



ASSOCIATION QUÉBÉCOISE  
DE SPÉCIALISTES EN SCIENCES DU SOL

Volume 2, Numéro 1  
Juin 1989

---

# BULLETIN - A Q S S S

---

## SOMMAIRE

1. Mot du président .....	1
2. Justification du Quasi-Gentilé: "AQSOLIEN-IENNE".....	2
3. Colloques scientifiques à venir.....	4
4. Rapport sur les colloques scientifiques survenus au cours des 12 derniers mois.....	8
5. Liste des membres de l'AQSSS au 30 mai 1989 .....	9
6. Compte rendu des travaux scientifiques présentés au premier colloque de l'AQSSS "LES SOLS ORGANIQUES: un milieu de culture à découvrir et à exploiter"	

Dépôt légal-Bibliothèque nationale du Québec

ISSN 0838-4495

## CONSEIL D'ADMINISTRATION

Président: Claude Camiré,  
Département des sciences forestières, Pav. Abitibi-Price,  
Université Laval, Sainte-Foy, Québec, G1K 7P4

Vice-Président: Denis Angers,  
Agriculture Canada, Station de Recherche,  
2560 boul. Hochelaga, Sainte-Foy, Québec, G1V 2J3

Secrétaire-trésorière: Lucie Grenon  
Agriculture Canada, Complexe scientifique, C 1.208,  
2700 rue Einstein, Sainte-Foy, Québec, G1P 3W8

Directeurs: Benoit Côté,  
Département des ressources renouvelables, Collège Macdonald  
Université McGill, 21111, Lakeshore Road, Sainte-Anne-de-  
Bellevue, Québec, H9X 1C0

Simon-P. Guertin  
Service de recherche en phytotechnie de Saint-Hyacinthe,  
M.A.P.A.Q., 3300 rue Sicotte, C.P. 480,  
Saint-Hyacinthe, Québec, J2S 7B8

Rock Ouimet  
M.E.R., Complexe scientifique, C 1.205, 2700 rue Einstein,  
Ste-Foy, Québec, G1P 3W8

Adrien N. dayegamiye,  
M.A.P.A.Q., Service de recherche en sols,  
Complexe scientifique, B 1.205, 2700 rue Einstein,  
Sainte-Foy, Québec, G1P 3W8

Rédaction: Lucie Grenon et Simon P. Guertin  
Dactylographie: Diane Beauchemin

## 1. MOT DU PRESIDENT

Cher(e)s collègues,

A la deuxième assemblée générale, vous avez élu un nouveau Conseil d'administration. Je voudrais remercier ceux qui ont participé à cette réunion et ceux qui ont accepté de faire parti de ce nouveau Conseil. La composition de ce Conseil me semble assez représentatif des groupes oeuvrant au Québec dans le domaine de la science du sol et je puis vous assurer que nous ferons en notre possible pour que l'AQSSS demeure bien vivante et qu'elle joue le rôle qui lui est conféré par ses statuts.

Lors du dernier congrès de l'ACFAS qui se tenait à Montréal, le deuxième colloque organisé par l'AQSSS et portant sur "La fertilisation intégrée, une approche à développer" a été un franc succès. Nous en remercions Marcel GIROUX et Fernand PAGE pour l'excellente organisation.

En mai 1990, se tiendra à l'Université Laval le troisième colloque de l'AQSSS qui portera sur le dépérissement des érablières. Claude CAMIRE et William HENDERSHOT sont les organisateurs de ce colloque. Léon-Etienne PARENT agira comme responsable des présentations libres pour la section Science du sol, toujours dans le cadre de l'ACFAS.

Dans ce premier numéro de 1989 de notre Bulletin, vous trouverez, en plus des choses courantes, les communications qui ont été présentées à Moncton en mai 1988, dans le cadre du colloque portant sur "Les sols organiques, un milieu de culture à découvrir et à exploiter".

Claude CAMIRE

## 2. JUSTIFICATION DU QUASI-GENTILE \*

### A Q U S O L I E N - I E N N E

par

**Camille Laverdière**

Département de Géographie  
Université de Montréal

Si les **Hydroquébécois** désignent les membres du personnel d'Hydro-Québec, les **Cégépiens** les étudiants des Collèges d'enseignement général et spécialisé (CEGEP), comment dirait-on de ceux de l'Association québécoise de spécialistes en sciences du sol (AQSSS) ?

