

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

Echos phytosanitaires

Numéro 30, décembre 1986

CONFERENCE A VENIR

Symposium sur "L'amélioration de la lutte contre les parasites de la pomme de terre", au Fredericton Motor Inn, Fredericton, Nouveau-Brunswick, du 27 au 29 janvier, 1987.

Agenda

- | | |
|------------|--|
| 27 janvier | Session 1 - Pucerons et virus
Session 2 - Coléoptères, nématodes et autres
Session 3 - Contrôle chimique |
| 28 janvier | Session 4 - Contrôle biologique et résistance des plantes
Session 5 - Maladies bactériennes
Session 6 - Maladies fongiques
Session 7 - Viroides, mycoplasma et la quarantaine |
| 29 janvier | Session 8 - Mauvaises herbes
Session 9 - L'aspect financier de la lutte antiparasitaire et conclusion |

Frais d'inscription: 25\$ (10\$ sans le banquet)

Pour information: R. Parry (506) 392-6007
G. Boiteau (506) 452-3260
R. Singh (506) 452-3260

IPM WORKSHOP ON POTATOES

Fredericton Motor Inn, 29-30 January, 1987.

Objectives and organization

Following the Work Planning Meeting on Pest Management held at Mont Ste.Marie, 7-8 May 1985, a discussion paper "Toward an IPM Strategy for Canada" was drafted and approved by the Branch Management Committee in September, 1985. Subsequently, three related workshops were approved for 1986-87: the Biological Control Workshop (8-10 October 1986); the IPM Workshop on Apples (25-26 November 1986); and the IPM Workshop on Potatoes (29-30 January 1987).

The objectives of the IPM Workshop on Potatoes are:

- to identify gaps in knowledge and other problems that are inhibiting the development of an integrated, interdisciplinary approach to pest management for potatoes in the various regions of Canada;
- to develop action plans that will advance IPM research and technology transfer to potato producers in Canada.

Prior to the meeting, participants will be asked to suggest discussion points or questions and, in some cases, to draft discussion papers that will help participants to focus on future needs for research and technology transfer.

January 29

The workshop will open with a plenary session. Participants will assess:

- the present level of implementation of IPM practices or systems in the various regions of Canada;
- the technologies presently being used or developed to rationalize pesticide use in potato fields.

The discussion papers will be presented during this session.

January 30

The participants will be divided into working groups. Using the previously identified discussion points and questions as guidelines, these groups will identify future needs and concerns related to research and technology transfer. Emphasis will be on the practical application of IPM systems in terms of cost-effectiveness to potato growers.

The conclusions of the working groups will be presented at a closing plenary session.

CONFERENCES ET REUNIONS

Fourth International Symposium on Microbial Ecology - Ljubljana, Yougaslavie 24-29 août 1986

Dans le cadre d'une recherche en collaboration avec M. Hani Antoun de l'Université Laval, M. Claude Richard, de la Station de recherches d'Agriculture Canada à Sainte-Foy, a assisté au 4e ISME et présenté une communication intitulée: "Ice nucleation-active (INA) bacteria in alfalfa roots" qui aurait, semble-t-il, soulevé beaucoup d'intérêt. Les discussions suscitées par son poster lui permettront de bien orienter les recherches sur ce sujet. Les contacts qu'il a eus avec les spécialistes du sujet, M. Steven Lindow et Mme Suzan Hirano, déboucheront sur des échanges de matériel expérimental.

Il n'a pas manqué de faire la promotion de la revue Phytoprotection, dont il fut le rédacteur en chef, auprès des congressistes et, en particulier, de Mme Geneviève Defago, fondatrice de la Société suisse de phytiairie.

Son séjour en Europe s'est terminé par une courte visite en service commandé au laboratoire de Mme Michèle Loquet de la faculté des sciences de Rouen au cours de laquelle il a pu s'entretenir d'écologie microbienne du sol.

VISITES ET VOYAGES

Visite des dirigeants de l'ISPP à Québec

C'est dans le cadre de leur visite au Québec que le président, M. Johan Dekker, et le secrétaire, M. Thor Kommedhal, de l'International Society of Plant Pathology, ont visité la Vieille Capitale en compagnie du président sortant de la Société canadienne de phytopathologie, M. Ricahrd Hamilton, et de M. René Crête, directeur adjoint de la Station de recherches de Saint-Jean-sur-Richelieu. Un guide de la Communauté urbaine de Québec leur a fait faire un tour des attraits touristiques de la ville et des environs. Ils ont ensuite été reçus à la Faculté des sciences de l'agriculture et de l'alimentation par le doyen, Marc Trudel, en présence de plusieurs pathologistes et gestionnaires représentant les organismes impliqués en phytopathologie dans la région de Québec. M. Claude Richard s'est fait aider par MM. Alain Asselin, Denis Lachance et Camilien Gagnon pour organiser le programme de la visite qui s'est terminé par une tournée de quelques organismes de recherche: l'Université Laval, le Centre forestier des Laurentides et la Station de recherches d'Agriculture Canada.

