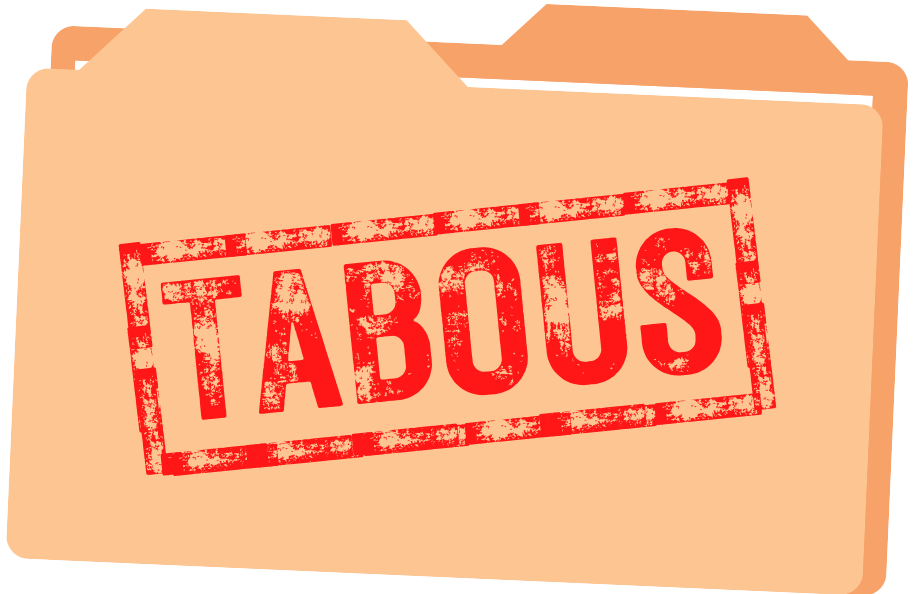


26-27  
MAI  
2022

# PROGRAMME

## CONGRÈS DE L'ACS



Dans les coulisses de la communication scientifique

Les deux dernières années ont mis la science et la communication scientifique en avant-plan. Si ce fut l'occasion de mieux faire connaître nos métiers, ce fut également celle de se questionner sur nos pratiques. Avons-nous vraiment de l'influence sur nos publics ? L'information scientifique est-elle un enjeu politique ? Peut-on vivre de la communication scientifique ? Exploitions-nous vraiment les réseaux sociaux à leur plein potentiel ? Quelles ont été nos pires erreurs et comment nous en sommes-nous sortis ?

Rendez-vous en mai pour plonger dans les coulisses de la communication scientifique !

[RDV sur le site du congrès](#)

Support technique : [congres@acs.qc.ca](mailto:congres@acs.qc.ca)



## JEUDI 26 MAI

### 13H À 16H - VIRTUEL

[Site du congrès](#)

13h à 13h10 - Allocutions d'ouverture  
du congrès

13h10 à 13h30 - L'ACS réinventée -  
Redécouvrez votre association

13h30 à 14h30 - Comment parler de  
sujets tabous ?

14h30 à 15h - Pause

15h à 16h - Ateliers

(1) Les réseaux socio-numériques pour  
promouvoir les sciences ?

(2) Comment trouver du financement  
pour les organismes de culture  
scientifique ?

### 18H À 21H30 - EN PERSONNE

Lieu : 2950, Chemin de Polytechnique,  
Pavillon Marcelle-Coutu, Montréal (QC)  
H3T 1J4 ([Voir sur la carte](#))

18h à 18h45 - Hélène Leroux, les  
dessous de Découverte

18h45 à 19h - Pause

19h à 20h15 - Remise des prix 2022 de  
l'ACS

20h15 à 21h30 - Réseautage

## VENDREDI 27 MAI

### 9H À 16H40 - VIRTUEL

[Site du congrès](#)

9h à 10h - L'information scientifique,  
un enjeu politique ?

10h à 10h30 - Pause

10h30 à 11h30 - Ateliers

(1) Peut-on vivre de la communication  
scientifique ?

