

MARDI 30 NOVEMBRE 2021

S
É
M
I
N
A
I
R
E



NÉOLITHISATION DU PROCHE-ORIENT ET DU CAUCASE : actualités de la recherche et réflexions

Rejoignez-nous!

- ▶ **En salle GAI003** (RDC bâtiment Gaia, campus Berges du Rhône, Lyon 2)
- ▶ **En visioconférence** sur inscription

Organisation:

Fiona Pichon (MSCA-IF, IMF-CSIC, Archéorient)

Cécile Ménager (Lyon 2, Archéorient)

Contact

fiona.pichon@gmail.com

cecile.menager@gmail.com



Pour bien démarrer...

La journée sera précédée d'un petit-déjeuner de la MOM qui se tiendra en salle Reinach (9h) et qui sera consacré à la présentation du projet de publication du site néolithique de Dja'de (programme Shelby White and Leon Lévy - B. Chamel et M.-L. Chambrade).





NÉOLITHISATION DU PROCHE-ORIENT ET DU CAUCASE : actualités de la recherche et réflexions

PROGRAMME

10.15 : Introduction et accueil des participants

10.30 : A Late Epipaleolithic Site in the Central Taurus Mountains : Eşek Deresi Cave (Mersin/ Turkey)

Çiler Altbintlek (Université d'Istanbul)

11.00 : Le Natoufien de la vallée du Jourdain : nouvelles données

Fouad Hourani (Université de Jordanie)

11.30 : Le début de la Néolithisation en Anatolie Orientale : diversités, similarités et interactions

Ergül Kodas (Université de Mardin-Artuklu) et Yunus Çiftçi (co-directeur de la fouille de Boncuklu Tarla)

12.00 - 14.00 : Pause déjeuner

14.00 : Réflexion sur la Néolithisation de la steppe syrienne

Frédéric Abbès (Archéorient, UMR 5133)

14.30 : La Néolithisation et les débuts de l'agriculture au Proche-Orient : une approche tracéologique des outils de moisson

Fiona Pichon (IMF-CSIC/Archéorient, UMR 5133) et Juan-José Ibáñez (IMF-CSIC)

15:00 : Origines et développement du Néolithique dans la péninsule arabique

Rémy Crassard (Archéorient, UMR 5133)

15:30 : L'apparition de l'art de l'incrustation au Néolithique en Mésopotamie

Hala Maroke (Archéorient, Lyon 2)

16:00 : Néolithisation de la plaine de l'Ararat (Sud Caucase) : résultats et perspectives

Christine Châtaignier et Bérengère Perello (Archéorient, UMR 5133)