

# UQAR-INFORMATION

HEBDOMADAIRE DE L'UNIVERSITÉ DU QUÉBEC À RIMOUSKI

16e année, numéro 25 Mardi, 9 avril 1985



## Journée Santé

La Journée Santé qui a eu lieu à l'UQAR dernièrement offrait aux étudiants la possibilité d'évaluer leur condition physique et aussi de déguster quelques savoureux fruits exotiques.



## Nouvelles du Conseil d'administration

- En date du 28 mars, les statistiques sur le nombre de demandes d'admission à temps complet à l'UQAR, pour la session d'automne 1985, révèlent une hausse d'environ 5% par rapport à l'an dernier. Le nombre d'étudiants pourrait augmenter en biologie, en maths/informatique, en éducation et en administration (certificat). Des baisses de clientèle sont prévisibles en études françaises, en géographie, en physique et en sociologie.
  - Selon le recteur Guy Massicotte, l'argent que le gouvernement du Québec a promis aux universités dernièrement devrait permettre à l'UQAR d'atteindre l'équilibre dans le budget de l'année prochaine (1985-86). Aussi, comme une légère augmentation de clientèle est prévisible pour l'année 1985-86 (ce qui amènerait des revenus additionnels), l'Université pourra, à moyen terme du moins, anticiper des jours meilleurs. Néanmoins, le déficit d'opération pour l'année en cours (1984-85) sera de 6 à 700 000 \$. Et le déficit accumulé, de 3 à 400 000 \$, reste une douloureuse épine au pied. Le recteur attend cependant que les déclarations politiques soient vraiment confirmées dans les détails, en ce qui concerne l'UQAR, avant de parler d'amélioration du financement. "La prudence est de rigueur", dit-il.
  - Des études sont présentement en cours à l'UQAR pour le remplacement éventuel du système téléphonique (par un système qui serait acheté par l'Université), le remplacement de l'ordinateur HP-3000 par un modèle plus récent et plus performant, et le réaménagement du laboratoire de microbiologie. Le vice-recteur Bertrand Maheux
- (suite à la page 2)

(suite de la page 1)

## NOUVELLES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

- a d'autre part annoncé qu'une étude était entreprise pour définir les paramètres en vue de la création d'un laboratoire d'informatique de gestion.
- Les étudiants en administration de l'UQAR qui font partie de l'AIESEC ont reçu du Conseil d'administration de l'Université une motion de félicitations pour leur participation active à l'organisation du Salon de l'épargne et du placement.
  - En janvier 1986, la session d'hiver commencera une semaine plus tard que d'habitude (le 13 janvier), et elle se terminera vers le 30 avril. Une résolution a été votée à l'effet de décaler d'une semaine les activités de la session, afin d'allonger la période de congé du temps des Fêtes. Une consultation a été menée à ce sujet, auprès des modules et des organismes étudiants. La plupart était favorable au projet.
  - Un projet de transformation du Laboratoire de production audio-visuelle a été présenté au Conseil d'administration. Le projet vise à donner une nouvelle structure de fonctionnement au Service, qui serait divisé en trois parties: section technique, section information et section production et documentation. Le Laboratoire changerait de nom pour s'appeler Service des moyens d'enseignement et de l'information. La mission du Service serait élargie, ajoutant à ses tâches actuelles des responsabilités comme l'information, l'entretien des micro-ordinateurs, la didacthèque et le comptoir des arts plastiques. La consultation se poursuivra avec les employés de l'audio-visuel ainsi que le département des Sciences de l'éducation (pour certains aspects) afin de préciser la mission et les objectifs du nouveau Service.
  - Le Service des relations publiques et de l'information n'existera plus en tant que tel d'ici peu. En effet, le Conseil d'administration a accepté d'abolir le Service, en vue d'une nouvelle organisation. Cette fermeture a pour conséquences: l'abolition du poste de directeur des Relations publiques et de l'information (vacant depuis près d'un an); le transfert du poste d'agent d'information (Mario Bélanger) au nouveau Service créé par la transformation du Laboratoire de production audio-visuelle; le rattachement au bureau du recteur du poste d'agent d'information universitaire (Réjean Martin); et l'abolition du poste de secrétaire de direction du Service des relations publiques (la titulaire de ce poste, Simone Fortin, sera réaffectée dans l'Université). Cette réorganisation devrait en principe amener des économies au budget de l'Université.
  - Le programme de maîtrise en gestion des ressources maritimes ne sera pas implanté l'automne prochain. Il a été décidé de reporter à plus tard son ouverture officielle, au moment où les ressources humaines et financières nécessaires seront pleinement disponibles.
  - Il a été décidé d'ouvrir un concours pour l'engagement d'un titulaire au poste de vice-recteur à l'enseignement et à la recherche. On sait que monsieur Gabriel Bérubé a fait connaître son intention de ne pas renouveler son mandat. Un comité a été formé pour procéder à l'évaluation des personnes qui présenteront leurs candidatures.
  - Une nouvelle politique a été adoptée pour réaliser l'opération budgétaire annuelle de fonctionnement de l'Université. Se voulant plus souple que l'ancienne formule, la politique transfère au Comité exécutif la responsabilité anciennement dévolue au Comité du budget. Elle confie aux gestionnaires des responsabilités plus explicites quant à l'information, la consultation et l'implication des différents secteurs de l'Université dans le processus budgétaire. Dans cette politique, un principe énonce qu'il appartient à chaque responsable d'unité administrative de transmettre l'information financière disponible aux personnes qui leur sont rattachées. De plus, il appartient à chaque unité administrative de définir à la base ses besoins et de proposer les modalités d'affectation de ses ressources. Il existe ensuite une étape de conciliation des propositions et enfin, la responsabilité des choix définitifs relève, selon le cas, du Comité exécutif ou du Conseil d'administration.

