

RAPPORT D'ACTIVITES

SION - DON BOSCO

Septembre 2000



G. GIOZZA - M. MOTTET

A.R.I.A

Archéologie et Recherches Interdisciplinaires dans les Alpes
(Décembre 2000)

Table des matières

Liste des abréviations utilisées dans le texte	3
Situation géographique	4
Liste des participants	4
Déroulement des travaux archéologiques.....	4
Stratégie et méthode de fouille	5
Description des unités stratigraphiques et des structures	6
U.S. 12 (n° 1 coupe 7, n° 1 coupe 8).....	6
U.S. 13 (n° 7 coupe 7, n° 2 coupe 8).....	6
U.S. 14 (n° 3 coupe 8).....	6
U.S. 17 (n° 4 coupe 8).....	7
U.S. 26	7
U.S. 27	7
U.S. 28	7
U.S. 29	7
U.S. 31 (U.S.18, n° 3 coupe 7, n°7 coupe 8)	7
U.S. 32 (n° 6 coupe 7, n° 3 coupe 6).....	7
U.S. 33	7
U.S. 35	7
U.S. 36.....	8
U.S. 37	8
U.S. 38 (n° 8 coupe 7).....	8
U.S. 39 (U.S. 21, n°2 coupe 7, n°5 coupe 8)	8
U.S. 40 (n° 6 coupe 8, n° 4, 9, 10 coupe 7).....	8
U.S. 41 (n°14 coupe 7).....	8
U.S. 45	8
U.S. 49 (n° 5 coupe 7, n° 5 coupe 6).....	8
U.S. 7/11.....	8
Les sépultures	9
TOMBE T4.....	9
TOMBE T5.....	9
TOMBE T6.....	9
TOMBE T7.....	10
TOMBE T8.....	10
TOMBE T9.....	11
Conclusions et perspectives.....	11

Annexe

Planche 1 : Coupes 7

Planche 2 : Coupes 6 et 8

Planche 3 : Plan général des structures archéologiques

Illustration page de garde : vase à décor cannelé (hauteur 15 cm).

Liste des abréviations utilisées dans le texte

Périodes

BF Bronze final (1250-800 av. J.-C.)

HA Hallstatt, Premier Âge du Fer (800-450 av. J.-C.)

Ha C (800-600 av. J.-C.)

Ha D (600-450 av. J.-C.)

Ha D1 (600-550 av. J.-C.)

Ha D2 (550-520 av. J.-C.)

Ha D3 (520-450 av. J.-C.)

LT La Tène, Second Âge du Fer (450-15 av. J.-C.)

LTA (450-375 av. J.-C.)

LTB (375-250 av. J.-C.)

LTC ou LTM

LTC1 (250-180 av. J.-C.)

LTC2 (180-150 av. J.-C.)

LTD ou LTF

LTD1 (150-80 av. J.-C.)

LTD2 (80-15 av. J.-C.)

R Epoque romaine (I, II^e siècle, etc.)

MA Moyen Âge

Types céramologiques

Brique, tuile Epoque romaine ou plus récent

CRU Cruche

GOS Céramique modelée en pâte sombre, protohistorique
(Âge du Bronze ou Âge du Fer)

IND Céramique indigène (LTC/LTD)

MOR Mortier (R)

PCL Céramique en pâte claire tournée (LTD, R)

PFI Paroi fine (LTD, R)

POL Pierre ollaire (R)

GFI Céramique tournée grise fine (LTC/D)

PSO Céramique tournée grossière en pâte sombre (R)

TS Terre sigillée (R), **TSO** (ornée), **TSI** (imitation), **TSL** (non décorée)

Situation géographique

Coordonnées : CNS 1306, 594'075/120'680.

Altitude: environ 539 m.

Situation: directement au sud de la surface fouillée en 1999.

Liste des participants

Nous tenons une fois de plus à remercier M. Barras, administrateur de l'établissement scolaire Don Bosco, ainsi que M. Morard, concierge du même établissement, pour les divers services et facilités qui nous ont été accordés lors de ces travaux.

ARIA S.A.

Flamur Dallosi	technicien de fouille
Sébastien Favre	archéologue
Gabriele Giozza	archéologue, direction locale
François Mariéthoz	archéologue

Urs Mischler	technicien de fouille
Manuel Mottet	archéologue, responsable du projet
David Zumthurm	fouilleur stagiaire

Philippe Curdy	archéologue
Jean-Philippe Dubuis	photographe
Isabelle de Meuron	infographiste

SBMA/ archéologie cantonale - Martigny

Claude-Eric Bettex	topographe
--------------------	------------

Déroulement des travaux archéologiques

Les recherches se sont déroulées du mercredi 16 août au vendredi 15 septembre, par une équipe constituée en moyenne de 5 personnes, et représentent un total de 850 heures sur le terrain.

