

## **I.1. La conquête de la montagne : des premières occupations humaines à l'anthropisation du milieu**

**Lundi 24 avril 2017 - 14h**  
**Salle 14**

### **1) Occupation et anthropisation des espaces de haute montagne dans les vallées de Nuria et Coma de Vaca (Pyrénées orientales, Catalogne) : résultats des recherches archéologiques et patrimoniales**

M. Pau OLMOS

postdoctorant à l'Institut catalan d'archéologie classique, Tarragone, Espagne

Co-auteurs : Palet, Garcia, Polopnio, Oengo, Riera

### **2) Occupation et exploitation d'un territoire de haute montagne de la Préhistoire à nos jours : le canyon d'Añisclo (Ordesa, Pyrénées centrales)**

M. Rafael LABORDA

doctorant en archéologie à l'université de Saragosse, Espagne

Mme Paloma LANAU HERNÁEZ

étudiante en archéologie à l'université de Saragosse, Espagne

### **3) Essai de géographie protohistorique en contexte de moyenne montagne : enquête en Haute-Auvergne et sur les plateaux limousins (Massif central, France)**

Mme Florie-Anne AUXERRE-GÉRON

doctorante en archéologie à l'université Toulouse - Jean Jaurès, membre de TRACES (Travaux et recherches archéologiques sur les cultures, les espaces et les sociétés), UMR 5608, CNRS

### **4) Occupation humaine et mise en valeur des massifs du Livradois-Forez (Massif central) du Néolithique au haut Moyen Âge**

M. Franck FASSION

docteur en archéologie

### **5) Évolution des peuplements et paysages anciens dans les massifs du Morvan et du Jura. Confrontation de données paléoenvironnementales, historiques et archéologiques**

M. Valentin CHEVASSU

doctorant en archéologie à l'université de Bourgogne-Franche-Comté

## Mardi 25 avril 2017 - 9h

### I.1. La conquête de la montagne : des premières occupations humaines à l'anthropisation du milieu

#### Salle 14

##### **1) en attente 02/12/16**

M. Alvaro ARRIZABALAGA

##### **2) Mobilité territoriale pendant le Paléolithique moyen en contextes discoïdes et Levallois. L'exemple du site de l'Abric Romaní (Barcelona, Espagne) : le niveau M et le sous-niveau Oa**

M. Bruno GÓMEZ DE SOLER

chercheur à l'IPHES (Institut Català de Paleoecologia Humana i Evolució Social) et à l'Àrea de Prehistòria, Universitat Rovira i Virgili, Tarragona, Espagne

Mme Maria Gema CHACÓN

enseignant chercheur à l'IPHES (Institut Català de Paleoecologia Humana i Evolució Social) et à l'Àrea de Prehistòria, Universitat Rovira i Virgili, Tarragona, Espagne

Co-auteurs : Bargalló, Romagnoli, Soto, Vallverdú, Vaquero

##### **3) Rien sans les montagnes : le Moustérien de Els Aspres de la Noguera (Pré-Pyrénées de Lleida)**

M. Jorge MARTÍNEZ-MORENO

archéologue à l'université autonome de Barcelone, membre du Centre d'Estudis del Patrimoni Arqueològic de la Prehistòria

Co-auteur : Roy Sunyer

##### **4) Les matières premières lithiques du site moustérien de plein air de Roca San Miguel (Pré-Pyrénées, Huesca)**

M. Luis Miguel GARCÍA-SIMÓN

doctorant en préhistoire à l'université de Saragosse, Huesca, Espagne

##### **5) Paléolithique moyen récent et Paléolithique supérieur initial en contexte montagnard : les industries lithiques de Gatzarria et leurs implications régionales**

Mme Marianne DESCHAMPS

postdoctorante en préhistoire, membre du laboratoire TRACES (Travaux et recherches archéologiques, espaces et sociétés), UMR 5608, CNRS, université de Toulouse - Jean Jaurès

Co-auteurs : Flas, Eizenberg

##### **6) Exploitation des matières premières lithiques locales et allochtones au Paléolithique moyen récent sur le versant nord pyrénéen**

Mme Marianne DESCHAMPS

postdoctorante en préhistoire, membre du laboratoire TRACES (Travaux et recherches archéologiques, espaces et sociétés), UMR 5608, CNRS, université de Toulouse - Jean Jaurès

Co-auteurs : Miner, Thomas, Chalard, Colonge, Servelle, Mourre

## **Mardi 25 avril 2017 - 13h30**

### **I.1. La conquête de la montagne : des premières occupations humaines à l'anthropisation du milieu**

#### **Salle 14**

#### **1) Présence humaine sur le site de plein air du Paléolithique supérieur de Montlleó (La Cerdagne, Lleida) : nouvelles données**