Lors de la rencontre des membres de l'Association, le 24 mai 1988, nous avons entendu prononcer, par le président Fernand Pagé, le quasi-gentilé **Aquisolien**, timidement **Aqusolien**. Si ce dernier terme était fermement proposé aux membres de l'AQSSS? A moins de prendre le nom "Aquésolien, le qué de québécois étant retenu et palliant le problème du qu- sans voyelle, inexistant, sauf erreur, en langue française et reflétant bien l'identité québécoise", de nous dire Jean-Yves Dugas.

Dans le **Répertoire des gentilés du Québec** de ce dernier, cet inventaire du nom des habitants d'entités territoriales, nous n'avons pu trouver de noms de lieux se terminant par **-sol\*\***, si ce n'est Les Saules / Saulois, et peut-être LaSalle / LaSallois, le suffixe **-ois** étant le plus fréquemment utilisé (Québécois, Sherbrookois...), bien avant **-ien** (Trifluvien, Chicoutimien...); puis viennent les suffixes **-ais** (Montréalais, Matanais...), **-ain** (Joliettain, Maskoutain...), etc. L'usage, l'euphonie en particulier, entrent dans ces constructions.

Dans sa lettre, Jean-Yves Dugas ajoute, au sujet du nom Aqusolien: "J'estime également que le suffixe -ien convient parfaitement car il sert à identifier les membres d'une profession (politicien) ou d'une école (voltairien, gaullien ou rivarolien)..."

Comment est né le gentilé **Aqusolien**? Au sigle **AQSSS**, deux **S** ont été retranchés, ce qui a permis d'écrire **AQSolien**, comme dans **terre / terrien, Cégep / Cégépien...** Ensuite, **A** et **Q** se sont écrits dans les syllabes qui les rendent: **A-Qu-Solien**, et non **AQui-** qui ne se justifie pas, car il ne peut que faire penser à eau, comme dans **aquiculture** (du lat. **aqua**, eau et culture). Nous n'aurions plus qu'à prononcer | **akysolje** |. Faisons remarquer qu'en français, il n'y a pas de syllabe qui s'écrit **qu**, les deux lettres étant toujours liées à une voyelle finale. A moins de remplacer le **Q** par un **C**, comme dans **acupuncture**, ce qui ferait perdre l'identité du **Q** pour **Québec**. C'est pourquoi faut-il faire intervenir le procédé, qui est l'accroc, permettant exceptionnellement de ne pas perdre de vue l'origine de la lettre.

Vive les **Aqusoliens**, les **Aqusoliennes**!

#### Notes infrapaginales

\* "A propos du dérivé Aqusolien, qui vient à peine de naître, vous parlez de 'presque gentilé' fort justement, car il ne s'agit pas au sens strict d'habitants qui sont coiffés de cette dénomination collective, mais de personnes qui font partie d'une association; j'utilise personnellement le terme quasi-gentilé" (Jean-Yves Dugas, in litt., 14 juin 1988). Ce dernier est l'auteur du **Répertoire des gentilés Québec**, Québec, Commission de toponymie, Etudes et recherche toponymiques 12, 1987, XIII et 2580 p. (Pouvons-nous ajouter que votre collègue C.L. est le préfacier de l'ouvrage!).

\*\* Nous songeons à Monistrol, en Haute-Loire, France, qui a donné Monistrolien. Jean-Yves Dugas ajoute (ibid.) : Déols / Déolois, et Bagnols / Bagnolais, qui lui paraissent toutefois peu indiqués pour servir d'exemples.

### 3. COLLOQUES SCIENTIFIQUES A VENIR

#### 35E RENCONTRE ANNUELLE

Société canadienne de la science du sol

10-13 juillet 1989

Université McGill, Montréal, Québec

#### PROGRAMME TECHNIQUE

Le thème de cette année: échange commercial et développement international. Des rencontres spéciales sont organisées sur le sujet. De plus, plusieurs autres aspects de la science du sol seront à l'ordre du jour:

- relations entre le dépérissement des forêts et les sols,
- problèmes de conservation des sols (érosion, compaction, pollution, etc.)
- aménagement de sols mal drainés,
- visites sur le terrain.

Les conférences ne sont en aucun cas restreintes à ces thèmes et les contributions, tant sur les sujets traditionnels que sur les domaines de pointe en science du sol, sont les bienvenues.