OFFRES D'EMPLOI

Postes outre-mer

Des postes outre-mer en entomologie et en phytopathologie sont présentement ouverts au niveau maîtrise et doctorat. La Station de Recherches de St-Jean et l'A.C.D.I. vous offrent la chance de travailler en Protection des Végétaux au laboratoire de Recherches de Bobo-Dioulasso au Burkina Faso (anciennement Haute-Volta) en Afrique de l'Ouest. Expédiez votre curriculum vitae à:

Dr. Claude B. Aubé, directeur
Agriculture Canada
Station de Recherches
C.P. 457
ST-JEAN-SUR-RICHELIEU, Québec
J3B 6Z8

Pour de plus amples informations, vous pouvez communiquer avec M. J. Jacques Daneau (514) 346-4494.

PROCHAIN NUMERO

J'invite tous ceux qui veulent nous faire parvenir des communiqués pour le prochain numéro à le faire dès maintenant.

Date limite de réception pour le no. 31: mars 1987.

Faire parvenir au responsable:

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

JOYEUX NOEL ET BONNE ET HEUREUSE ANNEE A TOUS

SOCIÉTÉ DE PROTECTION DES PLANTES DU QUÉBEC

Demande d'adhésion à la SPPQ

Toute personne s'intéressant aux buts et intérêts de la Société peut devenir membre de la Société. Ces buts sont l'étude des ennemis des plantes et les moyens de les combattre. Les candidatures sont proposées et acceptées par les membres lors de l'assemblée générale annuelle de la Société.

Cotisation annuelle (membre régulier) \$ 15.00 (inclus la revue *Phytoprotection* et le bulletin de nouvelles *Echos Phytosanitaires*). Membre étudiant : \$10.00

Je désire devenir membre de la Société de Protection des Plantes du Québec.

NOM: _____

ADRESSE: _____

Fonction: _____

Candidature appuyée par un membre régulier:

NOM: _____

Retourner ce formulaire avec votre remise au nom de la SPPQ à:

Léon M. Tartier, secrétaire
Station de Recherches
C.P. 480
St-Hyacinthe, P.Q. J2S 7B8

SOCIÉTÉ DE PROTECTION DES PLANTES DU QUÉBEC

Demande d'adhésion à la SPPQ

Toute personne s'intéressant aux buts et intérêts de la Société peut devenir membre de la Société. Ces buts sont l'étude des ennemis des plantes et les moyens de les combattre. Les candidatures sont proposées et acceptées par les membres lors de l'assemblée générale annuelle de la Société.

Cotisation annuelle (membre régulier) \$ 15.00 (inclus la revue *Phytoprotection* et le bulletin de nouvelles *Echos Phytosanitaires*). Membre étudiant : \$10.00

Je désire devenir membre de la Société de Protection des Plantes du Québec.

NOM: _____

ADRESSE: _____

Fonction: _____

Candidature appuyée par un membre régulier:

NOM: _____

Retourner ce formulaire avec votre remise au nom de la SPPQ à:

Léon M. Tartier, secrétaire
Station de Recherches
C.P. 480
St-Hyacinthe, P.Q. J2S 7B8