M. Javier MANGADO LLACH

maître de conférences en archéologie préhistorique à l'université de Barcelone, Espagne  
co-auteurs : Sánchez de la Torre, Langlais, Rodriguez, Mercadal, Fullola Pericot

#### **2) Les Pyrénées au cours du Dernier Maximum Glaciaire. Nouvelles données sur l'occupation du piémont pyrénéen à partir du réexamen des industries solutréennes de l'abri des Harpons (Lespugue, Haute-Garonne)**

Mme Caroline RENARD

chargé de recherche au CNRS, membre du laboratoire TRACES (Travaux et Recherches archéologiques sur les cultures, les espaces et les sociétés), UMR 5608, université Toulouse - Jean Jaurès

Co-auteur : Ducasse

#### **3) Le niveau III (galerie) de la grotte de Llonin (Asturies, Espagne). Caractérisation technologique et typologique de l'industrie lithique et osseuse**

M. Marco DE LA RASILLA VIVES

professeur de préhistoire à l'université d'Oviedo, Espagne

Mme Elsa DUARTE MATÍAS

doctorante en archéologie à l'université d'Oviedo, Espagne

Co-auteurs : Aura Tortosa, Pérez Ripoll, Sanchis Serra, Carrion Marco, Rodríguez Otero

#### **4) La montagne et le littoral : un nomadisme provençal ? L'apport de la séquence paléolithique supérieur des Prés de Laure (Var, France)**

M. Antonin TOMASSO

post-doctorant en archéologie préhistorique de l'université de Liège, Belgique, membre de Traceolab

Co-auteurs :

Guillaume Porraz (CNRS ArScAn), Patrick Simon (Musée d'Anthropologie préhistorique de Monaco) et Louise Purdue (CNRS CEPAM).

#### **5) Réflexions sur l'organisation des sociétés tardiglaciaires des Alpes du Nord françaises (17000-12000 CalBP)**

M. Ludovic MEVEL

archéologue chargé de recherche au CNRS

**6) Exploitation of montane environments during the Magdalenian in Coímbre cave (Asturias, Northern Iberian Peninsula)**

M. David ALVAREZ-ALONSO

Doctor in Prehistory, professor UNED-Asturias

Co-auteurs : María de Andrés-Herrero, Yravedra, José Jordá Pardo, Alvaro Arrizabalaga

**7) Tracer la mobilité humaine des chasseurs-cueilleurs de la Cova del Parco (Alòs de Balaguer, Espagne) par l'étude des matières premières lithiques**

Mme Marta SANCHEZ DE LA TORRE

post-doctorante IdEx (Initiative d'excellence), IRAMAT-CRP2A (Institut de recherche sur les archéomatériaux-Centre de recherche en physique appliquée à l'archéologie), UMR 5060, CNRS, université Bordeaux Montaigne, SERP (Seminari d'Estudis i Recerques Prehistòriques), Universitat de Barcelona, Espagne

Co-auteurs : Mangado llach, Fullola Pericot, Le Bourdonnec, Dubernet, Gratuze

## Mercredi 26 avril 2017 - 9h

### I.1. La conquête de la montagne : des premières occupations humaines à l'anthropisation du milieu

#### Salle 14

##### **1) Montlleó, le passage du symbolisme à travers les montagnes**

M. Juan Luis FERNANDEZ MARCHENA

doctorant boursier en archéologie à l'université de Barcelone, membre du SERP (Seminari d'Estudis i Recerques Prehistòriques), Universitat de Barcelona et de l'IPHES (Institut català de Paleoecologia Humana i Evolució Social), Tarragona, Espagne

Mme Gala GARCIA-ARGUDO

étudiante en préhistoire à l'université de Tarragone, membre de l'IPHES (Institut català de Paleoecologia Humana i Evolució Social), Tarragona et du SERP (Seminari d'Estudis i Recerques Prehistòriques), Universitat de Barcelona, Espagne

Co-auteurs : Mangado Llach, Sánchez de la Torre, Mas, Mercadal, Maria Fullola

##### **2) Nouvelles données sur le peuplement pionnier de l'Azilien en Andorre**

M. Michel MARTZLUFF

préhistorien, maître de conférences à l'université de Perpignan-Via Domitia, membre du laboratoire HNHP (Histoire naturelle de l'homme préhistorique), UMR 7194, CNRS

Association archéologique des Pyrénées-Orientales: Président

Co-auteurs : Turru, Remolins Zamora, Giresse

##### **3) Diversité ou unité : systèmes de complémentarité dans l'organisation de la subsistance des chasseurs-cueilleurs du Mésolithique de la face sud des Pré-Pyrénées**