#### PLUS DE DETAILS

35e Congrès de la S.C.S.S.  
Dr William Hendershot  
Dép. Ressources Renouvelables  
C.P. 197  
Collège Macdonald  
Ste-Anne-de-Bellevue, Québec  
H9X 1C0  
Tél.: 514-398-7942

### 3. Colloques scientifiques à venir (suite)

#### S Y M P O S I U M

##### TOURBES ET TOURBIERES

##### DIVERSIFICATION ET INNOVATION

6 au 10 août 1989, Québec, Canada

Un symposium national et international sur 8 thèmes d'avenir pour l'utilisation de la tourbe.

##### DIVERSIFICATION... INNOVATION

Le Comité national canadien de l'Association internationale de la tourbe s'est associé au Centre québécois de valorisation de la biomasse pour organiser un symposium d'envergure internationale sur la tourbe et les tourbières, qui se tiendra dans la ville de Québec, du 6 au 10 août 1989.

Au cours des dernières années, on a pu constater la progression rapide et dynamique des travaux d'équipes de recherche multidisciplinaires internationales sur l'utilisation de la tourbe et sa transformation en nouveaux produits industriels par des procédés physico-chimiques jumelés aux biotechnologies en plein essor. Voilà un processus qui devrait entraîner à court terme "Diversification et Innovation".

C'est dans ce contexte que ce symposium prend une forme nouvelle et se veut une plate-forme d'échanges entre les chercheurs, les producteurs (transformateurs), les utilisateurs et les représentants gouvernementaux intéressés aux tourbières et aux produits de la tourbe, en vue d'applications nouvelles, surtout dans les domaines de l'horticulture et de l'environnement.

Symposium "Tourbes et tourbières" (suite)

**DES THEMES CLASSIQUES... DES THEMES NOUVEAUX**

1. Les milieux de culture à base de tourbe pour la culture en serre
2. L'utilisation de la tourbe dans les composts et en agriculture.
3. La tourbe dans les procédés de biofiltration.
4. La tourbe comme agent absorbant.
5. Caractérisation et standardisation de la tourbe
6. Un avenir dans les pays en développement
7. Les techniques d'exploitation des tourbières
  - a) extraction de la tourbe
  - b) utilisation des terres humides in situ
8. La foresterie des tourbières

**PLUS DE DETAILS**

M. Roger Thifault (coordonnateur principal)

Symposium Tourbes et Tourbières 89

3180, chemin Ste-Foy

Ste-Foy, Québec

Canada. G1X 1E4

Tél.: (418) 657-3853

Télécopieur: (418) 657-7934



### 3. Colloques scientifiques à venir (suite)

#### 3E COLLOQUE DE L'AQSSS

Le titre de ce colloque sera "Les sols forestiers et le dépérissement des érablières" et se tiendra lors de la réunion de l'ACFAS en 1990, à l'Université Laval. Nous comptons inviter un conférencier d'Europe et quelques conférenciers québécois en plus des conférences libres sur le sujet. Les principaux stress affectant la forêt feuillue québécoise seront revus ainsi que les moyens utilisés pour revigorer la forêt. Etant donné l'importance économique et politique du sujet, il serait apprécié que ceux qui entrevoient présenter une conférence contactent les responsables dès que possible. Nous aimerions avoir vos opinions sur la façon de diffuser les conférences: un compte rendu (proceedings) ou une publication (numéro spécial) dans une revue scientifique (e.g. Journal canadien de la recherche forestière). Si nous optons pour cette dernière solution, il est probable que certaines conférences soient refusées. Une excursion d'une journée sur le terrain est prévue.

Claude Camiré  
Dép. des Sciences forestières  
Pavillon Abitibi-Price  
Université Laval  
Sainte-Foy, Québec  
G1K 7P4  
Tél.: 418-656-7773

William Hendershot  
Dép. des Ressources renouvelables  
Collège Macdonald  
Ste-Anne-de-Bellevue, Québec  
H9X 1C0  
Tél.: 514-398-7942

**4. RAPPORT SUR LES COLLOQUES SCIENTIFIQUES SURVENUS  
AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS**

**CONGRES 1988 DE LA SOCIETE CANADIENNE  
DE LA SCIENCE DU SOL**

Monsieur C. Nolin a assisté aux conférences présentées au 34e Congrès annuel de la Société canadienne de la science du sol qui s'est tenu à Calgary, du 21 au 24 août 1988, conjointement au Congrès de l'AIC.