ANDERSON MAX RESEARCH STATION AGRICULTURE CANADA KENTVILLE, NOVA SCOTIA B4N 1J5
 ANTOUN HANI DEPARTEMENT DES SOLS F.S.A.A. PAVILLON COMTOIS UNIVERSITE LAVAL STE-FOY, QUE. G1K 7P4
 ARRO CONSEIL INC. 4285, BOUL. HAMEL STE-FOY, QUE. G2E 2H3
 ARSENEAULT GUY 1439, RUE DES BRAVES ANCIENNE LORETTE, QUE. G2E 2Z4
 ASIEDU SAMUEL 163 BELVEDERE AVE, #1 CHARLOTTETOWN, P.E.I. C1A 2Y9
 ASSELIN ALAIN DEPARTEMENT DE PHYTOLOGIE F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY, QUE. G1K 7P4
 AUBE CLAUDE STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA C.P. 457 ST-JEAN SUR RICHELIEU, QUE J3B 6Z8
 AUCLAIR J.L. DEPARTEMENT DE BIOLOGIE UNIVERSITE DE MONTREAL C.P. 6128, SUCC. A MONTREAL, QUE. H3C 3J7
 AUDETTE JACQUES 769, 5e AVENUE VERDUN, QUE. H4G 2Z4
 AUDY PATRICE DEPARTEMENT DE PHYTOLOGIE F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY, QUE G1K 7P4
 AUGER-DESPRES LOUISE DU PONT CANADA INC. C.P. 660, SUCC. A MONTREAL, QUE. H3C 2V1
 BAILLARGEON FRANCOIS 623, LE BRETON LONGUEUIL, QUE. J4G 1R9
 BANVILLE GILBERT STATION "LES BUISSONS" M.A.P.A.D. R.P. 55, R.R. #1 CRUTE AUX OUTARDES, QUE. G0M 1C0
 BARABE ROSARIO 59, STE-URSULE QUEBEC G1R 4E5
 BARASURIYE THARCISSE DEPARTEMENT DE PHYTOLOGIE F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY, QUE G1K 7P4
 BENOCHAMP PIERRE SERV. PROGRAMMES RECHERCHE AGRICULTURE CANADA OTTAWA, ONT. K1A 0C6
 BEAULIEU A.A. 331, RUE PHANEUF ST-JEAN SUR RICHELIEU, QUE J3B 1J9
 BELAIR GUY STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA C.P. 457 ST-JEAN SUR RICHELIEU, QUE J3B 6Z8
 BELAIR REAL 132, 12e RANG ST-MAZARE, QUE. J0H 1V0
 BELCOURT JEAN STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA C.P. 457 ST-JEAN SUR RICHELIEU, QUE J3B 6Z8
 BENHAMOU NICOLE DEPARTEMENT DE PHYTOLOGIE F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY, QUE. G1K 7P4
 BENOIT PAUL CENT. FOREST. LAURENTIDES B.P. 3800 STE-FOY, QUE. G1V 4C7
 BERARD LUCE STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA C.P. 457 ST-JEAN SUR RICHELIEU, QUE J3B 6Z8
 BERNIER DANIELLE 187, RANG ST-IGNACE CHATEAU-RICHER, QUE. G0A 1N0
 BOHEMIER DANIELLE 448, RANG 4 EST ST-EPIPHANE, QUE. G0L 2X0
 BOIVIN GUY STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA C.P. 457 ST-JEAN SUR RICHELIEU, QUE J3B 6Z8
 BOLDUC REGINALD STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA 2560, BOUL. HOCHELAGA STE-FOY, QUE. G1V 2J3
 BONNEAU GILLES TERRE ET FORET COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700, EINSTEIN STE-FOY, QUE. G1P 3W8
