

RAPPORT D'ACTIVITE

# **SION - DON BOSCO**

Mai 2003



F. MARIETHOZ

A.R.I.A

Archéologie et Recherches Interdisciplinaires dans les Alpes

(Novembre 2003)

## Situation géographique

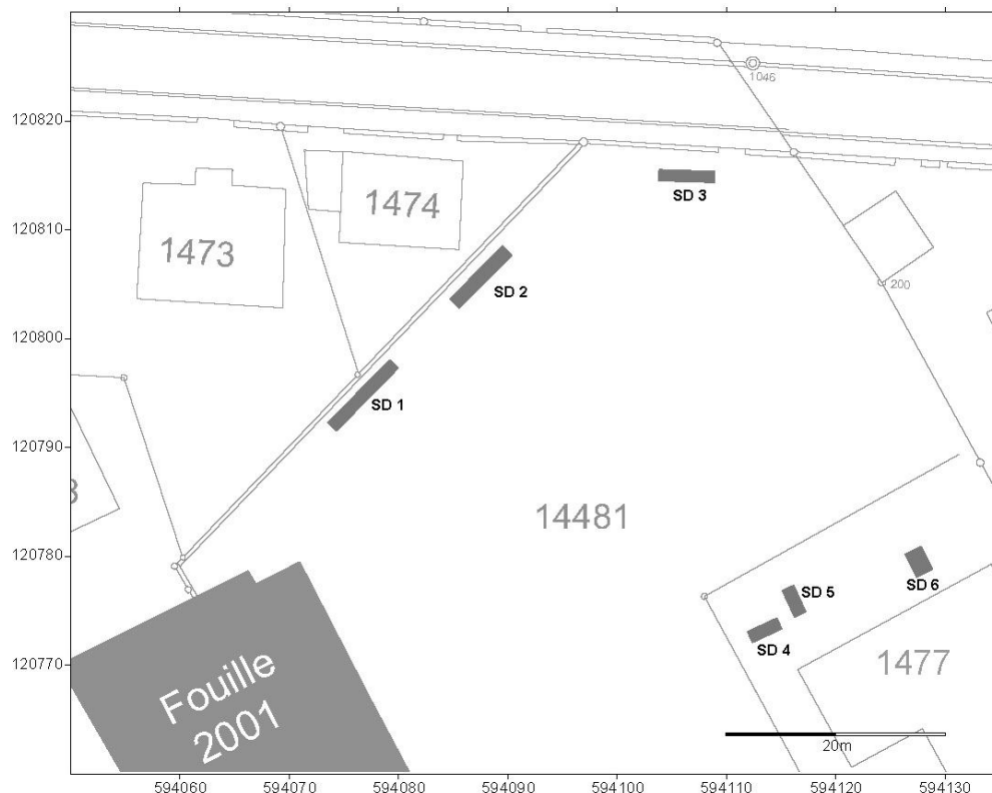
Coordonnées : CNS 1306, 594'100/120'800.  
Altitude : environ 545 m.  
Situation : parcelles 14481 et 1477.  
Code du site : DB03

## Liste des participants

François Mariéthoz	archéologue, direction locale
Flamur Dalloshi	technicien de fouille
Bayram Murati	technicien de fouille
Urs Mischler	technicien de fouille

## Déroulement des travaux archéologiques

Suite à la demande de l'office des recherches archéologiques, nous avons réalisés une série de sondages mécaniques dans les parcelles 14481, jouxtant la surface de fouille 2001, et 1477 (fig. 1). Le but de ces sondages étant d'estimer l'extension de la nécropole protohistorique en direction de l'Est, sans détruire ni la vigne cultivée sur la parcelle ni les niveaux protohistoriques, ces sondages ont été effectués uniquement en bordure de parcelle, mécaniquement jusqu'à la base des limons fins conservés sous la terre de vigne, puis manuellement jusqu'à la découverte de vestiges liés à la nécropole protohistorique. Les surfaces dégagées en fond de sondages ont été relevées, de même que des logs dans tous les sondages positifs (fig.2). Le fond des sondages a été recouvert de « bidim », puis les sondages ont été refermés.



**Fig. 1** : Plan de situation des sondages.

**Illustration page de couverture** : Détail de la réduction au fond du sondage SD1.

## **Description de la séquence stratigraphique générale (Fig.2).**

La séquence stratigraphique décrite ci-dessous est une compilation des observations dans les sondages SD1 à SD6. L'interprétation des couches correspond à la séquence type définie précédemment sur l'ensemble du site<sup>1</sup>.

### Terre de vigne

Limon sableux brun à brun jaune avec des gravillons, quelques pierres et quelques déchets modernes.

### Alluvions fines

Limon fin gris à gris beige, stérile.