La dégradation et la conservation des sols, particulièrement dans l'ouest du pays, ont été des thèmes à l'honneur. Plusieurs conférenciers ont mis en garde l'auditoire sur le mouvement de panique entourant l'amplitude des problèmes de dégradation soulevés par le Comité sénatorial. Certaines conférences ont montré que la technologie et les connaissances entourant les nouvelles façons culturales (fertilisation, pesticides, variétés, rendements) sont peu avancées. Enfin, plusieurs applications de base de données géographiques (GIS) ont été présentées soit sous forme de communications, d'affiches ou de kiosques publicitaires.

D. Acton sera président de la SCSSS pour l'année 1988-1989 et K. Krause en 1989-1990. Parmi les résolutions soumises et acceptées lors de la réunion, notons celle définissant le besoin d'une structure nationale pour la recherche fondamentale sur les sols, les inventaires et les interprétations pédologiques.

5. LISTE DES MEMBRES DE L'AQSSS AU 30 JUIN 1989

**DENIS ANGERS**

Agriculture Canada  
Station de recherche  
2560, boul. Hochelaga  
Ste-Foy, QC  
G1V 2J3

**DANIEL AVON**

Agriculture Canada  
Station de recherche  
2560, boul. Hochelaga  
Ste-Foy, QC  
G1V 2J3

**BADY BADIBANGA**

MAPAQ, Service de Rech. en Sols  
Complexe Scientifique, B 1.305  
2700, Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

**ROGER BARIL**

2782, rue Louisbourg  
Ste-Foy, QC  
G1W 1W6

**BENOIT BEAUDOIN**

4899, du Chablis  
Saint-Augustin, QC  
G3A 1X7

**RICHARD BEAULIEU**

329, Boul. du Charron, No.3  
St-Augustin, QC  
G3A 1Z3

**PIERRE BENOIT**

F. Bernard Inc. Consultants  
2200, rue Pratte, suite 276  
Saint-Hyacinthe, QC  
J2S 4B6

**YVAN BERNIER**

Le Groupe HBA  
1122, chemin Saint-Louis  
Bureau 103  
Sillery, QC  
G1S 1E5

**LUCIEN M. BORDELEAU**

Agriculture Canada  
Station de recherche  
2560, boul. Hochelaga  
Ste-Foy, QC  
G1V 2J3

**SYLVIO J. BOURGET**

Agriculture Canada  
Station de recherche  
2560, boul. Hochelaga  
Ste-Foy, QC  
G1V 2J3

**FRANCOIS BRINDAMOUR**

2685, rue Marivaux  
Québec, QC  
G1P 1P8

**JEAN-LOUIS BROWN**

Ministère Energie et Ressource  
Complexe scientifique, C 1.345  
2700, Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

**ANDRE BRUNELLE**

MAPAQ  
460, Boul. Louis-Fréchette  
Nicolet, QC  
J06 1E0

**CLAUDE CAMIRE**

Dép. des Sciences Forestières  
Pavillon Abitibi-Price  
Université Laval  
Québec, QC  
G1K 7P4

**REAL CAMIRE**

MAPAQ, Service de Rech. en So.  
Complexe Scientifique, B 1.201  
2700, Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

**JEAN CANTIN**

MAPAQ  
867, boul. l'Ange-Gardien  
L'Assomption, QC  
J0K 1G0

MICHEL CARON  
Les Tourbières Premier Ltée  
Centre de recherche  
C.P. 2600  
Rivière-du-Loup, QC  
G5R 4C9

DOMINIQUE CARRIER  
MAPAQ  
Service de Recherche en Sols  
2700, Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

MICHEL CESCAS  
Département des Sols, FSAA  
Pavillon Paul-Comtois  
Université Laval  
Québec, QC  
G1K 7P4

FRANCINE CHENARD  
502, rang 4  
Honfleur (Bellechasse), QC  
G0R 1N0

B.T. CHENG  
MAPAQ  
Service de Recherche en Sols  
2700, Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

PIERRE-PHILIPPE CLAUDE  
Boîte 197  
Département des Ressources Renouvelables  
Collège MacDonald  
Ste-Anne-de-Bellevue, QC  
H9X 1C0

