PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE A CULTURE SCIENTIFIQUE RECHERCHE ET L'INNOVATION PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE RECHERCHE ET L'INNOVATION PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES

RAPPORT ANNUEL

20142015

RESSOURCES PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA RECHERCHE A CULTURE SCIENTIFIQUE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES SCIENTIFIQUE MOBILISER LES RESSOURCES



Association francophone pour le savoir

Acfas

425, rue De La Gauchetière Est Montréal (Québec) H2L 2M7 514 849-0045 **www.acfas.ca**

PRÉSIDENTE DE L'ACFAS

Louise Dandurand

DIRECTRICE GÉNÉRALE DE L'ACFAS

Esther Gaudreault

Dans le présent document, le recours au masculin pour désigner des personnes a pour but d'alléger le texte et désigne sans discrimination les individus des deux sexes.

Crédits photos : Hombeline Dumas / Toma Iczkovits / Gaël Lafenêtre / Éric Piché / Benoit Rochon / Gouvernement du Québec / Collections personnelles

Date de publication : décembre 2015

TABLE DES MATIÈRES

MOT DE LA PRÉSIDENTE ET MOT DE LA DIRECTRICE GÉNÉRALE À PROPOS DE L'ACFAS GRANDES ORIENTATIONS 2014-2019 CONSEIL D'ADMINISTRATION, COMITÉS ET ÉQUIPE COMMUNAUTÉ RÉALISATIONS 2014-2015

1.	EVENEMENTS	14
	• 83° Congrès de l'Acfas	14
	• 2 ^e et 3 ^e éditions des Journées de la relève en recherche	16
	• 15° et 16° éditions du Forum international Science et société	18
	• 70° et 71° éditions du Gala de l'Acfas	20
2.	PRIX ET CONCOURS	12
	• Prix Acfas 2014 et 2015	21
	Concours national et international Ma thèse en 180 secondes	29
	Concours La preuve par l'image	30
	Concours de vulgarisation de la recherche	32
3	PUBLICATIONS	33
	Avis, mémoires et prises de position	33
	Magazine Découvrir	34
	Bulletins Savoirs et médias sociaux	35
	Site Internet de l'Acfas	37
	Cahiers scientifiques	38
4.	AUTRES ACTIVITÉS	39
	• Formations et conseils en communication pour chercheurs et étudiants chercheurs	39
	Journées contributives Wikipédia	41
	Mandat du ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles	42
	Dialogues pour un Canada vert	43
	Rencontres et débats	44

PARTENAIRES ANNEXES



MOT DE LA PRÉSIDENTE

C'est avec un immense plaisir que je dépose, au nom du conseil d'administration, le rapport annuel de l'Association francophone pour le savoir – Acfas. L'exercice 2014-2015 a été remarquable pour notre organisation.

Aujourd'hui plus que jamais, l'Acfas est appelée à s'exprimer sur les enjeux scientifiques et sociaux actuels, et le milieu de la recherche, le milieu politique et le milieu médiatique reconnaissent l'Acfas comme un passeur d'information et un lanceur d'alerte incontournable au Québec. Par ses prises de position régulières dans l'espace public, l'Acfas défend les intérêts d'un système de recherche et d'innovation dynamique et intégré au service de la société québécoise, dans un esprit fédérateur et non partisan.

L'association a notamment fait paraître, en novembre 2014 dans *Le Devoir*, une lettre ouverte intitulée *Un appel à la mobilisation des chercheurs*, dont le mot d'ordre « *La recherche, ce n'est pas une dépense, c'est un investissement* » a suscité le ralliement de plus de 6 000 chercheurs et sympathisants. L'Acfas s'est aussi prononcée sur les élections fédérales, les budgets gouvernementaux ou sur des sujets plus précis comme les subventions gouvernementales des organismes de culture scientifique, la relève scientifique et la liberté d'expression des chercheurs.

C'est à la fin de cette année, que commencera le mandat de Frédéric Bouchard à la présidence de l'Acfas et que le mien se terminera. Mais tout comme vous, je continuerai à m'engager encore longtemps aux côtés de l'association et à participer à sa réussite.

Louise Dandurand

Présidente



MOT DE LA DIRECTRICE GÉNÉRALE

Un an après l'adoption de son plan stratégique 2014-2019, axé sur la promotion de la relève, l'engagement des chercheurs et le renforcement du dialogue entre sciences et société, l'Acfas rend compte, dans ce rapport annuel, des défis relevés durant la période de 16 mois, soit au cours de deux années financières, du 1er septembre 2014 au 31 décembre 2015.

Le succès de la 83° édition du Congrès annuel de l'Acfas à Rimouski a confirmé la notoriété grandissante de notre organisation. Avec une couverture médiatique sans précédent, cet évènement scientifique multidisciplinaire incontournable dans l'espace francophone, joue aujourd'hui un rôle primordial dans la création d'un espace de dialogue entre la recherche et la société. Découlant de notre plan stratégique, cette démarche de facilitation des relations entre sciences et société est également l'objectif poursuivi par les nouvelles formules du magazine *Découvrir*, des formations en communication et du concours de vulgarisation de la recherche. Des réalisations qui ont, elles aussi, connu un vif succès cette année.

En inscrivant ses actions dans de grands axes qui répondent aux attentes de la communauté de la recherche, de l'innovation et du transfert des connaissances, l'Acfas a renforcé sa crédibilité. Si, aujourd'hui, cette communauté reconnaît la pertinence de notre organisation et l'impact de ses réalisations, l'Acfas travaillera à améliorer encore davantage cette étroite collaboration dans l'optique de devenir un partenaire essentiel pour le milieu.

Enfin, nous tenons également à remercier l'engagement indéfectible de nos partenaires, de nos membres et de l'équipe de l'Acfas. C'est grâce à la collaboration et aux suggestions de cette communauté solide et fidèle, que notre association continuera de rayonner et d'accomplir sa mission.

Esther Gaudreault

E. Sandreads

Directrice générale



À PROPOS DE L'ACFAS

Qui sommes-nous?

L'Association francophone pour le savoir — **Acfas** est un organisme à but non lucratif créé en 1923 par la fédération de onze sociétés savantes : biologie, médecine, physique, génie, chimie, histoire naturelle, mathématique, astronomie, histoire, économie politique et philosophie.

L'Acfas regroupe des membres individuels et tisse des partenariats institutionnels, tous motivés par le développement de la recherche, quel que soit le domaine. Elle collabore ainsi avec des dizaines d'organismes des milieux universitaire, collégial, public, parapublic, industriel et de la communication scientifique. Elle s'associe également à des partenaires médias pour mettre en valeur la recherche dans l'espace public et contribuer à l'élaboration d'une véritable société du savoir.



En mai 2001, l'Association canadiennefrançaise pour l'avancement des sciences (Acfas) est renommée afin de mieux refléter ses activités et son dynamisme. Elle devient alors l'Association francophone pour le savoir, et l'acronyme Acfas est conservé.

Mission

L'Acfas a pour mission de promouvoir la recherche et l'innovation ainsi que la culture scientifique dans l'espace francophone, en contribuant à la diffusion et à la valorisation des connaissances et de l'approche scientifique, en vue d'améliorer la qualité de la vie en société.



Photo prise à l'occasion du 2^e Congrès de l'Acfas, tenu en 1934

Vision

Organisme crédible et consulté sur lequel on peut compter, l'Acfas entend devenir un partenaire incontournable du milieu de la recherche, de l'innovation et du transfert des connaissances.

PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION **REPRÉSENTATION**

FÉDÉRATION

SENTIMENT D'APPARTENANCE

PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE **VALORISATION**

APPROPRIATION

DIALOGUE

RESSOURCES HUMAINES ET TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION

MOBILISER LES RESSOURCES

SYNERGIES

ÉVALUATION CONTINUE

CRÉDIBILITÉ

ATTRIBUTS

IDENTITÉ LINGUISTIQUE

REPRÉSENTATIVITÉ

ENGAGEMENT

VALEURS

INDÉPENDANCE

EXCELLENCE

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Louise Dandurand Présidente. Elle est élue pour un mandat de deux ans, renouvelable un an.

Titulaire d'un doctorat en science politique de l'Université de Toronto, elle a consacré sa carrière à l'administration de la recherche universitaire, principalement au sein du Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG), du Conseil en recherches en sciences humaines du Canada (CRSH), de l'Université du Québec à Montréal (UQAM), du Fonds québécois de la recherche sur la société et la culture et de l'Université

Concordia.

Pierre Noreau Président sortant, chercheur, Centre de recherche en droit public (CRDP), Université

de Montréal

Claude Asselin Professeur, Département d'anatomie et de biologie cellulaire, Université de Sherbrooke

Frédéric Bouchard Vice-recteur associé à la recherche, Titulaire de la Chaire Ésope, Université de Montréal

Martin Carli Communicateur scientifique

Pierre Chastenay Professeur, Département de didactique, Université du Québec à Montréal

Animateur, Code Chastenay, Télé-Québec

Charles Despins Président-directeur général, Prompt inc.

Guy Drouin Professeur, Département de biologie, Université d'Ottawa

Stéphane Éthier Étudiant au 3^e cycle, HEC Montréal

Gabrielle Garon-Carrier Étudiante au 3^e cycle, Université Laval

Hélène Gignac Directrice générale, Centre de transfert technologique en écologie industrielle (CTTEI)

Noëlle Guilloton Conseillère linguistique

Sandra Lécuyer Directrice des ressources humaines, Cossette

Olivier Marcil Vice-principal aux communications et relations externes, Université McGill

Jules Racine St-Jacques Étudiant au 3^e cycle, Université Laval

Lyne Sauvageau Vice-présidente à la recherche et à l'innovation, Université du Québec

Gilles Savard Professeur et directeur, Direction de la recherche, de l'innovation et des affaires

internationales, Polytechnique Montréal

Johanne Turbide Professeure, HEC Montréal

COMITÉS

COMITÉS AD HOC

Comité sur l'adhésion et la mobilisation des membres

Mandats

 Matérialiser le développement du réseau des membres de l'Acfas et soutenir la vie et les échanges de la communauté de la recherche, de l'innovation et du transfert des connaissances, autour des activités et des outils de l'Acfas, en conformité avec le plan stratégique 2014-2019. Un accent est mis sur l'utilisation des médias sociaux.

Membres

- Membres du C. A. de l'Acfas : Gabrielle Garon-Carrier (présidente) et Guy Drouin
- Membres externes : Nicolas Bérubé, Ali Jalali, Xavier Kronström-Richard et Sébastien Paquet
- Responsable : Ha-Loan Phan

Comité de liaison des Journées de la relève en recherche

Mandats

- Repérer les besoins en formation des étudiants chercheurs;
- Évaluer le format des ateliers pratiques de réussite en recherche et leur contenu;
- Développer des formations inédites et proposer des sujets d'intérêt pour les participants;
- Promouvoir auprès des différents réseaux d'étudiants les Journées de la relève pour favoriser leur participation.

Membres

- Membres du C. A. de l'Acfas : Claude Asselin et Gabrielle Garon-Carrier
- Membres externes: Stéphane Allaire, Alain d'Astous, Marie Audette, André Beauchesne, Philippe-Edwin Bélanger, Lucie Boissonneault, Pierre Bourque, Jean Dansereau, Frédéric Deschenaux, Louis Mathier, Norbert Morin et Lyne Sauvageau
- Responsable : Julie Dirwimmer, puis Alexandre Guertin-Pasquier

Comité consultatif des Journées de la relève en recherche

Mandats

- Proposer des formations se donnant déjà dans les universités;
- Conseiller l'Acfas pour le développement de formations inédites;
- Soutenir l'Acfas pour la promotion des ateliers auprès des étudiants.

Membres

- Membres du C. A. de l'Acfas : Lyne Sauvageau
- Membres externes: Stéphane Allaire, Alain d'Astous, Marie Audette, Philippe-Edwin Bélanger, André Beauchesne, Lucie Boissonneault, Pierre Bourque, Michèle Brochu, Étienne Charbonneau, Kristy Clarke, Jean Dansereau, Frédéric Deschenaux, Julie Frédette, Marc Landry, Louis Mathier et Norbert Morin
- Responsable : Julie Dirwimmer, puis Alexandre Guertin-Pasquier



Comité de la recherche au collégial

Mandats

- Favoriser la mise en valeur de la recherche au collégial et dans le réseau des centres de transfert technologique et de l'innovation sociale, particulièrement dans le cadre du congrès annuel;
- Collaborer avec les autres comités de l'Acfas afin de mieux intégrer les enjeux liés à la recherche au collégial aux activités de l'Acfas;
- Augmenter la notoriété du Forum international Science et société auprès des établissements n'ayant jamais participé, et améliorer la diffusion des échanges qui ont lieu pendant l'évènement;
- Déterminer de nouvelles avenues d'activités dont l'objectif répond à la mission de l'Acfas (plan stratégique 2014-2019) et aux objectifs des organisateurs œuvrant en recherche au collégial, et indiquer les modalités de financement de celles-ci.

Membres

- Membres du C. A. de l'Acfas : Hélène Gignac (présidente) et Gilles Savard
- Membres externes : Marie-France Bélanger,
 Brigitte Giroux et Marcel Lafleur
- Responsable : Céline Bézy

Comité de réflexion sur l'avenir du congrès

Mandats

- Analyser et faire des recommandations pour des problématiques liées aux différents volets du congrès (programme scientifique, activités parascientifiques, volet administratif, logistique, etc.) et ayant des répercussions à court, moyen ou long terme;
- Les recommandations découlent de mandats de réflexion indentifiés.

