
Environnement, imaginaire et alimentation : quelles relations pour les sociétés de la 2ème moitié du Paléolithique supérieur dans les espaces Périgord-Quercy ?

Marie-Anne Julien^{*1}, Eric Robert^{*2}, Viviane Bolin, Laurent Crepin³, Laëtitia Demay^{1,4}, Viviane Devel, Ewa Dutkiewicz, Christoph Förster⁵, Keiko Kitagawa^{6,7}, Martina Lázníčková-Galetová⁸, Matthieu Lebon⁹, Patrick Paillet¹⁰, Stephane Petrognani¹¹, Marylène Patou-Mathis¹², Stéphane Péan¹², Agueda Vilhena-Vialou¹³, and Denis Vialou

¹Histoire naturelle de l'Homme préhistorique (HNHP) – Muséum National d'Histoire Naturelle, Université de Perpignan Via Domitia, Centre National de la Recherche Scientifique : UMR7194, Centre National de la Recherche Scientifique : UMR7194 – Institut de Paléontologie Humaine 1, rue René Panhard 75013 Paris, France

²Histoire naturelle de l'Homme préhistorique (HNHP) – CNRS : UMR7194, Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN), Université de Perpignan – France

³UMR 7194 HNHP / Département Homme Environnement MNHN – CNRS : UMR7194 – Musée de l'Homme 17, place du Trocadéro F-75 116 Paris, France

⁴Service de Préhistoire, Université de Liège – Place du 20-Août, 7 4000 Liège, Belgique

⁵Institute of Inorganic and Analytical Chemistry, Johannes Gutenberg University Mainz – Duesbergweg 10-14 55128 Mainz, Allemagne

⁶Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN) – CNRS : UMR7194, Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN) – Institut de Paléontologie Humaine 1, rue René Panhard 75013 Paris, France

⁷Department of Early Prehistory and Quaternary Ecology, Institute of Pre- and Protohistory and Medieval Archeology, University of Tübingen – Allemagne

⁸Musée Morave – Zelný trh 6 Brno, République tchèque

⁹Histoire naturelle de l'Homme préhistorique (HNHP) – Sorbonne Universités, Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN), Université de Perpignan Via Domitia, CNRS : UMR7194 – 17 Place du Trocadéro, F-75116 Paris, France., France

¹⁰Histoire naturelle de l'Homme préhistorique (HNHP) – CNRS : UMR7194, Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN), Université de Perpignan – Institut de Paléontologie Humaine 1, rue René Panhard 75013 Paris, France

¹¹Histoire naturelle de l'Homme préhistorique – CNRS : UMR7194, Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN), Université de Perpignan – France

¹²Histoire naturelle de l'Homme préhistorique (HNHP) – CNRS : UMR7194, Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN) – Institut de Paléontologie Humaine 1, rue René Panhard 75013 Paris, France

¹³Muséum National d'Histoire Naturelle (HNHP) – UMR 7194 - Histoire Naturelle de l'Homme Préhistorique – 1 rue René Panhard 75013 Paris, France

*Intervenant

Résumé

Chassés, consommés, utilisés, représentés, les animaux tenaient une place centrale pour les sociétés du Paléolithique supérieur européen. Il y a environ 40 000 ans, un besoin de représentation se manifeste au travers d'exceptionnels corpus graphiques sur les objets et dans les grottes. Si le bestiaire animalier, prépondérant, semble peu varié, les nuances sont réelles entre sites ou territoires. Ces thèmes sont-ils ou non en lien avec les restes animaux consommés ou utilisés dans les sites d'habitats par les mêmes sociétés ? Comment les changements environnementaux ont-ils impactés les faunes consommées vs représentées ? Comment et pourquoi l'Homme s'est parfois affranchi de ces 'contraintes' dépeignant des animaux apparemment disparus de son environnement proche ?

Les réévaluations des collections, les fouilles et relevés d'art rupestre en cours, le développement des études paléoécologiques et paléobiologiques, et la multiplication des datations directes permettent aujourd'hui d'appréhender ces problématiques selon une approche pluridisciplinaire inédite.

Afin d'appréhender différemment les relations entre l'Homme et les autres animaux dans leurs contextes écologiques et archéologiques, un collectif de chercheurs de plusieurs institutions a initié une démarche croisée, au sein du programme Envid'Images soutenu par la fondation ENGIE. Pour tester notre approche nous avons choisi la période de transition entre le Dernier Maximum Glaciaire et le Tardiglaciaire, au sein d'un territoire marqué de nombreuses occupations et de sites ornés, entre Périgord et Quercy.

Nous proposons de présenter ici à la fois les axes explorés dans le cadre de ce programme de recherche, et les premiers résultats obtenus au sein du corpus de sites d'habitats et/ou ornés concernés par nos investigations. Elles s'appuient à la fois sur des analyses thématiques croisées de la représentation animale dans l'art pariétal et mobilier de sites inscrits entre 21 000 et 13 000 cal. BP, ainsi que sur des données archéozoologiques et géochimiques de séries fauniques de sites de Dordogne, actuellement en cours d'étude.

La confrontation de ces champs de recherche vise à jeter un regard nouveau sur la distinction entre animaux chassés et animaux figurés, toujours objet de débats et d'interrogations.

Mots-Clés: sphère symbolique, sphère alimentaire, Périgord, Quercy, géochimie isotopique, datations, analyse thématique, stylistique, taphonomie