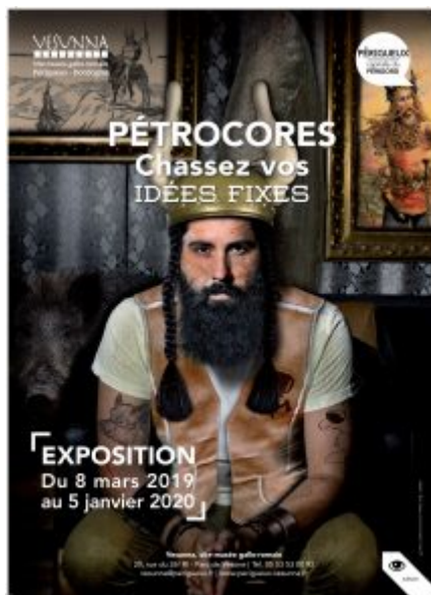


# Bosra / Vesunna – De part et d'autre de l'Empire



Exposition et animation au cœur du magnifique musée Vesunna à Périgueux autour d'une comparaison inédite des villes antiques de Bosra et Vesunna (Périgueux, ma ville de naissance!) entre 20h30 et minuit dans le cadre de la 15e nuit européenne des Musées.

Fruit d'un partenariat entre l'équipe du Musée Vesunna et l'Ifpo, le Ministère de l'Europe et des Affaires Etrangères et l'équipe Archéologie du Proche-Orient hellénistique et romain du laboratoire Archéologies et Sciences de l'Antiquité UMR7041 du CNRS, l'exposition durera jusqu'au 31 mai 2019.

Pierre-Marie Blanc

APOHR-ArScAn

Ci-dessous les liens utiles!

<https://www.perigueux-vesunna.fr/nuit-des-musees-au-proche-orient/>

<https://nuitdesmusees.culture.gouv.fr/Programme#/multipoints/45.179604%2C0.713253>

	<p><a href="#">Programme – Ministère de la Culture</a> <a href="https://nuitdesmusees.culture.gouv.fr">nuitdesmusees.culture.gouv.fr</a></p> <p>Découvrez le programme de la 15e Nuit européenne des musées qui se tient cette année, le samedi 18 mai dans toute l'Europe</p>
--	--

---

## Des altérations à l'utilisation des céramiques

**Journée d'étude**

**mardi 6 octobre 2018**

de 9h à 16h30, dans l'amphithéâtre du  
bâtiment Max Weber du campus Paris Ouest  
(RER Nanterre Université, bâtiment SHS)



JOURNÉE D'ÉTUDE



# DES ALTÉRATIONS À L'UTILISATION DES CERAMIQUES

Organisée dans le cadre des programmes collectifs «Argiles»  
et «Tessonnier» d'ArScAn (UMR 7041)  
par Pauline Debels et Bastien Rueff,  
en collaboration avec Trajectoires (UMR 8215)

Le 6 Novembre 2018  
amphithéâtre Max Weber, Nanterre 92000 Cedex  
Station Nanterre Université sur le RER A, en direction de Saint-Germain-en-Laye  
9h - 16h30  
Ouvert à tous dans la limite des places disponibles

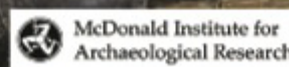


Image : Roger de la Harpe, Interior of Zulu beer making hut, Simunye Lodge, Melmoth, Kwazulu Natal Province, South Africa

*Ne pas jeter sur la voie publique*



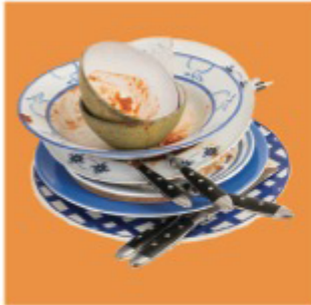
# JOURNÉE D'ÉTUDE DES ALTÉRATIONS

UMR 7041  
**ARSCAN**  
ARCHÉOLOGIES ET  
SCIENCES DE L'ANTIQUITÉ  
UMR 7041 Paris/Provence-Estuaire  
UMR Paris-Chantilly-Strasbourg  
UMR Paris-Chantilly-Strasbourg  
Ministère de la Culture