Membres

- Membres du C. A. de l'Acfas : Pierre Noreau (président), Monique Cormier et Lynn Lapostolle
- Membres externes : Guy Laforest, Denis Lebel et Jean Poirier
- Responsable : Anne Beaulieu

COMITÉS STATUTAIRES

Comité des candidatures et du suivi de la gouvernance

Mandats

- Proposer une liste de candidatures pour les postes à pourvoir au conseil d'administration;
- Évaluer le cas échéant les modifications nécessaires aux règlements généraux.

Membres

- Membres du C. A. de l'Acfas: Pierre Noreau, président sortant (président), Pierre Chastenay, Sandra Lécuyer et Lyne Sauvageau
- Membres externes : Birgitte Giroux, Vincent Larivière et Hélène Tremblay
- Responsables : Direction générale, Gabrielle Mathieu-Dupuis, puis Mathilde Hubert

Comité de vérification et des affaires financières

Mandats

 Procéder à l'examen périodique des comptes et transactions de l'Acfas, de même qu'à la supervision de la préparation avec le vérificateur externe des états financiers annuels, d'en faire rapport au conseil d'administration et de faire à celui-ci toute recommandation pertinente à ces égards.

Membres

- Membres du C. A. de l'Acfas : Gilles Savard, trésorier (président) , Charles Despins et Denise Pelletier
- Membre externe : Alain Moreau
- Responsables : Direction générale et Micheline Lacombe

Comité des prix Acfas

Mandats

• Évaluer les commentaires des jurys 2014 et, si besoin est, définir les ajustements nécessaires.

Membres

- Membres du C. A. de l'Acfas : Pierre Chastenay (président), Claude Asselin, et Noëlle Guilloton
- Responsable : Johanne Lebel

Comité éditorial de Découvrir

Mandats

- Choisir les quatre dossiers thématiques de l'année 2015-2016 et commencer leur préparation;
- Soutenir la réalisation des trois dossiers thématiques de l'année 2014-2015.

Membres

- Membres du C. A. de l'Acfas : Stéphane Éthier (président) et Noëlle Guilloton
- Membres externes : Jean-Christophe Bélisle-Pipon, Samuelle Ducroq-Henry, Véronique Pronovost, Valéry Ridde et Eve Seguin
- Responsable : Johanne Lebel



ÉQUIPE



BEAULIEU, Anne Coordonnatrice - Congrès

BESSON, Aurélien Professionnel - Responsable des technologies de l'information

BÉZY, Céline Professionnelle - Projets et communications

DIRWIMMER, Julie (jusqu'à décembre 2014)
Coordonnatrice - Relations média et communications

GANDILHON, Isabelle Conseillère principale - Évènements et communications

GAUDREAULT, Esther Directrice générale

GUERTIN-PASQUIER Alexandre (décembre 2014 - octobre 2015)
Coordonnateur - Relations médias et communications

HUBERT, Mathilde Coordonnatrice - Administration et évènements JAY, Alexandre Professionnel - Congrès, communications et partenariat

JULIEN, Patricia (octobre 2014 - avril 2015) Agente - Congrès

LACOMBE, Micheline Technicienne - Comptabilité et ressources humaines

LEBEL, Johanne Directrice de projets et rédactrice en chef de *Découvrir*

MATHIEU-DUPUIS, Gabrielle (mars - août 2015)
Coordonnatrice - Administration et évènements

PHAN, Ha-Loan Professionnelle - Services aux membres et Congrès

RICHÉ, Yolette Adjointe - Administration et projets En avant:

Louise Dandurand (présidente) et Esther Gaudreault (directrice générale)

En arrière :

Alexandre Jay, Ha-Loan Phan, Dorothée Boudreau, Yolette Riché, Céline Bézy, Claudine Jaques, Aurélien Besson, Patricia Julien, Johanne Lebel, Isabelle Gandilhon, Geneviève Riou, Alexandre Guertin-Pasquier, Micheline Lacombe et Anne Beaulieu.

Photo prise en mars 2015.

RIOU, Geneviève (septembre 2014-mars 2015) Adjointe - Direction et communications

Stagiaires:

Wided Ben Lakdhar, Sébastien Danan, Antoine Feliu, Sébastien Gerphagnon, Claudine Jacques et Aurélie Valentin.

COMMUNAUTÉ

L'Acfas, ce sont :



2 949 membres dont 45 % d'étudiants.

Parce que j'aime le savoir



Plus de 200 bénévoles impliqués chaque année dans nos activités (congrès, journées de la relève, gala de l'Acfas, etc.). Les bénévoles sont également sollicités au sein du conseil d'administration et, depuis quelques années, la part des membres hors conseil présents dans les comités statutaires de l'Acfas s'est accrue. Cet élan doit être maintenu pour atteindre un niveau plus important de participation des membres de l'Acfas en soutien à l'équipe.



4 sections régionales. L'Acfas a mis en place des regroupements de membres appelés « Sections régionales », afin de lui permettre de mieux remplir sa mission dans certaines régions du Canada : Acfas Sudbury; Acfas Manitoba; Acfas Saskatchewan; Acfas Alberta..







Des bénévoles et des membres de l'Acfas participants à nos activités

La valorisation de la communauté de l'Acfas découle des orientations suivantes du plan stratégique de l'association :

MOBILISER LES RESSOURCES

ASSURER UNE GESTION EFFICACE

RÉALISATIONS 2014-2015

1. ÉVÈNEMENTS

83° CONGRÈS ANNUEL

Un évènement multidisciplinaire majeur en région

À l'occasion du 83° Congrès, l'équipe de l'Acfas a accueilli près de 3 500 congressistes durant la semaine du 25 au 29 mai 2015 sur le campus de l'Université du Québec à Rimouski (UQAR). Cette nouvelle édition, placée sur le thème *Sortir des sentiers battus*, appelait les congressistes à voyager, à explorer de nouveaux horizons et à appréhender la recherche sous un angle nouveau pour favoriser la créativité, l'innovation et l'excellence.



Cette édition proposait un programme composé de 134 colloques provenant de tous les secteurs de la recherche et organisés en majorité par des chercheurs des universités québécoises. Plus de 40 % des congressistes étaient des étudiants et 2 500 communications scientifiques ont été présentées pendant la semaine.

Une reconnaissance internationale

La crédibilité du congrès sur la scène internationale a été confirmée par le patronage que la Commission canadienne pour l'UNESCO lui a octroyé pour la troisième année consécutive. Soulignons la présence de plus de 250 congressistes étrangers en provenance de 30 pays (8 % des congressistes).

Mise en valeur de la recherche et de la science

Pour la quatrième année consécutive, une programmation grand public a été mise en place. Avec près de 3 000 participants, le programme très diversifié





Le biologiste, humoriste et animateur, Boucar Diouf, lors de la cérémonie d'ouverture du 83^e Congrès.



Les communications libres au 83^e Congrès



Dîner-conférence des Fonds de recherche du Québec au 83° Congrès

a connu un vif succès. 17 activités étaient offertes gratuitement au grand public, dont cinq organisées par l'équipe de l'Acfas, sept coordonnées conjointement par les équipes de l'Acfas et de l'UQAR, quatre organisées par l'UQAR et une entièrement mise en place par trois partenaires *Radio-Canada*, *Québec Science* et le Consulat général de France à Québec.

L'accompagnement des chercheurs en matière de médias sociaux, de relations de presse et de communication scientifique

L'Acfas a offert des outils de communication aux responsables de colloques de même qu'un service-conseil quant à la promotion de leur évènement et à leur présence sur les médias sociaux. Pour la neuvième année consécutive, la firme de relations publiques Kilicom s'est chargée des relations médias du congrès. On compte cette année plus de 450 retombées médias (la deuxième plus importante couverture médiatique des six derniers congrès). Enfin, la conversation sur Twitter a encore été excellente cette année avec près de 6 000 messages envoyés et partagés, et près de 1 000 comptes actifs. Plus de quarante journalistes accrédités ont couvert le congrès.

Enfin, le populaire programme de conseils en communication auprès des auteurs de communications libres a été reconduit et élargi aux auteurs d'affiches scientifiques.

Plus d'informations en page 39 de ce document.







Activités grand public au 83^e Congrès

Le 83° Congrès de l'Acfas, c'était

- Près de 3 500 congressistes
- Une trentaine de pays représentés
- 134 colloques
- 2 500 communications orales ou par affiche
- 3 000 participants aux 17 activités grand public
- 6 000 messages sur Twitter
- Plus de 40 journalistes et 450 retombées médias

Cette activité s'inscrit dans les orientations suivantes du plan stratégique de l'Acfas :

PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION

PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE





2º ET 3º ÉDITIONS DES JOURNÉES DE LA RELÈVE



Célébrer et soutenir la relève

Les profils de carrière des finissants de maîtrise et de doctorat évoluent avec les besoins de la société. C'est pourquoi l'Acfas et les Fonds de recherche du Québec ont organisé les Journées de la relève en recherche, dans lesquelles ils ont intégré des ateliers pratiques de réussite en recherche. En plus de valoriser l'apport des étudiants chercheurs au système de recherche québécois, ces journées permettent de créer un pôle d'échange des meilleures pratiques en formation aux compétences transversales au Québec et d'en faire bénéficier le maximum d'étudiants chercheurs et de stagiaires postdoctoraux.



Frédéric Bouchard lors de l'atelier sur le système de recherche



Les Journées de la relève en recherche 2014 se sont tenues au Cœur des sciences de l'Université du Québec à Montréal et ont connu un grand succès avec 143 personnes présentes dont 74 étudiants participants, issus de 16 institutions différentes.



Louise Dandurand et des étudiants aux Journées de la relève 2014

Les ateliers pratiques 2014

- 181 personnes inscrites
- 50 % d'étudiants-chercheurs ou de stagiaires postdoctoraux
- 16 universités représentées
- 33 intervenants
- 4 conférences plénières
- 8 thèmes d'atelier
- 1 séance de discussion

La soirée de la relève 2014

- 150 invités présents
- Lancement de la politique sur la conduite responsable en recherche des Fonds de recherche du Ouébec
- 15 prix étudiants remis
- Deux sessions de réseautage

En 2014, ces journées se sont déroulées comme suit :

Les plénières

Durant la journée du 24 septembre, une plénière intitulée *Système de recherche 101* a été présentée par Frédéric Bouchard et Louise Dandurand. En outre, les Fonds de recherche québécois ont lancé une Politique en matière d'éthique.

La soirée de la relève en recherche

Quelque 150 invités ont assisté à la soirée, le mercredi 24 septembre. Une occasions pour l'Acfas et ses partenaires de célébrer l'apport des étudiants chercheurs au système de recherche québécois en leur offrant un espace de réseautage unique et en remettant une dizaine de prix. La deuxième soirée a été consacrée à la première édition de la finale internationale du concours Ma thèse en 180 secondes.

Plus d'informations sur les prix en page 21 de ce document.

Les ateliers pratiques de réussite en recherche

Des chercheurs chevronnés et des administrateurs de la recherche ont transmis aux étudiants de tous les cycles universitaires et aux chercheurs postdoctoraux les meilleurs trucs pour bien réussir un doctorat et un début de carrière autour de huit thèmes d'ateliers différents.

Programme en ligne: www.acfas.ca/evenements/journees-de-la-releve-en-recherche/archives



Les Journées de la relève 2015 ont réuni 248 personnes, dont 63 % d'étudiants chercheurs ou stagiaires postdoctoraux, issus de 18 universités différentes, les 24 et 25 septembre 2015 à l'Université Laval.

Les Journées de la relève 2015 se sont déroulées comme suit :

Les plénières

Durant la journée du 24 septembre, la plénière intitulée *Système de recherche 101* a été reprise une nouvelle fois. Cette plénière a été suivie d'une table ronde intitulée *L'avenir du doctorat : les avenues de réflexion*, en marge de la publication d'un livre blanc sur le sujet déposé récemment par l'Université McGill.

La soirée de la relève en recherche

Quelque 150 invités ont participé à la soirée relève, branchée et festive, lors de laquelle ont été remis 12 prix destinés aux étudiants chercheurs dont trois par l'Acfas : Prix Acfas Ressources naturelles, Prix Acfas IRSST — Maîtrise et Prix Acfas IRSST — Doctorat.

À cette occasion ont aussi été remis les cinq prix du Concours de vulgarisation de la recherche. L'Association des doyens des études supérieures au Québec (ADÉSAQ), en collaboration avec les Fonds de recherche du Québec, a remis trois bourses à des étudiants chercheurs. Le Consulat général de France à Québec et le ministère des Relations internationales du Québec ont remis deux prix de thèse en cotutelle France-Québec. Un cocktail de réseautage a ensuite permis aux étudiants chercheurs présents de rencontrer certains administrateurs de la recherche. *Plus d'informations sur les prix en page 21 de ce document*.



Les conférenciers des Journées de la relève en recherche 2015 lors de la table ronde.



Des participants à la soirée de la relève 2015.



Un atelier pratique lors des Journées de la relève 2015.

Les ateliers pratiques de réussite en recherche

Durant la journée du 25 septembre, 30 intervenants issus de 11 institutions ont animé des ateliers sur 17 thèmes différents.

