

# Céliney – Es Epenoux

## Ce 06

### Rapport d'intervention, 7-8 juillet 2014

**Denis GENEQUAND**



REPUBLIQUE  
ET CANTON  
DE GENEVE

POST TENEBRAS LUX

Département de l'aménagement, du logement et de l'énergie (DALE)  
Office du patrimoine et des sites - Service cantonal d'archéologie  
4, rue du Puits-Saint-Pierre • 1204 Genève  
Tél. +41 (22) 327 94 52 • Fax +41 (22) 327 94 41 • scag@etat.ge.ch •  
[www.geneve.ch/patrimoine/sca](http://www.geneve.ch/patrimoine/sca)

**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.

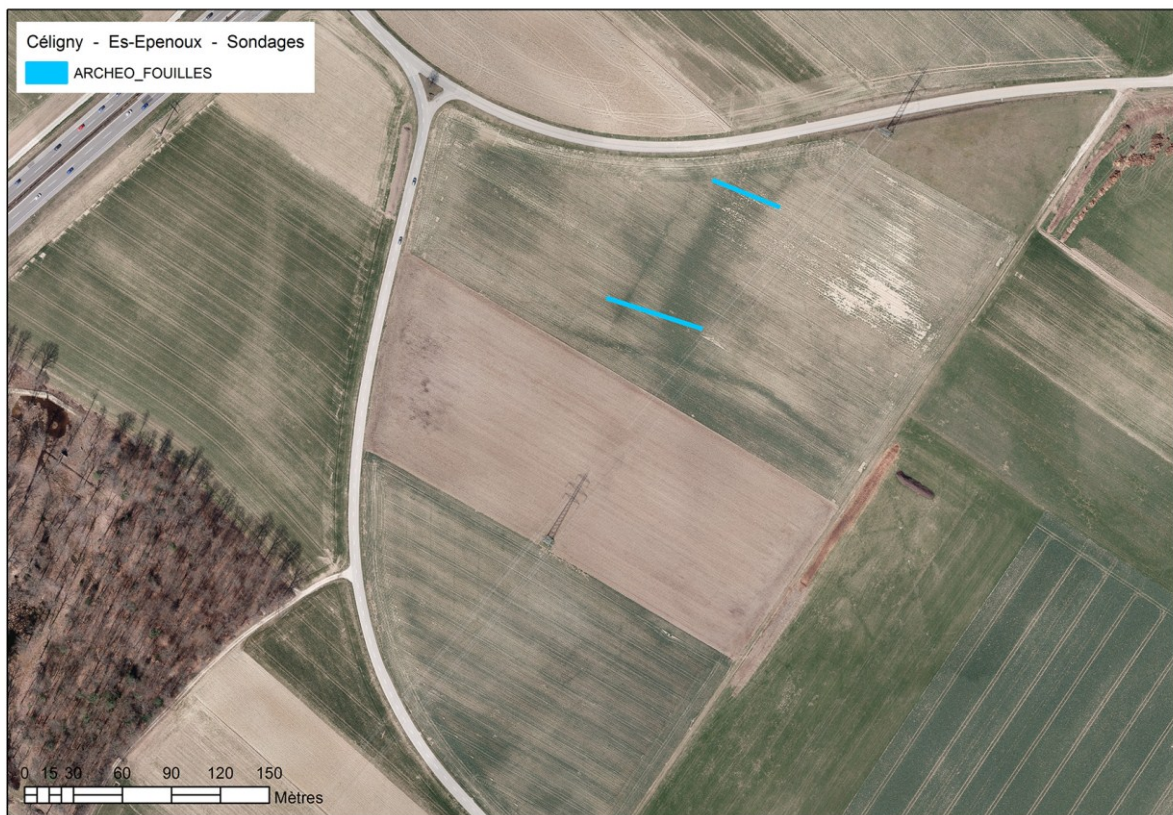


Fig. 1 Emplacement des deux sondages dans le champ (montage Philippe Ruffieux).



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).