

Journée AFEQ - SGF 2022

60 ans d'études sur le Quaternaire : le passé a de l'avenir !

À l'occasion de son 60ème anniversaire, l'Association Française pour l'Étude du Quaternaire, AFEQ-CNF INQUA, organise en collaboration avec la Société Géologique de France une journée d'étude consacrée au passé, présent et futur des recherches sur le Quaternaire.

Des spécialistes affirmés et des jeunes chercheurs présenteront à la fois une synthèse de l'histoire des différentes disciplines quaternaristes, un panorama de travaux récents ainsi que les perspectives et défis qui s'ouvrent dans nos domaines de recherche.

DATE ET LIEU : le vendredi 18 novembre 2022, Salle Van Straelen de la Maison de la Géologie, 77 rue Claude Bernard, 75005 Paris

APPEL À POSTERS ET CONCOURS

Un appel à communication par poster est ouvert à tous les étudiants de master, doctorants et post-doctorants qui souhaitent valoriser leurs travaux autour du thème de la journée.

Pour participer à cet appel, un résumé du poster sous format word, en français ou en anglais, est attendu au plus tard le 30 septembre 2022. Ce résumé ne devra pas excéder 300 mots et devra être accompagné de 5 mots-clefs. Une sélection de posters sera effectuée par le comité d'organisation. Les candidats choisis seront avertis le 15 octobre 2022 par mail. Lors de la journée du 18 novembre un jury décernera le prix AFEQ-CNF INQUA du meilleur poster.

Les résumés avec titre du poster, nom des auteurs, affiliations et adresses email des auteurs sont à envoyer à : [Valentina Villa valentina.villa@cepam.cnrs.fr](mailto:Valentina.Villa@cepam.cnrs.fr)

INSCRIPTIONS

L'inscription à la journée est obligatoire. La fiche d'inscription doit être renvoyée avant le 15 octobre 2022 à : valentina.villa@cepam.cnrs.fr et julie.dabkowski@lgp.cnrs.fr

TARIFS : 10€ (5€ pour les étudiants).

Paiement par chèque bancaire, libellé à l'ordre de l'AFEQ (à envoyer à Valentina Villa, CEPAM UMR 7264, 24 avenue des Diables Bleus, 06300 Nice) ou par virement :

AFEQ
CREDIT COOPERATIF – AGENCE DE STRASBOURG
N° Compte : 08025346631
IBAN : FR76 4255 9100 0008 0253 4663 177
BIC : CCOPFRPPXXX



Société
Géologique
de France

AF
EQ
CNF INQUA

PROGRAMME DE LA JOURNÉE

9h15 - 9h45 Accueil des participants

9h45 Ouverture de la journée

10h -12h30 Session 1

Deux siècles de découvertes dans le Quaternaire de France, les étapes et les acteurs

MICHEL CAMPY (Université Bourgogne - Franche Comté, Dijon)

Aux racines de l'Anthropocène

MICHEL MAGNY (Chrono-environnement UMR 6249, Besançon)

Les loess : une clé pour documenter les paléoclimats continentaux au Quaternaire

CHARLOTTE PRUD'HOMME (Université de Lausanne)

Forçage de l'excentricité sur la production de carbonates et l'évolution biologique au Pléistocène

LUC BEAUFORT (CEREGE UMR 7330, Aix en Provence)

La dernière déglaciation simulée avec un modèle couplé climat - calottes polaires

AURÉLIEN QUIQUET (LSCE UMR 8212, Saclay)

12h30 -13h30 Pause déjeuner

13h30 - 15h Session poster

15h - 17h30 Session 2

Heinrich Summers

SAMUEL TOUCANE (Ifremer, Brest)

Quand le désert et la savane se disputaient l'ouest de la péninsule indienne

CORALIE ZORZI (EPOC UMR 5805, Bordeaux)

Expéditions africaines sur l'origine de l'Homme, historique et impact

RAYMONDE BONNEFILLE (CEREGE UMR 7330, Aix en Provence)

Caractérisation de la diagénèse de l'émail fossile : contribution à la chronologie ESR/U-Th de sites du Middle Stone Age

MAILYS RICHARD (CENIEH, Burgos)

Réflexions sur le rôle des comparaisons entre modèles et données paléoclimatiques dans l'évaluation des niveaux de confiance des projections climatiques

PASCALE BRACONNOT (LSCE UMR 8212, Saclay)

Impacts de la productivité biologique sur la concentration en CO₂ atmosphérique pendant la Terminaison V et MIS 11: apports des signaux locaux vs globaux

MARGAUX BRANDON (LOCEAN-IPSL UMR 7159, Paris)

Quel impact des populations humaines du passé sur la biodiversité des reptiles ? Limites actuelles et perspectives des approches paléoécologiques dans le monde tropical

CORENTIN BOCHATON (ISEM UMR 5554, Montpellier)

18h - 18h30 Dépouillement des votes pour le renouvellement du CA de l'association

18h30 Clôture de la journée



Société
Géologique
de France

AF
EQ
CNF INQUA