Ateliers pratiques 2015

- 278 personnes inscrites
- 63 % d'étudiants chercheurs ou de stagiaires postdoctoraux
- 18 universités représentées
- 30 intervenants
- 1 conférence plénière
- 1 table ronde
- 17 thèmes d'atelier

Soirée de la relève 2015

- 154 invités présents
- 12 prix remis
- Cocktail dînatoire et session de réseautage

Cette activité s'inscrit dans les orientations suivantes du plan stratégique de l'Acfas :

PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION

PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE

Programme en ligne : www.acfas.ca/evenements/journees-de-la-releve-en-recherche/programme



15° ET 16° ÉDITIONS DU FORUM INTERNATIONAL SCIENCE ET SOCIÉTÉ



Développer l'esprit critique

Les 24, 25 et 26 octobre 2014, au collège Montmorency, la 15e édition du Forum international Science et

société a réuni 268 collégiens, 39 enseignants du collégial et 17 chercheurs de haut niveau, dont six chercheurs français.

Dans un contexte convivial, les participants ont discuté de biodiversité, d'évolution et de pseudosciences ou encore d'alimentation de changement et de psychotropes. Mais au-delà de la discussion, c'est à la manière de réfléchir à ces thématiques que les jeunes sont initiés. Ainsi, par cette visée du forum, ils consolident leur pensée critique et leur raisonnement scientifique.



Plénière lors du 15^e Forum

Les participants de l'activité d'improvisation du



Les participants au défi génie du Forum 2015

Inspirer la relève en sciences

L'autre grande force du Forum, c'est la rencontre. Les chercheurs sont des créatifs passionnés, et le seul fait de les côtoyer devient une source d'inspiration et de motivation. Notre parcours de vie n'est-il pas souvent influencé par les gens qui nous ont touchés? Ainsi, du vendredi soir au dimanche midi, les occasions de contact sont multiples : en atelier, autour d'un repas, dans les corridors, à travers un défi de génie, etc.

De plus, la motivation à poursuivre des études, ou un nouvel intérêt pour la recherche se vérifient chaque année dans les résultats de la courte enquête suivant le Forum. Les jeunes sont accompagnés par une quarantaine d'enseignants au collège qui, eux, enrichissent leur enseignement grâce à cet évènement.

Faits saillants 2014

- 296 participants
- 257 étudiants
- 39 accompagnateurs
- 29 cégeps
- 17 chercheurs dont 6 Français

Thèmes des ateliers

- Biodiversité
- Corps humain et environnement
- Pseudosciences
- Alimentation
- Comportement
- Cerveau



Pierre-Henri Gouvon et Christian Nadeau au Forum 2014



Mobiliser les connaissances

Du micro au macro, de la nature à la culture, du photon à l'ordinateur, tout bouge, tout évolue, et vite... À l'occasion de la 16^e édition du Forum, qui s'est déroulée au Collège Dawson les 5, 6 et

7 novembre 2015, 261 étudiants, issus de 25 cégeps, ont cette fois échangé avec 17 chercheurs, dont trois Français sur des thématiques d'actualités allant de l'intelligence artificielle, au libre arbitre en passant par la coopération 2.0.

TÉMOIGNAGE D'UN PARTICIPANT

«Le Forum m'a permis de briser l'image stéréotypée du chercheur asocial et surscolarisé. Effectivement, les contacts avec les experts m'ont fait constater que les chercheurs ne correspondaient pas du tout à cette image et que leur passion était absolument contagieuse. »







Participants lors du 16e Forum international Science et Société au Collège Dawson à Montréal

Faits saillants 2015

- 261 participants
- 231 étudiants
- 30 accompagnateurs
- 25 cégeps
- 17 chercheurs dont 3 Français

Thèmes des ateliers

- Cerveau et libre arbitre
- Villes
- Sociologie
- Coopération 2.0
- Sciences de la lumière
- Intelligence artificielle

Cette activité s'inscrit dans l'orientation suivante du plan stratégique de l'Acfas :

> PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE

Programme en ligne: www.acfas.ca/evenements/forum/programme



70^E ET 71^E ÉDITIONS DU GALA

Reconnaître l'excellence en recherche



Le 22 octobre 2014, lors du 70^e Gala de l'Acfas le ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et des Sciences, Yves Bolduc, et 280 membres de la communauté scientifique et universitaire se sont

réunis afin de célébrer l'excellence de la recherche québécoise.

Au cours de cette soirée, neuf prix Acfas ont été remis à des chercheurs de carrière :

- Prix Acfas Adrien-Pouliot, Coopération scientifique avec la France
- Prix Acfas André-Laurendeau, Sciences humaines
- Prix Acfas Denise-Barbeau, Recherche au collégial
- Prix Acfas Jacques-Rousseau, Multidisciplinarité
- Prix Acfas Léo-Pariseau, Sciences biologiques et sciences de la santé
- Prix Acfas Michel-Jurdant, Sciences de l'environnement
- Prix Acfas Pierre-Dansereau, Engagement social du chercheur
- Prix Acfas Thérèse Gouin-Décarie, Sciences sociales
- Prix Acfas Urgel-Archambault, Sciences physiques, mathématiques, informatique et génie

Les quatre prix du Concours *La preuve par l'image* de l'Acfas sont également remis à l'occasion de cet événement, et les lauréats des prix et concours étudiants sont aussi salués. En plus de soutenir le savoir et la recherche, le Gala et la remise des prix Acfas constituent une occasion privilégiée de tisser des liens essentiels entre le milieu des affaires et la communauté scientifique. Présentant les lauréats, un cahier spécial du journal *Le Devoir* est publié la fin de semaine suivant l'événement.



Le 22 octobre 2015, à la Caisse de dépôt et placement du Québec à Montréal, ce sont 275 convives qui se sont rassemblés à l'occasion de la 71^e édition du Gala de l'Acfas. Cette fois, c'est le ministre

François Blais, qui s'est adressé à l'auditoire pour faire part de sa vision de l'enseignement et de la recherche au Québec.

Faits saillants 2014

- 280 participants
- 13 remises de prix

Faits saillants 2015

• 14 remises de prix

• 275 participants





La salle lors du 70e Gala de l'Acfas



Les lauréats 2015 des prix Acfas, à l'occasion du 71^e Gala de l'Acfas



Lucie Lemonde lauréate du prix Acfas Pierre-Dansereau, dans le cadre d'une entrevue avec Pierre Chastenay dans le cadre du 71e Gala de l'Acfas

Cette activité s'inscrit dans l'orientation suivante du plan stratégique de l'Acfas :

PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION

Programme en ligne: www.acfas.ca/evenements/gala

2. PRIX ET CONCOURS

PRIX ACFAS 2014 ET 2015

Chaque année, depuis 1944, l'Acfas s'associe à des partenaires pour décerner des prix récompensant des contributions exceptionnelles à la recherche, et ce, dans tous les domaines du savoir. Elle remet **neuf prix à des chercheuses et des chercheurs** qui ont atteint une maturité dans leur carrière. Elle remet aussi des **prix à des étudiants chercheuses et chercheurs** en cours d'études, venant souligner leurs qualités et à les encourager à poursuivre une carrière en recherche.

Lauréats chercheuses et chercheurs 2014



Srecko Brlek
Prix Acfas Adrien-Pouliot, Coopération scientifique avec la France
Parrainé par le Consulat général de France à Québec et le ministère des
Relations internationales et de la Francophonie.

Voilà presque trois décennies qu'il vogue entre mathématiques discrètes et informatique théorique, qu'il navigue entre la France et le Québec. La combinatoire des mots n'a plus de secret pour lui, la coopération scientifique avec l'Hexagone non plus. Ces allées et venues du lauréat sont non seulement productives en termes de recherches, mais aussi très structurantes en matière de développement de réseaux et de laboratoires.



André Gaudreault Prix Acfas André-Laurendeau, Sciences humaines Parrainé par l'Acfas

On reste un peu bouche bée face au curriculum de ce spécialiste du cinéma muet! Non sans raison. Chef de file des études cinématographiques, ce « découvreur » a l'art d'aller chercher dans les archives « le » film ou « le » document qui apportera

un nouvel éclairage sur l'histoire du cinéma. Mais le lauréat n'est pas seulement l'historien des premières formes de cinéma; il est aussi un analyste reconnu de la manière dont le silence des pionniers nous parle. Plus récemment encore, il s'est intéressé à la « crise » que connaît le cinéma en raison de son passage au numérique.



Luc Desautels

Prix Acfas de recherche au collégial, Sciences humaines et sociales

Parrainé par la Fédération des cégeps et l'Association des collèges privés du Québec

Le lauréat œuvre dans le milieu collégial depuis 1983 en tant que professeur de philosophie et de religion au Collège de L'Assomption, et depuis 1998 en tant

que professeur de philosophie au Cégep régional de Lanaudière à L'Assomption. Tout au long de cette carrière, il a contribué de manière remarquable à l'avancement de la réflexion en éthique appliquée et au développement de la recherche à l'ordre collégial. Ses travaux scientifiques ont participé à la réussite des étudiants et favorisé la réflexion éthique des enseignants.



Sylvain Martel
Prix Acfas Jacques-Rousseau, Multidisciplinarité
Parrainé par les Fonds de recherche du Québec

Des robots si petits qu'ils ne sont pas visibles à l'œil nu! Voilà un thème digne de la science-fiction. Et pourtant, nous sommes bel et bien en pleine science-

réalité. Une réalité nanorobotique que le lauréat et son équipe de recherche hautement pluridisciplinaire a littéralement révolutionnée. On doit par exemple à ce visionnaire plusieurs premières mondiales, dont le développement d'un minuscule véhicule téléguidé destiné à faire partie de l'arsenal chimio-thérapeutique. Avec ce chercheur au volant, le cancer n'a qu'à bien se tenir!



Marc-André Sirard

Prix Acfas Léo-Pariseau, Sciences biologiques et des sciences de la santé

Parrainé par l'Acfas

On ne peut que saluer l'abondante fertilité des travaux de ce grand spécialiste de la reproduction animale. La fécondation de l'ovule et le développement des

embryons sont au cœur de cette spécialité. Ce chercheur a mis au point, entre autres, une méthode in vitro de culture des ovules de bovins qui aujourd'hui est utilisée à travers le monde. Cette méthode a ouvert la porte à presque toutes les technologies modernes de reproduction assistée et de manipulation des embryons chez les animaux d'élevage.



Paul del Giorgio Prix Acfas Michel-Jurdant, Sciences de l'environnement Parrainé par l'Acfas

On sait que les lacs et les océans abritent poissons, mammifères et sirènes. Moins connu, et pourtant passablement plus important, quantitativement parlant,

y cohabite aussi le très influent peuple des micro-organismes. Bactéries, flagelles, phytoplancton ou zooplancton sont passés par le laboratoire du lauréat aujourd'hui leader mondial en écologie des micro-organismes aquatiques. Ses travaux ont permis, entre autres, de faire ressortir l'importance du métabolisme de ces micro-organismes sur l'équilibre du carbone dans la biosphère.



Line Chamberland Prix Acfas Pierre-Dansereau, Engagement social du chercheur Parrainé par **Radio-Canada**

Être lesbienne, gaie, bisexuelle, transsexuelle et transgenre. La lutte acharnée pour la reconnaissance de leurs droits et l'amélioration de leurs conditions de vie

menée par cette chercheuse a été décisive. C'est toute notre société qui aujourd'hui tire un bien-être de ces avancées sociales et politiques. Vouée corps et âme à sa cause, la lauréate a consacré non seulement ses recherches, mais aussi sa vie à mettre en lumière les vécus singuliers de ces personnes et à se battre contre l'homophobie.



Martine Hébert
Prix Acfas Thérèse Gouin-Décarie, Sciences sociales
Parrainé par la Caisse de dépôt et placement du Ouébec

Elle est parfois taboue ou du moins très difficile à aborder. Mais heureusement, la problématique des agressions sexuelles chez les enfants est désormais beaucoup

mieux comprise. Cette compréhension renouvelée, nous la devons en grande partie aux recherches de la lauréate. Véritable figure de proue internationale en ce domaine, elle a porté un regard attentif et attentionné sur le parcours douloureux de ces jeunes victimes de maltraitance.



Alexandre Blais

Prix Acfas Urgel-Archambault, Sciences physiques, mathématiques, informatique et génie

Parrainé par l'Acfas

Toujours plus vite, toujours plus fort, toujours plus surréaliste. Les capacités de calcul des ordinateurs sont à la veille d'être multipliées exponentiellement. Impensable, non? Pourtant, le lauréat fait partie de cette petite poignée de scientifiques dans le monde qui développent de tels dispositifs. En dix ans seulement, il est devenu l'un des leaders mondiaux de l'informatique quantique. Ce domaine futuriste a progressé de manière fulgurante grâce aux travaux de ce physicien maintenant sénior, et pourtant encore si jeune. De quoi en rendre jaloux plus d'un!

Lauréats étudiants chercheuses et chercheurs 2014



Maude Laliberté Prix Acfas Fondation Desjardins - Doctorat, Sciences biomédicales Parrainé par la Fondation Desjardins

Les muscles, les tendons, les nerfs ne sont jamais épargnés par un travail répétitif. Les lésions articulaires qui en découlent sont appelées troubles musculo-squelettiques. Ces pathologies s'accentuent avec le vieillissement et entraînent

un accroissement des demandes de réadaptation. Or, les ressources de physiothérapie étant limitées, la gestion des listes d'attente soulève des préoccupations d'équité et de justice. Animée par ces principes éthiques fondamentaux, la lauréate examinera les structures et les pratiques permettant la distribution équitable des services de réadaptation.



