



Publié sur *La Vie des Classiques* (<https://96.ip-213-32-20.eu>)

[Accueil](#) > L'expédition de Morée : une approche numérique

L'EXPÉDITION DE MORÉE : UNE APPROCHE NUMÉRIQUE

Titre: L'expédition de Morée : une approche numérique

Lieu: ENS Ulm / Paris

Catégorie: Séminaires, conférences

Date: 18.12.2020

Heure: 18.30 h

Description:

INFORMATION SIGNALÉE PAR ANCA DAN

GÉOGRAPHIE HISTORIQUE ET GÉOARCHÉOLOGIE

http://www.archeo.ens.fr/geohistorique_geoarcheologie.html

Avez-vous pensé à traduire Homère ou Virgile non pas en alexandrins mais en hologrammes peuplant un espace 3D que toutes les sciences de l'Antiquité permettraient de reconstituer ? En visitant un chantier de fouilles ou un musée, avez-vous ressenti la frustration de ne pas pouvoir imaginer la vie des gens dont on conserve les traces ? Amateur de films ou jeux vidéo, vous êtes-vous demandés comment recréer l'île d'Éole ? Philologues, historiens, archéologues, géographes ou paléontologues, nous avons besoin les uns des autres pour comprendre les sites et les peuples antiques. Pour apprendre et construire ensemble cette méthodologie interdisciplinaire, nous discuterons avec nos intervenants des textes et cartes, des recherches de terrain en archéologie et géosciences (géologie, géographie et géomorphologie, géophysique, géochimie, paléobotanique et paléozoologie), des projets cartographiques (SIG, 3D/4D, études de visibilité, reconstitution diachronique des sites, mise en valeur de l'impact anthropique par rapport à l'évolution naturelle).

Le séminaire est ouvert à tous, sans aucune connaissance préalable.

Une journée d'études « Langues, territoires, identités. Diversité linguistique et culturelle », consacrée aux travaux de l'axe A de l'AOROC, co organisée avec Daniel Petit, clôtura la série de séances.

Programme 2020-2021

Par visioconférence: <https://www.gotomeet.me/AncaDAN/geoarch>

- Vendredi 9 Octobre : Géomorphologie et géoarchéologie

Giuseppe Mastronuzzi (Professor of Physical Geography and Geomorphology, Director of the Department of Earth and Environmental Sciences of the University of Bari)

Late Quaternary sea level changes in a quasi stable area : the southern Apulia (Italy)

- Vendredi 16 Octobre : Topographie historique

Dominique-Marie Cabaret, OP (École Française d'Archéologie Biblique de Jérusalem)

La topographie antique de Jérusalem (IIe siècle av. J.-C. - IIe siècle apr. J.-C.)

- Vendredi 23 Octobre : Les Migrations en discussion

Jean-Paul Demoule (Professeur émérite de Protohistoire européenne, Institut Universitaire de France & Université de Paris I)

Les Indo-Européens, un phénomène migratoire ?

Valentina Mordvintseva (Associate Professor, Institute for Oriental and Classical Studies, Higher School of Economics, Moscow)

The Sarmatian archaeological culture : speculative vs. network model

- Vendredi 30 Octobre : Cyberarchéologie

Maurizio Forte (William and Sue Gross Distinguished Professor of Classical Studies, Duke University)

Vulci 3000 Project – A Digital Challenge in Cyberarchaeology

- Vendredi 6 Novembre : Géophysique et archéologie

Grigorios N. Tsokas (Professor of Exploration Geophysics, Aristotle University of Thessaloniki)

Advancements and case studies of archaeological prospection

- Vendredi 13 Novembre : Archéologie et géoarchéologie

Martin Seyer, Archaeologist, Austrian Academy of Sciences, Director of the Austrian excavations in Limyra (Turkey) & Friederike Stock, Geomorphologist, German Federal Institute of Hydrology, Koblenz

Limyra in Lycia – Portrait of a City from the Classical until the Roman Imperial Period

- Vendredi 20 Novembre : Bases de données textuelles

Brady Kiesling (Senior associate member, American School of Classical Studies, Athens)

Creating ToposText : De-Ontologizing as a Strategic Choice in Digital Humanities

- Vendredi 27 Novembre : Archéologie et géoarchéologie

Bernhard Ludwig, M.Sc. (Deutsches Archäologisches Institut, Abteilung Istanbul) & Fabian Becker, M.Sc. (Freie Universität Berlin, Department of Earth Sciences, Institute of Geographical Sciences, Physical Geography) & Murat Tozan, Assoc. Prof. Dr. (Ege University, Faculty of Letters, Department of History Division of Ancient History, Bornova, İzmir)

The Transformation of the Pergamon Micro-Region between Hellenism and Roman Imperial Period (TransPergMikro). Recent Research and Fieldwork in the Surroundings of Pergamon

- Vendredi 4 Décembre : Histoire et archéologie

Björn Forsén (Director of the Finnish Institute at Athens)

Romans in Epirus ca. 200 BC to 100 AD : Destruction, Colonisation and Integration

- Vendredi 11 Décembre : Paléoécologie

Lyudmila Shumilovskikh (Palaeoecologist, Department of Palynology and Climate Dynamics, Georg-August-Universität, Göttingen), with the participation of Monika Schmidt and Ekaterina Lukanina

How natural is nature ? Palaeoecological investigations to the formation of cultural landscapes

- Vendredi 18 Décembre : Bases de données multimédia

George Tolia (Directeur d'Études, École Pratique des Hautes Études, Paris

Sciences & Lettres ; Fondation nationale hellénique de la recherche, Athènes) &

Eleni Gadolou (Chercheuse postdoctorale, Humanités digitales spatiales, Fondation nationale hellénique de la recherche, Athènes)

L'expédition de Morée : une approche numérique

Lieu de la manifestation : Paris, Ecole Normale Supérieure, Visioconférence:

<https://www.gotomeet.me/AncaDAN/geoarch>

Organisation : Anca DAN

Contact : anca-cristina.dan[at]ens.fr
