

Céligny – Es Epenoux Ce 06

Rapport d'intervention, 7-8 juillet 2014

Denis GENEQUAND



Commune: Céligny
Lieu-dit: Es Epenoux
N° de parcelle: 303
Autorisation de construire: DD 106528/ 2/
N° de site: Ce 06
Type d'intervention: sondages
Date: 07/07/2014-08/07/2014
Direction: Denis GENEQUAND
Main d'œuvre: Jean-Paul CIPOLAT et Manuel PICARRA (Cuénod Constructions SA)

Deux sondages ont été effectués sur une parcelle agricole devant être remodelée. Tous deux ont pris la forme de tranchées parallèles et larges de 1,20 m (Fig. 1). La première, Sondage 1 au nord, est longue de 43.50 m (Fig. 2). Sa profondeur moyenne a atteint 0,60 m en moyenne. Deux couches principales ont été repérées: la terre végétale (0,25 m d'épaisseur moyenne) et une couche argileuse brun-rouge résultant d'un phénomène de colluvionnement; celle-ci comprend dans certaines zones de nombreux petits charbons et deux tessons roulés en sont issus (*ca* La Tène C-D). Par endroits, dans la partie est de la tranchée, cette couche devient plus sableuse et oxydée et contient de petits fragments de molasse. À l'extrémité orientale de la tranchée, elle laisse place à une couche argileuse contenant de nombreuses petites pierres.

La seconde tranchée, Sondage 2 au sud, est longue de 60.50 m et atteint une profondeur de 0,50-0,55 m en moyenne (Fig. 3). Sa partie orientale se trouve en un des points les plus bas du champ. Sa stratigraphie est sensiblement la même que celle de la tranchée précédente: 0,20 m de terre végétale, puis une couche de colluvions argileux de couleur brun-rouge (Fig. 4), dans laquelle on observe des zones ou poches comprenant d'abondant petits charbons (Fig. 5). Un tesson roulé (*ca* La Tène C-D) a été trouvé dans l'une de ces dernières à l'extrémité orientale de la tranchée. À mesure que la tranchée s'élève dans la pente en direction du nord-ouest, le sédiment devient plus clair, plus sec et moins argileux, avec de plus nombreux gravillons.

Des cinq tessons anciens trouvés dans les sondages, deux sont des bords et appartiennent à des jattes carénées datables de la période comprise entre 150 et 70 avant J.-C. (La Tène D1). Un fragment de panse se rattache à la même série. Tous sont toutefois fortement érodés et attestent du phénomène de colluvionnement du sédiment dans lequel ils ont été trouvés. Deux autres tessons – un bord de cruche et une panse d'amphore Gauloise 4 – remontent à l'époque gallo-romaine et proviennent de la terre végétale.

Les anomalies (traces rectilignes) qui sont visibles sur certaines photographies aériennes et qui avaient justifiés les sondages préliminaires ne correspondent à aucune structure tangible repérable sur le terrain. Tout au plus peut-on conclure que la parcelle sur laquelle les sondages ont été effectués a été progressivement comblée par des colluvions arrivant d'un secteur en amont, sur lequel une occupation de la fin de l'âge du Fer et de l'époque gallo-romaine a eu lieu.



Fig. 1 Emplacement des deux sondages dans le champ (montage Philippe Ruffieux).



Fig. 2 Sondage 1; vue vers l'ouest (photo Denis Genequand)



Fig. 3 Sondage 2; vue vers l'ouest (photo Denis Genequand).



Fig. 4 Sondage 2; coupe stratigraphique après le passage de la pelle mécanique. On distingue la terre végétale et la couche argileuse brun-rouge en dessous (photo Denis Genequand).



Fig. 5 Sondage 2; poche ou dépression contenant des charbons et un tesson (sur le fond) (photo Denis Genequand).