M. Jorge MARTÍNEZ-MORENO

archéologue à l'université autonome de Barcelone, membre du Centre d'Estudis del Patrimoni Arqueològic de la Prehistòria

Co-auteurs : Roda Gilabert, Roy Sunyer, Vega Bolivar, Mora Torcal

##### **4) Les Pyrénées mésolithiques, un territoire encore à explorer ?**

M. Nicolas VALDEYRON

professeur des universités en préhistoire à l'université Toulouse - Jean Jaurès, directeur-adjoint du laboratoire TRACES (Travaux et recherches archéologiques sur les cultures, les espaces et les sociétés), UMR 5608, CNRS

Archéologies: Membre

Préhistoire du Sud-Ouest: Comité scientifique

##### **5) La transition Mésolithique-Néolithique dans les Pré-Pyrénées centrales : l'abri de l'Esplugon (Billobas-Sabiñánigo, Huesca)**

Mme Pilar UTRILLA

professeur de préhistoire à l'université de Saragosse, Espagne

M. Alberto OBÓN ZÚÑIGA

étudiant en archéologie à l'université de Saragosse, Espagne

Co-auteur : Berdejo

**6) Des habitations de haute montagne de l'âge du Bronze au cirque de Troumouse, Gèdre (Hautes-Pyrénées) : premiers résultats**

M. Guillaume SAINT-SEVER

post-doctorant en archéologie, membre associé au laboratoire TRACES (Travaux et recherches archéologiques sur les cultures, les espaces et les sociétés), UMR 5608, CNRS, université Toulouse - Jean Jaurès

## **Mercredi 26 avril 13h30**

### **I.1. La conquête de la montagne : des premières occupations humaines à l'anthropisation du milieu**

#### **Salle 14**

#### **1) Regards croisés sur les dynamiques de la faune tardiglaciaire sur le versant nord des Pyrénées**

Mme Sandrine COSTAMAGNO

directrice de recherche au CNRS, UMR 5608, TRACES (Travaux et recherches archéologiques sur les cultures, les espaces et les sociétés), université Toulouse - Jean Jaurès

membre titulaire du CTHS, section « Préhistoire et protohistoire »

Co-auteur : Galop

#### **2) Une halte de chasse spécialisée du Magdalénien : l'exploitation du bouquetin à la grotte de Chaves (Bastarás, Huesca)**

Mme Cristina SOLA

doctorante en préhistoire à l'université de Saragosse, Huesca, Espagne

#### **3) Économie animale et territoire au Néolithique dans les Alpes occidentales : toujours le même son de cloche ?**

Mme Patricia CHIQUET

archéozoologue au Museum d'Histoire naturelle de Genève, Suisse

Archéologie suisse: Membre

#### **4) De l'arolle ou du chêne ? L'exploitation des ressources végétales et de l'espace alpin au Néolithique vue par l'archéobotanique**

Mme Lucie MARTIN

archéologue au Laboratoire d'archéologie préhistorique et anthropologie, Institut François-Alphonse Forel, université de Genève et au laboratoire EDYTEM (Environnements, dynamiques et territoires de montagne), UMR 5204, CNRS, université de Savoie Mont-Blanc, France

Co-auteurs : Delhon, Dufraisse, Thiebault

#### **5) Système d'élevage des caprinés durant l'âge du Bronze en Cerdagne (Pyrénées-Orientales) à travers l'analyse isotopique de l'oxygène et du carbone de l'émail dentaire**

Mme Juliette KNOCKAERT

doctorante en archéologie au Museum national d'Histoire naturelle, Paris

#### **6) La transhumance auvergnate, nouveau regard sur les installations pastorales médiévales**

M. Nominoë GUERMEUR

doctorant en archéologie à l'université Rennes 2, membre du LAHM (Laboratoire archéologie et histoire Merlat), UMR 6566, CNRS, CReAAH (Centre de recherche en archéologie, archéosciences, histoire)

**7) Archéologie et ethnographie des estives de la haute vallée de Soulcem (Auzat, Ariège): bâtiments et pratiques dans la seconde moitié du XIX<sup>e</sup> siècle et la première du XX<sup>e</sup> siècle**

Mme Florence GUILLOT

docteur en archéologie médiévale et spéléologue associée au laboratoire TRACES (Travaux et recherches archéologiques sur les cultures, les espaces et les sociétés), UMR 5608, CNRS, université Jean-Jaurès, Toulouse, responsable régie patrimoine de la communauté de communes d'Auzat et du Vicdessos (Ariège)

Mme Christiane RONDI

sociologue retraitée



## Jeudi 27 avril 2017 - 9h

### III.1. Les montagnes : frontières naturelles, frontières culturelles

#### Salle 14

#### **1) Circulation à longue distance des matières premières lithiques et des objets de parure au Magdalénien moyen en Auvergne**