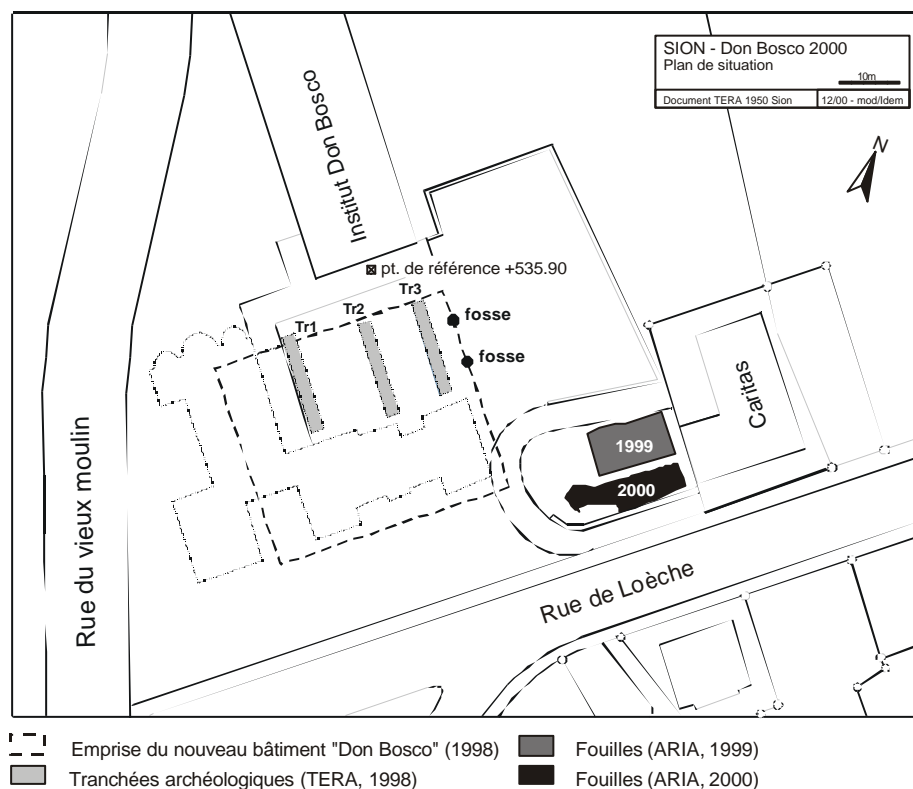


Fig. 1 : Plan de situation du chantier.

Stratégie et méthode de fouille

La fouille occupe une surface de 72 m² située à l'emplacement d'une vigne, comprise entre le parking et le mur de la rampe d'accès au groupe scolaire Don Bosco. La stratégie de fouille et les méthodes d'enregistrement sont restées les mêmes que l'année précédente (cf. rapport d'activités 1999). Les bermes existantes, dans les mètres 5 à 7 et 10, ont été prolongées vers le sud. Trois coupes de terrain ont été

relevées. Nous avons profité d'une destruction moderne du terrain lors de la construction du mur de soutènement qui borde la fouille au sud pour observer l'implantation de deux sépultures. Quatre décapages successifs ont été nécessaires pour mettre en évidence les structures en plan. La tombe 6, une incinération a été dégagée en partie sur le terrain. Le fond a été prélevé pour être analysé en laboratoire.

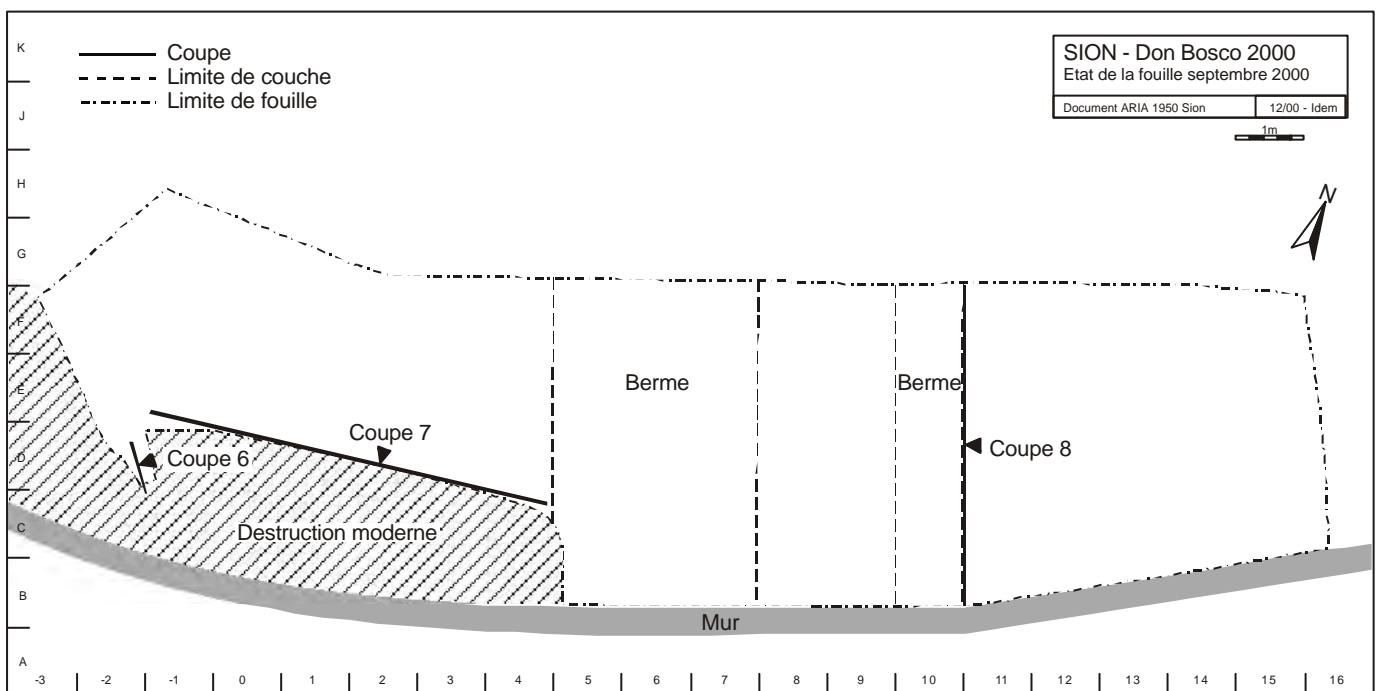


Fig 2 : Plan de la fouille avec carroyage et emplacement des coupes.