(2) Avons-nous un impact ?

11h30 à 13h - Pause

13h à 14h - Peut mieux faire : comment  
résonner hors de nos chambres  
d'échos

14h à 14h30 - Pause

14h30 à 15h15 - On se dit tout !

15h15 à 15h30 - Pause

15h30 à 16h30 - Entretien avec Luc  
Langevin, entre science et magie

16h30 à 16h45 - Allocutions de clôture  
et remerciements

[RDV sur le site du congrès](#)

Support technique : [congres@acs.qc.ca](mailto:congres@acs.qc.ca) 

## JEUDI 26 MAI

### 13H À 16H - VIRTUEL

[Site du congrès](#)

#### 13h à 13h10 - Allocutions d'ouverture du congrès

Allocutions de **Laurène Smaghe**, présidente du congrès 2022 de l'Association des communicateurs scientifiques du Québec (ACS) et de **Christian Riel**, directeur des communications du Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada, partenaire principal du congrès.

#### 13h10 à 13h30 - L'ACS réinventée - Redécouvrez votre association

Allocution de **Joël Leblanc**, président de l'ACS.

#### 13h30 à 14h30 - Comment parler de sujets tabous ?

Déroutants, choquants, mais aussi fascinants, les sujets tabous suscitent souvent de vives réactions lorsqu'ils sont abordés au sein de l'espace public. Si ces sujets peuvent créer du malaise, c'est généralement car ils sont mal compris. À mesure que la parole se libère, de nombreux vulgarisateurs et vulgarisatrices scientifiques ainsi que des institutions culturelles et médiatiques osent aborder des sujets tabous par le prisme de la science. Sexe, caca et santé mentale, des professionnel.le.s nous racontent comment la vulgarisation scientifique peut aider à aborder des sujets tabous et quels en sont les enjeux.



**Myriam Daguzan Bernier**, communicatrice, créatrice du blog sexo-féministe "la tête dans le cul" et autrice du livre "Tout nu ! le dictionnaire bienveillant de la sexualité" ; **Nadine Davignon**, chargée de projet à la médiation éducative au Musée de la civilisation ; **Coline Niess**, chargée de projets d'expositions au Musée de la civilisation et commissaire de l'exposition "Ô Merde!".

Animation : **Marianne Desautels-Marissal**, journaliste scientifique pour Carbone à Radio-Canada.

#### 14h30 à 15h - Pause

[Publicité]



## 15h à 16h - Ateliers

### • Salle 1 - Les réseaux socio-numériques pour promouvoir les sciences ?

Les réseaux socio-numériques sont-ils devenus la nouvelle norme en vulgarisation scientifique ? Le panel de discussion réunira des expertes et des experts de ces plateformes numériques pour décrypter comment utiliser ces plateformes qui ont souvent mauvaise réputation. Qu'est-ce que la communauté scientifique a à gagner d'aller sur le devant de la scène des médias sociaux ? Qu'est-ce qui manque aujourd'hui pour avoir davantage de créateurs et créatrices de contenus ? Qu'en est-il des algorithmes : n'auraient-ils pas tendance à encourager la désinformation plutôt que les contenus vulgarisés et davantage pertinents ? De quoi vous donner envie de vous lancer sur ces plateformes !

**Camille Alloing**, professeur en relations publiques à l'Université du Québec à Montréal (UQAM), directeur du Laboratoire sur l'influence et la communication (LabFluens) et chercheur au Laboratoire sur la communication et le numérique (LabCMO) ; **Julien Chapdelaine**, conseiller stratégique - Médias sociaux pour la Direction des communications et de la mobilisation des connaissances des Fonds de recherche du Québec (FRQ) ; **Mathieu Nadeau-Vallée**, vulgarisateur scientifique à l'origine du compte wal\_trudeau sur TikTok.



Animation : **Thomas Milan**, communicateur scientifique et fondateur de la chaîne Twitch Sciences À La Carte.

