

les nouvelles SSSP

*Nouvelles du réseau sur la science, la société et la politique
publique de l'Université d'Ottawa*

janvier 2013

Elizabeth Dowdeswell présente à l'ISSP



Série des conférenciers éminents de l'ISSP 2012-2013

***Perspicacité et Impact:
une contribution du Conseil des académies canadiennes***

Elizabeth Dowdeswell

Présidente-directrice générale
Conseil des académies canadiennes

Mardi, le 29 janvier, 16h30 à 18h30
Pavillon Desmarais, salle 12102 (12^e étage)
Université d'Ottawa

Gratuit. En anglais.

Une **réception** suivra l'événement.

[Inscrivez-vous ici](#) ou sur [le site de l'ISSP](#). Les inscriptions se termineront le 28 janvier.

L'#ISSP se réjouit à la perspective de 2013



Nous savons que nous avons besoin de la science, de la technologie et de l'innovation pour régler bon nombre de nos principaux problèmes. Toutefois, nous ne savons pas comment les favoriser, les réglementer et les utiliser afin d'en bénéficier pleinement (ou nous ne convenons pas de la méthode à adopter à ces fins). Le moment est grandement venu de tenir des discussions, d'acquérir des connaissances et d'échanger sur cette question ainsi que de l'étudier.

Cela résume à peu de choses près la raison d'être de l'Institut de recherche sur la science, la société et la politique publique. Elle motive tous les travaux que nous accomplissons, c'est-à-dire notre enseignement, notre recherche et nos activités de sensibilisation auprès du public.

Nous n'avons certainement pas chômé à l'ISSP. Notre [rapport annuel de l'année universitaire 2011-2012](#) décrit la vaste gamme de projets que nous avons menés ainsi que le succès considérable que nous avons pu célébrer. L'année 2013 sera une autre année chargée. Voici quelques-uns des sujets sur lesquels nous nous pencherons :

L'avenir se trouve déjà dans le passé

La science et la technologie s'accélèrent et nous sommes souvent surpris d'apprendre qu'une nouveauté est déjà de l'histoire ancienne. Connaître votre génome est moins dispendieux que vos droits de scolarité et la chemise que vous portez contient peut-être déjà des nanomatériaux. Les voitures sans chauffeur ont déjà des centaines de milliers de kilomètres au compteur et les Kényans se servent d'un téléphone cellulaire pour effectuer leurs achats en ce moment même.

Les étudiantes et étudiants de demain doivent comprendre cette accélération ainsi que les possibilités et les risques qui y sont associés. Le [programme d'études supérieures](#) de l'ISSP leur fournira les outils à cette fin. Notre objectif est de faire approuver le programme par l'Université d'Ottawa cette année.

Flottant dans l'immensité de l'océan d'information, mais toujours assoiffés de réponses

L'ère de l'information comporte des avantages et des inconvénients. Nous disposons de plus de données que d'information, de plus d'information que de compréhension et de plus de compréhension que de sagesse. Nous voulons tous que les décisions prises soient fondées sur des données probantes (ou, du moins, en tiennent compte). Cependant, la mesure dans laquelle les données probantes servent véritablement à élaborer les politiques publiques soulève des préoccupations. Nous en avons eu la preuve l'été dernier lorsque la manifestation « Mort de la preuve » tenue à Ottawa a suscité un intérêt national et international.

Nous devons lancer un débat public sur la façon dont la science et la technologie se conjuguent avec l'élaboration des politiques. L'ISSP traitera de ces possibilités et de ces préoccupations au cours de la conférence [Science et société 2013](#). Nous organisons cette conférence en collaboration avec l'organisme [Situating Science](#) et [l'Institut professionnel de la fonction publique](#). La conférence mobilisera des universitaires, des fonctionnaires et des membres du grand public.

Réflexion sur l'innovation

L'innovation s'apparente à la planification de la circulation. En effet, tous conviennent qu'elle est importante et s'estiment des spécialistes en la matière. Étant donné qu'elle fait partie des sujets de l'heure depuis un certain temps, nous semblons submergés sous les rapports, les données complexes et les recommandations. Ce qu'il manque, c'est un résumé fondé sur le consensus actuel chez les universitaires - le compte-rendu bref, inclusif et cohérent.

Le [Décatalogue des politiques sur l'innovation](#) représente notre humble contribution au processus de réflexion sur l'innovation. La version définitive sera terminée ce mois-ci. Le Décatalogue a déjà soulevé toute une discussion et nous comptons la maintenir bien active.

Compte tenu de ces projets et de bien d'autres, 2013 promet d'être une autre année excitante pour l'ISSP.

Je tiens à remercier tous les lecteurs de Nouvelles SSP. Plus de 500 d'entre vous se sont inscrits à la publication depuis le printemps dernier. Nous continuerons de vous tenir informer en publiant des nouvelles et articles audacieux sur le blogue du [Réseau de la science, la société et la politique \(SSP\)](#) de l'Université d'Ottawa. Restez branchés!

Marc Saner
Directeur
Institut de recherche sur la science, la société et la politique publique
Université d'Ottawa



Peter Calamai reçoit la Médaille du jubilé de diamant de la reine Elizabeth II



Peter Calamai, chercheur affilié de l'ISSP a été un des 60 000 Canadiens à recevoir la Médaille du jubilé de diamant de la reine Elizabeth II récemment. La médaille permet de « reconnaître les contributions et réalisations de Canadiennes et de Canadiens ».

Félicitations Peter!