Description des unités stratigraphiques et des structures

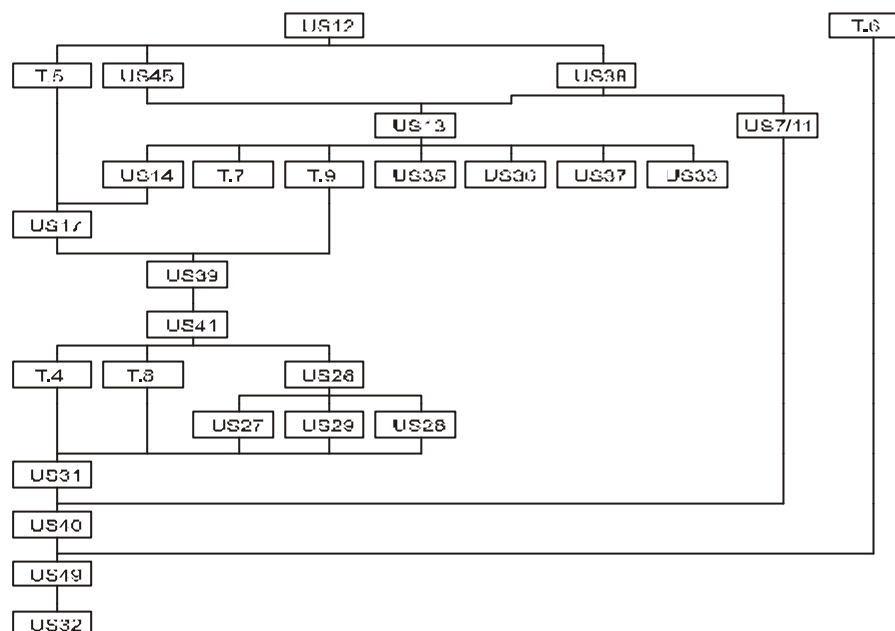


Fig. 3 : Diagramme de Harris.

U.S. 12 (n° 1 coupe 7, n° 1 coupe 8)

Couche partiellement fouillée. Limon sableux brun humique, par endroits assez homogène, plastique, par endroits avec des lentilles de gravier et quelques pierres de grandes dimensions avec des charbons de bois épars.

MATERIEL

2 fgt., une panse et un bord (Moderne), 3 fgt., un bord et deux panses en TS (R), 1 fgt. de panse en GFI (LT/R), 1 Fgt. de panse en IND (LT), 1 fgt. de verre (Moderne), faune, briques (Moderne et R), scories en fer.

INTERPRETATION

Terre de vigne et/ou remblai pour agriculture d'époque moderne (= U.S. 1 DB99).

U.S. 13 (n° 7 coupe 7, n° 2 coupe 8)

Couche partiellement fouillée. Gravier, cailloux et dalles assez denses, la plupart à plat dans une matrice de sable limoneux brun, par endroits plus jaune et compact.

MATERIEL

1 fgt. d'aiguiseur en pierre, faune, scories en fer.

INTERPRETATION

Niveau de sol cultivé antérieur à l'époque moderne (= U.S. 2 DB99).

U.S. 14 (n° 3 coupe 8)

Empierrement orienté E-W, large 1-1,60 m, mis au jour sur une longueur de 5 mètres constitué de pierres et de blocs de moyennes et grandes dimensions (0,20-0,60 m) prises dans un

limon sableux brun clair, compact, avec par endroits des poches de gravier.

INTERPRETATION

Structure liée à l'aménagement du sol pendant l'exploitation agricole antérieure à l'époque moderne.

U.S. 17 (n° 4 coupe 8)

Couche non fouillée. Fin gravier trié dans matrice sableuse grisâtre.

INTERPRETATION

Episode torrentiel.

U.S. 26

Couche non fouillée. Blocs et pierres de moyennes et grandes dimensions (0,20-0,60 m) prises dans un limon sableux brun jaune avec gravillons.

INTERPRETATION

Remplissage d'une fosse, tombe probable.

U.S. 27

Dalle dressée en schiste, partiellement dégagée visible sur une hauteur de 0,18 m et une largeur de 0,40 m, épaisseur 0,04-0,08 m.

INTERPRETATION

Dalle pouvant être employée comme marquage de tombe ?

U.S. 28

Dalle dressée en schiste, partiellement dégagée visible sur une hauteur de 0,33 m et une largeur de 0,50 m, épaisseur 0,08-0,10 m.

INTERPRETATION

Dalle pouvant être employée comme marquage de tombe ?

U.S. 29

Dalle dressée en schiste, partiellement dégagée visible sur une hauteur de 0,10 m et une largeur de 0,25 m, épaisseur 0,08-0,10 m.

INTERPRETATION

Dalle pouvant être employée comme marquage de tombe ? Les dalles dressées U.S. 27, 28 et 29 avec le remplissage U.S. 26 déterminent probablement l'emplacement d'une sépulture, comparable à la tombe T8.