Renaud Boulanger
Prix Acfas Fondation Desjardins - Maîtrise, Bioéthique
Parrainé par la Fondation Desjardins

L'année 2014 est marquée par la crise humanitaire engendrée par l'épidémie du virus Ébola en Afrique de l'Ouest. Dans ces cas d'urgence, il est bien connu que les acteurs de l'aide humanitaire font face à de nombreux dilemmes éthiques. Mais qu'en est-il des chercheurs impliqués? Nous en savons très peu en fait. Et pourtant,

eux aussi doivent prendre des décisions ayant de graves impacts sur des populations très vulnérables. C'est à ce manque d'attention portée à l'expérience morale des chercheurs que le lauréat compte bien remédier.



Gabrielle Legendre
Prix Acfas IRSST - Doctorat, Santé et sécurité du travail

Parrainé par l'Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail (IRSST)

À Montréal, plus du tiers de la population est née à l'étranger. Dans ce contexte de forte immigration caractérisant notre époque, l'intégration de ces nouveaux

travailleurs devient un défi. Il est souvent compliqué pour eux de s'insérer et, une fois embauchés, ils occupent généralement, et de façon précaire, des professions à plus haut risque. De plus, leur situation instable ne les incite pas à déclarer les incidents ou les accidents. Cette question délicate et complexe, la lauréate s'en est fait une vocation.



Judith Robitaille Prix Acfas IRSST - Maîtrise, Ergothérapie

Parrainé par l'Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail (IRSST)

Chopin, Vivaldi, Bach, Mozart, Beethoven. Tous ces grands « classiques » sont chaque année étudiés et revisités par des étudiants en musique. Mais vous êtes-vous déjà demandé ce qui se cachait derrière ce doux son arrivant jusqu'à

vos oreilles? Beaucoup de travail, certes! Mais aussi de la douleur. Et tout particulièrement, la douleur musculaire et squelettique causée par la pratique assidue d'un instrument. Un bémol auquel notre lauréate compte bien remédier!



François Allard
Prix Acfas Ressources naturelles, Technologie de l'aluminium
Parrainé par Ressources naturelles Canada

Le secteur québécois de l'aluminium, comme d'autres, joue du coude pour demeurer compétitif. La réduction des coûts de production sera la contribution

du chercheur à cet enjeu. Plus particulièrement, il s'intéresse aux pertes de chaleur engendrées lors du procédé d'électrolyse de l'aluminium. Comprendre ce phénomène complexe d'évasion thermique dans le but d'améliorer le bilan économique, mais aussi environnemental de l'industrie : voilà la modeste mission que s'est donnée le lauréat.

Pour retrouver les biographies complètes des lauréats et lauréates 2014 :

www.acfas.ca/prix-concours/prix-acfas/2014

Lauréats chercheuses et chercheurs 2015



Pierre Legendre
Prix Acfas Adrien-Pouliot, Coopération scientifique avec la France

Parrainé par le Consulat général de France à Québec et le ministère des Relations internationales et de la Francophonie

À première vue, pas facile de deviner que ce lauréat a obtenu son doctorat en 1971, à l'âge de 24 ans. Sachant cela, on conçoit alors qu'en l'espace de quatre décennies, il ait eu le temps et l'occasion de tisser nombre de liens avec des

laboratoires en dehors du Québec. Mais la fréquence, la direction et la qualité de ceux-ci ne relèvent pas de la coïncidence. Le lauréat a tracé sa carrière, et la discipline scientifique qui en est issue, sur le canevas de la coopération avec la France, métropolitaine et d'outre-mer.



Joanne Burgess Prix Acfas André-Laurendeau, Sciences humaines Parrainé par l'Acfas

La lauréate porte un intérêt indéfectible et passionné à Montréal. Cette apparente monogamie cache une multitude de déclinaisons.



Mohamed Benhaddadi

Prix Acfas Denise-Barbeau, prix de la recherche au collégial — Sciences de la nature, des sciences de la santé, du génie et des mathématiques,

Parrainé par la **Fédération des cégeps** et l'**Association des collèges privés** du Québec

Le lauréat se dévoue à l'avancement et à la transmission des connaissances dans le domaine de l'énergie électrique en général et des moteurs et variateurs électroniques de vitesse, en particulier. Ses travaux de recherche se situent dans l'efficacité énergétique des entraînements électriques, mais le lauréat leur donne une autre dimension, en les inscrivant dans une réflexion plus globale sur le développement durable.



Carl-Éric Aubin
Prix Acfas Jacques-Rousseau, Multidisciplinarité
Parrainé par les Fonds de recherche du Québec

Quand on pense mécanique, on imagine plutôt des blouses bleues tachées de cambouis que des blouses blanches immaculées. Pourtant, le lauréat fait bien la

démonstration que le génie mécanique est loin d'être une voie de garage quand il s'agit de soigner les patients atteints de déformations de la colonne vertébrale. En 2005, il devient le premier président non médecin de la Société de scoliose du Québec, dont il est aujourd'hui directeur scientifique. Cet adoubement n'est qu'une indication des ponts bâtis par les travaux du lauréat.



Guy Sauvageau

Prix Acfas Léo-Pariseau, Sciences biologiques et des sciences de la santé

Parrainé par Les compagnies de recherche pharmaceutique du Canada

(Rx&D)

Le lauréat mène un combat de longue haleine contre la leucémie. Ce chercheur a mis au point des techniques originales : d'abord, pour cultiver des cellules cancéreuses

et investiguer les processus génétiques ayant engendré leur mutation; ensuite, pour cultiver des cellules souches pouvant servir de greffes aux malades. Il mène ses travaux à des échelles microscopiques, mais le lauréat voit infiniment plus grand, rassemblant toute une communauté scientifique pour produire des solutions pratiques à un problème de santé mondial.



Paule Halley
Prix Acfas Michel-Jurdant, Sciences de l'environnement
Parrainé par l'Acfas

La présente lauréate bouscule les idées reçues. Récompensée cette année en sciences environnementales, on l'imaginerait volontiers en salopette de pêcheur,

arpentant les rivages du Saint-Laurent pour y recueillir des échantillons d'eau souillée. Vêtue d'un tout autre attirail, sa réalité est moins bucolique que sociopolitique. Pionnière de cette nouvelle discipline qu'est le droit de l'environnement, la chercheuse œuvre à l'encadrement juridique du développement durable tout comme à la construction d'une démocratie environnementale.



Lucie Lemonde Prix Acfas Pierre-Dansereau, Engagement social du chercheur
Parrainé par **Radio-Canada**

À première vue, la carrière de la lauréate accompagne l'histoire des luttes sociales au Québec. L'inverse est encore plus vrai : au cours des trente dernières années, la lutte de nombreux groupes sociaux pour leurs droits n'aurait pu se faire sans

le travail universitaire et militant de la chercheuse. Il en est de ce métier-là, qui, par préférence ou par contrainte, ne quittent pas les quatre murs de leur laboratoire. La lauréate est d'une tout autre trempe.



Susanne Lajoie Prix Thérèse Gouin-Décarie, Sciences sociales Parrainé par la Caisse de dépôt et placement du Québec

Contribuer au progrès social en améliorant la manière dont nous apprenons, raisonnons et résolvons des problèmes à l'ère des tablettes, téléphones intelligents

et autres dispositifs connectés. Cette approche audacieuse propose de s'intéresser à l'origine la plus intime de tous nos faits et actes, la pensée humaine. Processus cognitifs, émotionnels et physiologiques, les travaux de la lauréate décortiquent ce qui se passe chez l'apprenant quand celui-ci manie des outils numériques.



Françoise Winnik Prix Urgel-Archambault, Sciences physiques, mathématiques, informatique et génie

Parrainé par l'**Acfas**

Polymères, nanoparticules et interfaces ne sont pas des mots du quotidien. Ils désignent pourtant des substances, des objets omniprésents! Ils sont utilisés dans

nos vêtements, nos meubles, nos médicaments, notre nourriture. Sans oublier les tablettes, les écrans dont nous ne savons nous passer. De par sa recherche, la lauréate a contribué tangiblement au mode de vie de chacun. Rien de plus normal, pourrait-on croire, compte tenu de la polyvalence des polymères, qui, si la recette est bonne et le chef adroit, peuvent se cuisiner à toutes les sauces.

Lauréats étudiants chercheuses et chercheurs 2015



Axelle Marchand

Prix Acfas IRSST - Santé et sécurité du travail - Doctorat, Santé publique Parrainé par l'Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en Sécurité du travail (IRSST)

220 : c'est le nombre de travailleurs qui meurent chaque année au Canada et aux États-Unis, en raison d'un coup de chaleur. Et ce chiffre n'est pas près de diminuer. De fait, on prévoit que les cas de décès liés à la chaleur doubleront d'ici 2050 et tripleront d'ici 2080, en raison du réchauffement climatique.



Pascale Maillette Prix Acfas IRSST - Santé et sécurité du travail - Maîtrise, Sciences de la santé

Parrainé par l'Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en Sécurité du travail (IRSST)

Près de 30 000 arthroplasties du genou, remplacement total de l'articulation par une prothèse synthétique, sont réalisées chaque année chez des travailleurs. Des indices démographiques et législatifs laissent entrevoir que ce nombre continuera d'augmenter dans les prochaines années. Un quart de ces travailleurs éprouveront des difficultés à reprendre ou à demeurer au travail six mois après la chirurgie, risquant ainsi d'être en incapacité prolongée de travail.



Prix Ressources naturelles ex aequo, génie de la construction et hydrologie Parrainé par Ressources naturelles Canada

Les cours d'eau : fleuve, rivières, lacs et ruisseaux s'écoulent dans un vaste réseau hydrique qui tapisse le Québec en entier. L'accessibilité et la disponibilité abondante de cette ressource en

eau engendrent un lot d'activités, allant de la production d'hydroélectricité aux réseaux de distribution d'eau potable ou encore de l'étude des zones inondables aux impacts des changements climatiques sur le réseau hydrique québécois.



Alexander Timofeev

Prix Ressources naturelles ex aequo, géochimie

Parrainé par Ressources naturelles Canada

Le niobium (Nb) et le tantale (Ta) sont deux métaux présents en grande quantité dans le sous-sol québécois. Ces métaux ont de nombreuses applications, notamment dans la fabrication d'alliages et de composants électroniques. Mais pour mieux développer ces ressources locales, il est

primordial de mieux comprendre leurs comportements dans les systèmes géologiques naturels. Le lauréat y contribue en s'intéressant au comportement naturel et expérimental du tantale et du niobium dans les systèmes hydrothermaux riches en fluorures.

Les prix s'inscrivent dans les orientations suivantes du plan stratégique de l'Acfas :

PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE

Pour retrouver les biographies complètes des lauréats et lauréates 2015 : www.acfas.ca/prix-concours/prix-acfas

Retrouver également les vidéos des lauréats sur la chaîne *AcfasTV* sur *YouTube* www.youtube.com/user/AcfasTV

LE CONCOURS MA THÈSE EN 180 SECONDES

Une première dans la Francophonie

Créé en 2012 par l'Acfas, le concours Ma thèse en 180 secondes permet à des étudiants de doctorat de présenter au grand public, en seulement trois minutes, leur sujet de recherche avec des termes simples, dans une compétition interétablissements. Ce concours s'inspire de la compétition australienne *Three minutes thesis 3MT®* développée à l'Université du Queensland en 2008. Il en est la première déclinaison francophone.

Si l'ambiance se veut festive, les présentations atteignent les plus hauts standards de qualité, tant sur l'aspect scientifique que pour la vulgarisation. Pour les jeunes chercheurs, ce concours est non seulement l'occasion d'acquérir des compétences en communication, mais aussi de rencontrer d'autres doctorants, toutes disciplines confondues.

En 2015, pour la quatrième édition du concours, 16 universités québécoises et canadiennes ont organisé un concours interne, afin de sélectionner un lauréat pour les représenter à la finale nationale, lors du 83^e Congrès de l'Acfas à Rimouski. Ainsi, 16 étudiants se sont affrontés en finale et quatre prix ont été remis aux lauréats.

Toutes les présentations des étudiants sont disponibles en vidéo sur *You Tube* et sont diffusées par les universités. En outre, certaines présentations sont diffusées sur le *Canal Savoir*, chaîne de télévision québécoise.

Les gagnants de cette quatrième édition sont :

- Premier prix : Odile Vekemans, Polytechnique Montréal
- Deuxième prix : Marius Chiasseu, Université de Montréal
- Troisième prix : Camille Daudelin-Peltier, Université du Québec en Outaouais

Suite à la collaboration mise en place par l'Acfas en 2013 avec le CNRS et la CPU en France, et avec l'Université de Liège en Belgique, avec le CNRST et l'Université Mohammed V de Rabat ainsi qu'avec l'Agence universitaire de la Francophonie, une finale internationale du concours *Ma thèse en 180 secondes* a été organisée en France le 1^{er} octobre 2015.

Les trois lauréats sélectionnés à l'issue des finales nationales ont participé à cette deuxième finale internationale. Ils ont également « affronté » chaleureusement des participants venus du Burkina Faso, du Sénégal et de Tunisie.