.Le vendredi 12 avril, à midi, à l'émission "Caméra 2" (CJBR), **Marie-José Demalsy**, professeure de biologie à l'UQAR, sera invitée à parler des miels, aliment sur lequel portent ses recherches. A cette même émission, deux autres professeurs de biologie ont été invités au cours des derniers mois, soit Jean Ferron (pour parler des marmottes) et Lucien Adamounou (à propos des bourgoux).

Jeudi

## Méritas sportif

C'est jeudi, le 11 avril, qu'aura lieu à l'UQAR le Méritas sportif. Cet événement annuel vise à souligner, au moment où l'année universitaire s'achève, les performances et l'ardeur de nos sportifs. La soirée se déroulera à l'amphithéâtre (F-215) à compter de 19 h 30.

L'invitation est lancée à tous les étudiants et étudiantes, et à tout le personnel de l'UQAR, que vous soyez sportif "pratiquant" ou non.

En plus d'honorer les équipes championnes aux niveaux récréatif, intramural et compétitif, la soirée spéciale offre l'occasion de désigner six lauréats: l'athlète masculin et l'athlète féminin, l'entraîneur de l'année (compétitif), le capitaine par excellence (intramural et récréatif),

l'animateur (éducatif) et enfin, le bénévole de l'année. Moments toujours émouvants!

L'entrée est libre à cette activité et chaque personne qui assistera à la soirée Méritas recevra un billet pour participer au tirage de prix de présence. Le tout sera télédiffusé sur les ondes de Câblotion Bas-Saint-Laurent.

Alain Dufresne, de CFLP, sera l'animateur pour une troisième année.

Un gros party de fin de session, organisé par la radio étudiante, terminera cette soirée, à l'Atrium.

Les principaux commanditaires du Méritas sportif sont la brasserie Molson, Gendron Sport et la Coop étudiante de l'UQAR.

Étudiants

### Avis de convocation

Mercredi de cette semaine, 10 avril, se tiendra au Salon des étudiants (E-120), de 11 h 30 à 14 h, une Assemblée générale spéciale de tous les membres de l'AGEUQAR (Association générale des étudiants/es de l'UQAR). Tous sont invités à participer en grand nombre.

Les points à l'Ordre du jour seront:

1. Lecture et adoption du procès-verbal de la dernière Assemblée générale spéciale
2. Prévisions budgétaires
3. Rapport du trésorier
4. Rapport de la secrétaire
5. Rapport d'étape des comités et commissions
6. Fixation du montant de la cotisation à la source
7. Contribution au parrainage d'un réfugié

N.B. Dans le cas d'une Assemblée générale spéciale, aucun point ne peut être ajouté à l'ordre du jour

Bienvenue aux étudiants, étudiantes

Le Conseil exécutif  
Le Conseil d'administration de l'AGEUQAR

### STAGES EN DÉVELOPPEMENT RÉGIONAL

Il y aura une rencontre sur les STAGES en développement régional, le mercredi 10 avril, de 16 h à 20 h, en la salle D-315 (reprise de la rencontre du 20 mars). L'invitée est Marie Malavoy, de l'Université de Sherbrooke. Les étudiants/es du programme en développement régional, les professeurs/es de la section développement régional, les membres du GRIDEQ et toute autre personne intéressée, vous êtes invités à participer à cette rencontre pour une discussion concernant les stages. Madame Malavoy réagira au document de travail **Manuel de stages** et partagera son expérience dans ce domaine. Ensuite, il y aura discussion ouverte sur les différents aspects des stages: gestion, encadrement, difficultés perçues, etc.