U.S. 31 (U.S.18, n° 3 coupe 7, n°7 coupe 8)

Couche non fouillée. Gravier fin moyen et gravillons assez denses dans matrice de limon sableux brun jaune avec oxydations rougeâtres, assez compact, par endroits présence de pierres de petites et moyennes dimensions.

INTERPRETATION

Episode torrentiel, dépôt fluvatile (= U.S. 5 DB99).

U.S. 32 (n° 6 coupe 7, n° 3 coupe 6)

Couche non fouillée. Sable grisâtre avec beaucoup de graviers et gravillons, pierres et galets de toutes dimensions.

INTERPRETATION

Episode torrentiel, dépôt fluvatile (alluvions de la Sionne ?).

U.S. 33

Dalle dressée de grande dimension, partiellement dégagée, visible sur une longueur de 1,10 m et sur une largeur de 0,10-0,14 m.

INTERPRETATION

Dalle pouvant être employée comme marquage de tombe ou menhir ?

U.S. 35

Dalle dressée en schiste, partiellement dégagée, visible sur une hauteur de 0,40 m et une largeur de 0,55 m, épaisseur 0,03-0,12 m.

INTERPRETATION

Dalle pouvant être employée comme marquage de tombe ?

U.S. 36

Dalle dressée en schiste, partiellement dégagée, visible sur une hauteur de 0,15 m et une largeur de 0,40 m, épaisseur 0,04-0,05 m.

INTERPRETATION

Dalle pouvant être employée comme marquage de tombe ?

U.S. 37

Dalle dressée en schiste, partiellement dégagée, visible sur une hauteur de 0,20 m et une largeur de 0,33 m, épaisseur 0,08 m.

INTERPRETATION

Dalle pouvant être employée comme marquage de tombe ?

U.S. 38 (n° 8 coupe 7)

Couche non fouillée. Limon sableux brun, moyennement compact, assez semblable à U.S. 12, mais avec quelques concentrations de charbons et pierres de petites dimensions.

MATERIEL

Briques.

INTERPRETATION

Remplissage de fosse moderne.

U.S. 39 (U.S. 21, n°2 coupe 7, n°5 coupe 8)

Couche partiellement fouillée. Limon sableux jaune verdâtre, compact, assez homogène, avec par endroits des pierres de grandes dimensions (0,20-0,50 m).

INTERPRETATION

Remplissage de fossé U.S. 41, alluvions.

U.S. 40 (n° 6 coupe 8, n° 4, 9, 10 coupe 7)

Couche non fouillée. Limon jaune compact avec forte densité de pierres de petites dimensions (0,04-0,10 m).

INTERPRETATION

Episode torrentiel, dépôt fluviatile (alluvions de la Sionne ?).

U.S. 41 (n°14 coupe 7)

Structure partiellement fouillée. Fossé avec parois inclinées et fond concave, visible et vidé dans deux sondages. Probablement orienté E-W traverse la partie sud du site. Largeur 2 - 2,20 m, profondeur de 0,40 m.

INTERPRETATION

Fossé probablement artificiel.

U.S. 45

Fosse de forme ovoïde (1,90 x 1,20 x 0,30 m) avec parois légèrement inclinées, fond plat.

INTERPRETATION

Fosse de fonction incertaine, vraisemblablement liée à des travaux agricoles.

U.S. 49 (n° 5 coupe 7, n° 5 coupe 6)

Couche non fouillée. Limon sableux jaunâtre, compact, avec pierres et dalles de petites et moyennes dimensions (0,05-0,15 m) et gravillons.

INTERPRETATION

Colluvions.

U.S. 7/11

Couche non fouillée, visible le long de la coupe 7 (M2 D/-1). Limon sableux jaune brun compact, avec quelques pierres de petites dimensions.

MATERIEL

1 fgt. de panse en GOS (BF/HA).

INTERPRETATION

Remplissage structure, trou de poteau.

Les sépultures

TOMBE T4

Sépulture à inhumation visible le long de la coupe 7 (M2 D/0-1).

U.S. 7/12.1

Structure non fouillée. Gros galets (0,20-0,60 m) et pierres dans une matrice de limon d'infiltration jaune. A sa base, on remarque la présence d'ossements humains.

U.S. 7/12.2

Structure non fouillée. Limon sablonneux jaune moyennement compact, avec pierres et gravillons. A sa base, on remarque la présence d'ossements humains.

MATERIEL

Ossements humains, bronze.

INTERPRETATION

Remplissages de la fosse de la tombe T4. La présence d'ossements humains sur deux niveaux différents et la grande dimension de la fosse (7/13), indiquent probablement une sépulture collective.

U.S. 25

Partiellement fouillée. Ossements de la tombe T4, tibia, fémur, pied droit.

MATERIEL

Ossements humains.

INTERPRETATION

Partie de squelette (jambe) partiellement prélevé.

U.S. 7/13

Structure non fouillée. Fosse visible le long de la coupe 7. Largeur 2 m, profondeur 0,90 m.

INTERPRETATION

Fosse tombe T4.

TOMBE T5

Sépulture à inhumation (M2 B-D/8)

U.S. 19

Couche partiellement fouillée. Limon sableux brun gris, moyennement compact, avec nombreuses pierres de petites dimensions (0,05-0,08 m), gravillons (50%) et quelques pierres de grandes dimensions (0,40-0,50 m).

MATERIEL

1 fgt. de panse en GOC (BF/HA).

INTERPRETATION

Remplissage de la fosse de la tombe T5.

