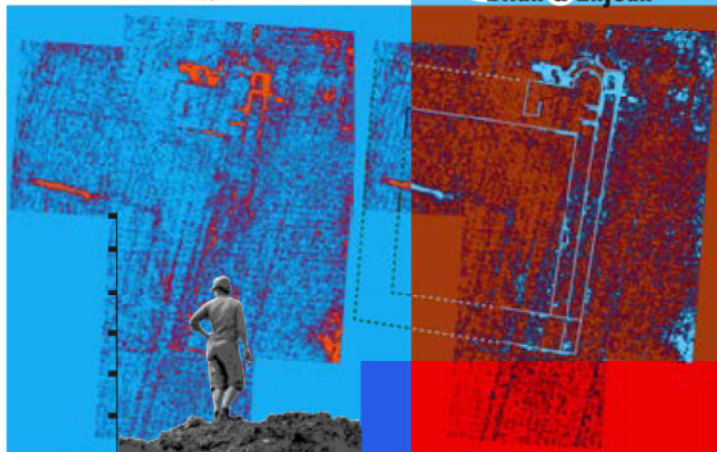




XIII^e journées de l'Anact Nouveaux outils en ARCHÉOLOGIE

Recherche
Valorisation
Bilan & Enjeux



19-20 novembre 2020

auditorium Saint-Patrice

BAYEUX



**INSCRIPTION OBLIGATOIRE
PAR MAIL :
BP_SDAC@calvados.fr**

**RENSEIGNEMENTS :
02 31 57 18 30**

PROGRAMME DU 19 NOVEMBRE 2020

9h00 ACCUEIL

9h30 ALLOCUTIONS INSTITUTIONNELLES

I) LES OUTILS DE PROSPECTION

10h00 Jublains, une capitale de cité antique révélée par de nouvelles méthodes de prospection. Anne Bocquet, Direction du Patrimoine, conseil départemental de la Mayenne, Gabriel Caraire, Analyse Géophysique Conseil

10h30 Urbanisme et archéologie : un programme de prospection géophysique dans la ville antique d'Aregenua pour une approche croisée. Karine Jardel, service d'archéologie, conseil départemental du Calvados

11h00 pause

11h30 Application du pénétromètre PANDA® pour la détection et la caractérisation des sols anthropiques en région Centre-Val de Loire (France). Amélie Laurent-Dehecq, service d'archéologie préventive du Loiret

12h00 L'apport des nouvelles méthodes d'analyse dans l'approche d'un territoire peu étudié : la moyenne vallée de l'Eure (Eure-et-Loir, Eure, Yvelines). Fabienne Dugast, François Bétard, Théophile Piau, Sylvain Rassat *et al.*

12h30 DÉJEUNER

II) LES OUTILS D'ENREGISTREMENT ET D'ANALYSE

14h00 Des relevés de terrain à la modélisation 3D, l'exemple de la fouille de Baelo Claudia. Laetitia Borau, CNRS Ausonius, UMR 5607, Caroline Trémeaud, cellule archéologique des Ardennes Trajectoires, université de Nanterre, UMR 8215, Clément Coutelier, Florent Comte et Marielle Bernier LaScArBx, Ausonius, UMR 5607

14h30 Le scanner 3D, l'acquisition numérique en archéologie préventive. Marc Panneau, ville d'Aix-en-Provence chercheur associé à l'IRAA USR 3155 AMU-CNRS

15h00 Le théâtre d'Orange, de l'Antiquité à l'ère numérique. Sandrine Dubourg, IRAA AMU-CNRS, Marc Panneau, ville d'Aix-en-Provence, Maxime Seguin, DRAC Corse

15h30 pause

16h00 AG ANACT

PROGRAMME DU 20 NOVEMBRE 2020

III) PHYSIQUE ET CHIMIE EN RENFORT DE L'INTERPRÉTATION ARCHÉOLOGIQUE ?

9h00 Analyses isotopiques de collections ostéo - archéologiques du Sud de la France datées des périodes historiques. Leïa Mion, LAMPEA – UMR 7269

9h30 Les analyses géochimiques des sols : un nouvel outil pour interpréter les vestiges archéologiques en montagne ? Arthur Laenger, doctorant, université du Mans, Roxanne Cesarini, doctorante, AMU

10h00 Fonctionnalité des espaces : mise en évidence d'une probable maison-bergerie médiévale (XI-XIIe s.) par analyse physico-chimique à Illiers-Combray/ Les Fourneaux (28). Olivier Labat, élève conservateur du patrimoine, Institut national du patrimoine

10h30 pause

IV) LES OUTILS DE MISE EN VALEUR

11h00 La réalité augmentée au service de la valorisation des sites archéologiques : le cas d'Alésia, les quatre saisons, une aventure en réalité augmentée d'une nouvelle génération. Michel Rouger, MuséoParc Alésia, Lionel Guillaume, Ohrizon, Pascal Rieunier, Salisbury Archéologie

11h30 Communiquer l'archéologie territoriale via le Web : retour d'expérience du pôle d'archéologie de la ville d'Orléans. Emilie Roux-Capron, avec la collaboration de Julien Courtois, pôle d'archéologie de la ville d'Orléans

12h00 Projet Hambye 3D : l'histoire et l'archéologie au service d'un outil de médiation numérique pour mieux comprendre l'architecture d'une abbaye médiévale. Marie-Pierre Osmont, Abbaye de Hambye, direction du patrimoine et des musées, conseil départemental de la Manche, Jean-Baptiste Vincent, Archéodunum

12H30 DÉJEUNER

14h00 Les usages de la 3D dans les organisations de l'archéologie. Ségolène Delamare, doctorante, université Paris 1 Panthéon-Sorbonne

14h30 HABATA : une exposition où le numérique valorise les âges des Métaux ! Emmanuelle Leroy-Langelin, conseil départemental du Pas-de-Calais, HALMA - UMR 8164, Yann Lorin, Inrap Hauts-de-France, HALMA - UMR 8164

15h00 De la truelle à la modélisation de la dynamique urbaine : deux outils SIG développés par le pôle d'archéologie de la ville d'Orléans. Julien Courtois et Wendy Laurent, pôle d'archéologie de la ville d'Orléans

15h30 CONCLUSIONS

16h00 FIN

AUDITORIUM/ESPACE DE CONFÉRENCE SAINT-PATRICE, 1 RUE DE BRETAGNE - 14 400 BAYEUX

