
PROGRAMME

9^{ème} journée d'actualité du Réseau TCA

7-8 décembre 2023

DRAC Hauts-de-France (site de Lille)

Centre de conservation et d'étude archéologique du Pas-de-Calais (Dainville)

Centre de conservation du Louvre (Liévin)



Lieux :

<https://www.culture.gouv.fr/Regions/DRAC-Hauts-de-France>

<https://www.louvre.fr/le-louvre-en-france-et-dans-le-monde/le-centre-de-conservation-a-lievin>

<https://archeologie.pasdecalais.fr/Archeologie/Maison-de-l-Archeologie>

Coordination : Laetitia Maggio, Conservatrice du patrimoine (SRA, DRAC Hauts-de-France) et Laetitia Dalmau, Archéologue et documentaliste (Direction de l'archéologie du Pas-de-Calais)

Pour s'inscrire : formulaire en ligne, lien ci-dessous

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfUgNVPkUAZA1QHTTYxveiinkGRo2LyFmKjWj0MRDI-f66ZoSg/viewform?usp=sf_link

JEUDI 7 DÉCEMBRE 2023 : visites

Thème : la restauration des pavements médiévaux de Saint-Martin-d'Hardinghem

10h-12h : visite de la Maison de l'archéologie du Pas-de-Calais (Dainville, près d'Arras)

- Communication Laetitia Dalmau : « les pavements de Saint-Martin-d'Hardinghem »
- Visite du Centre de conservation et d'étude du Pas-de-Calais (équipement État / CD 62) : les pavements non encore restaurés sont visibles en salle de conservation
- Visite de l'exposition temporaire « Un pied dans la tombe »

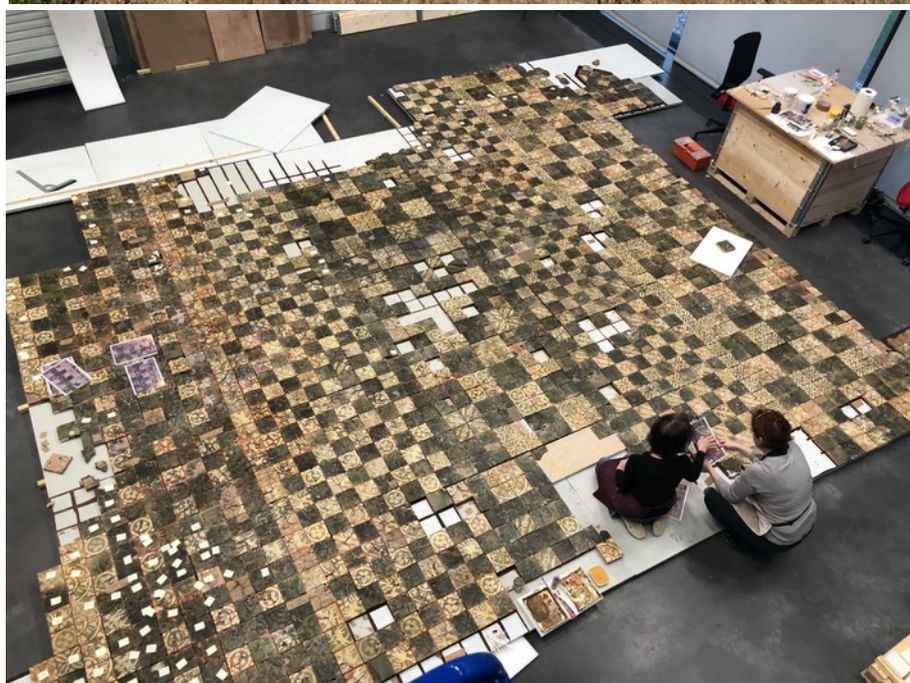
Déjeuner sur place pour les communicants, déjeuner libre pour les participants (possibilité de pique-niquer sur place) - Covoiturage organisé vers Liévin

14h-16h : visite du Centre de conservation du Louvre (Liévin, près de Lens)

- Communication Natacha Frenkel, conservatrice-restauratrice : « la restauration des pavements »
- Visite de l'atelier de restauration avec les pavements en cours de restauration
- Visite des réserves avec les pavements déjà restaurés



© D. Gliksman, Inrap



© L. Maggio, DRAC
Hauts-de-France

VENDREDI 8 DÉCEMBRE 2023 : Communications

9h15 - 9h30 : accueil du public à la DRAC Hauts-de-France (Lille), Grand Salon

9h30 - 9h40 : Mot d'ouverture par Philippe Hannois, Conservateur régional adjoint de l'archéologie, DRAC Hauts-de-France

9h40 - 10h05 : *Les terres cuites architecturales du IV^e siècle au X^e siècle à Seclin*, Jérôme Tellier, Centre archéologique de Seclin

10h05 - 10h30 : *Productions médiévales de briques et d'objets en pâte à brique en plaine maritime flamande française*, Vaiana Vincent, Inrap, CRAHAM UMR 6273

10h30 - 10h40 : questions

10h40 - 11h : pause

11h - 11h25 : *Les pavements des espaces intérieurs de l'abbaye Notre-Dame-d'Hénin (Pas-de-Calais) – Fouille préventive*, Jean-Jules Tronquoy, CDD Douaisis Agglo

11h25 - 11h50 : *Les carreaux de pavement monochromes arrageois entre les XIII^e et XVI^e siècles : de la fabrication à la mise en œuvre*, Mathieu Béghin, SMA Arras, et Irvin Speurt, SA de Grand Calais

11h50 - 12h : questions

Déjeuner sur place pour les communicants, déjeuner libre pour les participants

13h50 - 14h : Lecture du poster et temps de présentation de TCA sur table (n'hésitez pas à ramener des éléments qui vous posent question).

14h - 14h25 : *La brique en contexte militaire : ses apports pour l'étude des fortifications de la ville de Béthune (Pas-de-Calais) entre la fin du Moyen Âge et le début de l'époque moderne*, Léo Machinet, SMA Arras

14h25 - 14h50 : *"Un tronc de pyramide composée de briques" : la production de terre cuite architecturale dans les Journaux de voyage des élèves ingénieurs des Mines, 1826-1869*, Cyril Lacheze, Post-doctorant, Université de Technologie de Belfort-Montbéliard

14h50 - 15h : questions

15h - 15h15 : pause

15h15 - 15h40 : *Premiers pas vers une chronologie-typologie 3D des matériaux de construction de terre cuite en orléanais*, Sébastien Jesset, Pôle d'archéologie Ville d'Orléans

15h40 - 16h10 : *L'apport des statistiques multidimensionnelles, des mathématiques combinatoires, et du Machine Learning pour l'étude des TCA : le site des « Parières » à Saran (Loiret)*, Clément Rigault, SAP 45, UMR 7324 CITERES-LAT

16h10 - 16h20 : questions

16h20 - 16h30 : conclusion

Poster

Découverte d'un mouton de tegulae à Montmacq (Oise) : un indice d'une production de tuiles dans l'agglomération antique ? David Delaporte et Cécile Brouillard, Inrap

Estampilles continentales de la Classis Britannica sur terres cuites architecturales : enjeux et perspectives de recherche, Justine Serieis, Université de Lille