JEAN-MARC COSSETTE  
1227, rue Du Golf  
Cap-Rouge, QC  
G1Y 2T4

BENOIT COTE  
Dép. Ressources Renouvelables  
Collège Macdonald de l'U. McGill  
21,111, Lakeshore Road  
Ste-Anne-de-Bellevue, QC  
H9X-1C0

DENIS COTE  
1400, Beausoleil  
Ancienne-Lorette, QC  
G2E 3W2

FRANCOIS COURCHESNE  
789, Bord de l'eau  
St-Sulpice, QC  
J0K 3J0

JEAN-YVES DAIGLE  
Centre de R & D de la Tourbe Inc  
C.P. 2000  
Shippagan, N.B.  
E0B 2P0

FRANCE DELISLE  
1072, Christophe-Colomb  
Black-Lake, QC  
G0N 1A0

KENNETH A.DENHOLM  
487, Scottsdale dr.  
Guelph, ONT.  
N1G 2W6

NICOLE DE ROUIN  
Fafard et Frères Ltée  
C.P. 90  
St-Guillaume, QC  
J0C 1L0

DENISE DESROSIERS  
ITA  
401, rue Poiré  
La Pocatière, QC  
G0R 1Z0

HENRI DINEL  
Centre de Recherche sur les Terr  
K.W. Neatby Bldg  
CEE  
Ottawa, Ont.  
K1A 0C6

**ALAIN DUFRESNE**

Le Groupe Environnemental 87 Inc.  
5467, Vanden Abeele  
Montréal, QC  
H4S 1S1

**MARTIN DUQUETTE**

1061, Tiffin  
Longueuil, QC  
J4P 3G7

**FRANCE GAGNON**

CEGEP de St-Félicien  
1105, boul. Hamel  
C.P. 7300  
St-Félicien, QC  
G8K 2R8

**VITAL GAGNON**

137, Ste-Catherine  
St-Denis, QC  
J0H 1K0

**JEAN GAUVIN**

Géographe géomorphologue  
C.P. 891  
Rivière-du-Loup, QC  
G5R 3Z5

**LUCIE GRENON**

Agriculture Canada  
Complexe Scientifique, C 1.208  
2700, rue Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

**SIMON-P. GUERTIN**

199, St-Hubert  
St-Jean, QC  
J3B 1P1

**MARC HEBERT**

Biorex  
2327, boulevard du Versant Nord  
bureau 210  
Ste-Foy, QC  
G1N 4C2

**WILLIAM HENDERSHOT**

Dépt Ressources Renouvelables  
Collège Macdonald de l'U. McGill  
21,111, Lakeshore Road  
Ste-Anne-de-Bellevue, QC  
H9X-1C0

**PIERRE JOYAL**

455, St-Clovis,  
C.P. 88  
St-Alexandre (Kamouraska), QC  
G0L 2G0

**ANTOINE KARAM**

Département des sols, FSAA  
Pavillon Paul-Comtois  
Université Laval,  
Ste-Foy, QC  
G1K 7P4

**GERARD LAFLAMME**

MAPAQ, Service de Rech. en Sols  
Complexe Scientifique, B 1.205  
2700, rue Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

**DENYSE LAJEUNESSE**

Collège MacDonald de l'Université McGi  
21,111, Lakeshore Road  
Dept Renewable Resources  
Ste-Anne-de-Bellevue, QC  
H9X 1C0

**MICHEL LAMARRE**

Agriculture Canada  
Ferme Expérimentale, C.P. 3398  
801, route 344  
L'Assomption, QC  
J0K 1G0

**CLAUDE LAPIERRE**

805, Murray, #5  
Québec, QC  
G1S 3B2

**CAMILLE LAVERDIERE**

5540, ave Woodbury, app.7  
Montréal, QC  
H3T 1S4

MARC R. LAVERDIERE  
Département des Sols, FSAA  
Pavillon Paul Comtois  
Université Laval  
Ste-Foy, QC  
G1K 7P4

ROLLAND MARCOUX  
1191, de la Joie  
Ancienne-Lorette, QC  
G2E 1S5

GUY MEHUYS  
Dép. Ressources Renouvelables  
Collège Macdonald de l'U. McGill  
21,111, Lakeshore Road  
Ste-Anne-de-Bellevue, QC  
H9X-1C0

