

Médias

Préparez-vous à la Grande Secousse!

Le 19 octobre 2023 à 10 h 19, des milliers de personnes au Québec vont « se baisser, s'abriter et s'agripper » lors de la Grande Secousse du Québec, le plus grand exercice de préparation aux séismes à se tenir dans la province! Tout le monde est invité à y participer ou à planifier un exercice d'une plus grande ampleur!

Le Québec est situé dans une zone reconnue pour son activité sismique importante : quelque 200 secousses sont enregistrées annuellement dans cette région. La menace d'un grand tremblement de terre au Québec est bien réelle.



Tous les citoyens doivent se préparer. Tel est l'objectif de l'exercice de la Grande Secousse. Le but est d'empêcher qu'un tel sinistre donne lieu à une catastrophe de grande envergure.

Votre participation peut se résumer à trois étapes :

1. Au moment de l'exercice, **baissez-vous** au sol, **abritez-vous** sous une table ou un bureau et **agrippez-vous** solidement au meuble comme s'il y avait un vrai tremblement de terre. Restez dans cette position au moins 60 secondes. Il faut vous exercer pour savoir comment vous protéger si un tremblement de terre se produisait.

2. Tout en restant à l'abri, regardez autour de vous et imaginez la scène si un vrai tremblement de terre venait de se produire. Qu'est-ce qui risquerait de vous tomber dessus? Quels seraient les dommages? Quelles seraient les répercussions du séisme dans votre vie quotidienne?

3. Exercez-vous aussi à faire ce que vous ferez une fois les secousses terminées.

Tout le monde est invité à participer : les citoyens, les familles, les entreprises, les établissements scolaires, etc.

Le 19 octobre 2023 à 10 h 19, participez au plus grand exercice de préparation aux tremblements de terre de l'histoire du Québec!

GrandeSecousse.org/quebec

COMMENT PARTICIPER

Les médias jouent un rôle crucial dans la promotion de la Grande Secousse du Québec auprès du public. Voici des gestes simples que peuvent poser les organismes de presse et les journalistes qui participeront à la Grande Secousse. Des instructions et de la documentation supplémentaire se trouvent au www.GrandeSecousse.org/quebec :

- Faites la promotion de la Grande Secousse du Québec
- Diffusez l'enregistrement de l'exercice
- Tenez un exercice de la technique « se baisser, s'abriter et s'agripper » le 19 octobre.

Préparez votre exercice :

- Visitez GrandeSecousse.org pour savoir comment participer, lire les mises à jour par courriel et trouver autre information concernant l'exercice.

Préparez-vous aux tremblements de terre :

- Vérifiez votre trousse d'urgence et assurez-vous qu'elle est accessible et complète. Après un tremblement de terre, vous pourriez avoir à rester sur place au moins trois jours ou même une semaine. Assurez-vous donc d'avoir tout ce qu'il vous faut.
- Faites une inspection de vos installations pour déterminer les objets qui pourraient tomber en cas de tremblement de terre et fixez-les solidement.
- Encouragez votre personnel à se préparer à la maison.
- Pour plus d'information sur la préparation de votre organisation, consultez : www.securitepublique.gouv.qc.ca/securite-civile/

Faites connaître la Grande Secousse :

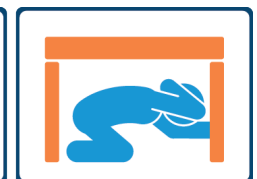
- Informez le public ou rédigez des articles de presse sur la Grande Secousse du Québec.
- Planifiez la couverture médiatique de l'exercice.
- Des affiches, des dépliants et du matériel pour promouvoir la Grande Secousse se trouvent au www.grandesecousse.org/documentation.
- Partagez votre expérience au www.grandesecousse.org/partager.



BAISSEZ-VOUS!



ABRITÉZ-VOUS!



AGRIPPEZ-VOUS!

En tant que participant à la Grande Secousse, vous pourrez :

- apprendre ce que vous pouvez faire pour vous préparer à un tremblement de terre;
- recevoir les nouvelles de la Grande Secousse et de l'information sur les tremblements de terre;
- être recensé parmi tous ceux qui participeront au plus grand exercice de préparation aux tremblements de terre de tous les temps;
- être une source de motivation en incitant vos proches, vos collègues et vos amis à y participer eux aussi.