



Séminaire du *Master Arts et Cultures de la Préhistoire et de la Protohistoire* et de l'équipe *SMP3C Sociétés et Milieux des Populations de Chasseurs-Cueilleurs-Collecteurs, UMR TRACES*

Journée Jeunes Chercheurs

Mercredi 5 novembre 2014, 10h, Salle D31
Maison de la Recherche
Université Toulouse Jean Jaurès

10h

Sandrine COSTAMAGNO & Nicolas TEYSSANDIER (CNRS, UMR 5608-TRACES)

Introduction

Auréade HENRY, Post-doctorante, UMR 7209 - AASPE

Ethnoarchéologie du bois en milieu subarctique : quels outils pour la compréhension des assemblages archéobotaniques préhistoriques?

Antonin TOMASSO, Post-doctorant, UMR 7264 – CEPAM, Université de Nice

L'Épigravettien : expression du Paléolithique supérieur récent au nord de la Méditerranée. Traditions techniques et stratégies d'approvisionnement

14h

Amaranta PASQUINI, Post-doctorante, UMR 7269–LAMPEA, Aix Marseille Université
Caractères techno-fonctionnels des industries lithiques protoaurignaciennes

Marianne DESCHAMPS, Post-doctorante, UMR 5608-TRACES, Université Toulouse Jean Jaurès

Le phénomène Vasconien revisité : apport à la diversité des technocomplexes du Paléolithique moyen récent



Auréade HENRY, Post-doctorante, UMR 7209 - AASPE

Ethnoarchéologie du bois en milieu subarctique : quels outils pour la compréhension des assemblages archéobotaniques préhistoriques?

La mauvaise préservation des restes ligneux dans la majorité des sites préhistoriques pose la question de la place du matériau "bois" au sein des sociétés de chasseurs-cueilleurs. Certains gisements de milieu humide du nord et du nord-est de l'Europe ayant livré des restes végétaux préservés apportent quelques éléments de réflexion, mais les processus et techniques de fabrication du bois, ainsi que leurs implications sociétales, restent relativement mal connus. Nous proposons ici une discussion sur la place du végétal dans les sociétés traditionnelles Evenkes (Sibérie orientale) et Athabascanes (Alaska sud-occidental), et la manière dont ces référentiels actualistes peuvent être mobilisés pour l'étude et l'interprétation des restes archéobotaniques (charbons de bois et bois principalement). Nous nous intéresserons en particulier à des corpus archéobotaniques eurasiatiques datant du Préboréal et du Boréal en insistant sur les potentialités et les limites des transferts à différentes échelles, des propriétés des matériaux aux systèmes de gestion des ressources (bois de feu, bois d'œuvre) dans leur globalité.

Antonin TOMASSO, Post-doctorant, UMR 7264 – CEPAM, Université de Nice

L'Épigravettien : expression du Paléolithique supérieur récent au nord de la Méditerranée. Traditions techniques et stratégies d'approvisionnement

Les cultures matérielles du Paléolithique supérieur récent au nord de la Méditerranée (Épigravettien) diffèrent de celles d'Europe nord-occidentale. Alors que cette différence a été identifiée par Breuil dès 1913, son potentiel informatif n'a été que peu exploité. Pour cause, l'Épigravettien est resté longtemps en marge des développements méthodologiques et ce n'est qu'à partir des années 1990 que le développement d'approches technologiques a permis une révision des connaissances et un enrichissement des problématiques. Nous présenterons un bilan des connaissances actuelles sur l'Épigravettien et sa place au sein du Paléolithique supérieur récent européen.

Amaranta PASQUINI, Post-doctorante, UMR 7269–LAMPEA, Aix Marseille Université

Caractères techno-fonctionnels des industries lithiques protoaurignaciennes

Cette communication présente les principaux résultats d'une thèse portant sur l'analyse fonctionnelle des assemblages lithiques de la période protoaurignacienne (environ 40 000 – 32 000 BP) dans l'arc méditerranéen, visant à mettre en évidence les comportements techno-économiques de ces groupes humains. L'attention est portée sur deux aspects principaux associés à l'émergence de l'Homme moderne en Europe occidentale : la production systématique des lamelles et l'exploitation de la matière dure animale. Plusieurs gisements sont considérés, appartenant à deux aires géographiques majeures: la zone méditerranéenne (Grotte de l'Observatoire, Esquicho Grapaou, La Laouza) et le Nord de la France (Grotte des Cottés).

Marianne DESCHAMPS, Post-doctorante, UMR 5608-TRACES, Université Toulouse
Jean Jaurès

Le phénomène Vasconien revisité : apport à la diversité des technocomplexes du
Paléolithique moyen récent

Le Vasconien a été défini par F. Bordes en 1953 en raison de la présence de hachereaux au sein de nombreux sites du Paléolithique moyen pyrénéo-cantabrique. La réévaluation récente de cette entité a permis de caractériser et de comparer plus finement les éléments typo-technologiques diagnostiques. Cette étude permet en outre de s'interroger sur la présence d'une réelle diversité entre les industries à hachereaux de l'OIS 3, reflétant des traditions techniques distinctes, ou d'une variabilité, pouvant alors trouver une signification d'ordre économique. Bien qu'une variabilité attendue soit perceptible entre ces ensembles, les différences perçues sont évaluées à l'aune de la fonction présumée des occupations. Ces différences autorisent à proposer l'hypothèse d'un modèle d'organisation territoriale à faible mobilité impliquant une structuration sociale complexe de ces sociétés de la fin du Paléolithique moyen.