### Ancienne terre agricole

Limon sableux brun jaunâtre, par endroits plus sombre, noirâtre, avec gravillons et pierres de petite et moyenne dimension (0.4-0.15m), coquilles, charbons de bois épars, petits fragments de briques et de mortier.

### Structures d'époque historique

Couche de limon argileux gris contenant quelques pierres de dimension généralement inférieure à 0.1m, avec des charbons, de la faune, des fragments de céramique, de verre, de mortier, de tuile et de pierre ollaire.

### Structures d'époque protohistorique

Structures diverses (fosses de tombe, empièvements, fosses) creusées dans une couche de limon gravillonneux gris contenant en surface de la faune, des fragments de céramique et des dalles.

### Alluvions

Le substrat est constitué par une série d'épisodes alluviaux engendrés par des crues de la Sionne. Ces dépôts sont constitués de graviers, gravillons et pierres de petite et moyenne dimension, prises dans une matrice sableuse grisâtre-noirâtre.

## **Résultats des sondages.**

### Sondage SD1

Sondage mécanique de 8,5 x 0,6m, puis manuel 1 x 0,5m dans la partie nord-est.

Au fond du sondage, sous un niveau d'occupation historique et un fin limon d'infiltration gris beige, est apparu une couche de sable gravillonneux à pierres arrondies et anguleuses de dimension 5-20cm contenant des os humains sans ordre apparent ainsi qu'un anneau de bronze (page de couverture). L'anneau (DB03-583) et un fragment de diaphyse d'humérus pour C14 ont été prélevés.

Il s'agit probablement d'une réduction comparable à celle mise au jour en 1999<sup>2</sup>.

### Sondage SD2

Sondage mécanique de 7 x 0,6m, un décapage manuel sur toute la surface du sondage, un second décapage au nord-est 1 x 0,5m.

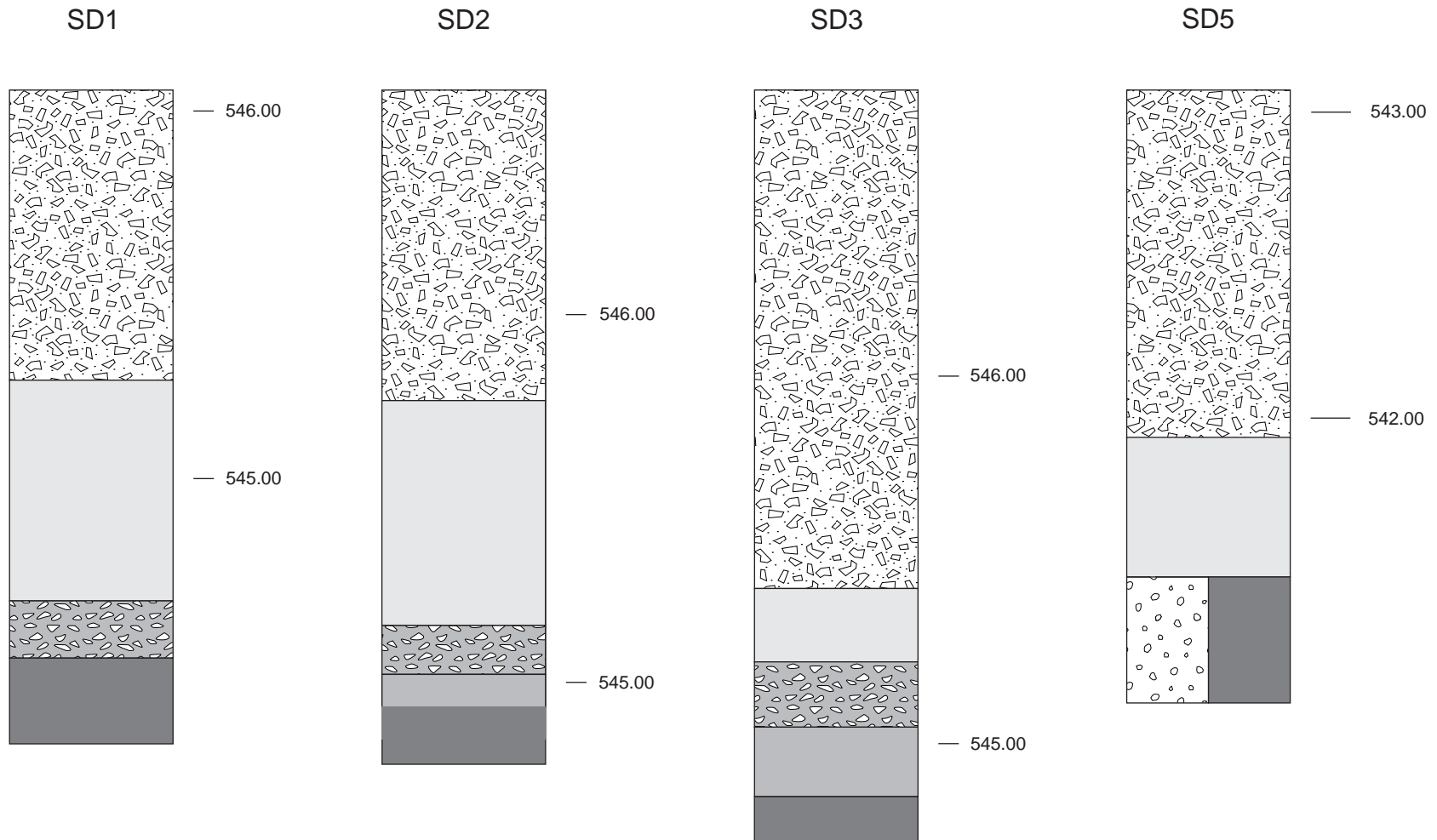
A la base du sondage SD2, 5 couches ont été observées avec, du plus récent au plus ancien (fig. 3):

