

Journée scientifique de l'IRN Decapan

Populations en mouvement au Maghreb et dans les îles alentours à l'Holocène Biologie et culture

Organisation Iddir Amara (université Alger II),
Djillali Hadjouis (Archéologie Val-de-Marne, UMR 5288 –
Toulouse), Thomas Perrin (CNRS – Toulouse),
Isabelle Sidéra (CNRS – Nanterre)



15 | 20 MAE
02 | 19 salle du conseil
4^e étage

PROGRAMME

9h30

Accueil des participants

Introduction

Hommage à Sophie YAHIA-ACHECHE

Membre de l'IRN DECAPAN

10h30

Djillali Hadjouis - Archéologie Val-de-Marne, UMR 5288 – Toulouse

Mouvements de populations holocènes dans le Maghreb occidental et dans les Îles Canaries

11h00

Gwenaëlle Goude - CNRS LAMPEA UMR 7269, Aix-en-Provence

Le statut de la femme dans les premières sociétés agropastorales : bioanthropologie, alimentation, mobilité, rôle économique et social. Présentation d'un axe de recherche et discussion sur la relation Europe/Afrique du Nord

11h30 — Pause

12h00

Alejandra Calderón Ordóñez - Chercheuse associée au groupe de recherche « Bioantropología », **Rosa Fregel** - Professeure de Biologie à l'universidad de La Laguna, **Jared Carballo Pérez** - Chercheur prédoctoral à l'universidad de La Laguna, **Elías Sánchez** - Chercheur prédoctoral à l'universidad de La Laguna, **Matilde Arnay** - Professeur de Préhistoire à l'Universidad de La Laguna

La génétique comme reflet des processus d'adaptation et changement des sociétés aborigènes canariennes face aux différents environnements insulaires

12h30

Jared Carballo Pérez - Chercheur prédoctoral à l'universidad de La Laguna, **Elías Sánchez** - Chercheur prédoctoral à l'universidad de La Laguna, **Alejandra Calderón Ordóñez** - Chercheuse associée au groupe de recherche « Bioantropología », **Rosa Fregel** - Professeure de Biologie à l'universidad de La Laguna, **Matilde Arnay** - Professeur de Préhistoire à l'Universidad de La Laguna

La vie après l'isolement : l'adaptation bioculturelle des populations aborigènes des canaries

13h — Pause déjeuner

14h00

Khaddouj L. Benlamine - Laboratoire des Géo-Ressources et Environnement, Faculté des Sciences et Technique, USMBA, Fès, **Mohammed Benabdelhadi** - Laboratoire des Géo-Ressources et Environnement, Faculté des Sciences et Technique, USMBA, Fès, **Lahcen Gourari** - Faculté des Sciences Dhar El Mahraz, USMBA, Fès, **Aicha Oujaa** - Institut National des Sciences de l'Archéologie et du Patrimoine, Rabat

Etude du monument funéraire mbii (moyen Atlas, Maroc)

14h30

Hayette Berkani - Post-doc LAMPEA UMR 7269, Aix-Marseille Université
Mouvement des populations de la Tassili du Fagnoun (Tassili Azger, Sahara central, Algérie) : première lecture à partir de l'art rupestre

15h00

Daniela Zampetti - Professeur à l'université La Sapienza (Italie)
La mobilité des bergers et des artisans au Sahara central pendant l'Holocène : art rupestre, transhumance et nomadisme

15h30 — Pause

16h00

Emmanuelle Stoetzel - HNHP, UMR 7194, Paris, **Tarek Oueslati** - HALMA UMR 8164 Lille

Les micromammifères indicateurs de changements climatiques et de mobilité humaine à l'Holocène en Afrique du Nord

16h30

Iddir Amara - Professeur à l'institut d'archéologie (université Alger II, UMR 7055), **Lehachemi Mohamed Tahar**, Doctorant à l'institut d'archéologie, université Alger II, **Yasmina Damouche**, Doctorante à l'institut d'archéologie, université Alger II, **Djouher Oubraham**, Institut d'archéologie, université Alger II
Chasseurs-pasteurs dans l'Atlas saharien durant l'Holocène : entre adoration et élevage de l'Ovis longipes ?

17h — Discussion générale, projets



Accès par le RER A direction Saint-Germain-en-Laye, station Nanterre-Université ou par le train depuis la gare Saint-Lazare

Contact

Isabelle SIDÉRA : isabelle.sidera@cnr.fr