

**UNIVERSITE DE PICARDIE - LABORATOIRE D'ARCHEOLOGIE**  
**XXVe STAGE HISTOIRE MEDIEVALE ET ARCHEOLOGIE 2012**  
**(1er juillet-5 août 2012)**

Organisé par le Laboratoire d'Archéologie et le Centre d'Archéologie et d'Histoire Médiévales des Etablissements Religieux (CAHMER, Université de Picardie) sous le patronage du Service Régional de l'Archéologie de Picardie, le XXIVe Stage *Histoire médiévale et Archéologie* est un stage pratique (fouilles) et théorique (initiation aux techniques archéologiques et historiques) qui se déroulera sur le site du complexe castral et prioral de Boves (Somme), en juillet et août 2012.

BOVES est une fouille programmée pluri-annuelle (1996, 1997-2000, 2000-2002, 2003-2005, 2007-2009, 2010-2012). L'étude pluridisciplinaire porte sur les formes du pouvoir châtelain, les rapports entre aristocratie et monachisme, le rôle des centres de commandement sur le peuplement et l'organisation d'un terroir. Les moyens mis en oeuvre sont divers : archéologie de terrain, prospections aériennes et terrestres, étude architecturale, recherches historiques, toponymie, paléogéographie... La forteresse de Boves est un château sur motte associé à deux basses-cours. De nombreux indices montrent une installation carolingienne récupérée par une puissante famille, tige des Coucy et disposant un temps du comté d'Amiens. Pour retenir ou attirer les hommes au pied de leur château, les seigneurs de Boves ont fondé deux établissements religieux dans l'enceinte : le prieuré Saint-Ausbert, dépendant du monastère clunisien de Lihons-en-Santerre, vers la fin du XIe siècle, et le prieuré-cure annexé à l'église paroissiale préexistante de Notre-Dame-des-Champs, dépendant de l'abbaye voisine de Saint-Fuscien, en 1196.

**En 2012, la fouille proprement dite portera sur les occupations anciennes (Xe-XIe siècles) de la plate-forme et divers sondages seront pratiqués dans la basse-cour.**

**Stage pratique :** Il concerne l'apprentissage des méthodes archéologiques de terrain adaptées aux sites médiévaux (techniques de fouilles et de relevés archéologiques, enregistrement des données, prospections, relevés de bâtiments en élévation...).

**Stage théorique :** Il se déroule sous la forme d'ateliers en histoire (archivistique, paléographie, langues anciennes, sciences auxiliaires, informatique...) et en archéologie (céramologie, archéozoologie, cartographie...).

Se munir d'un matériel de couchage, de vêtements de pluie et de gants de travail, d'un matériel de dessin (porte-mine, carnet, double-mètre...) ainsi que d'une truelle (de taille moyenne).

Durant le stage, un seul jour de repos par semaine est prévu le dimanche. L'hébergement (en dur) est assuré toute la semaine mais les repas sont fournis du lundi midi au samedi midi.

---

**BULLETIN D'INSCRIPTION**

NOM : .....

PRENOM : .....

ADRESSE : .....

NIVEAU ET LIEU D'ETUDES : .....

AGE : \_\_\_\_\_

Disposerez-vous d'un véhicule :            OUI            NON\*

Avez-vous une expérience de fouille :    OUI            NON\*

Votre demande est-elle en relation avec un stage obligatoire : OUI            NON\*

Dates : - DU 1er JUILLET AU 5 AOÛT (ensemble du stage)\*

- Période minimum de 15 jours\* : préciser les dates : .....

**Le nombre de places étant limité à 15, les engagements pour l'ensemble du stage seront systématiquement privilégiés.**

\*barrer les mentions inutiles.

S'engage à participer au stage

SIGNATURE

---

- Le bulletin est à renvoyer à Ph. RACINET, Laboratoire d'Archéologie, Faculté d'Histoire, Université de Picardie, Campus, 80025, Amiens Cédex 1 ou 36 av. Alphonse Chovet, 60200, Compiègne. Une rencontre préalable est possible, **si vous le souhaitez**, soit à Amiens, soit à Boves : prendre rendez-vous au 03-44-90-02-18 après avoir renvoyé le présent bulletin.

- En fonction des motivations et des impératifs du chantier, une réponse vous sera donnée dans le mois suivant la réception de ce bulletin.

- **Pour une question d'assurances, l'adhésion au CAHMER (10 euros pour les étudiants et 25 euros pour les non étudiants est obligatoire).**