MICHEL MELANCON  
Environnement Canada  
Centre Saint-Laurent, C.P. 10100  
1141 Route de l'Eglise, 6ième étage  
Ste-Foy, QC  
G1V 4H5

AUBERT MICHAUD  
MAPAQ  
S.C.R.A.  
200A, chemin Ste-Foy  
Québec, QC  
G1R 4X6

MICHEL C. NOLIN  
Agriculture Canada  
Complexe Scientifique, C 1.208  
2700, rue Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

NORMAND OLIVIER  
1049, rang 2  
St-Bruno-de-Guigues, QC  
J0Z 2G0

GERARD OUELLETTE  
4, Jardins Merici, suite 101  
Québec, QC  
G1S 4M4

ROCK OUMET  
MER  
Complexe scientifique, C1.205  
2700, rue Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1W 3P8

FERNAND PAGE  
MAPAQ, Service de Rech. en Sols  
Complexe Scientifique, B 1.205  
2700, rue Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

DANIEL PAQUETTE  
2115, Workman  
Montréal, QC  
H3J 2R4

LEON-ETIENNE PARENT  
Département des Sols, FSAA  
Pavillon Paul-Comtois  
Université Laval  
Ste-Foy, QC  
G1K 7P4

ROGER RIVEST  
1305, Demeulles  
St-Hyacinthe, QC  
J2S 6Z3

ANDRE ROCHON  
3370, de Coubertin, App. 3  
Trois-Rivières Ouest, QC  
G8Y 4P4

PIERRE ROY  
Agr. Eng. Dpt  
MacDonald College  
21,111, Lakeshore Road  
Ste-Anne-de-Bellevue, QC  
H9X 1C0

ANGELE SAINT-YVES  
1291, Visitation  
Ste-Foy, QC  
G1W 3K5

REGIS SIMARD  
Agriculture Canada  
Station de Recherche  
2560, boul. Hochelaga  
Ste-Foy, QC  
G1V 2J3

MARIE SURPRENANT  
Collège de Technologie Agricole  
et Alimentaire d'Alfred  
31, rue St-Paul  
Alfred, Ont.  
K0B 1A0

GILBERT SYLVESTRE  
245, rang 5  
St-Louis de Gonzague, QC  
J0S 1T0

MARTON TABI  
MAPAQ, Service de Rech. en Sols  
Complexe Scientifique, B 1.205  
2700, rue Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

LAUREAN TARDIF  
MAPAQ, Service de Rech. en Sols  
Complexe Scientifique, B 1.205  
2700, rue Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

SYLVIE THIBAudeau  
202, St-Sylvestre  
Longueuil, QC  
J4H 2W4

MICHEL THIBault  
4710, rue du Golf  
Québec, QC  
G2A 1G7

THI SEN TRAN  
MAPAQ, Service de Rech. en Sols  
Complexe Scientifique, B 1.205  
2700, rue Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

NICOLAS TREMBLAY  
Agriculture Canada  
Station de Recherche  
C.P. 457  
St-Jean-sur-Richelieu, QC  
J3B 6Z8

JACQUES TRUDEAU  
Fédération de l'UPA  
de St-Jean-Valleyfield  
6, rue du Moulin  
St-Rémi, QC  
J0L 2L0

ERIC VAN BOCHOVE  
4378, Place des Guérets  
Cap-Rouge, QC  
G1Y 2L4

JEAN ZIZKA  
Agriculture Canada  
Station de Recherche  
2560, boul. Hochelaga  
Ste-Foy, QC  
G1V-2J3

MEMBRES EN 1988 QUI N'ONT PAS RENOUELE EN 1989

Pour ceux et celles qui sont intéressé(es), il est encore temps de renouveler en envoyant votre cotisation de \$10.00 à la secrétaire.