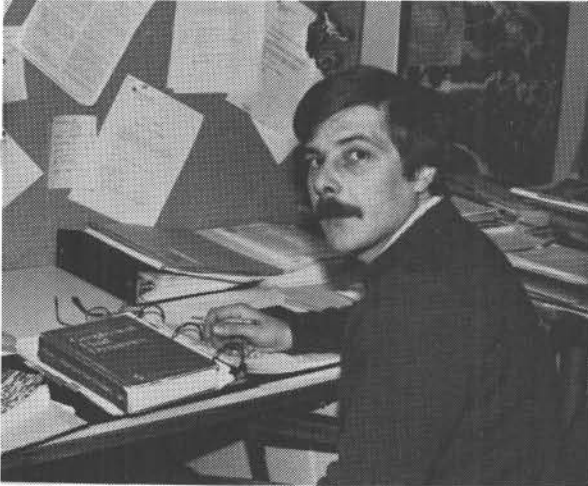
### INSCRIPTION AUX ACTIVITÉS SPORTIVES

Les personnes intéressées à s'inscrire aux cours de conditionnement physique dirigé, de danse aérobie ou de conditionnement physique pré-golf, peuvent venir rencontrer Rollande Vignola, au local E-105, du 9 au 12 avril. Ces trois activités sont d'une durée de six semaines chacune. D'autre part, les inscriptions pour suivre un programme Nautilus se feront du 22 au 26 avril, au même endroit. Il sera aussi possible d'acheter sa carte de membre pour les activités libres.

# Sur la piste des diplômés-es

## Prof. en océanographie

Au Canada, ils sont peu nombreux et très recherchés. Qui?: Les professeurs en océanographie physique. Yves Gratton, qui enseigne présentement en océanographie à l'UQAR, est justement spécialisé dans ce domaine. Il avait obtenu, en 1978, son diplôme de maîtrise en océanographie, à Rimouski, pour ensuite aller chercher un doctorat à Vancouver.



Originaire de Montréal, Yves a d'abord fait son baccalauréat en mathématiques/informatique à l'UQAM, au début des années 1970. Puis, il a travaillé pendant cinq ans en informatique, au Service de l'informatique de l'UQAM et ensuite dans une compagnie privée de consultants en informatique.

En 1976, il a le goût du changement. Il a l'intention de sortir de la grande ville. Et il voudrait bien appliquer son penchant pour les sciences à un domaine particulier, concret. Comme il a un intérêt pour la mer (étant amateur de voile et de plongée sous-marine), il songe à l'océanographie. Il prend des renseignements et décide de s'inscrire à la maîtrise, à l'UQAR.

"Au début, le métro me manquait", dit-il, un brin nostalgique. "Et à Rimouski, je ne connaissais personne. Mais en océanographie, comme tous les étudiants débutants suivent les mêmes cours en même temps, nous étions portés à nous entraider, selon les forces et les faiblesses de chacun (l'un pouvait être meilleur en physique, l'autre en biologie ou en chimie). Les amitiés se créent plus facilement. Nous étions onze étudiants en première année."

En 1978, après sa maîtrise, Yves décide d'entreprendre un doctorat en océanographie physique à Vancouver, à l'Université de Colombie-Britannique. Pourquoi? "L'Université a une très bonne réputation dans ce domaine et la ville est superbe." Il y restera quatre ans.

En juin 1982, Yves Gratton est embauché par l'UQAR. Depuis ce temps, il a donné divers cours de 1er cycle pour les étudiants de physique (physique des mouvements ondulatoires, aspects physiques des océans). Il a aussi dispensé des cours de maîtrise, en océanographie physique (cours d'introduction et cours avancés). Sa spécialité, ce sont les lois physiques qui gouvernent les mouvements océaniques en général, ainsi que les "ondes océaniques" (vagues, marées).

Yves Gratton a d'ailleurs entrepris un projet de recherche à propos de l'influence de la topographie (la forme des fonds et des frontières de la mer) sur les mouvements ondulatoires des eaux. Pourquoi, par exemple, certains types d'ondes ne se propagent-elles que le long des frontières océaniques et que si la profondeur du fond varie? De telles ondes produisent des variations dans les courants qui se manifestent régulièrement, sur des périodes de l'ordre du jour au mois.

Yves aime bien l'enseignement. "On comprend mieux une matière quand on a à l'enseigner, dit-il. Les étudiants t'obligent à te maintenir à jour: il est nécessaire de conserver un éventail de connaissances assez vaste, pour pouvoir répondre à toutes les questions qui peuvent se poser."

Côté social, Yves Gratton est un excellent joueur de bridge (ayant déjà participé à des compétitions), il a fait partie de l'équipe de ballon-panier de l'UQAR lorsqu'il étudiait à la maîtrise, et son régal... c'est de prendre de bonnes bouffes avec ses amis.

.Jeudi (11 avril), deux invités présenteront des conférences au Laboratoire océanologique, à compter de 14 h. Le Dr I.A. McLeod a intitulé sa conférence **Forecasting Seasonal Hydrological Time Series**, et le Dr K.W. Hipel, de l'Université Western Ontario, **Trend Assessment in Water Quality Time Series**.

*UQAR information, hebdomadaire de l'Université du Québec à Rimouski,*

*300, av. des Ursulines, Rimouski, G5L 3A1*

Direction et Publication: Service des relations publiques et de l'information - Local D-108 - Tél.: 724-1426  
 Rédaction: Mario Bélanger, Jean-Pierre Forget  
 Montage: Richard Fournier  
 Dactylographie: Simone Fortin  
 Impression: Service de l'imprimerie

ISSN 0711-2254  
 Dépôt légal - Bibliothèque nationale du Québec