

RiAM

Séminaire
Archéologique
Ouest

Rencontres interdisciplinaires sur l'anthropisation des milieux

du Mésolithique au Moyen Âge

Rennes 15 mars 2019

Université de Rennes 1 - Campus de Beaulieu
Salle de conférence de l'OSUR
Bât. 14B, RDC, 263 av. Général Leclerc

Coordination
Svenja Höltkemeier
Anna Baudry
Elsa Neveu
Cécilia Rodriguez-Loredo



Inrap

UNIVERSITÉ DE
RENNES 1



Terre, Écosystèmes
et Sociétés

Observatoire
de Rennes

9h30-9h50 : Accueil

9h50-10h05 : Chantal Leroyer (Ministère de la Culture, UMR 6566 CReAAH)
Introduction de la journée et présentation de l'équipe SMiC.

- Approches novatrices, méthodologiques et pluridisciplinaires

10h05-10h30 : Svenja Höltkemeier (UMR 6566 CReAAH) - Quand les bœufs se mettaient au travail : exemples du Néolithique en Europe centrale.

10h30-10h55 : Elsa Neveu (UMR 6566 CReAAH) - Appréhender les moyens de production à partir de la flore adventice dans le Nord-Ouest de la France de l'âge du Bronze à la fin de l'âge du Fer.

10h55-11h20 : Sammy Ben Makhad (Doctorant, UMR 7209 AASPE, MNHN), Véronique Zech-Matterne (CNRS, UMR 7209 AASPE, MNHN), Marie Balasse (CNRS, UMR 7209 AASPE, MNHN) et François Malrain (Inrap, UMR 8215 Trajectoires) - La fertilisation des champs durant le second âge du Fer en France du nord, approche méthodologique.

11h20-11h40 : Pause

11h40-12h05 : Anna Baudry (Inrap, UMR 6566 CReAAH), Catherine Dupont (CNRS, UMR 6566 CReAAH), Marie-Yvane Daire (CNRS, UMR 6566 CReAAH), Yvon Dréano (EVEHA), Mathis Arthur (étudiant, université de Rennes 2) et Yves Gruet (retraité, université de Nantes) - Acquisitions et utilisations des ressources animales en milieu insulaire : l'exemple du site de Port-Blanc (Hoedic, Morbihan), 10 ans d'étude pluridisciplinaire.

12h05-12h30 : Colin Duval (UMR 7324 CITERES) - Evolution et diversité des modèles économiques et agricoles en Gaule : approche biométrique des restes osseux et dentaires du porc et du bœuf.

12h30-14h00 : Déjeuner

14h00-14h25 : Aurélie Reinbold (UMR 6566 CReAAH) - Recherche interdisciplinaire sur la dispersion pollinique du sarrasin (*Fagopyrum*) : exemple de la Haute-Bretagne du Moyen Âge central à l'actuel.

14h25-14h50 : Vincent Bernard (CNRS, UMR 6566 CReAAH) - *Culturally Modified Trees* (CMT): des arbres taillés sur mesure.

- Conférence

14h50-15h50 : Matthieu Le Bailly (université de Franche-Comté, UMR 6249 Chrono-environnement) - A la croisée des sciences biologiques et de l'archéologie : la paléoparasitologie.

15h50-16h10 : Pause

- Actualités de la recherche

16h10-16h25 : Catherine Dupont (CNRS, UMR 6566 CReAAH), Mathis Arthur (étudiant, université de Rennes 2), Oriane Digard (étudiante, université de Rennes 2) et Yves Gruet (retraité, université de Nantes) - Quand les crabes jouent à cache-cache avec les archéologues !

16h25-16h40 : Lucie Beneteaud (Doctorante, université de Rennes 1, UMR 6566 CReAAH), Vincent Bernard (CNRS, UMR 6566 CReAAH) et Philippe Guillonnet (Expérimentateur, médiateur du patrimoine, Préhistoire Interactive) - Abattre des arbres comme au Néolithique : de la théorie à l'expérimentation.

16h40-16h55 : David Aoustin (CNRS, UMR 6566 CReAAH) et Chantal Leroyer (Ministère de la Culture, UMR 6566 CReAAH) - Géométrie des dépôts et évolution de l'environnement à Plougasnou-Saint-Jean-du-Doigt (Finistère).

16h55-17h10 : Quentin Lemouland (CeRAA) - Analyse non intrusive du site du Châtel en Marcillé-Raoul (Ille-et-Vilaine) : premiers résultats du volet phytoarchéologique.

17h10-17h30 : Questions, discussion et conclusion