Les femmes dans le milieu universitaire : Passez à l'étape finale



Le [rapport sur la situation des femmes dans le milieu universitaire publié récemment](#) par le Conseil des académies canadiennes (CAC) a soulevé de nombreuses discussions dont la majorité d'entre elles ont été couvertes par le Globe and Mail, qui a cité à maintes reprises les propos de Mme [Catherine Mavriplis](#), professeure agrégée de génie mécanique et membre affiliée de l'Institut de recherche sur la science, la société et la politique publique (ISSP). Dans son rapport, le CAC dénonce le nombre restreint de femmes dans des postes de professeur titulaire.

Pour combler cette lacune, Catherine organise, sous l'égide de sa Chaire de recherche du CRSNG et de Pratt & Whitney pour les femmes en sciences et en génie, un atelier destiné aux professeures agrégées qui souhaitent se préparer en vue d'une promotion à un poste de professeure titulaire. La conférence bilingue, [Take the Final Step - Passez à l'étape finale](#), se tiendra à l'Université d'Ottawa ce jeudi et vendredi. L'atelier est organisé en collaboration avec la chaire comparable au Québec, c'est-à-dire la Chaire CRSNG-Industrielle Alliance pour les femmes en sciences et en génie au Québec, Université Laval (Québec, QC), détenue par Mme [Nadia Ghazzali](#). Nadia en est à sa première année en qualité de rectrice



Who Speaks for Science? Rees Kassen en *Physics and Society*



[Rees Kassen](#) a publié récemment *Who Speaks for Science? Experience from Canada* dans *Physics and Society*. L'article discute des relations entre les scientifiques et les fonctionnaires élus au Canada.

Rees est un membre du Groupe principal de l'ISSP, un professeur agrégé et chaire de recherche de l'Université en évolution expérimentale à l'Université d'Ottawa.

Lire l'article [ici](#). (en anglais seulement)



Amélioration et réglementation mondiale : Gregor Wolbring dans *Asian Bioethics Review*



[Gregor Wolbring](#) a récemment publié l'article *Ethics Theories and Discourses through an Ability Expectations and Ableism Lens: The Case of Enhancement and Global Regulation* dans *Asian Bioethics Review*.

L'article « analyse un échantillon de théories éthiques pour étudier les aptitudes escomptées qu'elles présentent, souligne les formes évidentes de discrimination fondée sur la capacité physique dans divers discours sur l'éthique et examine la répercussion des constatations sur la manière dont nous nous gouvernons et évaluons le progrès humain et les avancées dans le domaine de la science et de la technologie, à l'échelle locale et mondiale, en mettant l'accent sur le sujet lié à l'amélioration humaine ».

Gregor est chercheur affilié à l'Institut de recherche sur la science, la société et la politique publique (ISSP) et professeur adjoint à l'Université de Calgary.

Veillez lire l'article [ici](#) (accès limité). Vous pouvez communiquer avec Gregor [ici](#).



Autres nouvelles

Patrick Fafard corévisite et contribue à l'édition spéciale d'un Journal

Patrick Fafard, membre du Groupe principal de l'ISSP et professeur agrégé à l'Université d'Ottawa, a servi récemment comme corédacteur pour une édition spéciale du [Journal of Public Health](#). Le thème était *Knowledge Translation and Urban Health Equity: Advancing the Agenda*. Il a aussi été l'auteur d'une publication dans cette édition intitulé [Public Health Understandings of Policy and Power: Lessons from INSITE](#). (en anglais seulement)

Jeff Kinder facilite un atelier de science et politique publique

Le 4 février, Jeff Kinder, chercheur affilié de l'ISSP facilitera un atelier intitulé *Science Policy 101 - The Integration of Science and Policy* au [forum de science et politique publique du gouvernement du Yukon](#) (en anglais seulement).

L'article d'Andrew Hessel cité dans *The New York Times*

Une édition récente des *Nouvelles SSP* a souligné « [Hacking the President's DNA](#) », un article coécrit par Andrew Hessel, chercheur affilié de l'ISSP, et publié dans *The Atlantic*. La réponse qui est possiblement la plus intéressante à cet article à date est celui-ci - [les adversaires du rachat de Complete Genomics par BGI qui l'utilise pour supporter leur cas](#).

Félicitations et bonne chance à Valérie Harbour

Félicitations et bonne chance à Valérie Harbour, qui a récemment entrepris sa nouvelle affectation en étant Administratrice de programmes au Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada. Auparavant, Valérie a travaillé en tant que conseillère en recherche à l'ISSP.

Les nouvelles SSP sont publiées par

ISSSP

INSTITUT DE RECHERCHE SUR LA SCIENCE,
LA SOCIÉTÉ ET LA POLITIQUE PUBLIQUE
INSTITUTE FOR SCIENCE, SOCIETY AND POLICY



uOttawa

**S'inscrire à
notre liste
de diffusion**



To change your email address or language preference,
please click [here](#).

Les nouvelles SSP sont publiées par l'Institut de recherche sur la science, la société et la politique publique. L'Institut de recherche sur la science, la société et la politique publique assure la recherche, l'enseignement et l'information du public sur la relation entre la société et la science, la technologie et l'innovation.

L'ISSP est situé au sein de l'Université d'Ottawa

Archive de Les nouvelles SSP



Rédacteur en chef: Marc Saner
Gérant: Jeremy Geelen
Assistante: Erika Decock
Merci aux membres de l'ISSP et du Réseau [SSP](#) d'avoir fourni des contributions

[Forward this email](#)



This email was sent to isspuottawa@gmail.com by issp@uottawa.ca | [Update Profile/Email Address](#) | Instant removal with [SafeUnsubscribe™](#) | [Privacy Policy](#).

Institute for Science, Society and Policy | Pavillon Desmarais | 55 Avenue Laurier Est | 10ième étage | Ottawa | Ontario | K1N 6N5 | Canada