### • Salle 2 - Comment trouver du financement pour les organismes de culture scientifique ?

Même si l'importance de la communication scientifique n'est plus à démontrer, la grande majorité des organismes de culture scientifique accomplissent leur mission avec peu de moyens financiers. Comment trouver du soutien financier auprès de structures publiques ou privées ? Le sociofinancement est-il une solution viable à long terme ? Existe-t-il des modèles alternatifs ? Nos panélistes vous dévoilent leurs stratégies et vous offrent leurs conseils.

**Normand Voyer**, professeur titulaire à l'Université Laval et directeur scientifique du Regroupement québécois de recherche sur la fonction, la structure et l'ingénierie des protéines (PROTÉO) ; **David Bertrand**, Propriétaire de Le Bunker de la Science ; **Marthe Poirier**, Directrice générale du Réseau Technoscience.



Animation : **Marie-Ève Naud**, PhD en astrophysique, Coordonnatrice scientifique à l'éducation et au rayonnement, Institut de recherche sur les exoplanètes, Université de Montréal et chargée de projet, À la découverte de l'univers.

## 16h à 18h - Pause





18H À 21H30 - EN PERSONNE

Lieu : 2950, Chemin de Polytechnique, Pavillon Marcelle-Coutu, Montréal (QC) H3T 1J4  
(Voir sur la carte)

**18h à 18h45 - Hélène Leroux, les dessous de Découverte**

Apprenez-en plus sur **Hélène Leroux**, rédactrice en chef de Découverte, La semaine verte et Carbone à Radio-Canada. Hélène Leroux a débuté sa carrière dans les médias en 1986 comme journaliste recherchiste à Radio-Québec. Elle a dirigé la production ou co-produit une quarantaine de documentaires destinés aux marchés internationaux. Elle a également exercé un rôle d'encadrement et de formation auprès de jeunes journalistes, dont certains récipiendaires de la bourse Fernand-Seguin. En 2021, elle a reçu le prix Thérèse-Patry qui récompense les carrières d'exception en culture scientifique.



Animation : **Sophie-Andrée Blondin**, animatrice de l'émission Les Années Lumière sur ICI Radio-Canada Première.

**18h45 à 19h15 - Pause et réseautage**

**19h15 à 20h30 - Remise des prix 2022 de l'ACS**

- le **prix Hubert-Reeves**, le concours littéraire qui récompense les meilleurs ouvrages francophones de vulgarisation scientifique de l'année ;



- la **bourse Fernand-Seguin**, qui révèle les journalistes scientifiques francophones de demain ;
- le **prix Thérèse-Patry**, qui récompense une carrière d'exception en culture scientifique.

Animation : **Sophie-Andrée Blondin**, animatrice de l'émission Les Années Lumière sur ICI Radio-Canada Première.

**20h30 à 21h30 - Réseautage**

[Publicité]

Semaine de la culture scientifique

Du 19 au 25 septembre 2022

**Activités, livres, sciences!**

[culturescientifique.ca](http://culturescientifique.ca)

## VENDREDI 27 MAI

9H À 16H40 - VIRTUEL

[Site du congrès](#)

### 9h à 10h - L'information scientifique, un enjeu politique ?

Comment arrimer les informations scientifiques aux décisions politiques ? Quelles sont les limites de la science dans son influence sur les prises de décisions publiques ? Quels pourraient être les enjeux d'une trop grande proximité entre science et politique ? Est-ce que la prise de position entache la crédibilité scientifique auprès de la population et des décideurs publics ? Quel est le rôle des scientifiques auprès des politiques ? etc.

**Éric Montpetit**, professeur titulaire au Département de science politique de l'Université de Montréal, et vice-doyen aux affaires professorales à la Faculté des arts et des sciences ; **Mona Nemer**, Conseillère scientifique en chef du premier ministre du Canada, du ministre de l'Innovation, des Sciences et de l'Industrie et du Cabinet ; **Catherine Potvin**, professeure de biologie à l'Université McGill et titulaire de la Chaire de recherche du Canada en changements climatiques et forêts tropicales.