Odile Vekemans, candidate de Polytechnique Montréal, à la finale internationale 2015 à la Sorbonne, Paris



La finale nationale s'est tenue à l'Université du Québec à Rimouski en mai 2015

Finale nationale

- 16 participants
- 16 institutions représentées
- 3 lauréats
- Près de 400 spectateurs

Finale internationale

- 13 participants
- 8 nations représentées
- 3 lauréats
- Près de 800 spectateurs

Cette activité s'inscrit dans l'orientation suivante du plan stratégique de l'Acfas :

PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE



LE CONCOURS LA PREUVE PAR L'IMAGE

« Voir » la science

Le concours La preuve par l'image, consacré aux images issues de recherches scientifiques et réalisées dans tous les domaines de la connaissance, permet aux chercheurs de faire connaître leurs travaux à un large public. Le concours est aussi ouvert aux chercheurs du collégial et du secteur privé.

Les objectifs du concours sont les suivants :

- Mettre en valeur les images issues de la recherche d'ici;
- Stimuler l'intérêt et la curiosité pour la connaissance scientifique auprès de tous les publics;
- Développer une banque d'images scientifiques issues des recherches d'ici;
- Contribuer au développement des connaissances et des nouveaux usages de l'imagerie scientifique.

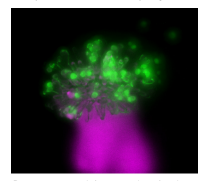
Au cours des six éditions du concours tenues depuis 2010, 120 images d'une vingtaine d'établissements de recherche du Ouébec et de deux établissements hors Ouébec, ont fait partie des sélections annuelles.

Ce concours a permis à l'Acfas d'établir et de renforcer des partenariats. Une collaboration avec l'émission Découverte de Radio-Canada, parrain du 1er prix du jury, a permis la réalisation d'entrevues avec les chercheurs par l'animateur Charles Tisseyre. Le Festival Eurêka! et Concertation Montréal sont les parrains du prix du public. Et, l'automne 2015, le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) est devenu le parrain du 2^e prix du jury. Ce partenariat permettra d'ouvrir le concours à l'ensemble des chercheurs canadiens, dans les deux langues.

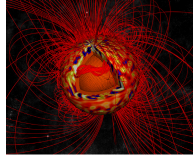
Chaque année, le lancement de l'exposition se fait au congrès annuel de l'Acfas, les images gagnantes sont dévoilées à l'émission Découverte et les lauréats sont présentés au Gala de l'Acfas. Enfin, la circulation de l'exposition du concours La preuve par l'image en divers lieux permet de diversifier encore davantage le public touché.



La maison de bonbon, 1^{er} prix du jury, 2014, Alexandre Lamarre, UQAM



Bouquet nuptial, 2e prix du jury, 2014, Yuki Hamamura, Université de Montréal



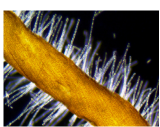
Le mystère du cercle solaire, 3^e prix du jury, 2014, Nicolas Lawson et Paul Charbonneau, Université de Montréal



1^{er} prix, prix du public Eurêka! la lumière 2015. David Rioux, Polytechnique Montréal



Le bal coloré des nanolanternes, Petite cellule deviendra patte, 2º L'algoculture : un filon d'or, prix du jury 2015. Rodolphe Soret, et prix année internationale de Université du Québec à Montréal



3^e prix du jury 2015. Isabelle Gendron-Lemieux et Lisandre Solomon de Merinov

Le Festival Eurêka!

Pour une 9^e année, La preuve par l'image s'est retrouvée au Festival Eurêka!, « cette grande fête de la science pour les curieux de tous âges, un rendez-vous exceptionnel avec des passionnés de sciences », fréquenté en 2015 par près de 100 000 visiteurs. Les 12, 13 et 14 juin 2015, au kiosque de l'Acfas, le public a pu voir les 20 images de l'édition 2015 et rencontrer les chercheurs.

De plus, cette année, la Société des arts technologiques (SAT) a animé un atelier d'art numérique autour d'images de sciences. Le samedi soir, l'Acfas et la SAT ont présenté sur scène un spectacle « art et science » afin de décerner le prix du public Eurêka! de ce concours.

Le public a également pu voter pour son image favorite, sur place ou sur le site Internet de l'émission *Découverte* de Radio-Canada.



• 20 images finalistes

Faits saillants 2015

- 20 images finalistes
- 6 au Festival Eurêka!

Cette activité s'inscrit dans l'orientation suivante du plan stratégique de l'Acfas :

PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE

Programme en ligne :

La preuve par l'image : www.acfas.ca/prix-concours/preuve-image

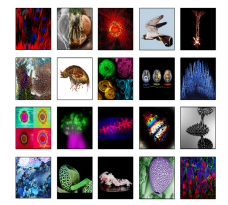
Retrouver également les vidéos des chercheurs et du vernissage sur la chaîne *AcfasTV* sur *YouTube*

www.youtube.com/user/AcfasTV

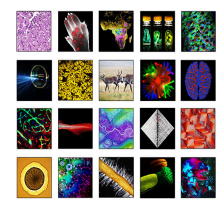




Festival Eurêka! 2015



Les images lauréates de l'édition 2014



Les images lauréates de l'édition 2015



LE CONCOURS DE VULGARISATION DE LA RECHERCHE



Démocratiser le savoir

Le Concours de vulgarisation de la recherche de l'Acfas **rend accessible au grand public des travaux réalisés dans tous les domaines du savoir**, qu'il soit question de philosophie, de littérature, de démographie ou d'océanographie. Le concours s'adresse aux étudiants universitaires à la maîtrise, au doctorat et au post-doctorat. **Depuis plus de vingt ans, au-delà d'une centaine de chercheurs** ont vu leurs efforts de communication appuyés et célébrés

Lauréats 2014 :

- Alexandre Bigot, Polytechnique Montréal, Sacrés aimants... ils n'ont pas fini de nous étonner!
- Sophie Brajon, Université Laval, Une touche de bonheur en élevage porcin
- Rachel Langevin, Université du Québec à Montréal, Les jeunes victimes d'agressions sexuelles : émotions et résilience
- Richard Naud, Université d'Ottawa, Des grenouilles qui savent compter
- Morgane Urli, Université de Sherbrooke, *Les érables à l'assaut des montagnes au Québec?*

Depuis l'édition 2015, en plus des textes écrits, les étudiants chercheurs et les jeunes chercheurs sont invités à communiquer leurs travaux sous forme de bandes dessinées, reportage audio ou de reportage vidéo, la langue française demeure un élément central dans les critères d'évaluation.

Lauréats 2015:

- Hugo Bonin, UQAM Université du Québec à Montréal, Tirer au sort nos députés pour renouveler la démocratie
- Carole Miéville, Université de Montréal, *La marche est une question d'équilibre... après un AVC*
- Dany Vohl, Université Laval, Mes données astronomiques à l'ère du pétaoctet : tout mon espace et tout mon temps!

Témoignages de chercheurs ayant participé au concours

« Le concours est pertinent, car il amène les étudiants à faire l'exercice de vulgarisation, ce qu'ils ne font jamais à l'intérieur de leurs études de 2^e et 3^e cycles. »

« J'ai participé au concours pour transmettre l'information en français. Les documents sur Internet ou ailleurs sont plutôt en anglais. »



Carole Miéville, lauréate du concours 2015, pour son texte *La marche est une question d'équilibre... après un AVC*



Hugo Bonin, lauréat du concours 2015, pour son texte *Tirer au sort nos députés pour renouveler la démocratie*

Faits saillants 2014

- 5 lauréats
- 5 prix de 1 000 \$ remis
- 5 universités représentées

Faits saillants 2015

- 3 lauréats
- 4 prix de 1 250 \$ remis
- 3 universités représentées

Ce concours s'inscrit dans l'orientation suivante du plan stratégique de l'Acfas :

PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE

3. PUBLICATIONS

LES AVIS, LES MÉMOIRES ET LES PRISES DE POSITION

Une société du savoir au Québec et au Canada

Avis et mémoires

La recherche : un investissement pour la prospérité. Dans le cadre de la Commission de la révision permanente des programmes, l'Acfas a déposé le 21 octobre 2014 un mémoire énonçant ses recommandations en marge de la révision annoncée de la Politique nationale de recherche et d'innovation (PNRI).

De l'importance de préserver les acquis. Le 30 janvier 2014, l'Acfas a déposé au Ministère de l'Industrie du Canada un mémoire demandant au gouvernement du Canada de demeurer le gardien de grands principes qui ont fait et qui font de la recherche canadienne une institution reconnue à l'échelle internationale : la recherche de l'excellence, le maintien d'un financement équilibré de tous les secteurs de recherche, le respect de l'équilibre complémentaire entre la recherche fondamentale et appliquée.

Prises de position : une mobilisation sans précédent

En novembre 2014, la parution de la lettre ouverte de la présidente de l'Acfas intitulée *Un appel à la mobilisation des chercheurs*, dont le mot d'ordre était *La recherche ce n'est pas une dépense, c'est un investissement*, a suscité un fort ralliement des chercheurs et de leurs sympathisants ; en moins d'un mois, plus de 6 200 personnes ont ainsi endossé notre appel sur la nécessité de maintenir le financement public de la recherche et sur l'importance d'une politique de recherche et d'innovation durable. Notre campagne a également reçu le soutien de chercheurs de renom ainsi que d'étudiants aux cycles supérieurs. Depuis, notre mot-clic #chercheurengagé s'impose également comme un point de ralliement en faveur de l'engagement des chercheurs dans le dialogue entre science et société.

Au cours des dernières années, les enjeux suivants ont également été commentés par communiqué et ont fait l'objet d'une intervention de la présidente dans les médias ou auprès des décideurs politiques : la liberté d'expression des chercheurs à l'emploi du gouvernement du Canada; le financement des organismes de culture scientifique. Au mois de novembre 2015, l'Acfas a cosigné une lettre ouverte avec la Fédération des cégeps et le Réseau Trans-tech, appelant à la valorisation de l'éducation. Elle a été publiée dans *Le Devoir*, en marge du Forum international Sciences et Société 2015.





Cette activité s'inscrit dans les orientations suivantes du plan stratégique de l'Acfas :

PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION

LE MAGAZINE NUMÉRIQUE DÉCOUVRIR

La recherche vue par les chercheurs et pensée pour la société

En septembre 2011, l'Acfas lance une version numérique de son **magazine Découvrir**, construite sur l'héritage trentenaire de sa version imprimée. La même mission se poursuit : contribuer au développement de la recherche, à la valorisation des connaissances et des méthodes scientifiques, à la vitalité de la communauté scientifique et à l'optimisation du bien commun.

Les chercheurs sont les principaux auteurs de contenus, qu'il soit question d'écrits critiques sur les enjeux de la recherche ou d'autres, sur le fruit de leurs travaux. Cette approche, pertinente pour l'Acfas dont les membres sont en majorité des chercheurs, est complémentaire aux publications existantes. De plus, tout autre collaborateur intéressé par la réflexion sur la recherche est le bienvenu. Par ailleurs, le public est invité à interagir avec les chercheurs par des commentaires aux articles ou en proposant des textes.

Nouvelle formule

Depuis avril 2015, le magazine publie désormais quatre **dossiers thématiques** par an, centrés sur les enjeux de la recherche et les préoccupations des chercheurs. Chaque dossier est mené par des rédacteurs invités. Les thèmes abordés en 2015-2016 seront : la formation doctorale, le transfert des connaissances, la dictature des chiffres, la santé psychologique des chercheurs.

Accompagnant les dossiers, on retrouve diverses rubriques, soit des chroniques régulières, des articles prenant comme point de départ une image ou une vidéo, une rubrique « Pourquoi j'ai écrit ce livre » et des entretiens.

Faits saillants

- 84 750 pages vues
- 3 dossiers publiés selon la nouvelle formule







Maude Benoît, chercheuse en sciences politiques, et auteure de la chronique « Du côté des étudiants-chercheurs »

Cette publication s'inscrit dans l'orientation suivante du plan stratégique de l'Acfas :

PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION

LES BULLETINS SAVOIRS ET LES MÉDIAS SOCIAUX

En contact avec la communauté de recherche

Les bulletins Savoirs

Outils privilégiés de communication avec les membres et la communauté scientifique, les bulletins *Savoirs* rejoignent deux fois par mois plus de 16 000 personnes. L'association annonce, dans le bulletin *Savoirs – Activités*, les dernières nouvelles relatives au Congrès annuel et à ses autres événements, ainsi que des informations pour ses membres et les acteurs de la communauté. Ce bulletin est envoyé au début de chaque mois. Le bulletin *Savoirs – Contenus* regroupe quant à lui le sommaire du numéro en cours du magazine numérique de l'Acfas *Découvrir*, les actualités relatives au milieu de la recherche ainsi que les programmes scientifiques de nos partenaires médias. Ce bulletin est livré aux membres de la communauté de l'Acfas par courriel au milieu de chaque mois.

Des espaces spécifiques sont aussi réservés aux partenaires :

- Une rubrique « Annonces » et une rubrique « Offres d'emploi », dans lesquelles de plus en plus d'organismes scientifiques diffusent des messages.
- La rubrique « À voir dans les médias » permet aux partenaires média de l'Acfas Radio-Canada, Le Devoir, Québec Science et Canal Savoir - d'exposer les derniers contenus scientifiques diffusés sur leurs plateformes.

