

SÉMINAIRE D'ANTHROPOLOGIE DIACHRONIQUE (ETHNOLOGIE ET ARCHÉOLOGIE)

interdisciplinaire commun université de Strasbourg, université Paul Valéry-Montpellier 3, CNRS

Printemps 52 av. J.-C. : les cultures des Gaulois en plaine *versus* alimentation des *oppida* de Gondole, Gergovie et Corent

Manon CABANIS (archéo-botaniste, HDR en sciences de la vie, responsable de la cellule Économie végétale et environnement, direction scientifique et technique INRAP, laboratoire GEOLAB, Géographie physique et environnementale, UMR 6042 CNRS & univ. de Limoges)

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)

État de la sécurité alimentaire et de la nutrition dans le monde

Antoine HOCHET

(anthropologue, expert technique international « Gouvernance foncière » détaché à la FAO, Rome, maître de conférences, université de Mayotte, laboratoire Savoirs Environnement et Société, UMR 268 IRD & CIRAD & université Paul Valéry-Montpellier 3)

mercredi 5 février 2025 - 14h-17h

en présenciel, campus Esplanade, université de Strasbourg, salle des conférences de la MISHA

en distanciel via BBB :

<https://bbb.unistra.fr/b/pie-pzw-qrj-ohy>

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

Monument de Vercingétorix, statue d' Aimé Millet (sculpteur) et Eugène Viollet-le-Duc (architecte), 1865, Alise-Sainte-Reine, Côte-d'Or, Bourgogne-Franche-Comté, France (© ministère de la Culture, DRAC Bourgogne-Franche-Comté, 2020)

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)