M. Frédéric SURMELY

conservateur du patrimoine, Direction régionale des affaires culturelles Auvergne, chargé de recherches en détachement à GÉOLAB (Laboratoire de géographie physique et environnementale), UMR 6042, CNRS, université Blaise-Pascal Clermont-Ferrand

Société préhistorique française: Membre

Co-auteurs : Franklin, Costamagno, Angevin

#### **2) Les montagnes du Jura : entre contrainte topographique et vecteur de diffusion à la fin du Paléolithique supérieur (15 000 - 11 000 avant le présent)**

M. Gérald BÉREIZIAT

archéologue, lecteur en lettres modernes à l'université Heidelberg et professeur de français à l'Institut de Français, membre du laboratoire PACEA (De la Préhistoire à l'actuel, culture, environnement et anthropologie), UMR 5199, CNRS, université Bordeaux 1

#### **3) Les Pyrénées, une frontière pré-historiographique pour le Magdalénien ? Réflexions à partir du Magdalénien moyen de la grotte Tastet (Sainte-Colome, Pyrénées-Atlantiques)**

M. Mathieu LANGLAIS

chargé de recherche au CNRS, membre de PACEA (De la Préhistoire à l'actuel : culture, environnement et anthropologie), UMR 5199, université Bordeaux 1

Société des amis du musée national de la Préhistoire et de la recherche archéologique: Membre

Société préhistorique française: Membre

Co-auteur : Pétilion

#### **4) Les pièces du Bety, marqueur de l'impact ibérique lors de la néolithisation du sud-ouest de la France ?**

M. Nicolas VALDEYRON

professeur des universités en préhistoire à l'université Toulouse - Jean Jaurès, directeur-adjoint du laboratoire TRACES (Travaux et recherches archéologiques sur les cultures, les espaces et les sociétés), UMR 5608, CNRS

Archéologies: Membre

Préhistoire du Sud-Ouest: Comité scientifique

#### **5) Relations transpyrénéennes ? Réflexions à partir de l'ensemble préhistorique de l'Arba de Biel**

Mme Lourdes MONTES

professeur des universités en archéologie à l'université de Saragosse, Huesca, Espagne

**6) Pour une définition des rapports culturels entre les communautés en bordure de l'Apennin méridional : Campanie et Pouilles**

Mme Elena SORIANO

doctorante en histoire en co-tutelle à l'université Aix-Marseille et à La Sapienza, Rome, Italie

M. Martino FRANCESCO MATTEO

collaborateur externe, Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Siena, Grosseto e Arezzo

M. Nicola GASPERI

collaborateur externe, Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Siena, Grosseto e Arezzo

**7) Images rupestres, culture matérielle et matières premières : circulations du Néolithique aux âges des métaux dans les Alpes du Sud (Parc national des Écrins et Haute-Ubaye)**

Mme Claudia DEFRASNE

post-doctorante Fyssen au Departament de Prehistòria, Història Antiga i Arqueologia - SERP (Seminari d'estudis i recerques prehistòriques), Universitat de Barcelona, associée au LAMPEA (Laboratoire méditerranéen de préhistoire Europe Afrique), UMR 7269, CNRS, université Aix-Marseille

Co-auteurs : Dumas, Léandri, Mocci, Tzortzis, Walsh

## **Jeudi 27 avril 2017- 13h30**

### **III.1. Les montagnes : frontières naturelles, frontières culturelles**

#### **Salle 14**

#### **1) Modalités d'insertion d'une vallée intra alpine des Alpes du Sud dans le contexte européen de l'âge du Fer : mobilité des individus et des biens dans la vallée de l'Ubaye**

Mme Delphine ISOARDI

archéologue chargée de recherche au Centre Camille Jullian, UMR 7299 CNRS, Aix-en-Provence

Mme Laurie TREMBLAY-CORMIER

archéologue préhistorienne, associée au laboratoire ARTeHIS (Archéologie, terre, histoire, sociétés), UMR 6298, CNRS, université de Bourgogne

#### **2) La route de l'ambre et les Alpes. Analyse du commerce sur les voies alpines à l'âge du Fer**

Mme Julia SCHELLING

doctorante en préhistoire à l'université Paris-Sorbonne et à l'Università degli studi di Firenze, Italie

#### **3) Interactions culturelles au Premier âge du Fer dans les Alpes occidentales : essai de modélisation des échanges par la théorie des réseaux**

Mme Véronica CICOLANI

docteur en archéologie

M. Thomas HUET

ingénieur contractuel, chercheur associé au CEPAM (Cultures et environnements, Préhistoire, Antiquité, Moyen Âge), UMR 7264, CNRS, université de Nice Sophia Antipolis