U.S. 42

Dalle en schiste (0,70 x 0,30 x 0,04 m, dimensions visibles), partiellement dégagée, orientée E-W avec une inclinaison N-S.

INTERPRETATION

Dalle appartenant probablement à la structure de la tombe T5.

U.S. 30

Non prélevés. Eléments d'une jambe droite humaine (pied et base du tibia-fibula) allongée E-W, pied à l'est.

INTERPRETATION

Squelette de la tombe T5.

U.S. 20

Structure non fouillée. Fosse (1,60 x 1,00 x 0,72 m (dimensions visibles)) partiellement mise au jour, de forme probablement subrectangulaire.

INTERPRETATION

Fosse de la tombe T5.

TOMBE T6

Dépôt secondaire à incinération (M2 D/-2/-1). Partiellement détruit par une excavation moderne.

U.S. 22 (n° 1 coupe 6)

Limon brun clair jaunâtre, compact, avec quelques pierres de petites dimensions (0,04-0,07 m). On observe la présence de quelques charbons de bois et de nombreux fragments d'ossements brûlés.

MATERIEL

Ossements brûlés.

INTERPRETATION

Remplissage de la fosse de la tombe T6.

U.S. 23

Vase complet en céramique à pâte orange jaune avec décor cannelé sur l'épaule. (cf. page de couverture). La forme est caractéristique de la fin du Bronze final (Ha B2/B3) ou du début du Premier Âge du Fer (HaC).

INTERPRETATION

Offrande de la tombe T6. Le pot mis à l'intérieur de la fosse était posé directement sur les restes de l'incinération (U.S. 43).

U.S. 43 (n° 2 coupe 6)

Nombreux ossements humains brûlés pris dans un sable limoneux noirâtre, peu compact, avec graviers et pierres de , charbons de bois épars.

MATERIEL

Ossements brûlés (fgts. de crâne, vertèbres, diaphyses, côtes, os long etc.), un fgt. de bronze, une perle tubulaire en bronze.

INTERPRETATION

Restes d'incinération déposés au fond de la fosse (analyse anthropologique non effectuée).

U.S. 24 (n° 4 coupe 6)

Fosse piriforme avec un diamètre de 0,35-0,40 m et une profondeur de 0,60 m. On note qu'une partie de la fosse a été détruite par l'excavation réalisée pour la construction du mur moderne qui limite au sud la zone de fouille.

INTERPRETATION

Dépôt secondaire à incinération, daté par la céramique dans une fourchette chronologique entre le Bronze final et la période Hallstatt C.

TOMBE T7

Sépulture (M2 G/-1-0)

U.S. 34

Structure non fouillée. Fosse empierrée avec couverture visible formée par des dalles en schiste disposées à plat (2 fragments 0, 35 x 0,50 x 0,03m et 0,25 x 0,20 x 0, 3m) et une dalle de chant formant le bord est (0,40 x 0,05 m). La bordure sud est constituée de deux pierres (0,25 m).

INTERPRETATION

Couverture de la tombe T7.

TOMBE T8

Sépulture à inhumation (M2 E-G/3-4).

U.S. 15

Dalle dressée en schiste, partiellement dégagée, visible sur une hauteur de 0,30 m et une largeur de 0,45 m, épaisseur 0,04-0,05 m.

INTERPRETATION

Dalle pouvant être employée comme marquage de la tombe T8 ?

U.S. 16

Structure partiellement fouillée. Galets et pierres de moyennes et grandes dimensions (0,20-0,50 m) pris dans un limon sableux d'infiltration jaune brunâtre, compact, avec des lentilles de gravier et gravillons.

INTERPRETATION

Remplissage et/ou cairn de la tombe T8.

U.S. 44

Structure partiellement fouillée. Dalles (0,40 m) effondrées à l'intérieur de la fosse.

INTERPRETATION

Dalles formant la couverture du cercueil de la tombe T8.

U.S. 46

Ossements non prélevés. Eléments d'une jambe humaine visible à la hauteur du genou.

INTERPRETATION

Squelette de la tombe T8.

U.S. 48

Structure non fouillée. Fosse probablement subrectangulaire (2,20 x 2 m).

INTERPRETATION

Fosse de la tombe T8.

TOMBE T9

Dépôt secondaire à incinération (M2 F/6).

U.S. 47

Structure non fouillée. Cuvette circulaire (0,35-0,40 m) avec charbons de bois et sédiment rubéfié orange brun. On note la présence de quelques ossements brûlés.

INTERPRETATION

Dépôt secondaire à incinération.

Conclusions et perspectives

Malgré l'exiguïté de la surface dégagée, on observe une fois encore l'abondance des vestiges présents sur ce site, et de fait l'extrême complexité de la fouille avec des sépultures étroitement imbriquées.

Cette campagne a permis de mettre en évidence six nouvelles tombes (une septième est supputée par l'apparition d'une fosse empierrée dans l'angle nord-est de la fouille), dont deux incinérations, un fossé artificiel parcourant le sud de la parcelle en relation certainement avec une des phases de la nécropole et plusieurs dalles dressées dont il est difficile en l'état actuel de la recherche de déterminer si elles marquent d'autres sépultures individuelles, ou si comme on l'avait supposé lors de la dernière campagne de fouille, elles appartiennent à des structures mégalithiques plus anciennes. Nous

rappellerons que le dégagement en surface de ces structures ne permet pas de répondre pour l'instant à ces questions. Un nouvel indice de l'utilisation de cette nécropole dès le Hallstatt C, ou peut-être dès l'extrême fin de l'Âge du Bronze, est confirmé par la présence du vase à décor cannelé déposé en offrande dans le dépôt à incinération T6 (voir page de couverture).

