

SOCIÉTÉ DE PROTECTION DES PLANTES DU QUÉBEC
QUEBEC SOCIETY FOR THE PROTECTION OF PLANTS

ECHOS PHYTOSANITAIRES

Numéro 27, janvier 1986.

11e CONGRES NORD AMERICAIN SUR LE RHIZOBIUM

L'Université Laval sera l'hôte du 11e congrès Nord Américain sur le Rhizobium qui se tiendra du 9 au 15 août 1987. Dans ce congrès, qui a lieu à tous les 2 ans, les rhizobiologistes du monde se rencontrent pour discuter et échanger avec leurs confrères.

Le congrès en général inclut les sessions suivantes:

1. Génétique: de la bactérie et de la plante hôte (légumineuses)
2. Physiologie: du Rhizobium ou de la symbiose
3. Taxonomie et écologie
4. Agronomie
5. Production industrielle d'inoculants.

On invite tous les membres qui travaillent avec les légumineuses, le Rhizobium ou qui sont intéressés par la fixation symbiotique de l'azote atmosphérique à venir présenter leurs travaux ou rencontrer et discuter avec les autres chercheurs.

Pour plus d'information, on peut contacter:

Dr. H. Antoun
Département des sols, FSAA
Pavillon Paul-Comtois
Université Laval, Québec
G1K 7P4
Tél.: (418) 656-3650

OFFRES D'EMPLOI

1. Chairman - Department of entomology
Poste de chef de Département - Entomology

Applications are invited for the position of Chairman of the Department of Entomology in the Faculty of Agriculture. The Department has undergraduate and graduate programs in entomology as well as teaching responsibilities in other areas of biology.

The successful candidate will have a productive research program in either Insect Taxonomy or Biotechnology (see associated advertisement) and provide leadership to the Department in the areas of research and graduate student training. He will provide the Faculty of Agriculture with an expansion of undergraduate teaching programs.

Applications should include a complete Curriculum Vitae and the names of three persons who may be contacted as references.

In accordance with Canadian immigration requirements this advertisement is directed in the first instance to Canadian citizens and permanent residents.

Send appropriate documentation to:

Dr. R.B. Buckland
Dean of the Faculty of Agriculture
Macdonald College of McGill University
21,111 Lakeshore Road
Ste-Anne de Bellevue, P.Q. H9X 1C0

2. Two positions as Assistant Professor - Entomology
Deux postes en entomologie - Professeur adjoint

The Department of Entomology, Macdonald College of McGill University, invites applications for two-tenure-track positions at the assistant Professor level, effective September 1, 1986, subject to budgetary approval. Applications at the Associate and Full Professor level will be considered only with respect to the position of Chairman as advertised in the associated advertisement.

Appointees will be responsible for teaching courses complementary to the present offerings of the department, as well as developing a strong research program in their area of expertise.

One position will be in the area of Insect Taxonomy and will include curatorial responsibilities in the Lyman Entomological Museum and Research Laboratory. This unit is closely associated with the department and will provide excellent research facilities.

The second position is in the area of Insect Biotechnology. Preference will be given to candidates with expertise in the application of insect biotechnology to crop protection, insect-plant relations, or the development and use of insect pathogens for pest control.

Qualifications include a Ph.D. in Entomology and a strong orientation to research.

In accordance with Canadian immigration requirements this advertisement is directed in the first instance to Canadian citizens and permanent residents.

Send curriculum vitae, a statement of research and teaching interests, and the names of three referees to:

Dr. Robin K. Stewart, Chairman
Department of Entomology
Macdonald College of McGill University
21,111 Lakeshore Road
Ste-Anne de Bellevue, P.Q. H9X 1C0

Applicants who wish to be considered for the Chairman's position should write directly to Vice-Principal Roger Buckland, Macdonald College of McGill University.