**MARIO ASSELIN**

Département des Sols, FSAA  
Pavillon Comtois  
Université Laval  
Ste-Foy, QC  
G1K 7P4

**CLAUDE BERNARD**

MAPAQ  
Complexe Scientifique, B 1. 305  
2700, Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

**FLORIAN BERNARD**

F. Bernard Inc. Consultants  
2200, rue Pratte, suite 276  
Saint-Hyacinthe, QC  
J2S 4B6

**MICHEL BLACKBURN**

Département des Sols  
Pavillon Comtois  
Université Laval  
Ste-Foy, QC  
G1K 7P4

**MARIE-FRANCE BLAIS**

M.A.P.A.Q.  
Complexe Scientifique, B 1.205  
2700, Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

**ANDRE BOUDREAU**

Hamel, Beaulieu & Ass.  
150, Marchand, suite 600  
Drummondville, QC  
J2C 4N1

**MICHEL CAILLIER**

Dépt. des Sols, FSAA  
Pav. Paul-Comtois  
Université Laval  
Québec, QC  
G1K 7P4

**BERNARD CAYER**

I.T.A. de Saint-Hyacinthe  
3230, rue Sicotte  
Saint-Hyacinthe  
J2S 2M2

**CLEMENT COULOMBE**

Département des Sols  
FSAA, Pavillon Paul-Comtois  
Université Laval,  
Ste-Foy, QC  
G1K 7P4

**ANDRE CYR**

821, Cartier  
Québec, QC  
G1R 2R8

**LOUISE DION**

3407, du Père Jogues  
Ste-Foy, QC  
G1X 2H8

**JEAN-PIERRE DUCRUC**

Environnement Québec  
Patrimoine Ecologique  
3900, rue Marly, Bte 21  
Ste-Foy, QC  
G1X 4E4

**GILLES GAGNON**

1019, Louis-Jobin  
Ste-Foy, QC  
G1W 4J8

**MARCEL GIROUX**

MAPAQ  
Complexe Scientifique, B 1.205  
2700, rue Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8



**GAETAN LAFLAMME**  
370, 3e Rang est  
La Pocatière, QC  
G0R 1Z0

**DIANE SAINT-LAURENT**  
6862, Delorimier  
Montréal, QC  
H2C 2P9

**HELENE LALANDE**  
4404, Chambord  
Montréal, QC  
H2J 3M4

**PAUL V. LEBLANC**  
Agriculture Canada  
Ferme Exp. Sénateur Hervé Michaud  
C.P. 667  
Bouctouche, N.B.  
E0A 2G0

**ODETTE MENARD**  
MAPAQ  
3230, Sicotte  
St-Hyacinthe, QC  
J2S 7B2

**PIERRE MIGNER**  
Coopérative Fédérée de Québec  
1055, Marché Central  
Montréal, QC  
H4N 1K3

**ADRIEN NDAYEGAMIYE**  
MAPAQ  
Complexe Scientifique, B 1.205  
2700, rue Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

**BENOIT POULIOT**  
418, ave des Oblats  
Québec, QC  
G1K 1S4

**GABRIEL ROY**  
Min. Energie et Ressources  
Complexe Scientifique  
2700, rue Einstein  
Ste-Foy, QC  
G1P 3W8

ASSOCIATION QUEBECOISE DE SPECIALISTES EN SCIENCE DU SOL

AQSSS, COMPLEXE SCIENTIFIQUE, LOCAL C1-208,  
2700 RUE EINSTEIN, SAINTE-FOY, Qc, G1P 3W8.

DEMANDE D'ADHESION

NOM: \_\_\_\_\_  
PRENOM: \_\_\_\_\_  
ADRESSE RESIDENTIELLE: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

TELEPHONE: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

EMPLOYEUR: \_\_\_\_\_  
ADRESSE: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

TELEPHONE: \_\_\_\_\_  
FONCTION: \_\_\_\_\_

DIPLOME UNIVERSITAIRE: \_\_\_\_\_  
ANNEE D'OBTENTION: \_\_\_\_\_  
INSTITUTION: \_\_\_\_\_  
SPECIALISATION: \_\_\_\_\_  
DIPLOME UNIVERSITAIRE: \_\_\_\_\_  
ANNEE D'OBTENTION: \_\_\_\_\_  
INSTITUTION: \_\_\_\_\_  
SPECIALISATION: \_\_\_\_\_  
DIPLOME UNIVERSITAIRE: \_\_\_\_\_  
ANNEE D'OBTENTION: \_\_\_\_\_  
INSTITUTION: \_\_\_\_\_  
SPECIALISATION: \_\_\_\_\_

ENVOI DU COURRIER:      Résidence |\_|              Employeur |\_|

COTISATION:      10,00\$                      à l'ordre de l' AQSSS

faire parvenir à: AQSSS  
Complexe scientifique, local C1.208,  
2700 rue Einstein,  
Ste-Foy, QC.  
G1P 3W8