Faits saillants

- 16 000 lecteurs
- 32 bulletins publiés







Les médias sociaux

Les comptes Twitter général et sectoriels de l'Acfas rejoignent plus de 6 500 abonnés. Dans le compte général (@_Acfas), l'organisation diffuse ses principales nouvelles, ainsi que des nouvelles de ses partenaires et de la communauté scientifique. À l'occasion de son congrès, l'Acfas recrute une équipe d'animateurs pour mener une grande conversation sur Twitter autour du mot-clic #Acfas, afin de diffuser les résultats de recherche au-delà de la sphère académique. À l'occasion du 83^e Congrès de l'Acfas, près de 6 000 messages ont ainsi été échangés. Tout au long de l'année, des comptes sectoriels peuvent maintenant être consultés (@AcfasSante, @AcfasNG (pour sciences naturelles et génie), @AcfasScSociales, @AcfasScHumaines, @ AcfasEduc). Ces comptes contiennent de l'information sur des domaines précis. L'Acfas a lancé plusieurs mots clics #chercheurengagé, #MT180, #J2R.

L'Acfas tient aussi à jour une page Facebook, comprenant près de 9 000 abonnés, sur laquelle sont diffusées les principales nouvelles de l'Acfas. Grâce à ce média, l'Acfas est en contact, tout au long de l'année, avec le grand public et un grand nombre de congressistes.

L'Acfas est également active sur le réseau social professionnel LinkedIn : elle annonce ses activités sur sa page d'entreprise et gère le groupe « La recherche dans la Francophonie » dans lequel des professionnels du domaine de la recherche et de la valorisation scientifique discutent de leurs initiatives et des nouvelles du milieu.







Faits saillants

- 6 500 abonnés Tweeter
- 4 comptes sectoriels et 6 000 messages échangés au 83^e Congrès
- 9 000 abonnés Facebook

Les médias sociaux s'inscrivent dans les orientations suivantes du plan stratégique de l'Acfas:

PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION

PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE

SITE INTERNET DE L'ACFAS

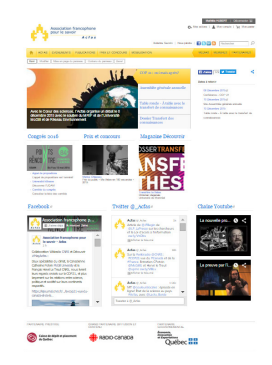
www.acfas.ca

Depuis le mois de septembre 2014, l'Acfas travaille activement sur l'analyse de ses besoins et de ses outils Internet en vue d'opérationnaliser une migration vers une nouvelle plateforme web.

Cette nouvelle plateforme web basée sur la technologie *Open Source* Drupal 8 permettra:

- de proposer aux utilisateurs de nouveaux outils toujours plus intuitifs et innovants;
- d'augmenter la visibilité avec des outils compatibles sur les mobiles et les tablettes;
- d'améliorer la gestion du congrès grâce à des outils plus performants;
- d'augmenter la productivité de l'équipe;
- de renforcer l'appropriation des outils informatiques par l'équipe de l'Acfas.

La livraison de la nouvelle plateforme est planifiée pour le mois de juin 2016.



Faits saillants

- 783 578 pages vues
- 51 850 vues pour la page du Congrès
- 14 765 vues pour la page de MT180
- 14 366 vues pour la page Évènements

Plus de statistiques en page 52 de ce document.

Le site acfas.ca s'inscrit dans l'orientation suivante du plan stratégique de l'Acfas :

PROMOUVOIR
LA RECHERCHE
ET L'INNOVATION

PROMOUVOIR LA CULTURE SCIENTIFIQUE

MOBILISER LES RESSOURCES

LA COLLECTION DES CAHIERS SCIENTIFIQUES ET LES GUIDES PRATIQUES

Le savoir qui s'écrit

Les Cahiers scientifiques

Lancée en 1989, la collection des Cahiers scientifiques compte 116 titres. Elle est consacrée exclusivement aux actes de colloques présentés dans le cadre du congrès annuel de l'Acfas. Tous les domaines du savoir y sont abordés.

Publications récentes :

- Nº 116: Migrations et croyances: entre inculturation et acculturation
- N° 115 : L'état de la mode contemporaine
- N° 114: La recherche en santé mentale: perspectives socio-anthropologiques
- N° 113 : Neuro-imagerie et santé mentale
- Nº 112 : Problèmes sociaux, médiation communautaire, recherche et santé

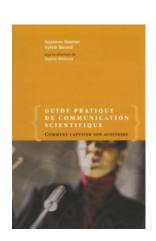
Les guides pratiques

L'Acfas a produit deux guides pratiques qui connaissent un franc succès depuis leur publication (en cours de réédition).

- Guide praţique de vulgarisaţion scienţifique
- Guide praţique de communicaţion scienţifique ou commenţ capţiver son audiţoire

Ces publicationss'inscrivent dans l'orientation suivante du plan stratégique de l'Acfas :





4. AUTRES ACTIVITÉS

FORMATIONS ET CONSEILS EN COMMUNICATION

Pour les chercheurs et les étudiants chercheurs

Pour une sixième année consécutive, l'Acfas a pu offrir son projet des **Conseillers en communication** scientifique orale, financé par les Fonds de recherche du Québec, lors de son 83^e Congrès. Cette édition du projet fut un succès, alors que douze conseillers ont assisté à 363 communications libres orales sur les 433 inscrites au programme. Ainsi, 84 % des conférenciers ont pu recevoir un service-conseil personnalisé en communication scientifique orale, tous domaines confondus. Rappelons que le programme des communications libres est très populaire auprès des étudiants des cycles supérieurs des universités québécoises et qu'une telle rétroaction sur les habiletés communicationnelles leur sera d'une très grande utilité dans leur carrière de chercheur. Depuis le début du projet, ce sont ainsi près de 2 500 jeunes chercheurs qui ont bénéficié de ces conseils de spécialistes en communication scientifique



Communications par affiche au 83^e Congrès de l'Acfas



Communications libres au 83^e Congrès de l'Acfas

Grâce aux résultats des années précédentes, des **astuces et conseils en communication orale** ont pu être communiqués aux congressistes de l'Acfas avant le congrès pour leur permettre d'augmenter la qualité de leur présentation.



Comme à la dernière édition du congrès, un jeu de cartes illustré reprenant des conseils en communication orale a été distribué aux auteurs dont la communication était entendue par le service-conseil.

Une formation en amont du congrès (fin avril 2015) a également été offerte par l'Acfas aux auteurs de communications libres orales.

De plus, reprenant le principe du service-conseil retenu pour les communications scientifiques orales, l'Acfas a mis en place pour cette édition du congrès un **projet-pilote**, mené en collaboration avec le réseau de l'Université du Québec (UQ), visant à offrir **aussi un service-conseil personnalisé aux auteurs de communications libres par affiche**. Sur place durant la session de communications libres, 3 conseillers ont conseillé les 36 auteurs d'affiche sur les 63 au programme; ce sont donc 57 % des communications qui ont pu être couvertes par le service-conseil personnalisé, tous domaines confondus.

Enfin, une **formation en amont du congrès** (fin avril 2015) a également été offerte par l'Acfas aux auteurs de communications libres par affiche, grâce à son partenariat avec le réseau de l'Université du Québec.



Communication libre au 83° Congrès de l'Acfas



Communication libre au 83° Congrès de l'Acfas

Communications libres orales

- 12 conseillers
- 363 communications libres orales
- 84 % des auteurs conseillés

Communications par affiche

- 3 conseillers
- 36 auteurs d'affiche
- 57 % des auteurs conseillés

Cette activité s'inscrit dans l'orientation suivante du plan stratégique de l'Acfas :

JOURNÉES CONTRIBUTIVES WIKIPÉDIA

L'Acfas, Bibliothèque et Archives nationales du Québec (BAnQ) et Wikimédia Canada s'associent afin d'organiser des journées contributives, évènements durant lesquels des contributeurs Wikipédia expérimentés, des étudiants et toute personne intéressée à **contribuer à l'encyclopédie** se rassemblent pour enrichir ou créer ensemble de nouveaux articles.

Les mardis, c'est Wiki @BAnQ

Ces journées contributives, qui sont ouvertes à tous et gratuites, ont eu lieu tous les premiers mardis du mois de 17 h à 21 h en 2015. Une formation est offerte par des wikipédiens d'expérience tout comme le soutien de bibliothécaires et d'archivistes spécialisés.

Les objectifs des ateliers organisés par l'Acfas en collaboration avec Wikimédia Canada sont les suivants :

- Améliorer et créer des articles scientifiques dans Wikipédia en français;
- Initier les vulgarisateurs scientifiques à la contribution collective;
- Assister une clientèle non initiée à l'édition de Wikipédia sur un sujet de leur choix;
- Former des personnes intéressées à devenir formateurs ou formatrices Wikipédia.

Journée contributive Wikipédia-Acfas 2014

La journée contributive 2014 s'inscrivait dans le cadre du Mois international de la contribution francophone de Wikipédia, en octobre 2014. L'atelier a eu lieu le samedi 18 octobre 2014, à la Grande Bibliothèque de Montréal.

Journée contributive 2015

Le 7 juin 2015, un pique-nique Wikipédia a eu lieu au Jardin botanique de Montréal. Ce fut l'occasion de se retrouver entre wikipédiens chevronnés et débutants, en partageant le plaisir d'un repas. Une promenade photographique a également été organisée à travers le Jardin avec pour objectif de prendre en photos des spécimens du Jardin afin d'illustrer les articles de Wikipédia en botanique.





Journée contributive - Montréal Wikimédia Canada - Acfas - BAnQ 11



Journée contributive - Montréal Wikimédia Canada - Acfas - BAnO 11

Cette activité s'inscrit dans l'orientation suivante du plan stratégique de l'Acfas :



MANDAT DU MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE ET DES RESSOURCES NATURELLES



Le ministre de l'Énergie et des Ressources naturelles (MERN), Pierre Arcand, a lancé, le 7 novembre 2014, une démarche de réflexion et de consultation qui mènera à la nouvelle politique énergétique du Québec.

Trois grandes thématiques ont alors été dégagées par le ministère et ont servi de base aux réflexions : efficacité et innovation énergétiques, énergies renouvelables et hydrocarbures fossiles.

L'Acfas s'est associée à cette démarche dans le cadre du double mandat suivant : faire le lien entre la communauté de la recherche représentée par les experts des domaines concernés, le ministère et les participants aux rencontres thématiques. et fournir un ensemble de contenus scientifiques permettant l'élaboration de ladite politique en identifiant des chercheurs pouvant les proposer.

L'équipe de l'Acfas a donc, durant le début 2015, trouvé des experts, coordonné leur participation à un dialogue avec les décideurs publics et les participants et identifié, en collaboration avec le Centre national de recherche scientifique (CNRS), les experts français et/ou européens pour obtenir une perspective comparative en matière de politique énergétique et sur chacune des grandes thématiques. Elle a concurremment dressé une base de données d'experts pour répondre aux demandes du gouvernement afin d'élaborer les évaluations environnementales stratégiques (ÉES) demandées par le gouvernement.

Cette activité s'inscrit dans les orientations suivantes du plan stratégique de l'Acfas :

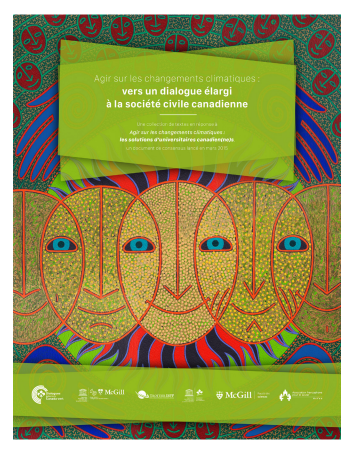
PROMOUVOIR
LA RECHERCHE
ET L'INNOVATION

DIALOGUES POUR UN CANADA VERT



L'Acfas s'est aussi associée à l'initiative Dialogues pour un Canada vert (DCV), un regroupement de plus de 60 chercheurs canadiens mené par la biologiste Catherine Potvin de l'Université McGill visant à proposer des orientations stratégiques aux décideurs afin de lutter contre les changements climatiques.

Les étudiants chercheurs, les chercheurs et toutes les personnes intéressées ont été invités à endosser, partager et commenter ce rapport sur notre site, ainsi qu'à participer à une consultation publique le 6 mai 2015 au Cœur des sciences de l'UQAM. Cet évènement a permis aux participants de proposer leurs propres solutions, mais aussi de débattre des solutions proposées par le regroupement.



Environ 200 personnes se sont jointes à l'initiative. En octobre 2015, la deuxième phase du projet était lancée par les Dialogues pour un Canada vert, à savoir la production d'un recueil de 27 textes, intitulé *Agir sur les changements climatiques : élargir le dialogue à la société civile.* Par cet appui, l'Acfas soutient les chercheurs engagés et permet à des thématiques sociétales d'être discutées sur la place publique, en étant basées sur des données probantes.

Cette activité s'inscrit dans les orientations suivantes du plan stratégique de l'Acfas :

PROMOUVOIR
LA RECHERCHE
ET L'INNOVATION



RENCONTRES ET DÉBATS



L'expert scientifique peut-il prendre position?

L'expert peut-il défendre une cause et, si oui, quelles sont les limites de son intervention? Le 12 mars 2015 au Cœur des sciences de l'UQAM s'est tenu un débat sur le rôle de l'expert avec la participation de Frédéric Bouchard, professeur de philosophie à l'Université de Montréal et directeur du programme

en environnement et développement durable; Louise Nadeau, professeure de psychologie à l'Université de Montréal et experte dans le domaine des dépendances et de la santé mentale des femmes, Catherine Potvin, professeure de biologie à l'Université McGill et spécialiste de l'impact des changements climatiques sur la biodiversité ainsi que Josée Boileau, rédactrice en chef du journal *Le Devoir*. La salle était comble avec quelque 250 personnes venues assister à ce débat.



