



FAMARS

LES DERNIERES DECOUVERTES
A LA LUMIERE
DE TROIS SIECLES D'ARCHEOLOGIE

JEUDI 18 AVRIL 2013 DE 9 H 30 À 18 H.
AUDITORIUM DU MUSEE DES BEAUX ARTS DE VALENCIENNES
Entrée libre et gratuite, dans la limite des places disponibles.

JOURNEE D'ETUDES

ORGANISÉE PAR :

CLAIRE BARAT

UNIVERSITE DE VALENCIENNES ET DU HAINAUT-CAMBRESIS CALHISTE (EA4343)

ET

RAPHAËL CLOTUCHE

INRAP-UMR 7041 ARSCAN

JOURNÉE D'ÉTUDES SUR LES FOUILLES DE FAMARS
JEUDI 18 AVRIL 2013
VALENCIENNES – AUDITORIUM DU MUSÉE DES BEAUX ARTS

9h15 : Accueil des participants

9h30 : Discours de bienvenue et introduction par CLAIRE BARAT (Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis, CALHISTE, EA 4343) et RAPHAËL CLOTUCHE (INRAP - UMR 7041, Arscan)

9h45 : CHRISTINE HOËT-VAN CAUWENBERGHE (Université de Lille 3 - UMR 8164, HALMA-IPEL)

“ Fanum Martis en Gaule Belgique : contexte historique de son épanouissement en pays nervien ”

10h10 : PHILIPPE BEAUSSART (Service Municipal d'Archéologie de la ville de Valenciennes) : “ Contribution à l'histoire de la recherche archéologique à Famars ”

10h35 : RAPHAËL CLOTUCHE (INRAP - UMR 7041, Arscan)

“ Abandon d'une ville pour la construction d'une fortification ”

11h : pause café

11h15 : PASCAL NEAUD (INRAP)

“ Le réseau hydraulique de l'antique Fanum Martis : 150 ans de recherches ”

11h 40 : GILLES LEROY (SRA, DRAC Nord-Pas-de-Calais - UMR 8164, HALMA-IPEL) :

“ L'exploitation des clichés aériens verticaux dans l'approche du site urbain antique de Famars et de ses abords ”

12 h 05 : ARNAUD TIXADOR (Service Municipal d'Archéologie de la ville de Valenciennes) :

“ Traces archéologiques et sources historiques liées aux troupes stationnant sur le Mont Houy durant les sièges de 1656, 1677 et 1793 ”

12h30-14h30 : pause repas

14h30 : JENNIFER CLERGET (INRAP)

“ Présentation des résultats à l’issue des fouilles réalisées sur la commune de Famars, dans le cadre de l’aménagement du parc scientifique du Mont Houy ”

14h55 : GÉRALDINE TEYSSEIRE (INRAP)

“ Fouille du parc scientifique du Mont Houy (Technopôle). Première approche d’un secteur à vocation artisanale ”

15h20 : SONJA WILLEMS (INRAP, UMR 7041, Arscan)

“ Production et consommation de céramiques à Famars ”

15h45 : NICOLAS WARMÉ (INRAP)

“ La datation des structures de combustion (fours à chaux et fours de potier) mis au jour à Famars (59) grâce à la variation du champ magnétique terrestre ”

16h10 : Pause café

16h25 : CÉCILIA CAMMAS (Inrap, UMR 5140, AgroParisTech), THANH THUY NGUYEN TU (BioEMCo, UPMC CC120), MARION PLESSIS (BioEMCo, UPMC CC120) et KATIA GRIRA (BioEMCo, UPMC CC120)

“ Apport de la micromorphologie et de la géochimie à la connaissance des chaînes opératoires artisanales : le cas des fosses de Famars ”

16h50 : BÉRANGÈRE FORT (INRAP - UMR 5594, ARTEHIS)

“ Autour des objets métalliques découverts à Fanum Martis ”

17h15 : GUILLAUME HULIN (INRAP, UMR 7619, Sisyphe)

“ Apports de la prospection géophysique à l’étude de l’agglomération antique de Fanum Martis ”

17h40 : Conclusions de la journée par CLAIRE BARAT (Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis, CALHISTE, EA 4343) et RAPHAËL CLOTUCHE (INRAP - UMR 7041, Arscan)

18h : visite de l’exposition “ Aux origines de Valenciennes : Famars, cité gallo-romaine ”, par RAPHAËL CLOTUCHE (INRAP - UMR 7041, Arscan), coordinateur scientifiques des fouilles de Famars.

18h30 : cocktail offert par l’Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis et le laboratoire CALHISTE (EA 4343)

CETTE JOURNÉE D'ÉTUDES SUR LES FOUILLES DE FAMARS
A REÇU LE SOUTIEN DE :



Ville de
Valenciennes



Institut national
de recherches
archéologiques
préventives

Inrap