A l'issue de cette campagne, et en fonction de nouvelles découvertes à proximité - travaux de terrassements lors de l'aménagement d'une place pour un chapiteau de cirque au mois de juin de cette année - , il a été décidé, en suivant l'avis de l'expert fédéral M. Stefan Hochuli, de préserver en l'état la zone étudiée en 1999-2000 (zone sud) en attendant les résultats des recherches prévues dès 2001 dans la partie nord du site.

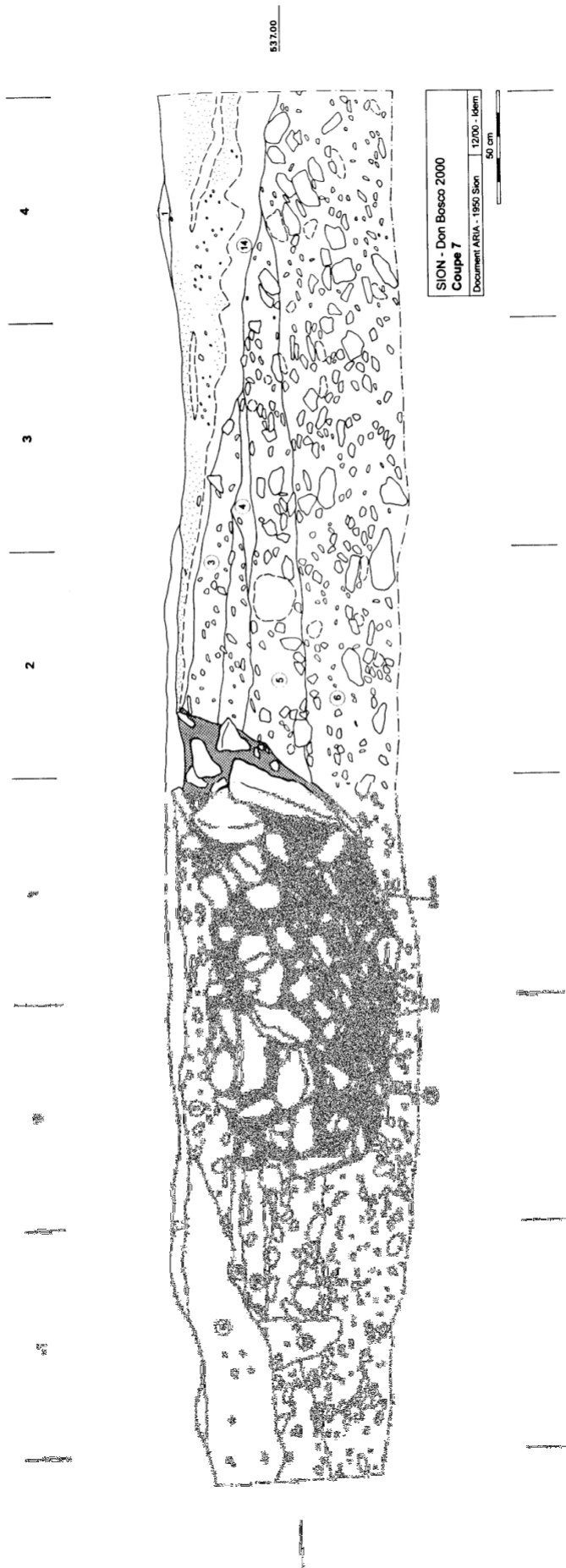
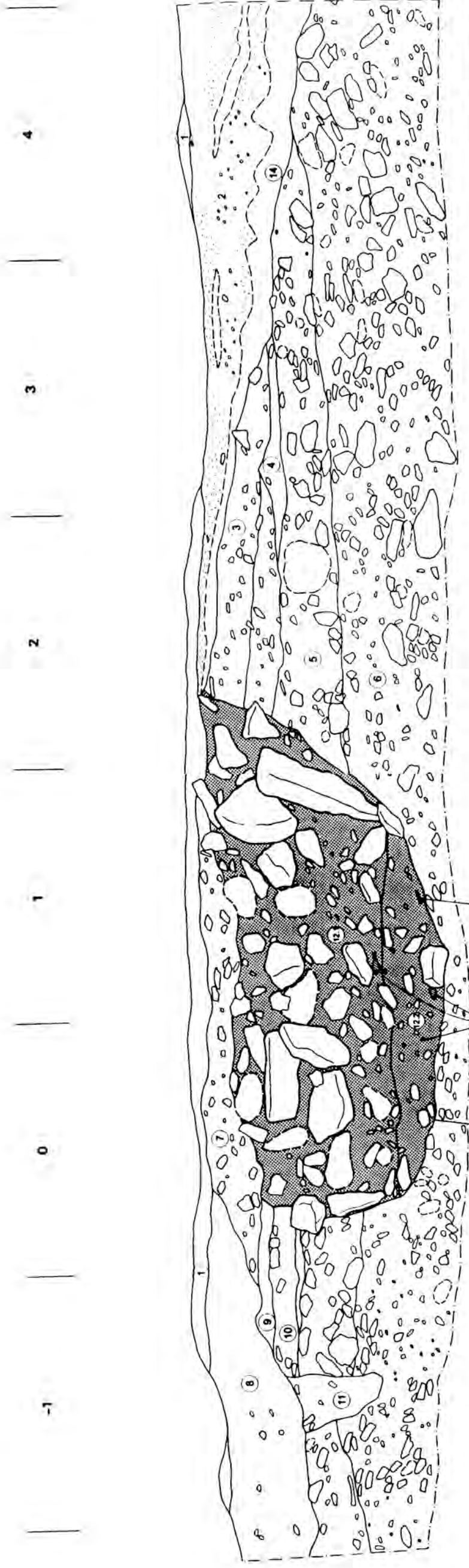