- un niveau d'époque historique (UT3, couche ou structures),

---

<sup>1</sup> Benkert A., Curdy Ph., Mariéthoz F., Giozza G. et Mottet M., 2002. Sion – Don Bosco : Bilan des interventions 1999 à 2001, p. 14, fig. 8.

<sup>2</sup> Curdy Ph., Favre S., Giozza G. et Mottet M., 1999. Sion – Don Bosco : rapport d'activité juillet, septembre et octobre 1999.



**Légende :**

- |  |                                 |  |                                     |
|--|---------------------------------|--|-------------------------------------|
|  | Terre de vigne, remblai moderne |  | Structures d'époque historique      |
|  | Alluvions fines                 |  | Structures d'époque protohistorique |
|  | Sol cultivé                     |  | Alluvions grossières                |

Sion, Don Bosco 2003	DB03
Séquence stratigraphique	
Figure 2 : Logs des sondages positifs	
Document ARIA, 1950 Sion	FM 07.2003

- un niveau de cailloux arrondis de dimension atteignant 40cm et de dalles jusqu'à 25cm dans une matrice de limon gris avec charbon et faune (UT4),
- un niveau gravillonneux gris avec dalles jusqu'à 25 cm avec faune (UT1),
- un niveau de cailloux arrondis de dimension atteignant 40cm et de dalles verticales jusqu'à 20cm dans une matrice limono-sableuse gris sombre (UT6),
- un niveau de limon sableux jaunâtre avec dalles jusqu'à 15cm (UT5).

Les couches UT4 et UT6 sont probablement de deux niveaux distincts de structures, empièvements et/ou fosses de tombe.

### Sondage SD3

Sondage mécanique de 5 x 0,6m, un décapage manuel sur toute la surface du sondage.

A la base du sondage SD3, 3 couches ont été observées avec, du plus récent au plus ancien (fig. 4):

- un niveau d'époque historique (UT3, couche ou structures),
- un niveau de cailloux arrondis et anguleux de dimension atteignant 35cm dans une matrice de limon gris avec céramique (UT2),
- un niveau gravillonneux gris avec dalles jusqu'à 20 cm, faune et céramique (UT1).

La couche UT2 est vraisemblablement le remplissage d'une fosse de tombe.

### Sondages SD4 et SD6

Sondages négatifs, entièrement dans des niveaux de remblais liés aux aménagements de la parcelle 1477.

### Sondage SD5

Sondage mécanique de 1,7 x 0,5m, observation de la coupe nord.

