

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

EXPOSITION HOMO TEMPORIS, UNE HISTOIRE NATURELLE, CENTRE NATURE LES CERLATEZ, DU 29 AVRIL 2011 AU 31 OCTOBRE 2012

Une conférence intitulée « Evénements météorologiques extrêmes et changement climatique en Suisse » sera donnée par Mme Olivia Romppainen-Martius, Professeur au Centre Oeschger de l'Institut de Géographie de l'Université de Berne, le mercredi 28 septembre 2011 à 19h00 au Centre Saint-François à Delémont, salle A2 (entrée libre).

Cette conférence, consacrée à l'étude des probabilités de survenance d'événements extrêmes dus au changement climatique, est le deuxième numéro d'un cycle de conférences scientifiques accessibles à un large public, prévues en marge de l'exposition *Homo Temporis*.

Mme Olivia Romppainen-Martius, 33 ans, a étudié les sciences de la terre à l'EPFZ et travaillé à l'Institut des sciences de l'atmosphère et du climat de l'EPFZ. En 2010 elle est nommée titulaire de la chaire de recherche en climatologie pour la région alpine de l'Université de Berne. Ses travaux devraient permettre, entre autres, d'en savoir davantage sur la survenance commune d'événements extrêmes en Suisse et plus particulièrement dans les régions alpines.

Le Centre Nature Les Cerlatez abrite jusqu'en octobre 2012 une exposition intitulée *Homo Temporis*, consacrée à l'homme, la nature et le temps. Basée sur une présentation à la fois scientifique et pédagogique, *Homo Temporis* propose des horloges stylisées très ludiques, un sablier géant, des clepsydres (horloges à eau) ou encore des cadrans lunaires et/ou solaires à découvrir. L'exposition n'est pas tournée exclusivement sur la transmission du savoir, mais montre également l'importance de la haute technologie de la mesure du temps dans les compétitions sportives.

Organisée en collaboration avec la Fondation Horlogère, cette étape franc-montagnarde permet aux visiteurs de mieux comprendre les liens complexes qui relient l'homme, la nature et le temps. L'homme a toujours cherché à comprendre, à mesurer et à apprivoiser le temps. La nature l'y invite spontanément avec le cycle des saisons, de la lune,



l'évolution de l'environnement tel que le recul des glaciers ou encore les changements climatiques.

De façon didactique et ludique, les visiteurs pourront compléter leurs connaissances dans le domaine des outils des artisans horlogers. Ces derniers utilisent aujourd'hui encore de nombreux éléments naturels dans la fabrication des garde-temps. A quoi servent par exemple les bâtonnets de moelle de sureau dans l'assemblage de montres? Réponse au Centre Nature des Cerlatez...

De son côté, depuis dix ans, la Fondation Horlogère – dont le siège se trouve à Porrentruy – sauvegarde et assure la promotion du savoir-faire horloger régional. Sa vocation réside dans l'exposition et l'archivage d'objets horlogers mais aussi dans la dynamisation de l'horlogerie moderne.

L'exposition est ouverte du 29 avril 2011 au 30 octobre 2012.

Pour les heures d'ouverture, voir <u>www.centre-cerlatez.ch</u>

Numéro de téléphone : 032 951 12 69

Courriel: info@centre-cerlatez.ch