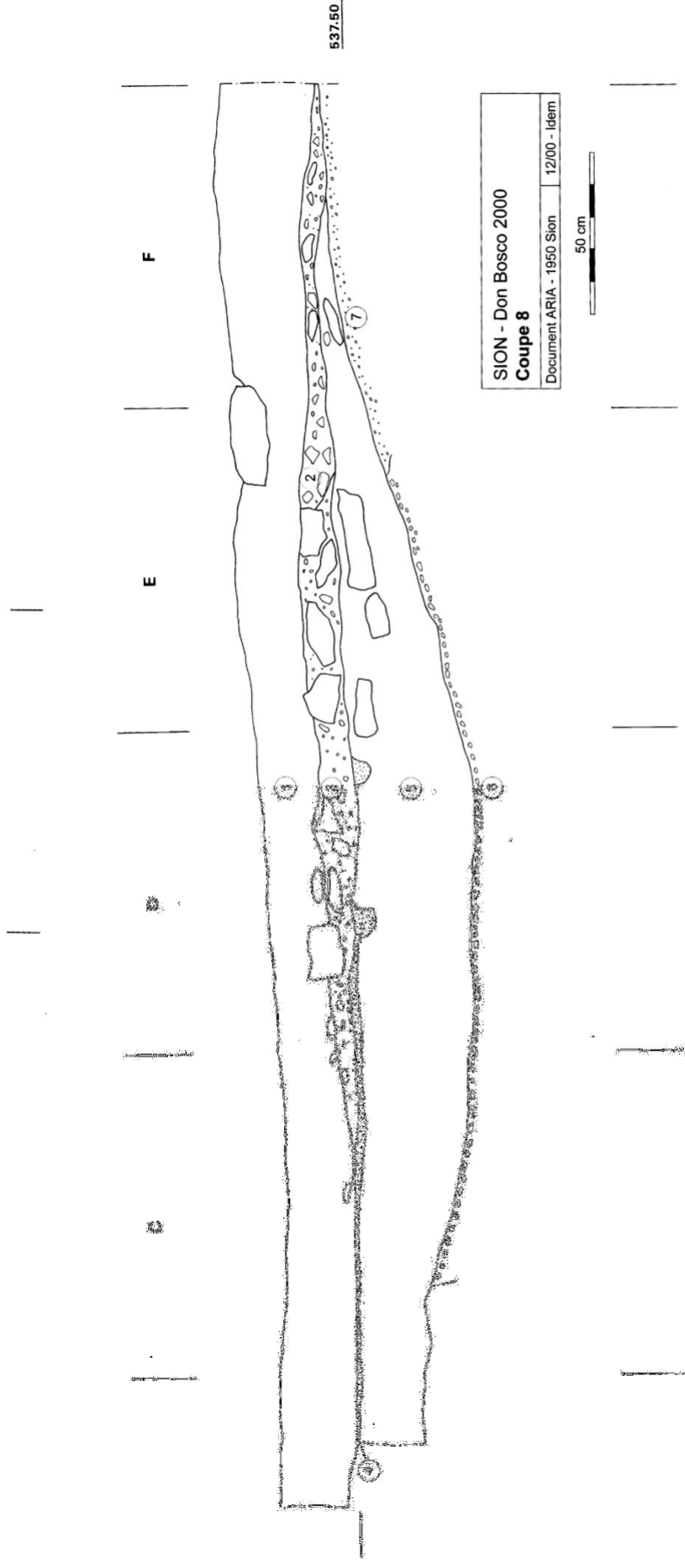
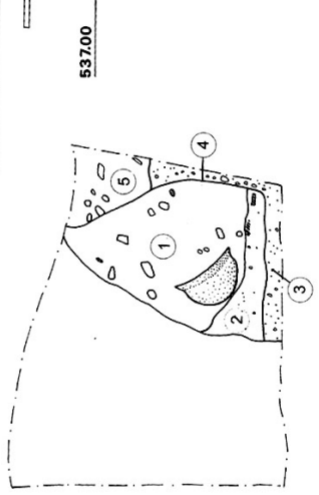