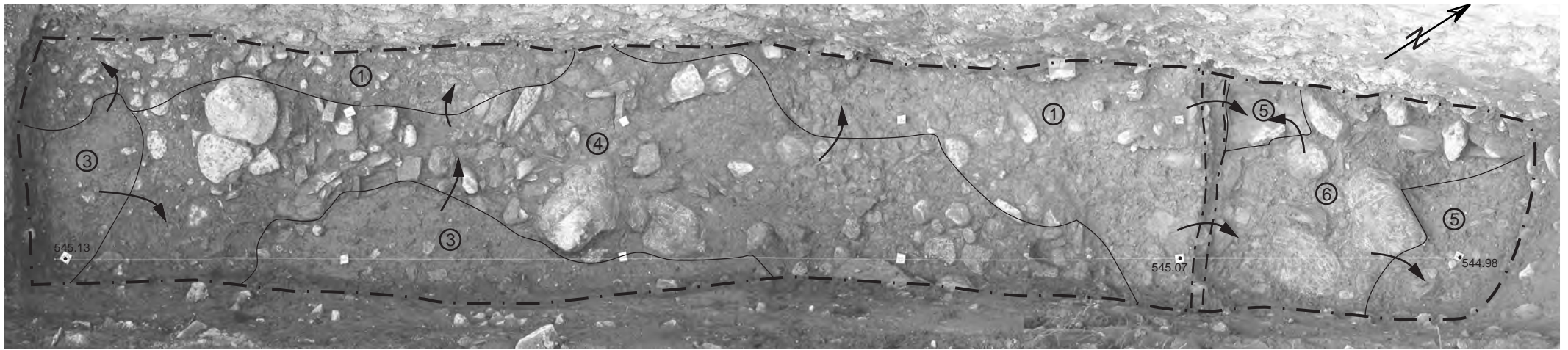
A l'emplacement du sondage SD5, les niveaux archéologiques ne sont pas présents ; les alluvions apparaissent directement sous les limons fins et la terre de vigne. Cependant, une structure non-datée, remplie de dalles de dimension atteignant 20cm dans une matrice de limon gravillonneux jaunâtre, est creusée dans les alluvions, scellée par les limons.

## **Conclusion**

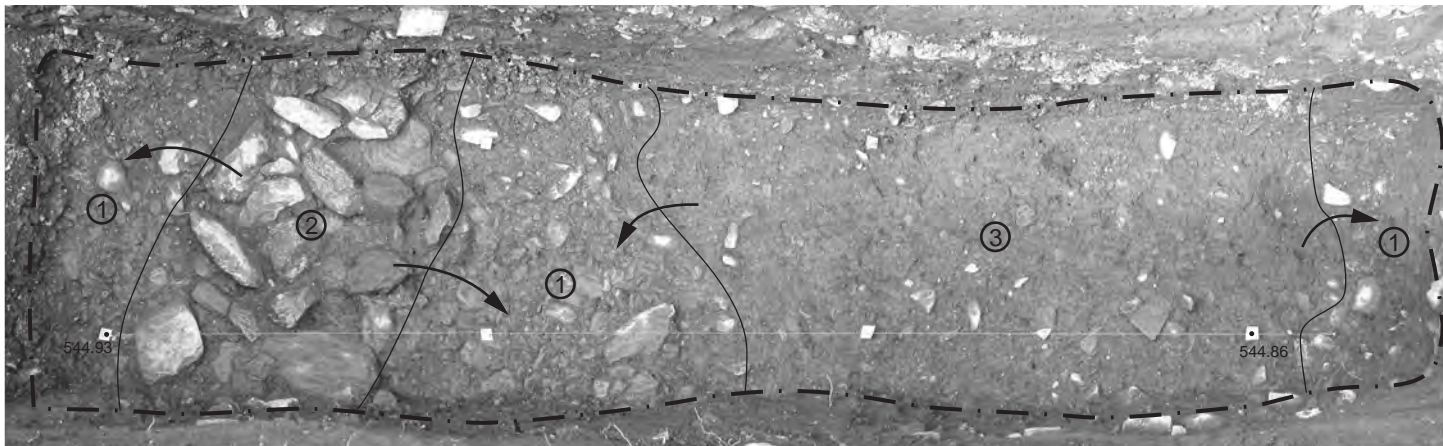
La séquence stratigraphique est tout à fait comparable à celle observée pendant les campagnes de fouilles des années 1999-2001. La présence de structures dans tous les sondages, à l'exception des sondages SD4 et SD6 creusés dans des terrains déjà perturbés par des travaux modernes, montre que toute la parcelle 14481, actuellement vinicole, contient des vestiges vraisemblablement liés à la nécropole protohistorique déjà connue en 1934 et redécouverte en 1999. Dans l'état actuel des connaissances, le site de Don Bosco, dont l'importance archéologique a été montrée à plusieurs reprises<sup>3</sup>, s'étend sur près de 5'000m<sup>2</sup>. Sur la base des derniers sondages, il nous faut également inclure la possibilité d'une extension non seulement limitée au triangle défini par les rues de Loèche, de Platta et du Vieux-Moulin, mais également au nord de la rue de Platta et au sud de la rue de Loèche où subsistent de vastes jardins sous lesquels des témoins des pratiques funéraires protohistoriques se dissimulent probablement encore.

---

<sup>3</sup> Voir note 1.



Sion, Don Bosco 2003	DB03
Sondage SD2, échelle 1 / 20	
Figure 3 : Plan de la base du sondage	
Document ARIA, 1950 Sion	FM 07.2003



Sion, Don Bosco 2003	DB03
Sondage SD3, échelle 1 / 20	
Figure 4 : Plan de la base du sondage	
Document ARIA, 1950 Sion	FM 07.2003