

ASSOCIATION QUÉBÉCOISE DE SPÉCIALISTES EN SCIENCES DU SOL



InfoSol

Vol. 3, no. 1 (Février 2007)

InfoSol est une initiative de l'Association québécoise de spécialistes en sciences du sol (**AQSSS**) qui vise à diffuser le plus largement possible l'information concernant les événements et les développements dans le domaine des sciences du sol. Membres et non-membres de l'**AQSSS** sont invités à nous faire parvenir de l'information sur les colloques, les conférences, les journées techniques, les sites Internet ou tout autre événement relié à la gestion, l'utilisation et la conservation des sols. L'information devra être acheminée par courriel à : perronisa@agr.gc.ca (S.V.P. écrire « InfoSol » dans le titre de votre courriel). Un comité se chargera d'évaluer la pertinence de l'information en vue de sa diffusion dans **InfoSol**.

Le feuillet **InfoSol** sera diffusé périodiquement, par courriel. Si vous ne désirez plus recevoir **InfoSol** ou si vous désirez vous y abonner, prière d'envoyer un courriel à cet effet à : chantignym@agr.gc.ca (S.V.P. écrire « InfoSol » dans le titre de votre courriel).

InfoSol est archivé sur Internet

Il vous est maintenant possible de consulter les numéros précédents d'**InfoSol** sur le site de l'**AQSSS** (<http://www.aqsss.com/>). En accédant au site, cliquez sur l'onglet « Publications » puis sélectionnez la rubrique « **InfoSol** ». Vous pouvez également y accéder directement au : http://www.aqsss.com/rubrique.php3?id_rubrique=13.

Événements à surveiller:

Journée sur la gestion des gaz et des odeurs en production porcine, le mercredi 7 mars 2007, Hôtel Universel Best Western de Drummondville.
http://www.agrireseau.qc.ca/references/15/DEP_FPPO_FINAL.pdf.

Colloque Azote 2007, le mercredi 28 mars 2007, Hôtel Universel Best Western de Drummondville.
<http://www.craaq.qc.ca/DATA/EVENT/86.pdf>.

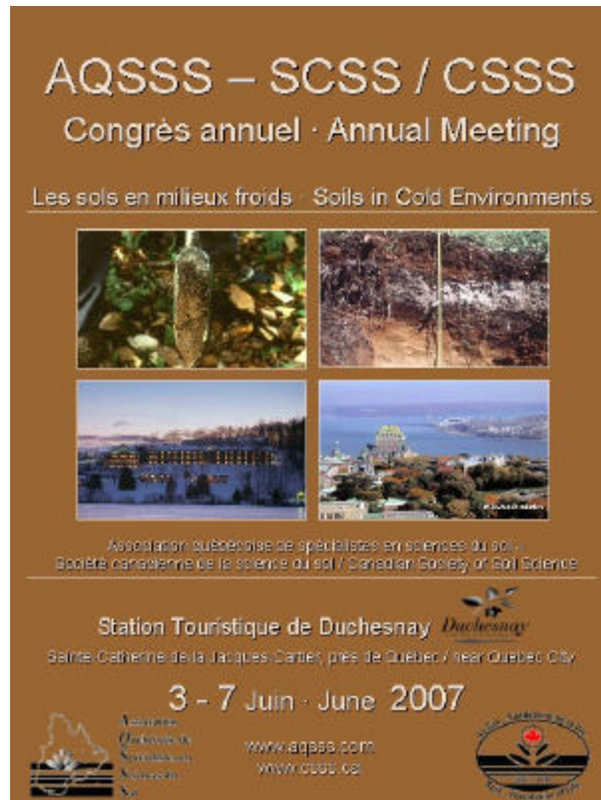
Congrès conjoint AQSSS-SCSS, du 4 au 7 juin 2007, à la station touristique de Duchesnay, située à Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier (www.aqsss.com).

57^e congrès de la Société Canadienne des Microbiologistes à l'Université Laval, Québec du 17 au 20 juin 2007 (<http://www.csm-2007.ulaval.ca/csm.html>).