 BOSTANIAN HOUBAR STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA C.P. 457 ST-JEAN SUR RICHELIEU, QUE J3B 6Z8
 BOUCHARD ALCIDE PRODS CHIMIQUES NIAGARA 617, LE BRETON LONGUEUIL, QUE. J4G 1R9
 BOUCHARD CLAUDE DEF. CULTURES, D1-54 COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700, EINSTEIN STE-FOY, QUE. G1P 3W8
 BOUCHARD DENIS 11, DES ORMEAUX ILE PERROT, QUE. J7V 7S2
 BRASSARD NICOLE 5020 DROLET, # 3 MONTREAL, QUE. H2T 269
 BRISEBOIS CHANTAL 615, BELVEDERE QUEBEC G1S 3E6
 BRISSON JEAN-DENIS DEF. CULTURES, D1-60 COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700, EINSTEIN STE-FOY, QUE. G1P 3W8
 BRISSON LOUISE DEPARTMENT OF BIOLOGY CONCORDIA UNIVERSITY 1455, BOUL. DE MAISONNEUVE MONTREAL, QUE. H3G 1M8
 BROCHARD HUBERT 1660, BOUL. LAURIER SILLERY, QUE. G1S 1M4
 BRULOTTE JEAN-CLAUDE 98, DES ERABLES LAUTON, QUE. G6V 2G6
 BUSSIÈRES GUY 1487, DE LA COLLINE CAP-ROUGE, QUE. G1V 2Z9
 BUSSIÈRES JACQUES 59, RUE MARICOURT, B.P. 611 R.R. # 1, CANTLEY JOX 1L0
 CAMPAGNA ELZEAR 1445, BOUL. DE L'ENTENTE QUEBEC G1S 2V1
 CAMPAGNA JEAN-PAUL PEPINIÈRE FOREST. PROVINCIALE BERTHIERVILLE, QUE. J0L 1A0
 CARON ANDRE COMPLEXE GUY FAYREAU TOUR EST, SUITE 1002 200, BOUL. DORCHESTER WEST MONTREAL, QUE. H2Z 1Y3
 CARON MICHEL LES TOURBIÈRES PREMIER C.P. 482, CHEMIN TEMISCOUATA RIVIERE DU LOUP, QUE. G5R 3Z1
 CARTIER J.J. AGRICULTURE CANADA EDIFICE NEATBY, PIECE 2101 OTTAWA, ONT. K1A 0C6
 CHAMBERLAND EMILE 34, PLACE DU VIEUX MOULIN ST-ROMUALD, QUE. G6W 2X4
 CHAMBERLAND HELENE DEPARTEMENT DE PHYTOLOGIE F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY, QUE G1K 7P4
 CHARBONNEAU REGIS M.A.P.A.D. C.P. 249 MARIEVILLE, QUE. J0L 1J0
 CHAREST PIERRE-M. DEPARTEMENT DE PHYTOLOGIE F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY, QUE. G1K 7P4
 CHARRIER FRANCOIS DEF. CULTURES COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700, EINSTEIN STE-FOY, QUE. G1P 3W8
 CHIANG MORGAN STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA C.P. 457 ST-JEAN SUR RICHELIEU, QUE J3B 6Z8
 CIOTOLA MARIE DEPT. SCIENCES BIOLOGIQUES UNIVERSITE DE MONTREAL C.P. 6128 MONTREAL, QUE. H3C 3J7
 CLOUGH KATHERINE LES TOURBIÈRES PREMIER C.P. 482 RIVIERES DU LOUP, QUE. G5R 3Z1
 CLOUTIER ANDRE 701, BOUL. MONTENACH MONT ST-HILAIRE, QUE. J3H 2N8
 CLOUTIER CONRAD FACULTE SCIENCES ET GENIE UNIVERSITE LAVAL STE-FOY, QUE. G1K 7P4
 CLOUTIER DANIEL 91, MADSEN AVENUE BEACONSFIELD, QUE. H9W 4T9