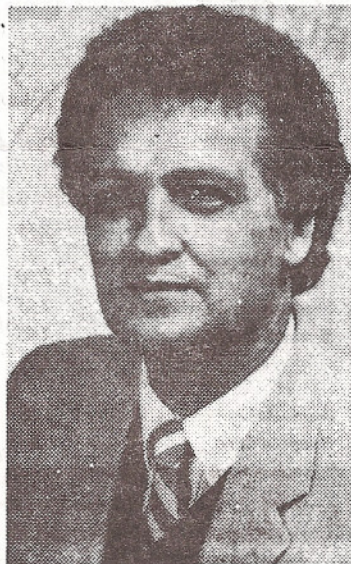
3. Position as Assistant Professor in Bioherbicides
Poste de Professeur Adjoint en Bioherbicides

Applications are invited for a full time, tenure track position at the Assistant Professor level, in Bioherbicides. The successful candidate is expected to develop an active research program in biotechnology as it related to weed control. Teaching responsibilities will include courses at the undergraduate and graduate levels. Ph.D. required with graduate training in fungal genetics, industrial mycology, or fermentation technology. Experience in plant pathology and crop production desirable. Starting salary \$30,169 per year.

Send application, c.v., and arrange for three letters of reference to be sent to Dr. R.D. Reeleder, Chairman, Search Committee, Department of Plant Science, Macdonald College of McGill University, 21,111 Lakeshore Rd., Ste-Anne de Bellevue, Quebec, Canada, H9X 1C0. Closing date March 31, 1986. or until a suitable candidate is found. Starting date will be June 1, 1986. All qualified, interested candidates are encouraged to apply, but in accordance with Canadian immigration regulations this advertisement is directed, in the first instance, to Canadian citizens and permanent residents of Canada.

PRIX RENE-POMMERLEAU

M. Guillemont Ouellette, pathologiste forestier au CFRL à Ste-Foy et membre de notre Société, a reçu récemment le prix René-Pommerleau. Il lui a été décerné par la Société internationale d'arboriculture, section du Québec, en congrès à St-Hyacinthe. M. Ouellette a travaillé pendant dix ans à l'inventaire des maladies des arbres. Il a poursuivi des travaux sur la maladie des arbres, en particulier sur la maladie hollandaise de l'orme.



**M. Guillemont Ouellette,
lauréat du prix René-Pom-
merleau.**

REUNION

Luc Couture (Agriculture Canada, Sainte-Foy) a présenté une conférence sur le traitement des semences de céréales à l'assemblée annuelle de l'Association des conditionneurs de semences pédigrées du Québec, qui se tenait à Trois-Rivières le 22 novembre dernier.

PARUTION

René Martineau. 1985. Insectes nuisibles des forêts de l'Est du Canada.
Editions Marcel Broquet Inc., Service Canadien des forêts et Approvision-
nements et Services du Canada, 283 p.

PROCHAIN NUMERO

J'invite tous ceux qui veulent nous faire parvenir des communiqués (articles,
nouvelles, annonces) pour le prochain numéro, à le faire dès maintenant. Date
limite de réception pour le No. 28: 31 mars 1986.

Faire parvenir au responsable:

Guy Bélair, Station de Recherches, Agriculture Canada, C.P. 457, St-Jean-sur-
Richelieu (Québec), J3B 6Z8. Tél.: (514) 346-4494.

Phytoprotection: Nomination d'un nouveau rédacteur en chef. Le conseil
d'administration de notre Société a nommé le 30 octobre dernier un nouveau
rédacteur pour diriger notre revue. Il s'agit de Guy Boivin de la Station
de recherches de St-Jean. Guy remplacera Claude Richard qui se retire
après s'être consacré corps et âme pendant 4 ans à la direction de Phyto-
protection. Il sera maintenant plus libre pour se consacrer à d'autres
tâches. Un grand merci à Claude et bonne chance à Guy pour poursuivre le
travail accompli.

A tous nos membres réguliers et étudiants. N'oubliez pas
de retourner le plus vite possible votre remise de cotisation à notre
trésorier. Cela facilitera son travail.

B O N N E A N N E E E A T O U S