation de l'UQAR.

Anniversaires

- | | | |
|----|------------|---|
| 21 | septembre: | Jacques Saint-Laurent, Bibliothèque; |
| 22 | " | Michel Arnac, département d'Océanographie; |
| 22 | " | Solange Lévesque-Bourgoin, Bureau régional de l'UQAR à Rivière-du-Loup; |
| 23 | " | Bjorn Sundby, département d'Océanographie; |
| 26 | " | Serge Lavoie, Service des terrains et bâtiments; |
| 26 | " | Marcelle Martin, Bibliothèque. |

MARDI DE CETTE SEMAINE, LE 21, EST LA DATE LIMITE POUR MODIFIER SON INSCRIPTION SANS MENTION AU DOSSIER UNIVERSITAIRE.

UQAR information Hebdomadaire de l'Université du Québec à Rimouski

Direction et Publication : Service des relations publiques et de l'information - Local D-305 - Tél. : 724-1425
 Rédaction : Mario Bélanger, Mariette Parent
 Montage : Richard Fournier
 Dactylographie : Simone Fortin
 Impression : Service de l'imprimerie

Depôt légal - Bibliothèque nationale du Québec