



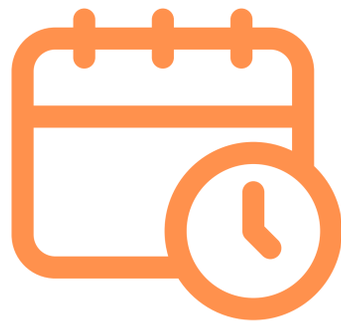
INTERNATIONAL RESEARCH CENTRE
OF DISASTER SCIENCE AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT
Université Clermont Auvergne

JOURNEE SCIENTIFIQUE

DU CENTRE INTERNATIONAL
DE RECHERCHE SUR LES CATASTROPHES
NATURELLES ET LE DEVELOPPEMENT DURABLE

*Bilan et présentation
des projets financés*

Jeudi 16 novembre
9h00 - 17h00



AMPHI BRUNO GARCIA
ISIMA - Campus des Cézeaux
1 rue de la Chebarde
63170 Aubière

Ouvert à tous

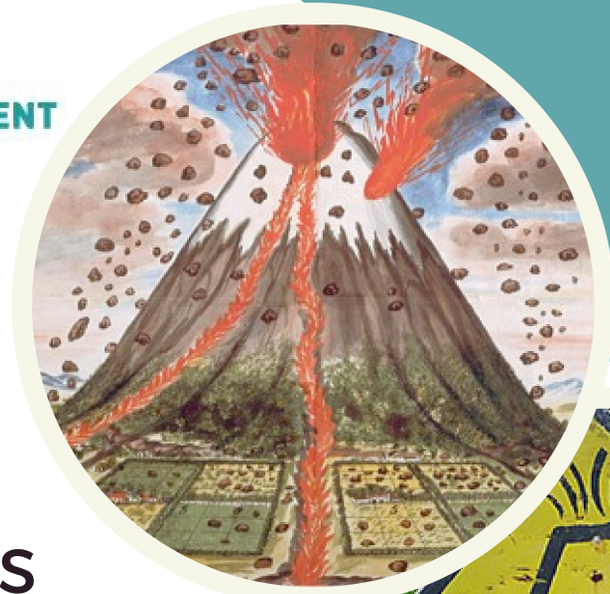
Inscription buffet, programme
& informations sur CAP2025.FR



CONTACT
Socheata SEAN

 socheata.sean@uca.fr

 04 73 34 67 14



I-SITE
CLERMONT AUVERGNE PROJECT
Université Clermont Auvergne



UCA
UNIVERSITÉ
Clermont
Auvergne



JOURNEE SCIENTIFIQUE - 16 NOVEMBRE 2023

DU CENTRE INTERNATIONAL DE RECHERCHE SUR LES CATASTROPHES NATURELLES ET LE DEVELOPPEMENT DURABLE

PROGRAMME

9h00 : Accueil des participants

9h30 : Olivier Roche, CIR 4 : Bilan et perspectives

9h45 : Melchior Clerc, CERDI : Déterminants et implications économiques de la composition des ménages dans les pays en développement

10h00 : Julia Eychenne, LMV - GRED : Health impact of the 2021 Tajogaite eruption in La Palma, Canary islands

10h15 : Stéphane Gaillard, LAPSCO : The social and cultural roots of behavior in the face of disasters: Insights from volcanic disasters in Japan and Indonesia

10h30 : Emmie Bonnilauri, LMV : Modelling volcanogenic tsunamis and associated population evacuations on volcanic island coastlines

10h45 : Pause

11h00 : Andrew Harris, LMV : Lipari summer school

11h15 : Agathe Chirossel, CMH : Le chercheur : une irresponsabilité juridique source de responsabilités sociales

11h30 : Pierre-Jean Gauthier, LMV : Pre-, syn- and post-eruptive degassing of radionuclides during the 2021 Cumbre Vieja eruption

12h00 : Lisa Fourgassie, LAPSCO : Comportements humains en situation de risque de catastrophe naturelle : étude en réalité virtuelle

12h15 : Ines Tomasek, LMV - GRED : The insidious hazard of volcanic SO₂ gas to human health: an in vitro study of the respiratory effects

12h30 : Pause déjeuner



JOURNEE SCIENTIFIQUE - 16 NOVEMBRE 2023

DU CENTRE INTERNATIONAL DE RECHERCHE SUR LES CATASTROPHES NATURELLES ET LE DEVELOPPEMENT DURABLE

PROGRAMME

14h00 : Clémence Rose, LAMP : Measurement of aerosol particle size distribution at the Maïdo observatory: purchase of an SMPS

14h15 : Victoria Rafflin, LMV : Rôle du dégazage diffus de CO₂ dans les stratégies de développement durable

14h30 : Kim Lefebvre / Hélène Vial, CELIS : Du Japon à la communauté internationale : le rôle de la littérature dans la réflexion sociale sur les catastrophes naturelles

14h45 : Pablo Samniego / Nourddine Azzaoui, LMV - LMPB : Tephra fallout and pyroclastic density currents probabilistic hazard maps for Ecuadorian volcanoes

15h00 : Arthur Defond, CMH : Globalisation des risques environnementaux : vers l'émergence d'un jus commune ?

15h15 : Andrew Harris / Julia Eychenne, LMV : Understanding and Responding to Eruptive Crises at Basaltic Centers Part

15h30 : Nele Claes, LAPSCO : L'insécurité en temps de crise : effet sur les attitudes populistes

15h00 : Pause

15h45 : Guillaume Boudoire, LMV : Liens entre activité volcano-tectonique, dégazage à travers le SOL et qualité de l'AIR en milieu urbain

16h00 : Ameni Cherif, CMH : La procéduralisation du droit des catastrophes naturelles

16h15 : Micaela Colavita, LMV : Displacement inversion for a heterogeneous crust

16h30 : Yagizalp Okur / Nourddine Azzaoui, LMPB : Creep characteristics along Faults using ALOS-2 time-series analysis

16h45 : Lucas Gautier, LAPSCO : Ne pas voir ce que je vois : Influence d'un contexte menaçant sur les priorités attentionnelles des individus