**Congrès conjoint de l'Association québécoise de spécialistes en science du sol (AQSSS)
et de la Société canadienne de science du sol (SCSS)**

Thématique du congrès : Les sols en milieux froids



Dates importantes

- 15 mars 2007 Date limite pour la réception des titres
- 15 avril 2007 Date limite pour la réception des résumés et la pré-inscription
- 30 avril 2007 Date limite pour la réservation de l'hébergement à la Station de Duchesnay

Points à retenir:

- Soumission des titres à www.aqsss.com;
- Communications recevables dans tous les domaines de la science du sol;
- Communications en français ou en anglais;
- La **réservation de chambres** doit être faites directement auprès de la Station de Duchesnay en utilisant le formulaire fourni dans le site web de l'AQSSS: http://www.aqsss.com/article.php3?id_article=52 et le numéro de référence (# 2443129). Plusieurs options d'hébergement sont disponibles. Nous vous invitons à former un groupe pour la location de chalet.
- Il peut être intéressant de louer une voiture. La course en taxi à partir de l'aéroport est d'environ 60\$.

Pour de plus amples détails, visitez le site Internet, www.aqsss.com, qui est mis à jour de façon régulière.



Association française pour l'étude des sols (AFES)

L'Association Française pour l'Étude du Sol (<http://www.afes.fr>) a été créée en 1934. Forte de 500 membres, elle oeuvre pour le développement des études sur les sols sous tous les aspects. Elle promeut des activités en phase avec les préoccupations de la société, en premier lieu celles liées à la conservation des sols et à l'environnement. Elle cherche à faire reconnaître par tous que le sol est une composante fondamentale et fragile des écosystèmes, qu'ils soient anthropisés ou non.

L'A.F.E.S poursuit ces objectifs grâce à l'activité bénévole de ses membres. En particulier :

- en éditant la revue trimestrielle Étude et Gestion des Sols (E.G.S.) et la Lettre de l'A.F.E.S (leur InfoSol);
- en soutenant le European Journal of Soil Science, revue bimestrielle des sociétés européennes de Science du Sol ;
- en gérant les listes de diffusion électronique « sols-afes » et « horizons.jeunes ». Ces listes, francophones pour l'essentiel, sont mises gratuitement à la disposition de tous (c'est à dire même des non-membres) ;
- en participant aux normalisations et aux expertises auprès des ministères et en agissant pour la reconnaissance du métier de pédologue ;
- en organisant des journées spécialisées, des excursions pédologiques et des réunions de travail pour la réalisation d'ouvrages collectifs, tel le Référentiel pédologique de France.

D'ailleurs, l'A.F.E.S. organise en avril 2007 dans la ville d'Angers ses 9^e Journées Nationales d'Études des Sols (J.N.E.S.). Enfin, l'A.F.E.S aide financièrement les jeunes pédologues à participer à leurs premiers congrès grâce à l'attribution des bourses Demolon (du nom du fondateur de l'association). Une canadienne vient de décrocher une de ces bourses : elle présentera ses travaux lors des J.N.E.S d'Angers. Souhaitons-lui un bon congrès parmi la communauté française de science du sol!

Plaquettes informatives sur les sols

Le comité international de l'Année Internationale de la Planète Terre (<http://www.yearofplanetearth.org/>) a publié 12 plaquettes sur les thèmes scientifiques de l'année et sur les actions de sensibilisation/vulgarisation. Vous les trouverez en anglais sur leur site. Une plaquette intitulée "Soil - Earth's living skin", a été écrite par David Dent, Alfred Hartemink et John Kimble (<http://www.iuss.org/SoilbrochureYPE.pdf>). Cette plaquette destinée au grand public vise à faire mieux connaître les enjeux liés au sol.

Comme les plaquettes sont en anglais, des membres de l'AFES ont entrepris de traduire et d'adapter la plaquette intitulée «Soil - Earth's living skin ». Cette traduction a été réalisée par les Dr. Roland Poss et Alain Ruellan et est intitulée « Le sol Épiderme vivant de la Terre ». Vous pouvez maintenant télécharger cette plaquette à partir du site de l'Union internationale des sciences du sol (IUSS) au : <http://www.iuss.org/Soil%20brochure%20-%20French.pdf>. Vous obtiendrez une impression de qualité sur une imprimante laser couleur.