Planche 1 : Coupe 7




SION - Don Bosco 2000
 Coupe 7
 Document ARIA - 1950 Sion 12/00 - Idem
 50 cm

D

SION - Don Bosco 2000	
Coupe 6	
Document ARIA - 1950 Ston	12/00 - Idem



SION - Don Bosco 2000	
Coupe 8	
Document ARIA - 1950 Ston	12/00 - Idem



D

**SION - Don Bosco 2000
Coupe 6**

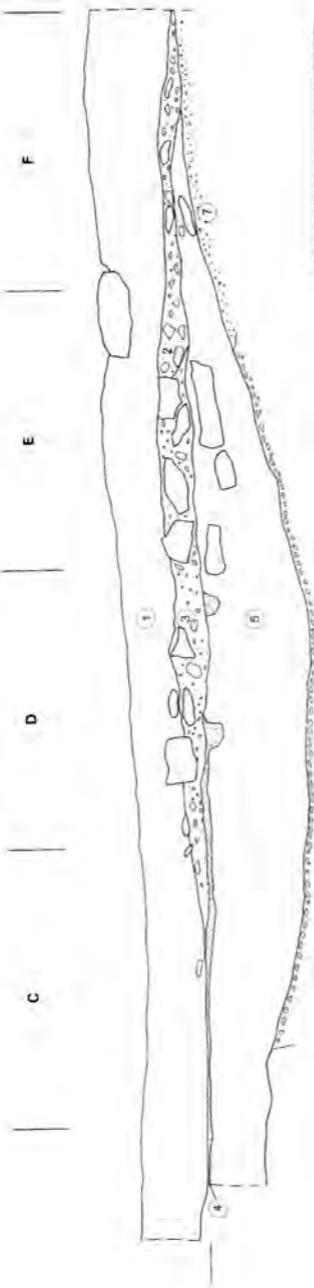
Document ARIA - 1950 Sion

12/00 - Idem

50 cm



537.00



SION - Don Bosco 2000
Coupe 8
Document ARIA - 1950 Sion 12/00 - Idem

50 cm



1m

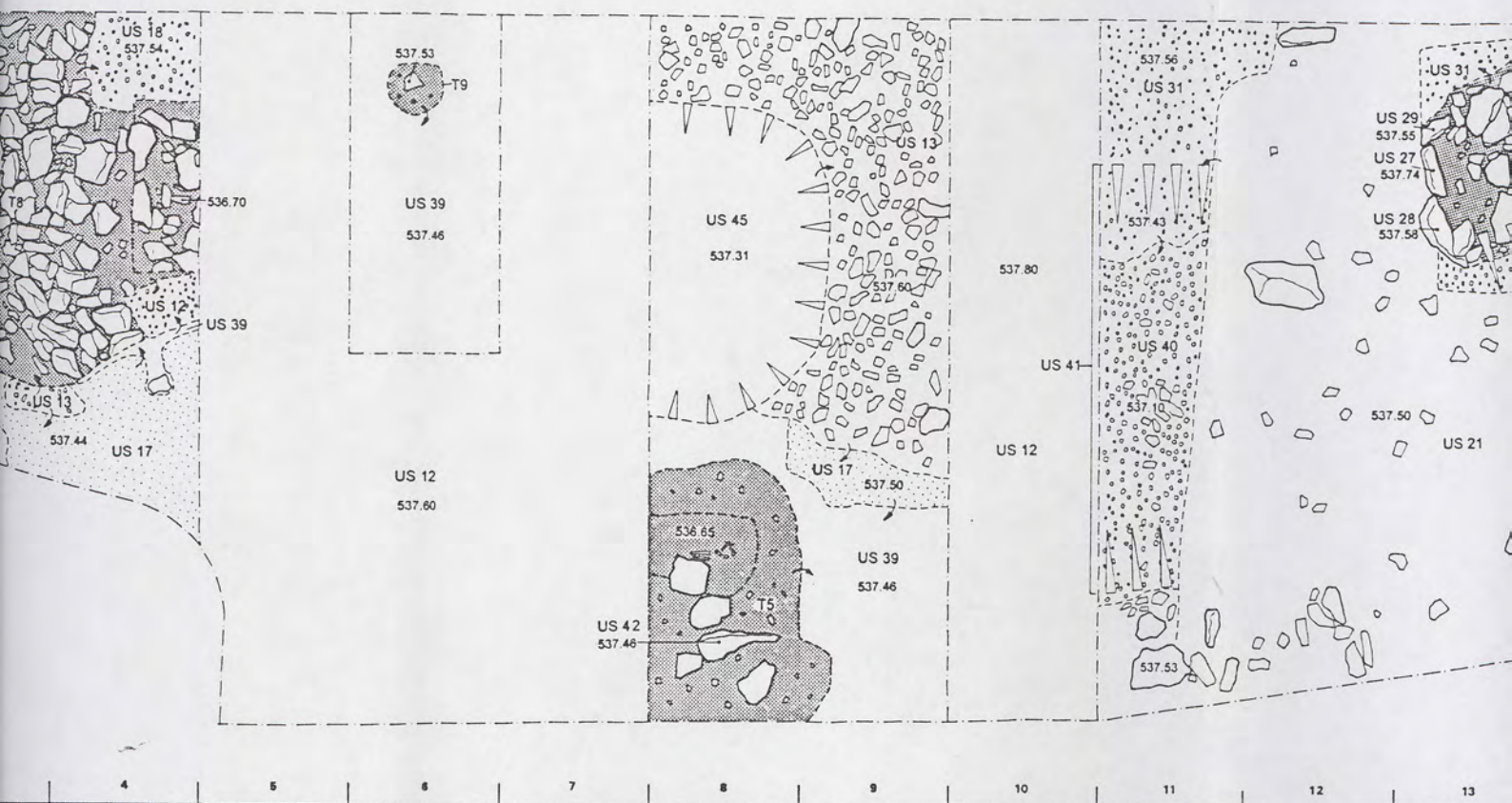


Planche 3 : Plan général

SION - Don Bosco 2000
 Etat de la fouille septembre 2000
 Document ARIA - 1950 Sion | 12/00 - Idem

1m



Planche 3 : Plan général des structures archéologiques.