CLOUTIER J.Y. COOPERATIVE FEDEREE 1055,MARCHE CENTRAL MONTREAL,QUE. H4N 1K3
COCHAUX PIERRE 370,ROUTE 269 ST-GILLES DE LOTBINIERE 60S 2P0
CODERRE DANIEL DEPT.SCIENCES BIOLOGIQUES U.Q.A.M. C.P.8888,SUCC. A MONTREAL,QUE. H3C 3P8
COMEAU ANDRE STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA 2560,BOUL.HOCHELAGA STE-FOY,QUE. 61V 2J3
CONNERS I.L. 180 BLUEBERRY LANE WEST LAFAYETTE INDIA 47906 USA
COTE FRANCOIS DEPARTEMENT DE PHYTOLOGIE F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
COULOMBE LOUIS-J. 1415,RUE DU VALLON BELOEIL,QUE. J3G 3Y4
COUTURE LUC STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA 2560,BOUL.HOCHELAGA STE-FOY,QUE. 61V 2J3
COUTURE RENE 1080,AVENUE DIJON STE-FOY,QUE. 61W 4M4
CRETE RENE STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA C.P.457 ST-JEAN SUR RICHELIEU,QUE J3B 6Z8
CROCHETIERE FRANCE 839,PIERRE MAUFAY,# 4 STE-FOY,QUE 61V 2M9
DAVIAULT LIONEL 1500,AVENUE BEAULIEU,#613 SILLERY,QUE. 61S 4M9
DE OLIVEIRA DOMINGOS DEPT.SCIENCES BIOLOGIQUES U.Q.A.M. C.P. 8888,SUCC. A MONTREAL,QUE. H3C 3P8
DEMALSY MARIE-JOSEE UNIV.QUEBEC A RIMOUSKI 300,RUE DES URSULINES RIMOUSKI,QUE. 65L 3A1
DESCHENES JEAN-MARC DIRECTION DE LA RECHERCHE AGRICULTURE CANADA EDIFICE NEATBY,SUITE 2024 OTTAWA,ONT. K1A 0C5
DESMARTEAU ROGER 375,LAURIER VILLE LAVAL,QUE H7N 2P1
DESROCHERS PIERRE-M. 49,BELLEVUE QUEBEC 62H 1B9
DESSUREAULT MICHEL FAC.FORESTERIE GEODESIE UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
DEVAUX ALAIN STATION DE RECHERCHES M.A.P.A.Q. C.P.480 ST-HYACINTHE,QUE, J2S 7B8
DI TOMASO JEAN 7114,RUE NICOLAS-GAUDAIS MONTREAL,QUE. H1S 1Z2
DION ALEXANDRE 510,D'YOUVILLE DUVERNAY,QUE. H7G 4A5
DION PATRICE DEPARTEMENT DE PHYTOLOGIE F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
DOSTALER DANIEL DEPARTEMENT DE PHYTOLOGIE F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
DOYON DOMINIQUE DEF,CULTURES COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700,EINSTEIN STE-FOY,QUE. 61P 3W8
DOYON PIERRE CYANAMID CANADA LTD 2255,SHEFFORD AVENUE EAST WILLOWDALE,ONT. M2J 4Y5
DUCHESNE RAYMOND-MARIE SERVICE DE PHYTOTECNIE COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700,EINSTEIN STE-FOY,QUE. 61P 3W8
DUMAIS JOCELYN 2655,DECELLES,# 6 ST-HYACINTHE,QUE. J2S 7H7
DUMAIS ODETTE 4740,CHAPMAN MONTREAL,QUE. H1T 1K2
DURAND JEAN 974,PAUL SICOTTE STE-THERESE,QUE. J7E 5A6
EMOND GILLES DEF.CULTURES COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700,EINSTEIN STE-FOY,QUE. 61P 3W8
ESTEY RALPH H. MACDONALD COLLEGE 21111,LAKESHORE ROAD STE-ANNE DE BELLEVUE,QUE. H9X 1C0
FERNET LUC 900,CHEMIN ST-JACQUES CRABTREE J0K 1B0
FREVE ANDREW FERME EXPERIMENTALE AGRICULTURE CANADA C.P. 400 LA POCATIERE,QUE. 60R 1Z0
FURLAN VALENTIN STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA 2560,BOUL.HOCHELAGA STE-FOY,QUE. 61V 2J3
GAGNE SERGE DEPARTEMENT DES SOLS F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
GAGNON CAMILLIEN STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA 2560,BOUL.HOCHELAGA STE-FOY,QUE. 61V 2J6
GAREAU ALAIN 108,9e RANG OUEST GRANBY,QUE. J2G 8C9
GENEREUX HENRI C.P.121 LA POCATIERE,QUE. 60R 1Z0
GILBERT GERARD 940,MYRAND-2 STE-FOY,QUE. 61V 2V9
GODBOUT FERNAND 3371,RUE JEAN BRILLANT,# 209 MONTREAL,QUE. H3T 1N9
GRAVEL MARCEL INST. DE TECHNOLOGIE AGRICOLE LA POCATIERE,QUE. 60R 1Z0
GUIBORD MICHEL O.C. DEF.CULTURES COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700,EINSTEIN STE-FOY,QUE. 61P 3W8
HALL ROBERT DEP.ENVIRONMENTAL BIOLOGY UNIVERSITY OF GUELPH GUELPH, ONT. N1G 2W1
HOGUE EUGENE AGRICULTURE CANADA RESEARCH STATION SUMMERLAND,B.C. V0H 1Z0
HOGUE RICHARD SERV.RECH,PHYTOTECNIE COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700 EINSTEIN STE-FOY,QUE. 61P 3W8
HUDON MARCEL STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA C.P.457 ST-JEAN SUR RICHELIEU,QUE J3B 6Z8
HUOT LUCIEN FAC. SCIENCES ET GENIE UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
JOBIN LUC 2925,SUMMERSIDE STE-FOY,QUE. 61W 2E9
JUILLET JACQUES FACULTE DES SCIENCES UNIVERSITE DE SHERBROOKE SHERBROOKE,QUE. J1K 2R1
KABWE C. NKONGOLO DEPARTEMENT PHYTOLOGIE F.S.A.A.,PAVILLON COMTOIS UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
KEVAN D.K. DEPARTMENT OF ENTOMOLOGY MACDONALD COLLEGE 21111,LAKESHORE ROAD STE-ANNE DE BELLEVUE,QUE. H9Z 1C0
KUSHALAPPA A.C. PLANT SCIENCES DEPARTMENT MACDONALD COLLEGE 21111,LAKESHORE ROAD STE-ANNE DE BELLEVUE,QUE. H9X 1C0
LABERGE CHRISTIANE TEAHILL CRESCENT R.R #1 CHARLOTTETOWN,P.E.I. C1A 7J6
LACHANCE DENIS CENTRE FOR.LAURENTIDES B.P.3800 STE-FOY,QUE. 61V 4C7
LACHANCE RENE-O. F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
LACROIX MICHEL 88,ST-AUGUSTIN LEVIS,QUE. 68V 6A8

