



L' ARCHÉOLOGIE DANS LES AMÉRIQUES AUJOURD'HUI

**Journées Scientifiques d'ArchAm –
Séminaire d'intégration**

2-3 mai 2022

Amphithéâtre du Centre Malher,
9 rue Malher, 75004 Paris (métro St Paul)



ArchAm
UMR 8096
Archéologie
des Amériques

L' ARCHÉOLOGIE DANS LES AMÉRIQUES AUJOURD'HUI

Dans le cadre de l'intégration de l'Université des Antilles (UA) comme tutelle de l'UMR Archéologie des Amériques (ArchAm) et de nos collègues archéologues de l'UA et de l'INRAP Antilles-Guyane, ce séminaire scientifique sur trois demi-journées sera l'occasion de découvrir les travaux d'un panel de chercheurs sur plusieurs aires chrono-culturelles de l'Arctique à la Patagonie, des premiers peuplements aux périodes coloniales. Les présentations formelles des sessions seront suivies de tables rondes pour débattre de notre discipline et de ses spécificités sur le double continent américain. L'archéologie conduite dans les Amériques fait face à des enjeux majeurs liés aux conditions environnementales et politiques actuelles.

Si les changements climatiques ont eu (et ont) un impact sur les sociétés que nous étudions, ils déterminent aussi la part du registre archéologique qui parvient jusqu'à nous. De manière directe ou indirecte, les sites sont affectés voire menacés par les effets des changements climatiques et des aléas naturels, mais certains événements extrêmes favorisent aussi leurs découvertes. Du nord au sud, nos recherches interrogent le rapport particulier des sociétés à leur territoire, leur environnement et leur climat. Ainsi, une première session sera l'occasion d'aborder l'étude de sites, d'établissements et de sociétés dans leurs relations au climat et à ses variations aussi bien passées que récentes.

Par ailleurs, nos recherches et terrains sont conduits au plus près des communautés locales et se doivent de tenir compte du contexte historique, économique et politique dans lesquels ils se déroulent. La deuxième session souhaite poursuivre une discussion engagée lors d'une table ronde du congrès 2021 de

l'Institut des Amériques ([Table ronde IdA](#)) qui interrogeait les usages des narrations du passé produites par l'archéologie et leurs interactions et répercussions sur les peuples et sociétés autochtones. Nous pourrions réfléchir, à partir d'exemples concrets, aux partenariats locaux, aux conditions socio-économiques spécifiques qui ont un impact sur nos pratiques, nos objectifs et les récits qui sont construits.

La troisième session sera consacrée aux savoirs techniques et aux technologies numériques. Fleuron de l'archéologie française, l'archéologie des techniques est en plein développement dans les Amériques, souvent sous l'impulsion de chercheurs français mais aussi grâce à une meilleure considération de l'anthropologie des techniques par nos collègues américains. Il s'agira de discuter de ce qu'apporte une meilleure connaissance des techniques anciennes et des perspectives qu'ouvrent les technologies numériques sur la compréhension des sociétés anciennes et de leurs territoires.

Nos rencontres scientifiques se dérouleront en présentiel dans l'amphi du centre Malher. Toutefois, comme nos collègues ne pouvaient pas tous être présents à Paris, il sera possible de suivre les présentations et les discussions à distance. Les liens de connexion figurent dans le programme sous les intitulés de chaque session.

Enfin, nos échanges scientifiques se prolongeront par des discussions internes à l'UMR, les 3 et 4 mai en vue d'élaborer ensemble notre fonctionnement d'unité élargie.

Au plaisir de vous retrouver début mai.

Lundi 2 mai

8h30 - 9h00 Accueil des participants

9h00 – 9h10 Introduction aux Journées scientifiques d'ArchAm - *Claire Alix et Nicolas Goepfert*

Session 1 – Archéologie et changements climatiques dans les Amériques

<https://p1ps.cloud.panopto.eu/Panopto/Pages/Viewer.aspx?id=748a6251-c5ae-458a-bd13-ae6300e84974>

9h10 – 9h20 Introduction
Claire Alix (UP1), Nicolas Goepfert (CNRS)

9h20 – 9h40 « Open the floodgates of Heaven » Variations climatiques passées en Amazonie
Stéphen Rostain - (CNRS)

9h40 – 10h00 Prospection diachronique du littoral du Moule, Guadeloupe. Les débuts du Projet ALOA dans les Antilles
Manuel Ariza - (Doc. ArchAm)

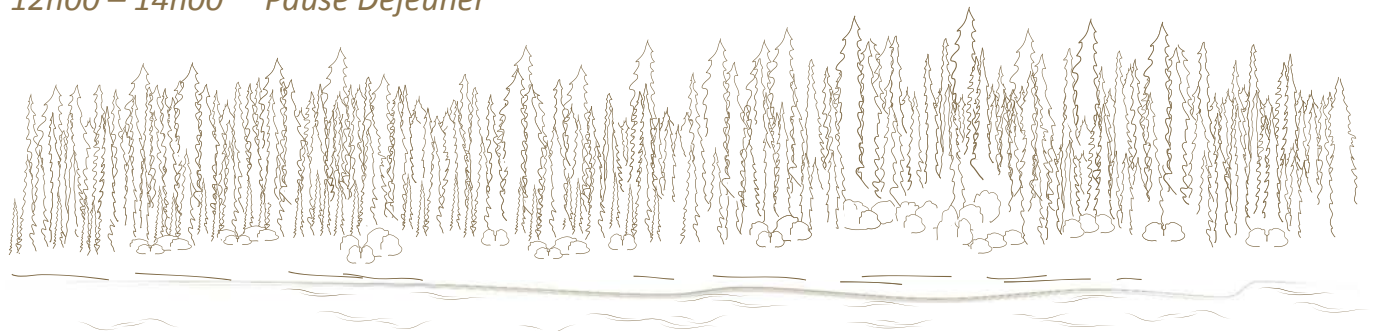
10h00 – 10h20 Appréhension et étude archéologique des phénomènes naturels extrêmes aux Antilles Françaises
Emmanuel Barthélemy-Moizan - (INRAP)

