

Atelier #6 : Simulations et analyses climatiques

Le Centre marocain de Compétences Changement Climatique « 4C Maroc » et le consortium québécois Ouranos sur la climatologie régionale et l'adaptation aux changements climatiques collaborent depuis avril 2019 pour mettre en œuvre un partenariat visant à renforcer les capacités de la société marocaine à s'adapter aux changements climatiques, et ce grâce à l'appui du Programme de coopération climatique internationale (PCCI) du gouvernement du Québec.

Dans le cadre de ce partenariat, le consortium Ouranos et le Centre 4C organisent une série d'ateliers autour des enjeux, des défis et des solutions associés à l'adaptation aux changements climatiques. Le sixième atelier du cycle est organisé **le mardi 10 novembre 2020 de 16h à 18h heure marocaine (de 10h à midi heure québécoise)**. Compte tenu de la situation relative à la pandémie de la COVID-19, l'atelier sera organisé virtuellement via la plateforme Microsoft Teams.

Cet atelier portera sur « *les simulations et les analyses climatiques* », et sera animé par **Mme. Dominique PAQUIN**, coresponsable du programme « Simulations et analyses climatiques » au sein d'Ouranos, et **M. Hicham EZZINE**, consultant sénior en gestion des risques climatiques et en adaptation aux changements climatiques. Cet atelier est destiné aux membres et partenaires du Centre 4C, notamment les représentants de l'administration publique, du milieu associatif et de la communauté scientifique. L'atelier visera à présenter les fondements théoriques de la production de l'information climatique, de l'utilisation de modèles climatiques et présentera un exemple concret de modélisation climatique réalisé au Maroc.

Programme

16h – 16h15	Ouverture de l'atelier <i>Mme Rajae Chafil, Directrice du Centre 4C</i>
16h15 – 16h45	Simulations et analyses climatiques <i>Mme Dominique Paquin, Coresponsable du programme « Simulations et analyses climatiques », Ouranos</i>
16h45 – 17h	Session de questions – réponses
17h – 17h30	Simulation de l'élévation du niveau de la mer et son impact sur les zones côtières <i>M. Hicham Ezzine, Consultant sénior en gestion des risques climatiques et en adaptation aux changements climatiques</i>
17h30 – 17h45	Session de questions – réponses
17h45 – 18h	Discussion élargie avec les participants

Pour plus d'informations, prière d'entrer en contact avec nous à l'adresse suivante :
kawthar.monkachi@gmail.com.