LAFLAMME GASTON CENT.FOREST.LAURENTIDES C.P.3800 STE-FOY,QUE. 61V 4C7
LAGANIERE JACQUES K.W.NEATBY BUILDING,SUITE 4080 OTTAWA,ONT. K1A 0C6
LAVALLEE ANDRE CENT.FOREST.LAURENTIDES B.P.3800 STE-FOY,QUE. 61V 4C7
LAVALLEE EDOUARD 1020,BOUL. CHOMEDEY,# 610 LAVAL,QUE. H7V 3V4
LAVALLEE ROBERT CENT.FOREST.LAURENTIDES B.P.3800 STE-FOY,QUE. 61V 4C7
LAVIGNE PIERRE SER.PRODUCTIONS VEGETALES M.A.P.A.Q. 1020.ROUTE DE L'EGLISE STE-FOY,QUE. 61V 3V9
LAVDIE VICTORIN DEPARTEMENT DE PHYTOLOGIE F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
LEBLANC HUGUES M.A.P.A.Q. C.P. 1040 867,BOUL.L'ANGE GARDIEN L'ASSOMPTION,QUE. J0K 1E0
LEGAULT ALBERT DEPARTEMENT DE BIOLOGIE UNIVERSITE DE SHERBROOKE SHERBROOKE,QUE. J1K 2R1
LEGAULT DANIELLE DEPT. PLANT PATHOLOGY UNIVERSITY OF WISCONSIN 1630 LINDEN DRIVE MADISON,WISCONSIN,U.S.A. 53706
LEMAY FERNANDE 545,DES PIONNIERS L'ISLET,QUE. 60R 2B0
LEHIEUX CLAUDEL STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA 2560,BOUL.HOCHELAGA STE-FOY,QUE. 61V 2J3
LEHIRE SERGE 9336,BERRI MONTREAL H2M 1R2
LEROUX ED. 27,KEPPLER CRESCENT OTTAWA,ONT. K2H 5Y1
LEROUX GILLES DEPARTEMENT DE PHYTOLOGIE F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
LETENDRE MICHEL DEF. CULTURES D1-300-21 COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700 EINSTEIN STE-FOY,QUE. 61P 3W8
LEVAC CLEMENT 560,ST-LAURENT,# 429 LONGUEUIL,QUE. J3H 3X3
LORD LAVAL INST.TECHNOLOGIE AGRICOLE 401,RUE POINTCARRE LA POCATIERE,QUE. 60R 1Z0
LORTIE MARCEL MINISTERE ENVIRONNEMENT C.P. 10100 STE-FOY,QUE. 61V 4H5
LeBLANC JEAN-PIERRE DEPARTMENT OF BIOLOGY NOVA SCOTIA AGR. COLLEGE P.O.BOX 550 TRURO,N.S. B2N 5E3
MAILLOUX ALEXANDRE 201 A FRASER,R.R. # 3. RIVIERE DU LOUP,QUE. 65R 1E2
MAILLOUX MARCEL 472,RUE MAISONNEUVE ST-JEAN SUR RICHELIEU,QUE J3B 1G2
MALTAIS BRUNO DEF.CULTURES COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700,EINSTEIN STE-FOY,QUE. 61P 3W8
MARTIN RICHARD AGRICULTURE CANADA RESEARCH STATION P.O. BOX 1210 CHARLOTTETOWN,P.E.I. C1A 7M8
MARTINEAU RENE 2785,CHEMIN ST-LOUIS STE-FOY,QUE. 61W 1P1
MERCIER JULIEN 402 BERNARD BELOEIL,QUE. J3G 2S4
MIGNIER PIERRE B.P. 500 STATION YOVILLE MONTREAL,QUE. H2P 2W2
MORISSET PAUL 995,GERARD MORISSET,#114 QUEBEC,QUE. 61S 4S9
