

SCIENCE SANDWICH

RENCONTREZ CHERCHEURS ET EXPERTS A L'OBSERVATOIRE DU MONT-BLANC

Après le succès des dernières éditions, le Centre de Recherches sur les Écosystèmes d'Altitude (CREA Mont-Blanc) réitère l'organisation de *Science Sandwich*. Ces causeries scientifiques, ouvertes à tous, permettent de rencontrer chercheurs et experts qui viennent partager leurs sujets d'étude auprès du grand public.

La transmission des savoirs au cœur des initiatives du CREA Mont-Blanc

Pionnier de la science participative en France, le CREA Mont-Blanc a toujours mobilisé et impliqué les citoyens. L'apprentissage de la démarche scientifique et le développement de l'esprit critique sont au centre de leurs actions. A travers les échanges avec les chercheurs, le CREA Mont-Blanc souhaite inciter habitants de la vallée et visiteurs de passage à porter un regard différent sur ces milieux de montagne qui les passionnent.



Science Sandwich à l'Observatoire du Mont-Blanc © CREA Mont-Blanc

L'association ouvre donc les portes de ses locaux, l'Observatoire du Mont-Blanc à Chamonix, un mardi par mois, de 12h30 à 13h30, avec un concept original où chacun apporte son sandwich.

Ces rencontres mensuelles placées sous le signe de la découverte et de la convivialité sont l'occasion de rencontrer des experts qui étudient la montagne. Elles permettent de valoriser la diversité des savoirs et de mettre la science au cœur du territoire du Mont-Blanc. Toujours dans une volonté de rendre accessible la science au plus grand nombre, les conférences seront retransmises en live et disponibles en ligne.

Tourisme Scientifique : découvrez autrement nos territoires

Le tourisme scientifique est conçu comme une passerelle entre le monde de la science et celui du tourisme. Motivé par l'acquisition et la diffusion des connaissances scientifiques, il contribue à une meilleure compréhension de nos territoires.

Pour la reprise des *Science Sandwich*, le CREA Mont-Blanc vous invite à explorer les enjeux du tourisme scientifique en montagne. Regards croisés sur les différentes pratiques du tourisme scientifique, avec Daniel Zambrano, ingénieur d'études tourisme scientifique chargé de mission du Réseau NSE Nature Science Environnement, et Irène Alvarez co-directrice du CREA Mont-Blanc. Le rendez-vous est pris mardi 15 novembre, de 12h30 à 13h30 à l'Observatoire du Mont-Blanc à Chamonix.

Ce *Science Sandwich* sur le Tourisme Scientifique est organisé dans le cadre du projet européen TourScience Plus, qui vise à développer et renforcer une offre touristique innovante et durable en s'appuyant sur l'observation scientifique pour valoriser le patrimoine naturel autour du Mont-Blanc et en Vallée d'Aoste.



Atelier de co-construction des protocoles scientifiques avec des accompagnateurs et guides de haute montagne ©ddzambrano



Sortie terrain pour tester les protocoles scientifiques : Biodiv'insectes et Phénocolor ©ddzambrano

Info Pratiques - Science Sandwich au CREA Mont-Blanc

A l'Observatoire du Mont-Blanc - 67 lacets du belvédère - 74400 Chamonix Mont-Blanc

Le mardi de 12h30 à 13h30

Pique-nique tiré du sac

Entrée libre – dans la limite des places disponibles

Échanges en français ou en anglais selon les intervenants et thématiques

Mardi 15 novembre : Tourisme scientifique, découvrez autrement nos territoires avec Daniel Zambrano et Irène Alvarez

Mardi 13 décembre : Les ongulés du massif du Mont-Blanc sous l'œil des pièges photos avec Marjorie Bison

Autres dates à venir, plus d'info sur le [blog du CREA Mont-Blanc](#)

Contact presse

Alice de Chilly CREA Mont-Blanc

adechilly@creamontblanc.org

+33(0)611051315

À propos du CREA Mont-Blanc

Le CREA Mont-Blanc est une ONG scientifique reconnue par les Nations-Unies, dont la mission est d'explorer et comprendre l'impact du changement climatique sur la biodiversité et de partager ces connaissances afin d'aider décideurs et citoyens à mieux agir. Fort de sa double expertise en écologie alpine et en science participative associant le grand public, le CREA Mont-Blanc fédère un vaste réseau de chercheurs français, suisses et italiens travaillant en lien étroit avec les décideurs du territoire. Il a développé un observatoire participatif de la biodiversité de montagne et du changement climatique, accessible à tous. Cet observatoire est porté par des initiatives pionnières telles que l'Atlas du Mont-Blanc, Phénoclim et TourScience Plus.

www.creamontblanc.org

