

SÉMINAIRE D'ANTHROPOLOGIE DIACHRONIQUE (ETHNOLOGIE ET ARCHÉOLOGIE)
interdisciplinaire commun université de Strasbourg, université Paul Valéry-Montpellier 3, CNRS

Thème de l'année 2024-2025
DES TUBERCULES AU RIZ, DE L'ORGE AU BLÉ... TRANSITIONS CULTURALES ET ALIMENTAIRES
dédié à Nicolai Vavilov (inventeur de la géographie génétique des plantes cultivées)

La balanophagie dans les sociétés européennes anciennes

Philippe MARINVAL (archéologue-carpologue, chercheur CNRS e. r., laboratoire Archéologie des Sociétés Méditerranéennes-ASM, UMR 5140 CNRS & univ. Paul Valéry-Montpellier 3)

Du meulier au meunier : évolution des techniques de traitement des céréales et usage des roches en Europe protohistorique

Florent JODRY (archéologue-lithicien à l'INRAP, Centre archéologique de Strasbourg, laboratoire ARCHIMEDE, UMR 7044 CNRS & univ. de Strasbourg)

mercredi 26 février 2025 - 14h-17h30
en présentiel, campus Esplanade, université de Strasbourg

séminaire d'enseignement et de recherche de niveau doctorat et master (ouvert aux étudiants de licence et au public cultivé sur acceptation des organisateurs)

Moulin rotatif expérimental de type gaulois en action (photo Florent Jodry, INRAP, 2022)

Laboratoire SAGE (UMR 7363 CNRS & univ. de Strasbourg)
Laboratoire ASM (UMR 5140 CNRS & univ. Paul Valéry-Montpellier 3) et GRM
Laboratoire ARCHIMEDE (UMR 7044 CNRS & univ. de Strasbourg)

