



HAL
open science

Projet collectif de recherche. Interface moustérienne. Le seuil du Poitou dans la dynamique de peuplement ouest-européenne au Paléolithique moyen

Sylvain Soriano

► To cite this version:

Sylvain Soriano. Projet collectif de recherche. Interface moustérienne. Le seuil du Poitou dans la dynamique de peuplement ouest-européenne au Paléolithique moyen. Bilan scientifique de la région Poitou-Charentes 2012, Ministère de la Culture et de la communication, DRAC, SRA, pp.256-257, 2013. halshs-02505187

HAL Id: halshs-02505187

<https://shs.hal.science/halshs-02505187>

Submitted on 11 Mar 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Pour citer ce document :

Soriano S., 2013 - Projet collectif de recherche. Interface moustérienne. Le seuil du Poitou dans la dynamique de peuplement ouest-européenne au Paléolithique moyen. Bilan scientifique de la région Poitou-Charentes 2012, Ministère de la Culture et de la communication, DRAC, SRA, Poitiers, p. 256-257.

Nature du document déposé :

Manuscrit auteur dans lequel la pagination de la notice publiée a été insérée. Une figure en fin de texte, à la suite de la bibliographie.

L'ensemble de l'ouvrage est mis à disposition en accès libre par l'éditeur à l'adresse suivante :

<http://www.culture.gouv.fr/Regions/Drac-Nouvelle-Aquitaine/Patrimoines-Architecture/Archeologie/Bilans-scientifiques-regionaux/Bilans-scientifiques-regionaux-Poitou-Charentes-1991-2014/Bilan-scientifique-regional-2012>

Projet collectif de recherche.

Interface moustérienne. Le seuil du Poitou dans la dynamique de peuplement ouest-européenne au Paléolithique moyen.

Sylvain Soriano (Coordination)

ArScAn, AnTET, Université Paris Ouest, CNRS

Restituer la dynamique des peuplements néandertaliens dans l'esprit d'une paléogéographie culturelle et cerner l'impact des variations paléoclimatiques sur ces peuplements constitue un des enjeux majeurs de la recherche sur le Paléolithique moyen. De façon schématique, le sud-ouest et le nord-ouest de la France ont connu au cours de cette période des peuplements dont les principales traces archéologiques, à savoir les industries lithiques, présentent des signatures culturelles globalement distinctes. Dans ce dispositif, le seuil du Poitou est un lieu de recherche privilégié par sa position, à l'interface de ces deux blocs du peuplement moustérien sur la façade atlantique de l'Europe, entre 300 000 et 40 000 ans.

L'étude des peuplements paléolithiques repose généralement sur la distribution géographique et chronologique des occupations (par exemple Demars, 2006) sans toutefois que la représentativité de cette distribution, pilier de l'interprétation, soit discutée. C'est ainsi que s'est imposé l'objectif principal du PCR consacré au Paléolithique moyen du seuil du Poitou, entre 2009 et 2012 : évaluer la qualité des données mobilisables pour étudier le peuplement du seuil du Poitou au cours de cette période. Cet exercice, qui s'apparentait à un véritable audit, imposait un bilan documentaire aussi étendu que possible, confrontant plusieurs sources de données afin de mieux cerner la nature et l'ampleur des déformations affectant les enregistrements archéologiques.

La recherche et l'évaluation des assemblages lithiques et fauniques du Paléolithique moyen dans les musées de la région mais aussi dans les musées nationaux a constitué l'essentiel de l'activité du PCR. Ce sont ainsi presque quarante musées qui ont été concernés et les assemblages lithiques provenant de plus de 200 sites ont été identifiés et évalués. Parallèlement, nous avons procédé au dépouillement bibliographique systématique des principaux périodiques nationaux et régionaux. Les données collectées ont été croisées avec celles de la base Patriarche (Min. Culture / DRAC / SRA) tandis que les entrées apparaissant dans cette base sous une attribution chronologique au Paléolithique moyen ont systématiquement été recherchées dans les dossiers physiques communaux de la carte archéologique. Les données ainsi compilées représentent un ensemble de près de 700 occurrences de valeur très variable depuis des indices de site, qualifiés par quelques outils découverts en surface (fig. 1), jusqu'à de riches assemblages collectés en contexte stratigraphique lors de fouilles.

Dans ce dispositif, après quelques tentatives, nous avons pris le parti de faire l'impasse sur les collections de prospecteurs amateurs dont l'évaluation systématique aurait impliqué de mobiliser des moyens humains au delà de nos possibilités.

Sans révéler de site exceptionnel inédit, le travail de fond entrepris a toutefois permis de remettre au jour quelques ensembles archéologiques dont l'intérêt peut être de nature variée : rétablir un lien entre une source bibliographique et la collection qui y est décrite, documenter un faciès d'industrie lithique rare ou inédit dans le lieu considéré, mettre en exergue une collection qui justifierait une étude fine ou encore contribuer à signaler une zone de risque archéologique paléolithique notoire en termes d'aménagement du territoire.

Le bilan définitif de ce PCR ne peut encore être tiré car le traitement des données est encore très partiel. Toutefois, plusieurs éléments suggèrent que notre perception du paléopeuplement de cette région est biaisée par des facteurs intrinsèques (biais de conservation) comme

extrinsèques (biais de documentation liés à l'histoire de la recherche). On peut aussi considérer que les déformations sont inégales, à la fois spatialement et chronologiquement, ainsi que nous l'avons démontré pour une période plus récente du Paléolithique, dans une autre région (Soriano, sous presse). Ceci signifie clairement que la distribution actuelle des sites ne peut être tenue pour représentative des situations passées.

Même si nous ne pouvons pas prétendre à l'exhaustivité, ce programme aura contribué à un bilan documentaire pour

p. 257

le Paléolithique moyen du Seuil du Poitou en compilant des informations auparavant dispersées. À terme, nous pourrions ainsi proposer un document unique donnant aux collections conservées dans les musées, en particulier celles constituées jusqu'au milieu du XX^e siècle, une bien meilleure visibilité.

Demars P.-Y. (2006) – L'occupation de l'Europe par les chasseurs du Paléolithique supérieur : une question de climat. *M@ppemonde*, 83 (2006.3).
<http://mappemonde.mgm.fr/num11/articles/art06306.html>

Soriano S. (sous presse) - L'impact des facteurs taphonomiques sur la connaissance du Paléolithique supérieur ancien du Bassin parisien. In P. Bodu et al. (éds.) : *Le Paléolithique supérieur ancien de l'Europe du Nord-Ouest*, Journées de la Société préhistorique française, Sens, 15-18 avril 2009, Mémoire de la Société Préhistorique Française.

Légende de la figure :

Figure 1 : Nucléus Levallois. Site de La Poitevinière 3 (Vasles, Deux-Sèvres), Patriache n°79 339 504. Prospection F. Blanchet en dépôt au Musée des tumulus, Bougon. Photo Antoine Lourdeau / PCR.

