

LA GRANDE RENCONTRE

SCIENCE SOCIÉTÉ

12 et 13 novembre 2008 • Jardin botanique de Montréal

Présenté par l'Association francophone pour le savoir – Acfas
en collaboration avec l'Institut du Nouveau Monde



PROGRAMME MERCREDI 12 NOVEMBRE 2008

7h30 *Accueil et inscription, café et viennoiseries*

8h30

Mot de bienvenue

Françoise Guénette, animatrice de l'événement

Mot d'ouverture

Pierre Noreau, président de l'Acfas

Présentation des résultats de l'enquête réalisée auprès des chercheurs

Yves Gingras, professeur-chercheur, Université du Québec à Montréal

Présentation de la cartographie des liens science-société des organismes de recherche en sciences humaines et sociales

Mireille Mathieu, présidente-directrice générale du Centre de liaison sur l'intervention et la prévention psychosociale (CLIPP)

➤ Échange avec les participants

Pause

10h15

Présentation des résultats du sondage réalisé auprès des citoyens

Pierre Noreau, président de l'Acfas

Michèle Fortin, présidente-directrice générale de Télé-Québec

André Pratte, éditorialiste en chef du quotidien *La Presse*

➤ Échange avec les participants

Allocution du coprésident d'honneur « société »

Alban D'Amours, président sortant du Mouvement Desjardins

Dîner

13h30

Table ronde sur l'état de la situation internationale du dialogue science-société

Jean-Pierre Alix, responsable du programme science et société du Centre national de recherche scientifique - France

Dominique Pestre, directeur d'étude à l'École des hautes études en sciences sociales - France

Viviane Willis-Mazzichi, administratrice principale Gouvernance et éthique, Commission européenne

Pause

15h15

➤ Échange entre les participants

Allocution du coprésident d'honneur « science »

Jean-Marie De Koninck, professeur-chercheur, Université Laval

17h00

Cocktail

PROGRAMME JEUDI 13 NOVEMBRE 2008

8h00 *Accueil, café et viennoiseries*

9h00

Première partie des ateliers

Atelier 1 : Les besoins de recherche : qui décide ?

Atelier 2 : Fonds publics et privés : à la recherche d'un équilibre ?

Atelier 3 : Coproduction du savoir : mythe ou réalité ?

Atelier 4 : Pertinence sociale ou impertinence sociétale ? - annulé

Atelier 5 : Des recherches tombées aux oubliettes ?

Atelier 6 : Des scientifiques socialement engagés !

Atelier 7 : Pour une culture scientifique riche et critique !

Pause

10h45

Deuxième partie des ateliers

12h00 *Dîner*

14h00

Séance plénière : rapport des ateliers et présentation des pistes d'action

Michel Venne, directeur général de l'Institut du Nouveau Monde

Pierre Godin, secrétaire général de l'événement

➤ Échange avec les participants

16h00

Mot de clôture

PROGRAMME : LISTE DES ATELIERS DU JEUDI 13 NOVEMBRE

Atelier 1 : Les besoins de recherche : qui décide ?

- Jusqu'à quel point les chercheurs doivent-ils tenir compte des demandes provenant de la société ?
- À qui les chercheurs doivent-ils rendre des comptes : aux bailleurs de fonds, à la société civile, etc. ?
- Outre les chercheurs, qui peut exprimer des besoins ou des intérêts de recherche ?
- Comment tenir compte des préoccupations des gouvernements, des demandes de la société civile et des demandes de l'industrie ?

Atelier 2 : Fonds publics et privés : à la recherche d'un équilibre ?

- D'où vient l'argent qui finance la recherche ?
- À qui profite l'argent dédié à la recherche ?
- L'investissement privé est-il suffisant ?
- Qui a son mot à dire pour déterminer ce qui est prioritaire ?
- Quel est le rôle des décideurs et des bailleurs de fonds ?

Atelier 3 : Coproduction du savoir : mythe ou réalité ?

- La coproduction du savoir est-elle pertinente dans toutes les situations ?
- Que peuvent apporter les savoirs « autres » à la recherche scientifique ?
- La coproduction est-elle source d'innovation ?
- La coproduction est-elle reconnue par les universités, les fonds de recherche et les bailleurs de fonds ?
- Qui peut appuyer la coproduction et comment ?

Atelier 4 : Pertinence sociale ou impertinence sociétale ? - annulé

- Quelle place la pertinence sociale de la recherche doit-elle occuper dans l'évaluation des résultats de la recherche ?
- Comment évaluer la pertinence sociale des résultats de la recherche ?
- Quelle est la responsabilité des chercheurs quant à la découverte de risque ?
- Qui gère les risques ?

Atelier 5 : Des recherches tombées aux oubliettes ?

- Comment rendre accessibles et utilisables les résultats de recherche pour les différents acteurs de la société ?
- Comment évaluer le degré d'appropriation des résultats de recherche par les différents groupes et acteurs de la société ?
- Comment assurer une distribution équitable des retombées de la recherche sur l'ensemble du territoire ?
- Les chercheurs ont-ils accès aux outils nécessaires au transfert des résultats de leur recherche ?
- Utilisation de données probantes : comment les résultats de recherche influencent-ils les décideurs politiques et les bailleurs de fonds ?
- Le transfert des connaissances et de l'expertise est-il valorisé ?

Atelier 6 : Des scientifiques socialement engagés !

- Les chercheurs sont-ils des acteurs socialement engagés ? Sont-ils reconnus comme tels par les institutions, les pairs ?
- Les scientifiques doivent-ils être présents dans les débats publics ?
- Comment les scientifiques influencent-ils les choix de société ?

Atelier 7 : Pour une culture scientifique riche et critique !

- Quel est le rôle des médias, des institutions, des industries et de l'école dans le développement et la transmission de la culture scientifique ?
- Quel est le rôle des chercheurs dans le développement d'une culture scientifique ?
- Comment se fait la transmission des connaissances au grand public ?