Animation : **Carine Monat**, reporter nationale à La Semaine Verte, Radio-Canada, journaliste scientifique, journaliste et réalisatrice du podcast 20%.

### 10h à 10h30 - Pause

### 10h30 à 11h30 - Ateliers

- **Salle 1 - Peut-on vivre de la communication scientifique ?**

Comment vit-on de la communication scientifique en 2022 ? Quelle est la meilleure manière de dénicher des contrats ? Peut-on rester zen en tant que travailleuse ou travailleur indépendant ? Contrats, piges, formations, hybride... quelle façon de fonctionner nous convient mieux ? Venez discuter avec nos panélistes des modèles d'affaires qu'ils et elles ont choisis et découvrez si et comment on peut être une communicatrice ou un communicateur scientifique heureux !

[Publicité]

Québec

Fonds de recherche – Nature et technologies  
Fonds de recherche – Santé  
Fonds de recherche – Société et culture

Nous sommes fiers de soutenir le congrès de l'ACS et nous appuyons ses membres dans la lutte à la désinformation.

@FondsRechercheQuebec

@FRQ\_NT @FRQS1 @FRQSC

Fonds de recherche du Québec

[frq.gouv.qc.ca](http://frq.gouv.qc.ca)

**Martin Brouillard**, co-Fondateur des Neurones atomiques ; **Anne Fleischman**, rédactrice en chef du magazine Quatre-Temps, pigiste, autrice et formatrice ; **Viviane Lalande**, PhD, communicatrice scientifique, formatrice, chroniqueuse, et créatrice de Scilabus.



Animation : **Martin Patenaude-Monette**, illustrateur et auteur de bande dessinée.

• **Salle 2 - Avons-nous un impact ?**

Nos actions ont-elles un impact sur nos publics ? À partir d'expériences concrètes réussies (ou pas !), le panel exposera les meilleurs trucs pour bien évaluer les impacts et l'atteinte des objectifs des projets de communication scientifique... De quoi impressionner patrons et bailleurs de fonds !

**Patrick Charland**, professeur au Département de didactique à l'UQAM et membre de l'Équipe de Recherche en Éducation Scientifique et Technologique (EREST) ; **Amélie Daoust-Boisvert**, professeure adjointe au département de journalisme de l'Université Concordia ; **Viviane Desbiens**, doctorante en éducation au Département d'études sur l'enseignement et l'apprentissage à Université Laval.



Animation : **Gabrielle Anctil**, journaliste indépendante et chroniqueuse.

Invités spéciaux : **Pierre Chastenay**, professeur au Département de didactique à l'UQAM et membre de l'Équipe de Recherche en Éducation Scientifique et Technologique (EREST) ; **Patrice Potvin**, professeur en didactique des sciences et de la technologie à l'Université du Québec à Montréal (UQAM), directeur de l'Équipe de recherche en éducation scientifique et technologique (EREST).



11h30 à 13h - Pause

[Publicité]



### 13h à 14h - Peut mieux faire : comment résonner hors de nos chambres d'échos

Comment la science peut-elle gagner un plus large public, sans perdre son intérêt ? Comment parler de science dans des médias où elle se fait plus rare ? Bref, que peut-on apprendre des communicatrices et des communicateurs généralistes ? Des experts en communication se penchent sur nos pratiques et nous donnent leurs meilleurs trucs pour sortir de notre zone de confort !

**Jean-Philippe Biron**, producteur créatif chez VURUS1334 ; **Julie Lavallée**, productrice et associée chez Trio Orange ; **Marie Vaillancourt**, Vice-présidente principale et directrice générale, Cossette Québec.



Animation : **Joël Leblanc**, fondateur de Zapiens communication scientifique, cofondateur du Bunker de la science, journaliste scientifique, président de l'Association des communicateurs scientifiques du Québec (ACS).