COP 21: oui, mais après?

Le 8 décembre 2015, une conférence a eu lieu au Cœur des sciences de l'UQAM, sur les limites de ce branle-bas de combat planétaire et sur les actions possibles à notre échelle, qu'elles soient menées par les gouvernements, les villes, les groupes

communautaires ou l'industrie. Cette rencontre, a été animée par Alexandre Shields, journaliste au quotidien *Le Devoir*, avec la participation de Bertrand Fouss, directeur — Stratégie et Solutions d'affaires à la COOP Carbone; Sébastien Jodoin, professeur à la Faculté de droit de l'Université McGill; Réal Ménard, maire de l'arrondissement Mercier-Hochelaga-Maisonneuve, membre du comité exécutif et responsable du développement durable, de l'environnement, des grands parcs et des espaces verts et Jean Lacroix, président-directeur général du Réseau environnement et de l'Association québécoise pour la maîtrise de l'énergie (AQME) *(en direct de Paris)*. Quelque 120 personnes étaient présentes à cet évènement organisé par l'Acfas et le Cœur des sciences, en partenariat avec l'Université McGill et le Réseau environnement, et avec le soutien financier du gouvernement du Québec.



À table avec le transfert des connaissances

Dans le cadre de sa 94^e Assemblée générale annuelle, l'Acfas a organisé une table ronde sur le transfert des connaissances, en partenariat avec la Chaire Réalisme de l'Institut de recherche en

santé publique de l'université de Montréal (IRSPUM), les Presses de l'Université de Montréal (PUM) et l'équipe Renard, un regroupement transdisciplinaire québécois sur la recherche et le transfert des connaissances. L'évènement s'est tenu le 10 décembre au café communautaire l'Artère à Montréal et a réuni une centaine de personnes.

Ces activités
s'inscrivent dans
les orientations
suivantes du plan
stratégique de
l'Acfas:
PROMOUVOIR
LA RECHERCHE
ET L'INNOVATION

PARTENAIRES

Partenaires institutionnels

Partenaire prestige

Grand partenaire diffusion et contenu

Partenaire gouvernemental







Partenaires principaux des activités



















Partenaires universitaires

















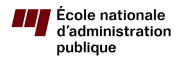


















Partenaires des activités 2014-2015

Agence Science-Presse

Air Transat

Association canadienne pour les études supérieures (ACES)

Association des collèges privés du Québec (ACPQ) Association des communicateurs scientifiques (ACS) Association des doyens des études supérieures au Ouébec (ADESAO)

Canal Savoir

Cégep Garneau

Centre de démonstration en sciences physiques (CDSP)

Centre des sciences

Collège Montmorency

Conférence régionale des élus de Montréal (CRÉ de

Montréal)

Expo-sciences

Fédération des cégeps

Festival Eurêka!

Ici Explora

Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail (IRSST)

Le Devoir

Les Compagnies de recherche pharmaceutique du Canada, Rx&D

Ouébec Science

Ressources naturelles Canada

Science, on tourne!

Secrétariat à la politique linguistique du Québec

Université du Ouébec

ANNEXES

Revue de presse



La science à l'honneur 29 novembre 2015 Frédéric Choinière

Émission Couleurs Locales de Unis Tv du 29 novembre 2015 qui revient sur l'état des sciences au Canada avec la journaliste Valérie Borde et diffuse une image du concours et parle de l'Acfas.



L'inconscient responsable de la plupart de nos décisions 09 novembre 2015 Catherine Perrin

Le neurobiologiste Thomas Boraud, invité du Forum science et société 2015, estime que la plupart des décisions humaines ne relèvent pas du libre arbitre, mais bien de l'inconscient. Il explique à C. Perrin en quoi notre impression de décider consciemment est plutôt de la procrastination.

LE DEVOIR

La parité et de nouveaux visages 05 novembre 2015 Hélène Buzzetti et Marie Vastel

Le Conseil des ministres de Justin Trudeau ne comporte pas un, mais bien deux ministres rattachés au domaine de la science (...). «C'est un peu bizarre qu'il y ait deux ministres, mais c'est mieux d'en avoir trop que pas assez !» a lancé la présidente de l'Acfas, Louise Dandurand

En ligne: www.acfas.ca/medias/revue-presse

Toute la revue de presse 2014-2015 :

Date*	Titre de l'article*	Média*	Hyperlien
30-sept-14	La créativité en recherche	Cahiers de l'imaginaire	http://www.catiendelinaginaine.com/ephemere/2004/12/11,fie-crativit-en-recherd
27 oct. 2014	Démystifier l'univers BD5M	ICI Radio-Canada Première	http://ici.redio-conede.cu/emissions/l_houre_du_monde/2014
19 nov. 2014	Chercheurs, vous devez agir!	Le Devoir	http://www.ledovok.com/societe/education/434134/cherchours-vaus-devec-agir
21 nov. 2014	Merci Mme Dandurand, mais il faut aller plus loin	Huffington Post Québec	http://guebec.huffingcorpost.co/yean-hubert-smith-larron/dandurand-rechenche- scient#gue_b_5180095/html
9 déc. 2014	Couillard + Harper? Vraiment?	Le Soleil (blogue Science dessus dessous)	Pttp://blogues.laperoon.co/sciences/2014/13/99/scullbard-barger-walment Mc19882/
9 déc. 2014	Austérité : réaction sans précédent des scientifiques	Le Soleil	http://www.lagresse.ca/le-solei/actualitec/uslence/bbsct3/08/01-d826d96-auctorite reaction-sans-precedent-des-solentifiques-php
9 déc. 2014	Entrevue avec Esther Gaudreault	CFIM (îles de la Madeleine), L'Heure d'ici	http://www.cfin.co/i-heure-d-ici
9 déc. 2014	Entrevue avec Esther Gaudreault	FM93, Québec à midi	http://www.fmlili.com/em/quebec-a-midi-944.fml
9 déc. 2014	Capture première nouvelle cyberpresse sciences	Cyberpresse	nd
10 déc. 2014	La recherche au collégial selon Luc Desautels	Perspectives collégiales	http://www.fedecagaps.qc.ca/pempectives-collegiales/2014/12/la-recharche-au-
11 déc. 2014	De Charest à Harper à Couillard	La Presse plus	http://jskui.lapresse.ca/screens/1594b0af-30ca-41b6-alii2-59h118a45clfh7t_Ohtm
13 déc. 2014	Coupes en science : ça va coûter très cher	Journal de Montréal	http://www.journaliferrontreal.com/7004/12/13/cauper-en-sciences-ca-va-couter- taxu-chet
13 déc. 2014	Les coupes en vulgarisation scientifique dénoncées	Ici Radio-Canada.ca	http://ci.nadio-canada.ca/regions/est-quebec/X014/12/15/903-compressions- valgarisation-scientifique.shmi
13 déc. 2014	La vulgarisation scientifique passe à la trappe	Le Devoir	http://www.ledonoir.com/seciete/science.et/inshedonie/426073/secien-aus- organisma-leveljantarismo-ocient/hose-passe-et/et/appe

Date*	Titre de l'article*	Média*	Hyperies
14 déc. 2014	Les années lumière - Matière condenséelCl Radio-Canada		http://icl.nelio.comela.ca/omissiona/ico.anneco.lumicno/2014-2015/
14 46 - 2014	Première	1 1 A - 4 1 1 A - 5	http://www.lastunite.com/blogues/le-blogue-sante-et-science/plutot-que-de-
14 déc. 2014	Plutôt que de coupes, la culture scientifique a besoin d'un plan d'urgence	L'Actualité	couperes le culture scientifique e besoin dun plen desgence/
15 déc. 2014	Québec renonce à couper	Le Devoir	http://www.ledenoir.com/politique/queles/424/150/nulgorication-scientifique-les- literaum-lord-volits-less
16 déc. 2014	Un soupir de soulagement	La Presse	http://www.lagresse.ca/detars/vorce-opinian/301413/15/05-4818608-un-sough-de- coulagement.php
18 déc. 2014	La culture scientifique a pris sa place!	Le Soleil	http://www.lagresse.cu/le-solei/opinions/points-de-sole/201813/17/81-8829066-la- culture-scientifique a pris-sa-place.php.
18 déc. 2014	Culture scientifique : le vrai problème, et une solution	L'Actualité	http://www.bctunitre.com/blogues/in-blogue-sante-et-science/san-solution-pour-la- culture-scientifique/
30 déc. 2014	Jeunes chercheurs en temps d'austérité	Agence Science-Presse	http://www.scioncegresse.gc.cs/actuelite/2004/12/01/jeunes-chercheurs-temps-
4 janv. 2015	Les Fêtes et rien d'autre (entrevue Valérie Borde)	ICI Radio-Canada Première	http://ci.radio-canada.ca/emissions/les_fetes_et_rien_d_autre/2014- 2015/emissions.asp
13 janv. 2015	The Spending Culture of Science	The Link (Université Concordia)	http://thelinknewspaper.ca/article/6532
6 fév. 2015	Faune: l'expertise scientifique écope sous le GVT Couillard	98,5 fm	http://www.985fm.ca/lecteur/audio/faune-l-expertise-scient/fique-ecope-sous-le-gvt- 258247.mp3
12 fév. 2015	Un sursis pour l'Observatoire du Mont-Mégantic avec Louise Dandurand	ICI Radio-Canada Première	http://ci.radio-canada.ca/emissions/pas_de_midi_sans_info/2014- 2015/emissions.asp
12 fév. 2015	D'Ottawa à Québec, antiscience ou incompétence au pouvoir ?	L'Actualité	http://www.lactualite.com/blogues/le-blogue-sante-et-science/dottawa-a-quebec-
14 fév. 2015	L'observatoire du Mont-Mégantic sous observation, ou	ICI Radio-Canada Première	http://ci.radio-canada.ca/emissions/faut_pas_croire_tout_ce_qu_on_dit/2014-
21 fév. 2015	La stratégie fédérale loin de faire l'unanimité	Le Devoir	3015/sechluse sep2riste=2015-02-14 http://www.ledevoir.com/societe/education/432192/la-strategie-federale-loin-de-
21 fév. 2015	Une recherche de moins en moins distincte	Le Devoir	faire Lucanizate http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/432191/une-recherche-de-
28 fév. 2015	Un investissement stratégique indispensable pour le Québec	Le Devoir	http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/433153/Tinancement-de-la-
11 mars 2015	Le Congrès des sciences humaines accueille plus de délégués	Affaires universitaires	enchasche, un investissement stretenieus, indispensable, nous le guebes http://www.affairesuniversitaires.ca/actualites/actualites-article/le-congres-des-
13 mars 2015	Concerns mount over Quebec's support of academic research	Re\$earch Money	http://www.researchmoneyinc.com/display.php?issue=29-4&id=17133
24 mars 2015	Soutenir les étudiants-chercheurs, c'est garantir l'avenir de la	FEUQ	http://feuq.qc.ca/lettreouvertecncs/
21111015 2015	recherche et de l'innovation	1.00	
26 mars 2015	L'Acfas s'inquiète du silence persistant du gouvernement sur	CNW	http://www.newswire.ca/fr/story/1508717/Lacfas-s-inquiete-du-silence-persistant-du-
	une politique intégrée de la recherche et de l'innovation dans		gouvernement-sur-une-politique-integree-de-b-recherche-et-de-l-innovation-dans-le- budget-du-quebec
29 mars 2015	La Flore laurentienne de Marie-Victorin a 80 ans	Ici Radio-Canada.ca	http://ici.radio-canada.ca/nouvelles/science/2015/03/27/001-flore-laurentienne-
13 avr. 2015	La nouvelle production de la connaissance	Canal Savoir	marie wichorie: 90 per states). http://www.canalsavoir.tw/emission/nouvelle_production_connaissance
19 avr. 2015	Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2015 -	CNW	http://www.newswire.ca/en/story/1520449/super-enpo-sciences-hydro-quebec-finale-
22 avr. 2015	Budget fédéral 2015 : Ottawa confirme les engagements de la	Site Internet de l'Acfas	auskamina 1034. 1920 000. ramis na neia memi les laurants http://www.acfas.ca/medias/communiques/2015/04/22/budget-lederal-2015-ottawa-
	stratégie des sciences et de la technologie et sa volonté de		confirme-engagements-strategie-sciences
	privilégier la recherche orientée au détriment de la recherche		
	fondamentale		
26-avr-15	De la science pour faire	ICI Radio Canada Première	http://ici.radio-canada.ca/emissions/les_annees_lumiere/2014- 3015/chronieus_ace386Chronieus_270506
5 mai 2015	Maxime Boivin représente l'UQAR au concours Ma thèse en	UQAR-Info	http://www.ugar.ca/ugar-info/maxime-bolvin-represente-lugar-au-concours-ma-these
6 mai 2015	DIALOGUES POUR UN CANADA VERT, LA CHRONIQUE DE	Ici Radio-Canada	https://www.youtube.com/watch?v=r_cu9HcGMlk&sns=em
9 mai 2015	La Nature selon Boucar	RDI Matin	http://ici.radio-canada.ca/widgets/mediaconsole/medianet/7285037
10 mai 2015	Vers le 83e congrès de l'Acfas	Radio-Canada Est du Québec	http://www.radio-canada.ca/widgets/mediaconsole/medianet/7285629
11 mai 2015	Rimouski s'apprête à recevoir le congrès de l'ACFAS	Radio-Canada Est du Québec	http://ici.radio-canada.ca/regions/est-quebec/2015/05/11/003-congres-acfas-ugar- eimperki.chtml
12-mai	Boucar Diouf et Charles Tisseyre à la défense du savoir	ICI Radio Canada Première	http://ci.radio-canada.ca/emissions/medium_large/2014- 2015 (shareless are lidChareless 277356
14 mai 2015	La semaine des sciences à Radio-Canada	ICI Radio Canada	http://communiques.radio-canada.ca/accueil/4757/La-Semaine-Des-Sciences-A-
23 mai 2015	Les statistiques canadiennes manquent et mentent	Le Devoir	http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/440805/statistiques- excesseses
26 mai 2015	Studio Antidote - 26 mai 2015	Studio Antidote.tv	http://webcasts.pgm.net/client/acfas/event/1558/fr/

