

L'Onde d'Info

Annonce du mois de mai



Cette édition spéciale de L'Onde d'info vous fournit tout ce que vous devez savoir sur le prochain congrès conjoint SCMO/UGC, le principal événement de l'année pour la communauté canadienne des sciences de la terre.

Un avenir résilient: Le 59e congrès de la Société candienne de métérologie et d'océanographie (SCMO) et la réunion annuelle de l'Union géophysique canadienne (UGC)

Détails

• Dates: 25-29 mai, 2025

• Lieu: TCU Place, Saskatoon, SK

• Format : Congrès hybride : en personne et virtuel

Participation

EN PERSONNE

Nous nous réjouissons d'accueillir tous les présentateurs/conférenciers, ainsi que les autres délégués qui ont choisi d'assister en personne à notre Congrès 2025, à Saskatoon, en Saskatchewan, du 25 au 29 mai. Veuillez consulter les différentes pages web fournies par notre Comité d'organisation local pour obtenir des informations importantes sur le voyage à Saskatoon et sur les lieux d'hébergement et de restauration sur place.

VIRTUELLE

Le congrès conjoint SCMO-UGC 2025 est heureux d'offrir une participation virtuelle en temps réel à ceux qui ne peuvent pas assister en personne mais qui aimeraient pouvoir participer virtuellement.

Programme scientific

Le programme scientifique s'articule autour de sessions plénières qui débutent chaque jour de l'événement à 9h00, suivies de sessions parallèles organisées autour de 12 thèmes scientifiques :

- · Atmosphère, océan et climat
- Biogéosciences
- Action climatique et résilience
- Climat, changement climatique et extrêmes
- Cryosphère
- Observation de la terre et surveillance de la surface
- Hydrologie
- Données, Apprentissage automatique et IA
- Océan
- · Terre solide
- Géodésie
- Multidisciplinaire

Une session de posters est prévue pour les participants en personne à partir de 15h30 le mardi 27 mai.

Evénements clés

DIMANCHE le 25 mai

La semaine débutera par une **conférence publique** de 19h00 à 20h00 dans les salons B/C/D. Corinne Schuster-Wallace, directrice exécutive de l'Institut mondial pour la sécurité de l'eau, parlera de l'Année de la préservation des glaciers.



Une réception brise-glace suivra de 20h00 à 22h00.

LUNDI le 26 mai

La cérémonie d'ouverture aura lieu à 8h30.

La Présentation Intensive et Courte pour Orateurs Francophone (PICO-F) se tiendra à 17h15 dans le Salon B. Il s'agira d'une série de présentations de trois minutes visant à promouvoir la communication scientifique en français pendant le Congrès, le tout dans un cadre social décontracté. Les présentations seront évaluées et les prix décernés lors du banquet du mercredi soir.

L'assemblée générale annuelle de l'UGC se tiendra à 17h00 dans le salon B.

MARDI le 27 mai

Un **déjeuner sur les carrières et le mentorat** aura lieu de 12h00 à 13h30 dans la galerie A. Les organisateurs ont pris des dispositions pour que des mentors issus de diverses disciplines et de divers parcours professionnels soient disponibles pour partager leurs expériences avec les étudiants et les scientifiques en début de carrière.

Le coup d'envoi de **la session de posters** sera donné à 15h30. Les présentateurs de posters sont priés d'être présents à leur poster pendant cette session. Il n'y a pas de sessions scientifiques simultanées pendant cet événement.

Le **CRSNG** organisera une séance de 17 h à 18 h dans la galerie A. Cette séance donnera un aperçu des résultats du concours de subventions à la découverte 2025, des nouvelles du CRSNG, ainsi que des ressources pour le processus de demande de subvention à la découverte et les possibilités de financement qui l'accompagnent. Les membres seront également disponibles pour vous aider à trouver des conseils et des astuces supplémentaires pour présenter une demande de subvention à la découverte.

L'atelier de la **Société canadienne des jeunes hydrologues (SCJE)** se tiendra de 17 h à 18 h 30 dans la galerie B. Cet atelier, intitulé « Des graphiques qui parlent », permettra aux étudiants et aux jeunes professionnels de développer leurs compétences en matière de communication visuelle : Maîtriser l'art des visuels clairs et attrayants » aidera les étudiants et les jeunes professionnels à développer leurs compétences en matière de communication visuelle.

MERCREDI le 28 mai

Les banquets annuels de la SCMO et de l'UGC commenceront à 19h00 dans les salles de banquet du Salon. Le banquet de la SCMO disposera d'un accès Zoom pour ceux qui ne pourront pas y assister en personne. Les banquets seront précédés d'une réception qui débutera à 18 heures dans le foyer du salon.

JEUDI le 29 mai

L'atelier hybride NEMO se tiendra de 10h30 à 17h00 dans la galerie D et en ligne. L'atelier couvrira des sujets liés au développement de modèles océaniques, aux modèles biogéochimiques, à la coordination inter-instituts, ainsi qu'aux carrières et aux voies de la modélisation au Canada. Cliquez ici pour vous inscrire.

Information supplémentaires important

Billets pour la réception brise-glace et les banquets: L'inscription au Congrès comprend un billet pour chaque événement. Des billets supplémentaires peuvent être achetés <u>ici</u>.

PROBLÈME DE MESSAGES ÉLECTRONIQUES: Les participants au congrès ont rencontré des problèmes de non réception de messages électroniques importants de la part des organisateurs de l'événement. Tous les messages électroniques envoyés peuvent être consultés en vous connectant à votre <u>compte de membre de la SCMO</u> et en sélectionnant « Voir les courriels de la SCMO » dans le « Menu des membres ».

n'oubliez pas de vous inscrire