10h20 – 10h40 Le pourquoi et le comment. Recherches en causalités dans l'archéologie des changements climatiques (aire maya)
Marie-Charlotte Arnauld - (CNRS)

10h40 – 11h00 *Pause café*

11h00 – 12h00 Table ronde : Changements climatiques et archéologie
Modérateurs : *Nicolas Goepfert - (CNRS), Claire Alix - (UP1)*
Participants : *Nicolas Bermeo - (Doc. ArchAm), Dominique Bonnissent - (MC), Clarissa Cagnato - (Postdoc ArchAm), Michelle Elliott - (UP1), Anne Jégouzo - (INRAP), Juliette Taïeb - (Doc. ArScAn)*

12h00 – 14h00 *Pause Déjeuner*



Lundi 2 mai

Session 2 – Conduire des recherches archéologiques dans les Amériques aujourd’hui

<https://p1ps.cloud.panopto.eu/Panopto/Pages/Viewer.aspx?id=79e0d1c5-0be4-451c-b8f0-ae6300e8a15d>

- 14h00 – 14h10** Introduction
Benoit Bérard - (UA), Véronique Darras - (CNRS)
- 14h10 – 14h30** Les voix du projet Río Bec 2 (Campeche, Mexique)
Eva Lemonnier - (UP1)
- 14h30 – 14h50** L’archéologie face à l’avocat
Grégory Pereira - (CNRS)
- 14h50 – 15h10** Parwony ou le site qui raconte l'histoire du bas Approuague, Guyane –
Martijn van den Bel - (INRAP)
- 15h10 – 15h30** "Vers une reconstitution paléthnographique des sociétés préhistoriques d’Amérique du Nord"
Yan Axel Gomez Coutouly - (CNRS)
- 15h30 – 15h50** Sous les éruptions... Des occupations amérindiennes à Saint-Pierre de la Martinique – *Nathalie Sellier-Ségard, Anne Jegouzo, Annie Bolle, David Billon, Vincent Mialhe, Frédéric Prodéo - (INRAP)*
- 15h50 – 16h20* *Pause café*
- 16h20 – 17h20** Table ronde : Les enjeux de l’archéologie américaniste
Modérateurs : *Benoit Bérard - (UA), Véronique Darras - (CNRS),*
Participants : *Chloé Andrieu - (CNRS), Alexandra Biar - (Postdoc ArchAm), Marianne Christensen - (UP1), Régis Issenmann - (MC), Brigitte Faugère - (UP1), Thibault Saintenoy - (UA)*

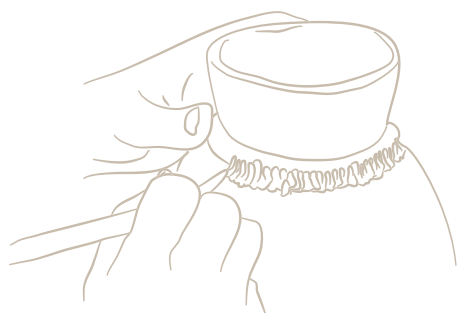


Mardi 3 mai

Session 3 – L'archéologie des techniques et les technologies numériques au service de l'archéologie américaniste

<https://p1ps.cloud.panopto.eu/Panopto/Pages/Viewer.aspx?id=db59c884-eebf-4f6f-b112-ae6300e93fba>

- 9h00 – 9h10** Introduction
Nicolas Payraud - (MC), Alicia Espinosa - (Postdoc ArchAm)
- 9h10 – 9h30** Sous les cendres... Saint-Pierre de la Martinique vu par les archéologues
Anne Jegouzo - (INRAP)
- 9h30 – 9h50** Enjeux et perspectives d'une approche technologique fondée sur le concept de chaîne opératoire dans les Andes Centrales
Alicia Espinosa - (Postdoc ArchAm)
- 9h50 – 10h10** Reveal the unseen: Virtual reconstruction of Substructure II C of Calakmul, Campeche, Mexico – *Daniel Salazar Lama - (Postdoc ArchAm), Benjamín Esqueda Lazo De La Vega - (UADY)*
- 10h10 – 10h30** Pan-American Ceramics Project: A digital tool for synthetic research, publication, and Educational Outreach
Andrea Torvinen - (Postdoc ASU)
- 10h30 – 10h50** Construction navale et photogrammétrie : étude de cas à partir d'exemples d'épaves antillaises
Jean-Sébastien Guibert, Pierre Drap, Hélène Botcazou (UA)
- 10h50 – 11h20* *Pause café*
- 11h20 – 12h30** Table ronde : Archéologie des techniques – technologies numériques
Modérateurs : *Nicolas Payraud - (MC), Alicia Espinosa - (Postdoc ArchAm)*
Participants : *Véronique Darras - (CNRS), Julien Hiquet - (Postdoc ArchAm), Romuald Housse - (Postdoc ArchAm), Philippe Nondedeo - (CNRS), Elie Pinta - (Doc. ArchAm), Juliette Testard - (CNRS)*
- 12h30 – 14h30* *Pause déjeuner*





Comité d'organisation

Claire Alix (UP1), Benoit Bérard (UA),
Nicolas Goepfert (CNRS), Anne Jegouzo (INRAP) et
Nicolas Payraud (MC).

Pour toute information complémentaire,
merci de contacter archam.direction@cnrs.fr
ou de visiter le site du laboratoire : <https://archam.cnrs.fr/>