Date*	Titre de l'article*	Média*	Hyperlien
	Toute la revue de presse du 83e congrès (voir site de l'Acfas		
22 juin 2015	« La science doit se vivre en français » - Louise Dandurand	Francopresse.ca	http://francopresse.ca/index.cfm?voir=article&id=69440§eur=
6 juil. 2015	La science, le temps d'un café	ACS	http://www.acs.qc.ca/actualite/198-interview-des-deux-gaganits-de-la-bourse-fernand
18 août 2015	Les experts: entre méfiance et dépendance	Le Devoir	http://www.ledevoir.com/societe/medias/447782/les-experts-qui-croire
18 août 2015	L'importance de la recherche	La Presse	http://www.lapresse.ca/debats/votre-opinion/201508/17/01-4893332-limportance-de
23-sept-15	Financement de la recherche: le baromètre des élections	Agence Science Presse	In application, after http://www.sciencepresse.qc.ca/actualite/2015/09/23/financement-recherche- barometre-elections
30-sept	Tirer au sort nos dirigeants?	UQAM Actualités	http://www.actualites.uqam.ca/2015/hugo-bonin-laureat-concours-vulgarisation-de-la
04-oct	Émission Découverte	Ici Radio-Canada Télé	non disponible
06-oct	Retour sur la finale internationale de Ma thèse en 180	Gouvernement du Québec	http://www.international.gouv.qc.ca/fr/paris/actualities/15689
07-oct	Deux gagnantes au concours de l'Acfas	L'Avantage (Rimouski)	http://www.laventage.qc.ca/Actualites/2015-10-07/article-4302520/Deux-gagnantes-
14-oct	Dévoilement de la programmation pour l'ACFAS de	Radio-Canada	http://ici.radio-canada.ca/regions/saskatchewan/2015/10/14/001-acfas-saskatchewan conferences-francoshones-saskatoon-regios.shtml
15-oct	Comment faire passer la recherche en 180 secondes et en	RFI - Les voix du monde	http://www.rli.fr/emission/20151015-comment-faire-passer-recherche-180-secondes-
17-oct	La Science passée cous silence	Le Devoir	http://www.acfas.ca/sites/default/files/fichiers/1508/spse_nov2013_summitpaper_ec onomic.pdf
20-oct	Comment réagissent les scientifiques au départ de Harper	ICI Radio-Canada	http://ici.radio-canada.ca/emissions/l_houre_de_pointe_acadio/2015- 2016/archives.mp?nic=18.date=2015-10-20
22-oct	Lucie Lemonde, pionnière du droit carcéral	ICI Radio-Canada	http://ici.radio-canada.ca/emissions/medium_large/2015-
23-oct	L'Université de Montréal et Polytechnique Montréal s'illustrent au gala de l'Acfas	UdeM Nouvelles	http://www.nouveiles.umontreal.ca/recherche/valorisation-de-la- racharcha/2015103-lurivarsita-de-montreal-et-polytachnique-montreal-ailustrent-au gala-de-lacfas.html
24-oct	La science en français est une nécessité	Le Devoir	http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/453152/la-science-en-
24-oct	Le Pr Carl-Éric Aubin et le doctorant David Rioux, honorés au	PolyMtl	http://www.polymtl.ca/salle-de-presse/nouvelles/le-pr-carl-eric-aubin-et-le-doctorant- dovid-rious-honores-au-71e-gala-de-lacfas
24-oct	71e Gala de l'Acfas Faire vivre la recherche au collégial	Le Devoir	http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/453166/pric-denise-berbeau
	-		recherche-au-collezial-faire-vivre-la-recherche-au-collezial http://www.cvm.gc.ca/Pages/index.aspx?idiActualite=2923
24-oct 24-oct	Un professeur du CVM récipiendaire du Prix Denise-Barbeau L'art d'apprendre à apprendre	Cegep du Vieux Montréal Le Devoir	http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/453167/pris-therese-gouin-
	11		decarie-sciences-sociales-i-art-d-apprendre-a-apprendre http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/453153/prix-andre-
24-oct	Une passion à communiquer	Le Devoir	laurendeau-sciences-humaines-une-passion-a-communiquer
24-oct	Du génie au sciences de la santé	Le Devoir	http://www.ladevoir.com/societe/science-et-technologie/453154/prix-jacques- roussesu-multidiscialinarite-du-penie-aux-sciences-de-la-sante
24-oct	Le père de l'écologie numérique	Le Devoir	http://www.ledevoir.com/societe/ucience-et-technologie/453161/pric-adrien-poulat- cooperation-scientifique-avec-la-france-le-eere-de-l-ecologie-numerique
24-oct	À l'avant-garde de la lutte contre le cancer du sang	Le Devoir	http://www.ledevoir.com/societo/science-et-technologie/453162/prk-leo-pariseau- sciences-biologiques-et-sciences-de-la-sante-a-l-avant-garde-de-la-lutte-contre-le-
24-oct	Une pionnière du droit en environnement	Le Devoir	http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/453164/prix-michel-jurdant- sciences-de-l-environnement-une-eionniere-du-droit-en-environnement
24-oct	Lucie Lemonde: militante et avocate d'action	Le Devoir	http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/453165/prit-pierre- dansereau-ereagement-social-du-chercheur-lucie-lemonde-militante-et-avocate-d-
24-oct	Les quatre lauréats des prix Étudiants-Chercheur	Le Devoir	http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/453168/les-quatre-laureats-
24-oct	Hors des trajectoires normales	Le Devoir	http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/453169/prix-urgel- archambault-sciences-physiques-mathematiques-informatique-et-senie-hors-des-
26-nov	Hors des trajectoires normales	Le Fil (Université Laval)	http://www.lefi.ulaval.ca/articles/catherine-dubois-architecte-transfrontaliere-
25-oct	Trudeau: un nouveau souffle pour la science?	ICI Radio-Canada	http://ici.radio-canada.ca/Widgets/mediaconsole/medianet/7362402
31-oct	Doctorat et entrepreuneuriat	Thèsez-vous	http://www.thesez-vous.com/blog/doctorat-et-entrepreneuriat
02-nov	L'état des sciences au Canada	TVA - Salut Bonjour	n/d
05-nov	La parité et de nouveaux visages	Le Devoir	http://www.ledevoir.com/politique/canada/454383/nouveau-premier-ministre- nouveaux-visages
05-nov	Juriste de l'environnement	Le Fil (Université Laval)	http://www.lefil.ulaval.ca/articles/juriste-lerwironnement-37824.html
06-nov	Rétablissement du questionnaire long du recensement	ICI Radio-Canada - RDI Matin	http://ici.radio-canada.ca/tele/rd-matin/2015-2016/
09-nov	L'inconscient responsable de la plupart de nos décisions	Première chaîne de Radio- Canada	http://ici.radio-canada.ca/emissiona/meckum_lorge/2014- 2015/chrorique-asp?idChrorique=388942
29-nov	La science à l'honneur	Unis TV - Couleur Locales	http://unis.ca/couleurs-locales/?e=o0w7dkqbvfbkw



Communiqués de presse

Les nominations des ministres Navdeep Singh Bains et Kirsty Duncan en recherche et en innovation sont porteuses d'espoir selon l'Acfas

04 novembre **2015**

Montréal, le 4 novembre 2015 - L'Association francophone pour le savoir — Acfas salue la nomination de monsieur Navdeep Singh Bains au poste de ministre de l'Innovation, des Sciences et du Développement économique du Canada et celle de madame Kirsty Duncan au poste de ministre des Sciences. Par ces nominations, le gouvernement du Canada reconnaît...

Lauréats des prix et concours de l'Acfas 2015 23 octobre 2015

Montréal, le 23 octobre 2015 - Avec le 71^e Gala de l'Acfas, la saison des prix et concours de l'Acfas prend fin. Cette année, l'Association a remis 9 prix Acfas chercheurs, 4 prix Acfas étudiants, 5 prix de ses partenaires et célébré 7 gagnants de concours.

L'UQAM accueillera le 84e Congrès de l'Acfas en 2016 01 juin 2015

Communiqué également diffusé sur le site de l'Université du Québec à Montréal (UQAM) le 1^{er} juin 2015. Le 1er juin 2015 – C'est avec fierté que l'Université du Québec à Montréal (UQAM) accueillera, en mai 2016, le 84^e Congrès de l'Association francophone pour le savoir – Acfas.

83° Congrès de l'Acfas : Du 25 au 29 mai à l'Université du Québec à Rimouski - 3 500 chercheurs participeront à la plus grande rencontre scientifique multidisciplinaire du monde francophone

23 avril 2015

MONTRÉAL, le 23 avril 2015 /CNW Telbec/ - Abordant des sujets aussi chauds que l'exploitation des hydrocarbures, les réformes des systèmes de santé, l'absentéisme électoral et la participation citoyenne, le Congrès de l'Association francophone pour le savoir - Acfas jettera l'ancre à Rimouski du 25 au 29 mai pour la présentation de sa 83^e édition...

Budget fédéral 2015 : Ottawa confirme les engagements de la stratégie des sciences et de la technologie et sa volonté de privilégier la recherche orientée au détriment de la recherche fondamentale

22 avril 2015

Montréal, le 22 avril 2015 – L'Association francophone pour le savoir – Acfas se réjouit que l'argent promis pour le financement public de la recherche dans la stratégie des sciences et de la technologie du Canada en décembre dernier ait été confirmé dans le budget fédéral de 2015.

L'Acfas s'inquiète du silence persistant du gouvernement sur une politique intégrée de la recherche et de l'innovation dans le budget du Québec

26 mars 2015

Montréal, le 26 mars 2015 – Consciente de l'importance du retour à l'équilibre budgétaire, l'Association francophone pour le savoir – Acfas prend acte de la décision du gouvernement de maintenir les crédits attribués aux Fonds de recherche du Québec à la hauteur de ceux de 2014.

L'Acfas salue la nomination de François Blais et déplore la fusion entre le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport et celui de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de la Science

27 février 2015

Montréal, le 27 février 2015 - L'Association francophone pour le savoir — Acfas salue la nomination de M. François Blais au poste de ministre de l'Éducation, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, et se réjouit de travailler activement avec lui. L'Acfas croit que M. Blais aura les atouts...

L'Acfas se réjouit de la décision du ministère concernant le financement des organismes de culture scientifique mais demeure vigilante

15 Décembre 2014

L'Association francophone pour le savoir — Acfas se réjouit de l'annonce du ministre, Jacques Daoust, de revenir sur la décision de son ministère de l'Économie, de l'Innovation et des Exportations (MEIE) concernant les réorientations du programme Nova Science et de l'arrêt des subventions...

La nouvelle Stratégie des sciences et de la technologie du Canada 2014 : oui aux investissements, non aux modalités

10 Décembre 2014

L'Association francophone pour le savoir - Acfas navigue entre enthousiasme et inquiétude suite à la publication de la Stratégie des sciences et de la technologie du Canada 2014. Elle salue les sommes investies, mais demeure très inquiète quant à certaines modalités d'application.

Lauréats des prix et concours de l'Acfas - 2014 23 Octobre 2014

Avec le 70e Gala de l'Acfas, la saison des prix et concours de l'Acfas prend fin. Cette année, l'Association a remis 9 prix Acfas chercheurs, 5 prix Acfas étudiants, 5 prix de ses partenaires et célébré 9 gagnants de concours. Elle récompense ainsi les contributions exceptionnelles à la recherche...

Invitation aux médias - Forum international Science et société 14 Octobre 2014

Quand les collégiens rencontrent les chercheurs... Montréal, le 14 octobre 2014 - Le Forum international Science et société de l'Association francophone pour le savoir – Acfas se tiendra au Collège Montmorency, à Laval les 24, 25 et 26 octobre 2014. Cet événement d'envergure réunira...

L'Acfas restera attentive au déploiement de la PNRI dans un contexte d'austérité 05 Juin 2014

Montréal, le 5 juin 2014. Dans un contexte d'austérité annoncé, l'Association francophone pour le savoir — Acfas est soulagée des annonces budgétaires concernant la recherche et l'innovation. Cependant l'inquiétude demeure et l'Acfas restera très vigilante quant à la remise en question de la Politique nationale de la recherche et de l'innovation...

Première finale internationale du concours : Ma thèse en 180 secondes 15 Septembre 2014

Douze doctorants belges, français, marocains et québécois devront captiver le public et le jury en seulement 180 secondes! Montréal, le 15 septembre 2014 ...



Statistiques de fréquentation du site Internet de l'Acfas

