

# Julien VIEUGUÉ

## Statut actuel et laboratoire de rattachement

Post-doctorant - Boursier du Centre de Recherche Français à Jérusalem (Israël).

Membre associé de l'équipe *Préhistoire et Technologie* (UMR CNRS 7055) - Maison de l'Archéologie et de l'Ethnologie (Nanterre, France).

Collaborateur externe du Laboratoire *Archéologie et Peuplement de l'Afrique* – Université de Genève (Suisse)

## Présentation

Mes recherches visent à cerner les raisons de l'apparition de la céramique au 7<sup>ème</sup> millénaire av. J.-C. en Méditerranée orientale et sa place dans l'évolution de l'alimentation au Néolithique. Pour aborder cette problématique, je m'intéresse à l'usage des plus anciennes poteries de la région. Mon enquête s'appuie une méthode d'étude pluridisciplinaire qui combine de façon inédite les caractéristiques typométriques (forme, taille, volume, épaisseur des parois) et les traces d'utilisation (résidus et usures) des récipients en terre cuite. Cette approche holiste permet de restituer le rôle précis qu'a jouée la poterie dans les activités de stockage, de préparation et de consommation des produits alimentaires au Néolithique. Elle vient, par delà, enrichir nos connaissances sur les habitudes culinaires des populations ayant vécu au 7<sup>ème</sup> millénaire av. J.-C.

Mes travaux actuels s'articulent autour de 3 principaux axes : (i) Poursuite des développements méthodologiques dans le domaine des études fonctionnelles de corpus céramiques archéologiques, en particulier sur les résidus et les usures (terrain : Bulgarie) ; (ii) Élaboration de nouveaux modèles interprétatifs sur l'usage des récipients en terre cuite par le biais de l'expérimentation et de l'ethnographie (terrain : Sénégal) ; (iii) Reconstruction des habitudes alimentaires des premières sociétés paysannes d'Eurasie d'après l'étude des corpus céramiques de référence datés du début du Néolithique (terrain : Bulgarie, Grèce, Israël).

Ces trois axes fortement complémentaires contribuent aux renouvellements des approches en céramologie qui se sont, jusqu'ici, surtout axées sur les aspects stylistiques et techniques.

## Programmes de recherche internationaux

### Direction

Programme « *Fonction des productions céramiques et économie en Afrique de l'Ouest* ». Projet du Ministère des Affaires Étrangères et du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche. Co-dirigé avec A. Mayor (Maître de conférence, Université de Genève, Suisse).

Projet « *Pratiques alimentaires et construction des identités collectives en Méditerranée* ». Programme HOMmes - Milieux - Environnements - cultuREs co-financé par l'INSU, l'INEE et l'INSHS. Co-dirigé avec C. D'Ercole (Directrice d'Études à l'EHESS) et H. Procopiou (Maître de conférence, Université de Paris 1).

### Participation

Programme « *Fouille du site de Beisamoun : le VII<sup>ème</sup> millénaire en question* ». Projet du Ministère des Affaires Étrangères et de l'Office des Antiquités Israéliennes dirigé par F. Bocquentin (Chargée de recherche au CNRS, France) et H. Khalaily (Chercheur au service des Antiquités Israéliennes).

Programme « *Birth of Europe : Excavation of the Early Neolithic settlement of Ilindentsi* ». Projet de la Balkan Heritage Field School sous la direction de M. Grebska-Kulova (Chercheur, Musée Historique de Blagoevgrad, Bulgarie).

Programme « *The neolithisation processes in the Struma Valley (south-western Bulgaria)* ». Projet du Ministère des Affaires Étrangères sous la direction de M. Grebska-Kulova (Chercheur, Musée historique de Blagoevgrad, Bulgarie) et L. Salanova (Directrice de Recherche au CNRS, France).

Programme « *Kovačevo : fouilles néolithiques franco-bulgares dans la vallée du Strymon* ». Projet du Ministère des Affaires Étrangères dirigé par J.-P. Demoule, M. Lichardus-Itten (Professeurs, Université de Paris 1, France), V. Nikolov et L. Perničeva (Chercheurs à l'Institut Archéologique de Sofia, Bulgarie).

## Principales publications

### Ouvrages

VIEUGUÉ J. (2014) - *Fonctions des contenants et des outils en céramique : les premières productions de Bulgarie (6<sup>ème</sup> millénaire av. J.-C.)*. CNRS Éditions. Paris. 198 p.

MAIGROT Y. et VIEUGUÉ J. (2010) - *Outils de potier néolithiques : traditions techniques et organisation des productions céramiques*. Bulletin de la Société Préhistorique Française, 107/4. Paris. 124 p.

### Revue & Actes de colloque à comité de lecture – une sélection

VIEUGUÉ J. (in press) - Fonction des poteries et alimentation au Néolithique : une approche diachronique en Languedoc. In C. Mordant (dir.), *Se nourrir : pratiques et stratégies alimentaires. Actes du colloque du CTHS*.

SALANOVA L., GOMART L., VIEUGUÉ J. (in press) - 6000 cal. BC in Southwestern Bulgaria: diversity and discontinuities during the neolithization process. In P. Biehl and E. Rosenstock (édit.) - *6000BC : Transformation and Change in the Near East and Europe*. Cambridge University Press.

VIEUGUÉ J., SALANOVA L., REGERT M., MIRABAUD S., LE HÔ A.-S., LAVAL E. (in press) - The consumption of bone powder in the Early Neolithic societies of South-eastern Europe: evidence of a diet stress? *Cambridge Archaeological Journal*. Cambridge. 17p.

VIEUGUÉ J. (2013) - Use-wear analysis of prehistoric pottery: methodological contributions from the study of the earliest ceramic vessels in Bulgaria (6100-5500 cal. BC). *Journal of Archaeological Science*, 41/1. Londres-New-York. p. 622-630.

VIEUGUÉ J. (2013) - Caractérisation des traces d'utilisation sur poteries : l'apport de la chimie et de la tracéologie. In S. Thiébault et P. Depaepe (dir.), *L'archéologie au Laboratoire. Actes du colloque international de l'INRAP*. Paris.

VIEUGUÉ J. (2012) - Degré de spécialisation fonctionnelle des premières productions céramiques dans les Balkans. *Bulletin de la Société Préhistorique Française*, 109/2. Paris. p. 251-265.

VIEUGUÉ J., GOMART L. et SALANOVA L. (2010) - Les estèques en céramique des potiers néolithiques de l'habitat de Kovačevo (6200-5500 av. J. -C., Bulgarie). *Bulletin de la Société Préhistorique Française*, 107/4. Paris, p. 709-723.