

AU DESSOUS DES VOLCANS : LES ÉPISODES DE FORÇAGE VOLCANIQUE DANS L'HISTOIRE DU CLIMAT

Conférence

16 mai 2023

18h30 à 20h30

Café «Le Tonneau de Diogène»

6, pl. Notre Dame

Grenoble

Rencontres historiennes - 4e séance

BENOÎT ROSSIGNOL

(UNIVERSITÉ D'AVIGNON / LABORATOIRE ANHIMA)

LA CONFÉRENCE ABORDERA LA QUESTION DES FORÇAGES VOLCANIQUES, DES PERTURBATIONS ATMOSPHÉRIQUES DE COURTE DURÉE CONSÉCUTIVES AUX PLUS PUISSANTES ÉRUPTIONS VOLCANIQUES SOUVENT CARACTÉRISÉES PAR UN REFROIDISSEMENT MARQUÉ («ANNÉE SANS ÉTÉ»). DE L'ÉRUPTION DE L'OKMOK, À LA MORT DE CÉSAR À CELLE DU TAMBORA, À LA NAISSANCE DE FRANKENSTEIN, ON PRÉSENTERA LES MÉCANISMES DU FORÇAGE, LA MISE EN ÉVIDENCE DE CES ÉPISODES ET L'ÉTABLISSEMENT DE LEUR CHRONOLOGIE PRÉCISE PAR L'ANALYSE DES CAROTTES GLACIAIRES ET LA MANIÈRE DONT LA DISCIPLINE HISTORIQUE A PU SE SAISIR DE L'OBJET EN CONSIDÉRANT LES ENJEUX DE MÉTHODE QUI SE SONT POSÉS AU FIL DE LEURS ÉTUDES.