

Technologies et traditions inscrites dans les industries lithiques : recherches actuelles et perspectives sur le Paléolithique final et le Mésolithique ancien en Europe du Nord et centrale

Organisateurs:

Katarzyna Pyżewicz (Uniwersytet Warszawski)

Tomas Rimkus (Klaipėdos universitetas);

Mārcis Kalniņš (Latvijas Universitāte, Rīga);

Michał Przeździecki (Uniwersytet Warszawski);

Witold Gruzdź (Państwowe Muzeum Archeologiczne w Warszawie)

Cette session est consacrée à la discussion des problématiques actuelles liées à l'étude des matériaux lithiques, analysés selon différentes traditions de recherche et à travers des approches méthodologiques variées dans les pays d'Europe du Nord et centrale.

Nous souhaitons porter l'attention à la fois sur des études détaillées d'ensembles individuels et sur des questions plus larges et générales concernant les industries lithiques du Paléolithique final et du Mésolithique ancien. Les communications présentant les résultats d'analyses morphométriques, d'études de remontages, d'analyses tracéologiques, d'investigations spatiales et d'autres approches méthodologiques sont particulièrement bienvenues.

Nous sommes également convaincus qu'il demeure nécessaire de poursuivre la discussion sur l'attribution et la classification des ensembles lithiques, ainsi que sur leur variabilité taxonomique et leurs aspects chronologiques.

Nous invitons les chercheurs à présenter leurs dernières découvertes relatives aux sociétés du Paléolithique final et du Mésolithique ancien sous l'angle des industries lithiques. Notre objectif n'est pas de nous concentrer uniquement sur la technologie lithique en tant que telle, mais d'explorer comment elle peut éclairer différents aspects des modes de vie préhistoriques — par exemple la mobilité humaine, l'évolution des pratiques de chasse et d'autres formes d'activité.

Cette session est organisée en partie par des membres de la Commission de l'UISPP « Paléolithique final de l'Eurasie du Nord ».