



12 juin 2015

CONFérence

Les fouilles de la Plateforme aéro-industrielle de Méaulte.

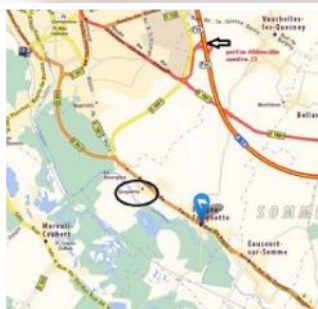
La prochaine conférence du CIRAS aura lieu le vendredi 12 juin (20 h 30) à la DRAC (Salle Robida, 61 rue Saint-Fuscien). Elle sera animée par **Alain Duvette et Nathalie Soupert (Inrap)**, responsable des fouilles.



La zone de fouille, à cheval sur les communes de Méaulte, Bray-sur-Somme et Fricourt, est située à environ 35 km à l'est de l'agglomération d'Amiens. Le projet occupe le rebord septentrional d'un interfluve étroit, culminant à 127 m d'altitude. Il forme une sorte de promontoire naturel qui sépare deux vallées, la vallée de la Somme au sud, et la vallée de l'Ancre et ses affluents au nord.

Cinq établissements domestiques se sont développés du milieu du III^e siècle au milieu du I^{er} siècle avant n.e. D'une superficie comprise entre moins de 1000 m² à plus d'un hectare, ils sont tous inscrits dans des enclos fossoyés matérialisant un à plusieurs espaces, abritant des maisons, greniers, remises, granges ou abris pour le bétail ainsi que des fours, des aires d'ensilage et des fosses dépotoirs. En parallèle du monde des vivants, trois nécropoles regroupant de huit à vingt-et-une sépultures ainsi que quatre sépultures rejetées en marge des établissements ont été mises au jour.

Les sites d'habitat gallo-romains sont au nombre de quatre. Pris individuellement, il ne se placent pas tous sur le même plan en termes d'apport de données. Pour deux des sites, observés sur de trop faibles surfaces, les structures semblent associées à deux villae se développant hors emprise. L'un d'eux présente la particularité d'intégrer un ensemble funéraire augusto-tibérien succédant à une nécropole laténienne. Le plus important est particulièrement utile pour la connaissance de la transition Protohistoire récente / période romaine. Il n'est abandonné que dans la seconde moitié du IV^e siècle.



Le CIRAS vous convie à une visite du chantier de fouilles, le mercredi 10 juin (RDV sur le site à partir de 14 h). La campagne de fouille 2015, la cinquième année du programme, va permettre d'en savoir toujours plus sur cette épave.

Vous pourrez également assister au travail d'une dendrochronologie qui sera présente ce jour là.