MURRAY YVES 381,ST-PIERRE NATANE,QUE. 64W 2C2
McMULLEN PETER W. 4th/LINE ERIN,R.R. 2 ACTON,ONT. L7J 2L8
NEUMANN PETERJURGEN DEPT.SCIENCES BIOLOGIQUES UNIVERSITE DE MONTREAL C.P. 6128 MONTREAL,QUE. H3C 3J7
D'DONOUGHUE ARTHUR J. 562,DAWSON MONTREAL,QUE. H3R 1C6
O'NEIL LOUIS C. SERVICE DU PERSONNEL UNIVERSITE DE SHERBROOKE SHERBROOKE,QUE. J1K 2R2
OSTIGUY FLORENT COMPLEXE GUY FAVREAU TOUR EST,SUITE 1002 200,BOUL.DORCHESTER WEST MONTREAL,QUE. H2Z 1Y3
OTRYSKO BARBARA DEPARTEMENT DE PHYTOLOGIE F.S.A.A. UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
QUELLETTE GUILLEMOND B. CENT.FOREST.LAURENTIDES B.P.3800 STE-FOY,QUE. 61V 4C7
PAQUIN ROGER 3773,LE CORBUSIER STE-FOY,QUE. 61W 4P5
PARADIS RODOLPHE 255,FORTIN ST-JEAN SUR RICHELIEU,QUE J3B 3M8
PARENT JEAN-GUY SERV.RECH.PHYTOECHEMIE COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700 EINSTEIN STE-FOY,QUE. 61P 3W8
PAYETTE ALBERT 667,DESAULNIER ST-LAMBERT,QUE. J4P 1P5
PEEBLES DAVID P.O.BOX 10 BERWICK,ONT. K0C 1G0
PERIARD MICHEL CIBA-GEIGY LTEE 205,BOUL.BOUCHARD DORVAL,QUE. H9S 1E1
PERON CHARLES STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA STE-CLOTILDE CHATEAUGUAY J0L 1W0
PERREAULT CHAMPLAIN 2276,CHEMIN STE-FOY,# 600 STE-FOY,QUE. 61V 1S7
PETERSON JEAN-F. PLANT SCIENCES DEPARTMENT MACDONALD COLLEGE 21111, LAKESHORE ROAD STE-ANNE DE BELLEVUE,QUE. H9X 1C0
PICARD CELINE DEPT.SCIENCES BIOLOGIQUES UNIVERSITE MONTREAL C.P.6128 MONTREAL,QUE. H3C 3J7
PILON GASTON 385,FROBISHER ST-BRUNO,QUE. J3V 2N8
PILON JEAN-GUY DEPARTEMENT DE BIOLOGIE UNIVERSITE DE MONTREAL C.P.6128 MONTREAL,QUE. H3C 3J7
PITRE DONAT STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA C.P.457 ST-JEAN SUR RICHELIEU,QUE J3B 6Z8
PLANTE FERNAND 22 PENNYBROOK CAT LONDON,ONT. N5X 2W5
PLANTE FRANCOISE 2915,RUE RAUDOT MONTREAL,QUE. H4E 2R3
POMERLEAU RENE 750,CHEMIN STE-FOY,# 1403 STE-FOY,QUE. 61S 4P1
POULEUR STEPHANE DEPARTEMENT PHYTOLOGIE F.S.A.A.,PAVILLON COMTOIS UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
PROULX YVES 313,FORT GEORGES STE-ANGELE DE MONNOIR J0L 1P0
PRUDHOMME ANNE-MARIE PLANT SCIENCES DEPARTMENT MACDONALD COLLEGE 21111,LAKESHORE ROAD STE-ANNE DE BELLEVUE,QUE. H9X 1C0
QUEDNAU F.W. CENT.FOREST.LAURENTIDES B.P.3800 STE-FOY,QUE. 61V 4C7

