

CRES
Compte-rendu de la sortie du 7 mars 2014

Antécédents :

Pour plus d'informations consulter les rapports des années 2010 à 2013 et du 9 janvier dernier.

But :

Poursuivre l'investigation (I.2) réalisée en janvier dernier sur la partie située en bas de talus sur le secteur Nord-Est. Désormais le secteur est connu - un point de centre ayant été défini pour le site général - ce qui permet également de situer diverses zones par carrés de 20 m sur 20 m.

Comme les extérieurs anciens ne sont pas accessibles il a été nécessaire de partir d'un centre référence positionné au sein du château à partir des parties accessibles

(travail par Monsieur Guy BONDIVELLE de l'association « Les Jardins du Château Perdu »).

Situation antérieure :

L'investigation I.2 de janvier a été caractérisée par des déblaiements entre les étapes 1 et 2 ainsi que par les relevés en fin de l'étape 2 plus quelques clichés ainsi qu'un schéma de dégagement I.2

Objectifs de la journée :

1 - Poursuivre les actions de déblaiements pour l'investigation de l'étape 2 à l'étape 3 ; la différence entre les deux étapes caractérisant le champ d'investigation (*défini I.3*).

2 - Faire les clichés nécessaires pour la mémorisation

3 - faire figurer les différences de niveaux par fichettes numérotées.

3 - Evacuer vers les centres de recyclages les déchets et encombrants éventuels

Participants à cette journée :

Marie-Jo BOST, Colette et Michel AUDOUIN avec Pierre ZIMMER en milieu de l'après-midi.

Méthode :

Selon le même principe que les fois précédentes retirer les terres et encombrants par l'usage de la pelle ou de la truelle, faire le triage des pierres et déchets et évacuation par seaux.

En milieu de l'après-midi - lorsque le volume d'accessibilité a été suffisant - Michel a eu la possibilité de faire le creusement en travaillant avec Pierre selon la technique dite « du jet de pelles ». Colette et Marie-Jo ont assuré le triage et les évacuations des terres. Des visiteurs, venus contempler les lieux, aidèrent à l'évacuation d'une pierre. Hélas une deuxième pierre, ressemblant fortement à une dalle, bloque nos actions. Nous essaierons son retrait lors de la prochaine venue.

Prise des relevés nécessaires pour schéma de dégagement -Feuille 3 -champ (*défini I.3*)

Organisation :

Nous sommes arrivés à midi et jusqu'à 13 h nous avons préparé les outils, le matériel et réalisé quelques clichés. Pose repas de 14 h à 15 h puis reprise des activités de déblaiements jusqu'à 18 h.

De 18 h à 19 h rangements des outils et photographies, puis retour sur Bordeaux à 20 heures.

Bilan de la journée :

Deux heures de route (160 km de route) / 5 h de déblaiements / recyclage / clichés.

Projet :

Revenir le dimanche 9 mars pour poursuivre les investigations.

C.R. Fait le 8 mars 2014
Pour la commission archéologie du CRES
Michel AUDOUIN

CRES
Compte-rendu de la sortie du 9 mars 2014

Antécédents :

Voir les rapports des années 2010 à 2013 et ceux des 9 janvier et 7 mars.

But et situation antérieure:

Poursuivre les investigations exercées sur la partie située en bas de talus sur le secteur Nord-Est. Nous nous étions mis en attente en raison d'une pierre ressemblant à une dalle sachant que le travail réalisé (avec son schéma de dégagement entre étape 2 et 3 ; *investigation I.3*) laisse toujours des interrogations sur les sols tout comme sur la continuité.

Objectifs de la journée :

- 1- Poursuivre les actions de déblaiements pour l'investigation de l'étape 3 à l'étape 4 ; la différence entre les deux étapes caractérisant le champ d'investigation (*défini I.4*).
- 2- Etablir la suite des relevés divers dont les niveaux fixés par les fichettes le 7 mars dernier.
- 3- Assurer les clichés nécessaires au fil des dégagements et poursuivre l'évacuation des encombrants
- 4- Retirer l'énorme dalle mise à jour, celle-ci bloquant la poursuite des actions.
- 5- Assurer les relevés GPS sur les diverses parties accessibles du site général et amorcer divers positionnements de notre lieu d'investigation vis à vis des pendages et niveaux de talus.

Participants à cette journée :

Marie-Jo BOST, Colette et Michel AUDOUIN, Guy MERGOIL, Gérard BOUSQUET et quelques membres de l'association « Les jardins du château perdu » pour aider à l'extraction de la dalle.

Méthode et manœuvres exécutées:

Retraits des terres tout autour de la dalle puis assurer l'extraction de celle-ci afin de poursuivre les dégagements ; l'usage d'un « tire-fort », de cordages et de planches permettra la sortie de la pierre au bout de deux heures d'efforts à cinq personnes.

Organisation :

Départ de Bordeaux à 10 h et installation sur place dès notre accueil à 11 h. Conversation et analyses des situations diverses sur le site général avec l'association puis à midi début de la reprise des investigations durant une heure (dégagement autour de la dalle). Repas collectif puis reprise des actions à 15 h avec l'aide des personnes de l'association en mesure d'assurer les aspects physiques. A 17 heures la dalle de pierre étant retirée, les habitués reprennent la sortie des terres, les éventuels déchets ou encombrants rencontrés étant triés ; cette tâche sera tenue durant deux heures. De 19 h à 19 h 30, Michel et Gérard assureront les relevés GPS sur les parties accessibles du site. A 20h départ pour Bordeaux après avoir laissé l'essentiel des outils dans le chai des propriétaires.

Constatation :

Le sol originel est enfin apparu, constitué de carreaux, il atteste qu'en ce lieu une ancienne fontaine avait été vraisemblablement réalisée lors des aménagements transformant l'ancien château en manoir ; un tuyau atteste de l'ancienne arrivée d'eau et les emplacements d'anciennes marches sont très perceptibles. De plus la forme de l'accès à l'endroit de la rétention d'eau laisse deviner une forme que les relevés métriques devraient mettre en évidence par l'intermédiaire d'un plan.

Bilan de la journée et projet:

Identification du lieu (fin de la phase 1) / 2 heures de route soit 160 km / 5 heures de travail / 6 Points GPS relevés / A la prochaine action assurer les relevés permettant la réalisation d'un plan.

Pour la commission archéologie du CRES / C.R. fait le 12 mars 2014 / Michel AUDOUIN