## À L'UTILISATION DES CERAMIQUES

Organisée dans le cadre des programmes collectifs «Argiles»  
et «Tessonnier» par Pauline Debels et Bastien Rueff



09h00 : Accueil des participants

09h15 : Mot d'accueil de **XAVIER FAIVRE** (ArScAn, UMR7041) et de **PIERRE-MARIE BLANC** (ArScAn, UMR 7041)

09h30 : Introduction par **HARIS PROCOPIOU** (ArScAn, UMR 7041) et **FRANCOIS GILIGNY** (Trajectoires, UMR 8215)

### SESSION 1 : ALTÉRATIONS MÉCANIQUES ET PHYSIQUES

10h00 - 10h30 : **HASSAN ZAHOUANI / ROBERTO VARGIOLU** (LTDS, École centrale de Lyon) : La tribologie appliquée à l'étude des céramiques

10h30-11h00 : **JULIEN VIEUGUÉ** (CNRS-UMR 7055 Préhistoire et Technologie) : De l'usure des céramiques aux systèmes de portage néolithiques : le cas de la Méditerranée orientale

11h00 - 11h30 : pause café

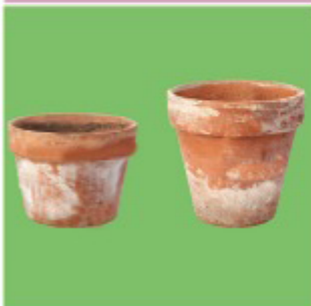


### SESSION 2 : DÉPÔTS, RÉSIDUS ET IMPRÉGNATIONS

11h30 - 12h00 : **MARTINE REGERT** (Cepam, UMR 7264), **LÉA DRIEU** (Department of Archaeology, BioArch, University of York [Royaume-Uni]), **LAURA FANTI** (Laboratorio di Antichità Sarde e Paleontologia, Università degli Studi di Cagliari [Italie]): Potentiel informatif des résidus organiques en lien avec la fonction des céramiques

12h00 - 12h30 : **BASTIEN RUEFF** (ArScAn, UMR 7041) : Dépôts de suie dans les lampes minoennes et premiers résultats d'une spectrométrie de masse TOF-SIMS

12h30 - 14h00 : pause déjeuner

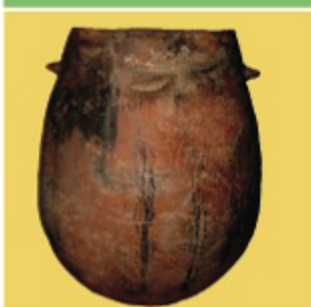


### SESSION 3 : RÉACTIONS CHIMIQUES AVEC L'ARGILE ET LE DÉGRAISSANT

14h00 - 14h30 : **FANETTE LAUBENHEIMER** (ArScAn, UMR 7041) : Boissons fermentées en Gaule

14h30 - 15h00 : **PAULINE DEBELS** (Trajectoires, UMR 8215 et ASM UMR 5140) : Dissolution du dégraissant dans les poteries de stockage et de service du Néolithique final en région karstique : quelles interprétations fonctionnelles ?

15h00 - 15h20 : pause café



### SESSION 4 : ALTÉRATIONS THERMIQUES

15h20 - 15h50 : **VANESSA FORTE** (Macdonal Institute for Archaeological Research, University of Cambridge [Royaume-Uni]), Traces d'usure et altérations thermiques : propositions interprétatives et questions ouvertes sur des céramiques de l'âge du Cuivre provenant de la région actuelle de Rome

15h50 - 16h20 : **ZOÏ TSIRTSONI** (ArScAn, UMR 7041) / **ANASTASIA DIMOULA** (Université Aristote de Thessalonique) : Usures thermiques sur des vases néolithiques et expérimentaux

*Ne pas jeter sur la voie publique*





(suburban) train station

LA DÉFENSE