# Programme prévisionnel

## 8 h 30 -9 h: accueil des participants

#### 9 h 15-10 h 30 : communications de la matinée

- Pourquoi la Fracturation? Enjeux terminologiques, analytiques et perspectives palethnologiques de cette thématique, introduction de la séance par Marianne Christensen (université Paris 1, UMR 7041 ArScAn – Ethnologie préhistorique, Nanterre) et Nejma Goutas (UMR 7041 ArScAn – Ethnologie préhistorique).
- Comportements techniques dans l'exploitation des bois de cervidé pendant l'Aurignacien en Europe et au Proche Orient, par Jose-Miguel Tejero (UMR 7041 ArScAn – Ethnologie préhistorique, et Seminari d'Estudis I Recerques Prehistoriques, Universitat de Barcelona).
- La fracturation du bois de cervidé à l'Aurignacien : mise en évidence d'une nouvelle modalité de débitage impliquant la percussion directe diffuse, par Elise Tartar (UMR 7041 ArScAn – Ethnologie préhistorique).
- Extraction, partition ou fracturation? De quoi parlons-nous? Discussion sur la production des supports allongés en bois de cervidés (baguette, « éclat-baguettaire » vs éclat) au Gravettien, par Nejma Goutas, Pierre Bodu (UMR 7041 ArScAn Ethnologie préhistorique), Stéphan Hinguant (INRAP Bretagne et UMR 6566 CReAAH, Rennes), Marianne Christensen (univ. Paris 1, UMR 7041 ArScAn Ethnologie préhistorique) et Aline Averbouh (UMR 7209 Archéozoologie, archéobotanique : sociétés, pratiques et environnement, MNHN, Paris).

### 10 h 30-10 h 45 : pause

10 h 45-11 h 30 : Discussions autour de séries expérimentales en lien avec le débitage de bois de cerf et de renne à l'Aurignacien et au Gravettien.

## 12 h-14 h: pause déjeuner

#### 14 h-15 h: reprise des communications

- Débitage par fracturation et techniques de fracturation appliqués au bois de renne illustrés par des exemples datant du Badegoulien, par Aline Averbouh (UMR 7209 Archéozoologie, archéobotanique : sociétés, pratiques et environnement).
- La fracturation du bois de renne : du cas didactique aux cas archéologiques du Magdalénien moyen, par Romain Malgarini et Pierre Bodu (UMR 7041 ArScAn – Ethnologie préhistorique).
- Quid du débitage par fracturation au Magdalénien dans les Pyrénées?, par Alexandre Lefebvre (université de Bordeaux, UMR 5199 PACEA).

### 15 h 15-15 h 45 : pause

15 h 45-16 h 30 : Discussions autour de collections expérimentales en lien avec le débitage de bois de renne au Magdalénien.

#### 16 h 30-18 h 45 : suite et fin des communications

- La fracturation dans le travail des matières osseuses au Mésolithique dans la moitié sud de la France. Quelle part d'opportunisme, quelle part de volonté technique, par Benjamin Marquebielle (UMR 5608, TRACES, univ. Toulouse – Le Mirail).
- Comme on s'éclate! Le cas du débitage des métapodes à Zamostje 2 étude technologique de matériaux archéologiques et éclairages expérimentaux », par Julien Treuillot (UMR 7041 ArScAn – Ethnologie préhistorique).
- L'emploi de la fracturation dans l'exploitation des coquilles. Quelques exemples du Néolithique et du premier Chalcolithique de la Sardaigne, par Laura Manca (université Aix-Marseille I, UMR 7269 LAMPEA, Aix-en-Provece et UMR 7209 Archéozoologie, archéobotanique : sociétés, pratiques et environnement).
- L'exploitation des métapodes d'artiodactyles chez les indiens canoeros de Patagonie australe », par Marianne Christensen (univ. Paris 1, UMR 7041 ArScAn – Ethnologie préhistorique).

## 17 h 45-18 h: pause

**18 h-18 h 45 :** Discussions autour de collections expérimentales en os (applications aux contextes du Mésolithique russe et Indiens de Patagonie).

18 h 45-19 h : clôture de la séance SPF