### 14h à 14h30 - Pause

### 14h30 à 15h15 - On se dit tout !

La perfection n'est pas de ce monde, en voici des preuves ! On se rassure et on se fait rire en se racontant nos erreurs, et comment on s'en est sorti. Venez échanger vos anecdotes à votre tour !

Animation : **Stéphanie Jolicoeur**, coordonnatrice scientifique PuMs, AcceSciences, collaboratrice Moteur de Recherche - Radio-Canada, Condensé de science - Savoir Média ; **Laurène Smaghe**, rédactrice en chef du magazine Les Débrouillards.

Invitées spéciales : **Stéphan Chaix**, **Viviane Lalande**, **Carine Monat-Reliat**, **Marie-Ève Naud**, et bien d'autres !



### 15h15 à 15h30 - Pause

[Publicité]

UQÀM

École des médias

FACULTÉ DE COMMUNICATION  
Université du Québec à Montréal

L'ÉCOLE DES MÉDIAS EST FIÈRE  
DE CONTRIBUER À LA FORMATION DE LA RELÈVE  
DES CRÉATEURS ET DES PROFESSIONNELS DE LA SCÈNE MÉDIATIQUE



### 15h30 à 16h30 - Entretien avec Luc Langevin, entre science et magie

Physicien converti en illusionniste, **Luc Langevin** occupe l'univers médiatique québécois depuis plus de 14 ans. Bien connu du milieu de la magie, il est aussi resté près de celui de la science. En plus des nombreuses émissions télé qui le mettent en scène comme magicien, on peut l'apercevoir depuis quelques mois sur la chaîne YouTube "Info ou mytho" où il vulgarise les différents biais cognitifs qui nous affectent - et qui facilitent le travail de magicien ! Un entretien sympathique avec le magicien préféré des Québécoises et des Québécois, où il sera question de ses expériences, de communication scientifique, de crédulité, de science et de magie !



Animation : **Joël Leblanc**, fondateur de Zapiens communication scientifique, cofondateur du Bunker de la science, journaliste scientifique, président de l'ACS.

### 16h30 à 16h45 - Allocutions de clôture et remerciements

Allocutions de **Laurène Smaghe**, présidente du congrès de l'ACS, **Luc-Alain Giraldeau**, directeur général de l'Institut national de la recherche scientifique (INRS), le grand partenaire de l'ACS et de **Joël Leblanc**, président de l'ACS.

#### ÉQUIPE DU CONGRÈS

##### COMITÉ DE PROGRAMMATION

**Laurène Smaghe**, Rédactrice en chef, magazine Les Débrouillards, Présidente du congrès ; **Marine Corniou**, Journaliste scientifique, magazine Québec Science ; **Jean-Daniel Doucet**, Vulgarisateur scientifique ; **Marie-Claude Dupuis**, Agente de soutien promotionnel, Polytechnique Montréal ; **Stéphanie Jolicoeur**, Coordinatrice scientifique PuMs - AcceSciences ; **Thomas Milan**, Agent de communication et relations médias, Institut de recherche en immunologie et en cancérologie (IRIC) ; **Carine Monat**, Reporter nationale à La Semaine Verte, Radio-Canada, journaliste scientifique, journaliste et réalisatrice du podcast 20% ; **Perrine Poisson**, Chargée de projets Science pour tous, Coordinatrice nationale de l'événement 24 heures de science ; **Clémence Rampillon**, Conseillère en communication chez Innovitech ; **Julie Robert**, Conseillère en communication, Institut national de la recherche scientifique (INRS).

##### ORGANISATION ET LOGISTIQUE

**Maëva Cruchet**, Coordinatrice générale, ACS ; **Perrine Poisson**, Chargée de projets, Science pour tous, Coordinatrice nationale de l'événement 24 heures de science.

#### PARTENAIRE PRINCIPAL



#### PARTENAIRES OR



POWER CORPORATION  
DU CANADA

#### PARTENAIRE ARGENT



#### PARTENAIRES BRONZE

