

Archéo-anthropologie : identification d'un soldat de la Grande Guerre

Archeo-anthropology : identification of a soldier of the great war

Didier CERINO

Expert près la Cour d'appel de Paris, membre de la SFHAD

Mots-clés

- Fouilles
- Identification
- Soldat
- Grande guerre

Résumé

L'auteur explique le travail d'identification du cadavre d'un soldat de la Première Guerre mondiale, retrouvé lors de travaux du futur contournement d'Étain. Ici, il s'agit du soldat Henry Raphael Parenty.

Keywords

- Excavation
- Identification
- Soldier
- Great war

Abstract

The author explains the work of identification of the body of a soldier of the First World War, found during work of the future bypass of Étain. Here it is the soldier Henry Raphael Parenty.

Une campagne de diagnostic (1) réalisée en amont des travaux du futur contournement routier d'Étain avait révélé le fort potentiel archéologique présent sur les deux rives du cours d'eau. La fouille archéologique s'est portée sur trois zones. Deux fenêtres restreintes ont ciblé une portion de voie antique ainsi que les berges de la rivière afin d'appréhender d'éventuels aménagements. Cette dernière a permis d'identifier les vestiges d'un pont sur pieux construit dans le dernier tiers du XIXème siècle. Le décapage le plus conséquent a été réalisé sur la rive droite de l'Orne. Les vestiges sont apparus à faible profondeur. La très forte densité de structures mises à jour traduit la pérennité d'occupation du site. Aux quelques artefacts préhistoriques épars et aux traces fugaces d'une occupation précoce (entre la fin de la période gauloise et la 1ère moitié du 1er siècle apr. J.-C.) succède une villa à cour dont la tonalité de l'aile ouest a été mise à jour. La découverte de 15 squelettes d'équidés, ainsi que celle

d'un ensemble complexe et rigoureux de palissades et d'enclos, permet d'envisager une fonction d'écurie pour l'édifice. La partie en dur de l'édifice a été à peine effleurée par le décapage. Adossé à la côte, l'édifice s'étend vers l'est. Un système de conduites souterraines, ainsi que des éléments de confort, témoigneraient de l'existence d'une partie thermale. La présence d'un carrefour de voies et d'un relais dans l'environnement proche de la villa soulève la question de l'interaction entre les deux occupations. Après une réorganisation de l'espace, qui semble plus anarchique au Bas-Empire, l'occupation se poursuit à l'époque médiévale. La fouille de quatre fonds de cabanes, de maisons sur poteaux et de fosses a livré du mobilier daté entre le VIIIe et le XVe siècle.

Correspondance

didiercerino@orange.fr

Disponible en ligne sur www.biusante.parisdescartes.fr/sfhad

1277-7447 - © 2019 Société française d'histoire de l'art dentaire. Tous droits réservés.

Plusieurs infrastructures récentes, pont sur pilotis, gué, chemin pavé sont à placer dans le contexte de la Première Guerre mondiale. À leurs abords, trois structures funéraires renfermant les restes osseux de 12 soldats français ont pu être fouillées. Ces vestiges sont liés à la bataille de Warcq datée du 25 août 1914.

Le site de Boenville a livré 3 structures funéraires, liées au premier conflit mondial, réparties de façon aléatoire sur l'emprise du terrain.

Elles ont pu être fouillées et étudiées en accord avec la sous-direction des anciens combattants du ministère de la Défense et le service des sépultures militaires de Verdun. Les objets et les ossements découverts ont été emmenés dans les locaux de l'INRAP Grand-Est-Nord afin de procéder à leur identification, puis rendus au service des sépultures militaires de Verdun.

L'identification des corps a été réalisée en plusieurs étapes :

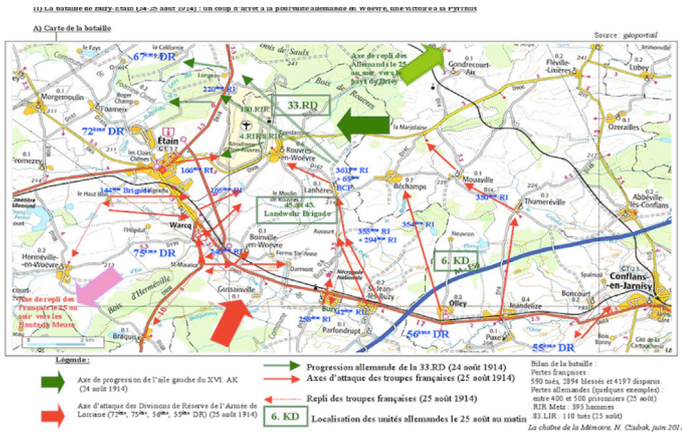
- Estimation de l'âge au décès (2) par l'étude du stade des synostoses des zones métaphysaires, couplée au stade d'éruption et d'attrition dentaire (3).
- Diagnose sexuelle (4) d'après les observations des os du bassin.
- Calcul et estimation de la stature (5) d'après les mesures effectuées sur les os longs.
- Observation et description des pathologies.
- inventaire (6) et identification du mobilier militaire et civil découvert sur le soldat.
- Confrontation des données de terrains et de laboratoire avec les documents militaires accessibles sur internet, aux archives militaires de Vincennes, ou à la bibliothèque du Mémorial de Verdun.



Tombe du soldat Henry Raphael Parenty. (Photo: Adam/Inrap)

Bibliographie

- Adam F., Rapport d'opération, fouille archéologique, déviation-est d'Étain, 2012.
- Bennike P., Paleopathology of Danish skeletons: a comparative study of demography, disease and injury, Copenhagen, Akademisk forlag, 1985.
- Bruzek J., Ferembach D., « Fiabilité de la méthode visuelle de détermination du sexe à partir du bassin, proposée par le Groupe d'anthropologues européens, application à l'os coxal », *Archivum per l'anthropologia e la etnologia* CXXII, 1992, p. 145-161.
- Delpérier L., « Le fantassin de 1914 et son uniforme, II- Képi et pantalon », *Militaria magazine*, 1987, n°22-23, p. 87-83.
- Schour I., Massler M., « The development of the Human Dentition », *Journal of the American Dental Association*, 1941, n°28, p. 1153-1160.
- Trotter M., « Estimation of stature from limb bones », in Stewart (T.D.) ed., *Personnel identification in mass disasters*, Washington, Smithsonian institution, 1970, p. 71-83.



Plan de la bataille Buzy-Étain, 24 et 25 août 1914. (Photo : la chaîne de la mémoire)