RAYNAULT LEO 2610,RANG SUD VAUCLUSE,QUE. JOK 3P0
REELEDER R.D. PLANT SCIENCES DEPARTMENT MACDONALD COLLEGE 21111,LAKESHORE ROAD STE-ANNE DE BELLEVUE,QUE. H9X 1C0
RICHARD CLAUDE STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA 2560,HOCHELAGA STE-FOY,QUE. 61V 2J3
RINGUET JEAN DEF.CULTURES,D1-42 COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700,EINSTEIN STE-FOY,QUE. 61P 3W8
RIOUX DANNY FAC.FORESTERIE GEODESIQUE UNIVERSITE LAVAL STE-FOY,QUE. 61K 7P4
RIOUX GERARD 51,DES ERABLES ST-THOMAS DE JOLIETTE KOK 3L0
RIOUX ROMAIN FERME EXPERIMENTALE AGRICULTURE CANADA C.P. 400,R.R. # 2 LA POCATIERE,QUE. 6OR 120
RITCHOT CLAUDE STATION DE RECHERCHES M.A.P.A.Q. C.P.480 ST-HYACINTHE,QUE. J2S 7B8
RIVARD IRENEE 168,CHAUSSE ST-JEAN SUR RICHELIEU,QUE J3B 3P1
ROCRAY PIERRE-EMILE MODULE PARCS JARDIN BOTANIQUE 4101,SHERBROOKE EST MONTREAL,QUE. H1X 2B2
ROIG EVA DEPT.SCIENCES BIOLOGIQUES UNIVERSITE DE MONTREAL C.P.6128 MONTREAL,QUE. H3C 3J7
ROUSSEAU HELENE 3980,CHEMIN DE TILLY ST-ANTOINE DE TILLY,QUE. 60S 2C0
ROUSSELLE GILLES L. C.P.667 BOUCTOUCHE,N.B. E0A 160
ROY GABRIEL ENERGIE ET RESSOURCES COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700,EINSTEIN STE-FOY,QUE. 61P 3W8
SACKSTON W.E. DEPT PLANT SCIENCES MACDONALD COLLEGE STE-ANNE DE BELLEVUE,QUE. H9X 1C0
SANTERRE JACQUELIN 3411,RUE WINDSOR STE-FOY,QUE. 61X 2L1
SAURIOL PIERRE M.A.P.A.Q. 118,RUE LEMIEUX ST-REMI DE NAPIERREVILLE JOL 2L0
SIMARD MICHEL M.A.P.A.Q. 246,BOUL.PAQUETTE MONT-LAURIER,QUE. J9L 1K1
SMERLIS EDGAR CENT.FOREST.LAURENTIDES 1080 ROUTE DU VALLON STE-FOY,QUE. 61V 4C7
ST-ARNAUD MARC JARDIN BOTANIQUE 4101,SHERBROOKE EST MONTREAL,QUE. H1X 2B2
STEWART R.K. DEPT.ENTOMOLGY MACDONALD COLLEGE 21111 LAKESHORE ROAD STE-ANNE DE BELLEVUE,QUE. H9X 1C0
SURPRENANT JACQUES 1030,ST-PAUL,C.P. 235 ST-JEAN CHRYSOSTOME,QUE. 66Z 2L5
SYLVAIN GASTON 5745,DARLINGTON,# 9 MONTREAL,QUE. H3S 2H6
SYLVESTRE PIERRE C.P.250 LA POCATIERE,QUE. 6OR 120
TARTIER LEON STATION DE RECHERCHES M.A.P.A.Q. C.P.480 ST-HYACINTHE,QUE. J2S 7B8
TENNIER MICHEL M.A.P.A.Q. 867,BOUL.L'ANGE GARDIEN L'ASSOMPTION,QUE. J0G 1J0
THIBAUT MAURICE 1436,RUE BELLEVUE ANCIENNE LORETTE,QUE. 62E 3K5
THIBODEAU PIERRE O. DEF.CULTURES,D1-65 COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700,EINSTEIN STE-FOY,QUE. 61P 3W8
TREMBLAY MICHEL 1579,SYLVAIN BELDEIL,QUE. J3B 5T8
VAILLANCOURT JEAN-GUY 415,AVENUE GREENVIEW,# 502 OTTAWA,ONT. K2B 8G5
VEZINA LISE SERV.RECH.PHYTOECNIE COMPLEXE SCIENTIFIQUE 2700,EINSTEIN STE-FOY,QUE. 61P 3W8
VEZINA LUC STATION DE RECHERCHES M.A.P.A.Q. C.P.480 ST-HYACINTHE,QUE. J2S 7B8
VINCENT CHARLES STATION DE RECHERCHES AGRICULTURE CANADA C.P.457 ST-JEAN SUR RICHELIEU,QUE J3B 6Z8
WALLACE JAN STATION DE RECHERCHE AGRICULTURE CANADA C.P. 457 ST-JEAN SUR RICHELIEU,QUE J3B 6Z8
WATSON ALAN K. DEPARTEMENT D'AGRONOMIE MACDONALD COLLEGE 21111,LAKESHORE ROAD STE-ANNE DE BELLEVUE,QUE. H9X 1C0
YULE W.N. DEPARTMENT OF ENTOMOLGY MACDONALD COLLEGE 21111,LAKESHORE ROAD STE-ANNE DE BELLEVUE,QUE. H9X 1C0