



École Doctorale Sciences et Environnements (ED 304)

Université de Bordeaux

Bâtiment B5 - Av. des Facultés - 33405 Talence Cedex

Tél. : 05 40 00 33 01

Courriel : edoc.se@u-bordeaux1.fr

université
de BORDEAUX

Thématique : PRÉHISTOIRE
Année universitaire 2014-2015

DIRECTEUR DE THÈSE ⁽²⁾ : Alain TURQ Conservateur en chef du Patrimoine (MCC) HDR

Courriel : alain.turq@culture.gouv.fr

Nombre de thèses encadrées ou co-encadrées actuellement : 0

CODIRECTEUR DE THÈSE ⁽²⁾ : Jean-Philippe FAIVRE CR2 CNRS

Courriel : jp.favre@pacea.u-bordeaux1.fr

Nombre de thèses encadrées ou co-encadrées actuellement : 0

PUBLICATIONS DE L'ENCADREMENT ⁽³⁾ :

Turq A., Roebroeks W., Bourguignon L., **Faivre J.-Ph.** 2013. The fragmented character of Middle Palaeolithic stone tool technology, *Journal of Human Evolution*, vol. 65, I.5, p. 641-655.

Faivre J.-Ph., **Turq A.**, Bourguignon L., Bismuth Th., Colonge D., Demars P.-Y., Jarry M., Jaubert. J. 2013. Le Paléolithique moyen du Quercy : comportements techno-économiques et variabilités des productions lithiques. In : Jarry M., Brugal J.-Ph. et Ferrier C. (dir.) *"Modalité d'occupation et exploitation des milieux au Paléolithique dans le Sud-Ouest de la France : l'exemple du Quercy"*. Suppl. n° 4, *Paléo*, p. 231-269.

Hiscock P., **Turq A.**, **Faivre J.-Ph.** and Bourguignon L. 2009. Quina procurement and tool production. In : Blades B. and Adams B. (Ed.), *Lithic Materials and Paléolithich Societies*, Blackwell Edition. p. 232-246.

Faivre J.-Ph. 2009-2010. Le « Moustérien à denticulés » de la couche 20 de Combe- Grenal : implications techniques, économiques et fonctionnelles au sein du système de production Quina en Périgord. *Paléo*, n° 21, p.135-162.

LABORATOIRE ET ÉQUIPE D'ACCUEIL : PACEA UMR5199 équipe PPP

Adresse : avenue des Facultés, Bât B18, 33405 TALENCE Cedex

Téléphone : 05 40 00 88 91

FINANCEMENT DEMANDÉ POUR L'ALLOCATION DE THÈSE ⁽⁴⁾ :

. Si demande d'allocation UB, préciser si :

- couplé à un projet Recherche UB : OUI NON

- couplé à un projet Recherche Région : OUI NON

. Si non, préciser la source de financement demandée pour l'allocation de thèse : **LaScArBx**

TITRE DU SUJET DE THÈSE :

Les chasseurs-cueilleurs moustériens du MIS 6 à 4 en Aquitaine. Regard sur une période charnière du Paléolithique moyen régional

DESCRIPTION DU SUJET :

Ces dernières années, le renouvellement méthodologique des études lithiques a modifié notre perception de la variabilité moustérienne en Aquitaine, en permettant notamment d'appréhender autrement la diversité et l'organisation archéo-stratigraphique des systèmes de production. Ces systèmes – Levallois, Quina, Discoïde ou bifacial – renvoient à des registres de savoir-faire ayant valeur de grandes « traditions techniques » se perpétuant, sur le long terme, par transmission des chaînes opératoires.

L'un des enjeux actuels est d'appréhender (ou préciser) les modèles d'organisation techno-économiques des groupes de chasseurs-cueilleurs moustériens porteurs de ces savoir-faire.

Pour avancer dans ce domaine de recherche, il apparaît aujourd'hui nécessaire d'investir les archéo-séquences livrant des industries positionnées à la charnière des phases anciennes et finales du Paléolithique moyen (MIS 6 à 4). À un moment clef où se développent de nouveaux comportements vis-à-vis des défunts (apparition en Europe de l'Ouest des premières sépultures), les données chronologiques montrent une absence d'unité temporelle de ces ensembles moustériens hétérogènes (« Acheuléen méridional », Moustérien typique, Asinipodien,...) en comparaison avec les techno-complexes ultérieurs (Quina, MTA, Discoïde à denticulé).

Il est donc fondamental d'engager une révision de ces ensembles afin de mieux les caractériser d'un point de vue techno-économique et diachronique. Il s'agit là d'un cadre de réflexion à part entière qui constitue un sujet de doctorat d'excellence par son originalité et ses retombées scientifiques.

Plusieurs contextes aquitains sont pressentis pour mener à bien ce projet. Les séries du Roc de Marsal, du Pech de l'Azé IV et de la Ferrassie, issues de fouilles récentes ou en cours (H. Dibble et A. Turq Dir.), offrirait les meilleures garanties d'intégrité matérielle. D'autres contextes (e.g. Combe-Grenal, Pech de l'Azé II) permettraient d'argumenter et d'étendre l'ancrage chronologique de la problématique.

COLLABORATIONS SCIENTIFIQUES : la thèse sera adossée au projet LabEx « *Néandertal face à la mort : cultures / pratiques funéraires (NéMo)* » (J.-Ph. Faivre, Ch. Lahaye et B. Maureille coord., fin en 2016) et au PCR « *Le peuplement néandertalien nord-aquitain au cours du Pléistocène supérieur : révisions paléoanthropologiques, chrono-culturelles et archéo-stratigraphiques* » (J.-Ph. Faivre, Ch. Lahaye, A. Turq et B. Maureille coord., fin en 2016). Les séries lithiques mentionnées sont disponibles et, pour l'essentiel, conservées au Musée National de Préhistoire (partenaire MCC du projet NéMo et du PCR). Les séries contextuellement associées à des restes humains (par ex. c.60 et c.35 de Combe Grenal, c.V du Roc de Marsal) seront évidemment retenues en priorité. De plus, cette thèse bénéficiera des avancées en matière de données chronologiques et paléo-environnementales générées dans le cadre du projet NéMo. Dans ce volet interdisciplinaire, les comportements techno-économiques caractérisant les industries de cette période charnière seront également couplés à une réflexion sur les pratiques funéraires documentées pour cette période.

⁽¹⁾ Indiquer la thématique concernée :

- ◆ Anthropologie biologique
- ◆ Biogéochimie et écosystèmes
- ◆ Écologie évolutive, fonctionnelle et des communautés
- ◆ Épistémologie et histoire des sciences
- ◆ Géochimie et écotoxicologie
- ◆ Physique de l'environnement
- ◆ Préhistoire
- ◆ Sédimentologie marine et paléoclimats

⁽²⁾ Préciser la **fonction** et si titulaire d'une HDR

⁽³⁾ Indiquer trois publications indexées de l'encadrement dans les 5 dernières années

⁽⁴⁾ Indiquer **tous** les financements demandés pour cette allocation (Université de Bordeaux, Région, CIFRE, ...)