

## ***Master Arts, Sociétés, Environnements de la Préhistoire et de la Protohistoire : Europe, Afrique***

### **Journée d'étude Master ASE2P - TRACES (SMP3C) – CLLE**

#### **Comportement animal et comportement humain : l'éthologie pour éclairer les liens Homme-Animal (coord. C. Bourdier, M. Bourjade, S. Costamagno)**

Mardi 3 avril 2017– Maison de la Recherche-UT2J, salle D31

Ressource alimentaire et technique primordiale, l'animal occupe une place essentielle dans l'économie des populations préhistoriques. Il constitue également l'un des acteurs majeurs de l'imaginaire de ces sociétés, tant dans son immatérialité (image visuelle) comme dans sa matérialité (produits animaux, traces) au regard des témoignages archéologiques que nous possédons de la sphère symbolique. Élément central de l'environnement, sa présence est d'autant plus marquante que, comme l'humain, il est doté d'une capacité de mobilité et d'expression visuelle et sonore. Il n'est pas un objet passif du milieu naturel dans lequel évolue l'homme, mais un sujet actif, interagissant avec lui. Ainsi, par son comportement devient-il un acteur influant sur les comportements humains, en particulier sur la définition et l'organisation territoriale dans les rapports de prédation. Plus largement intervient-il sur le rapport des sociétés au monde, la place de l'humanité au sein de la nature dans des rapports d'analogie ou d'opposition dans lesquels l'anatomie, la physiologie et plus encore le comportement sont essentiels.

L'objectif de cette journée d'étude interdisciplinaire coorganisée par les laboratoires TRACES et CLLE est ainsi de s'interroger sur les relations et jeux d'influence des comportements animaux sur les comportements humains, en faisant dialoguer et raisonner travaux d'éthologues (CEFS – UR INRA 0035, UT2J-UMR CLLE 5263, UMR IPHEP 7262), archéozoologues (UMR ArScAn 7041, UMR PACEA 5199, UMR TRACES 5608) et spécialistes des productions symboliques préhistoriques (UT2J-UMR TRACES 5608).



## Programme des interventions

**9h00**

**Camille Bourdier, Sandrine Costamagno et Marie Bourjade**

*Introduction*

**9h30**

**Jean-François Gérard, INRA – CEFS – UR INRA 0035**

*La taille des groupes des ruminants sauvages : encodée dans l'individu ou émergente ?*

**10h30**

**Marie Bourjade, UT2J – CLEE – UMR 5263**

*Les déplacements collectifs chez le cheval de Przewalski (*Equus ferus przewalskii*)*

**11h30**

**Emilie Berlioz, doctorante, IPHEP – UMR 7262**

*Plasticité alimentaire des cervidés : un outil de caractérisation des paléoenvironnements*

**14h00**

**William Rendu, CNRS – PACEA – UMR 5199**

*Saisonnalité de prédation, approche cémento-chronologique*

**15h00**

**Olivier Bignon, CNRS – ArScAn – UMR 7041**

*Vers une paléethnologie des pratiques de chasse : implications et perspectives*

**16h00**

**Carole Dudognon, Chercheure associée, TRACES – UMR 5608**

*La place des camélidés dans la complexification des activités socio-économiques et dans la construction identitaire des groupes préhistoriques andins : l'étude de l'art rupestre de l'extrême nord du Chili.*