

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Cahiers d'archéologie romande**

Band (Jahr): **13 (1978)**

PDF erstellt am: **29.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

TABLE DES MATIERES

	<u>Pages</u>
<u>INTRODUCTION</u>	I
Première partie	
DOLMEN MI ET CISTE MII	
<u>DESCRIPTION DU DOLMEN MI</u>	1
<u>HISTORIQUE DES RECHERCHES</u>	3
<u>ARCHITECTURE ET CONSTRUCTION</u>	5
1. <u>Matériaux de construction</u>	5
1.1. Dalle nord	5
1.2. Dalle ouest	7
1.3. Dalle est	8
1.4. Dalle sud	9
2. <u>Architecture du coffre</u>	11
3. <u>Fossés de fondation</u>	13
3.1. Fossé de la dalle sud	13
3.2. Fossé de la dalle ouest	13
3.3. Fossé de la dalle nord	14
3.4. Fossé de la dalle est	14
3.5. Limites des fossés à l'intérieur du coffre	15
3.6. Fossés de fondation et mode de construction du coffre	15
4. <u>Dispositif de porte</u>	17
5. <u>Dallage entourant le dolmen</u>	19
<u>STRATIGRAPHIE ET MATERIEL</u>	23
1. <u>Intérieur du coffre</u>	25
1.1. <u>Structures évidentes</u>	25
Couche 4MAJ	25
Couche 5AMAJ	26
Dallage (DALLAGE)	27
1.2. <u>Description du matériel</u>	27
1.3. <u>Structures latentes</u>	27
Témoins bruts sélectionnés	27
Témoins façonnés	28

2. Couches extérieures	29
2.1. Structures évidentes	29
Stratigraphie générale	29
Couches superficielles	29
Couches 4	29
Couche 5A	29
Couches 5C et 6	29
Couche 7	29
Raccords stratigraphiques avec le dolmen MVI	30
Principales stratigraphies	31
Stratigraphies 4 et 5	31
Stratigraphie 13	32
Stratigraphie 14	34
Stratigraphie 15	34
Stratigraphie 16 et 17	36
Stratigraphies 18 à 21	37
Stratigraphie 22	37
Stratigraphie 23	37
Stratigraphie 25	38
Stratigraphie 26	38
Stratigraphie 27	39
Description des couches	39
Couche 1	39
Couche 2	39
Couche 3	39
Couche 4A1	40
Couche 4A2	41
Couche 4A3	41
Couche 4A4	41
Couche 4B	42
Couche 4C1	42
Couche 4C3	43
Couche 4D1/3	43
Couche 4D4	43
Couche 4D5	43
Couche 5A	45
Dallage de MI (DALLAGE)	47
Couche 5C	48
Couche 6	49
Couche 7	49
Mise à jour des plans de décapage	49
2.2. Description du matériel	51
2.3. Documents ostéologiques humains	55
2.4. Faune	58
2.5. Structures latentes, cairn de la couche 4D5	59
2.6. Structures latentes, couche 5A	60
Identité des témoins	61
témoins bruts	61
témoins modifiés	61
témoins façonnés	61

Liaisons entre témoins	63
Groupements	63
Liaisons au sens strict	65
<u>DOLMEN MI. STRUCTURE D'ENSEMBLE</u>	67
1. <u>Histoire du monument</u>	67
1.1. <u>Hypothèses d'O.-J. Bocksberger</u>	67
Publications de 1964 (Bocksberger, 1964-1)	67
Publications de 1966 (Bocksberger, 1966-1 et 2)	68
1.2. <u>Réinterprétation historique des documents</u>	69
Phase 1, construction du dolmen MI	69
Phase 2, violation des sépultures campani- formes	70
Phase 3, formation du cairn de MI	71
Phase 4, abandon de la zone	71
2. <u>Ethnologie du monument</u>	73
<u>DESCRIPTION DE LA CISTE MII</u>	77
<u>HISTORIQUE DES RECHERCHES</u>	77
<u>ARCHITECTURE ET CONSTRUCTION</u>	79
1. <u>Matériaux de construction</u>	79
1.1. Dalle nord	79
1.2. Dalle ouest	80
2. <u>Architecture</u>	83
<u>STRATIGRAPHIE ET MATERIEL</u>	85
1. <u>Insertion stratigraphique</u>	85
2. <u>Matériel archéologique</u>	85

Deuxième partie

COUCHE 4B ET TOMBES DU BRONZE ANCIEN

<u>INTRODUCTION</u>	89
<u>HISTORIQUE DES RECHERCHES</u>	91
<u>COUCHES 4B</u>	93
1. <u>Conditions de fouilles</u>	93
1.1. Fouilles O.-J. Bocksberger	93
1.2. Fouilles du Département d'Anthropologie 1971	93
2. <u>Principales stratigraphies</u>	95
Stratigraphie 1	95
Stratigraphie 3 et 4	95
Stratigraphie 28	95
Stratigraphie 29	95
Stratigraphie 30	96
Stratigraphie 33	96
Stratigraphie 34	96
Stratigraphie 35	96
Stratigraphie 36	97
3. <u>Structures évidentes : la géologie</u>	99
3.1. Extension topographique	99
3.2. Insertion stratigraphique	99
3.3. Composition sédimentaire	100
4. <u>Structures évidentes : les trous de poteaux</u>	101
4.1. Description des structures	101
4.2. Interprétation et essai de reconstitution	107
Couche 4B	107
Remplissage des trous de poteaux	109
Diamètres des poteaux primitifs	109
Recherche d'un plan directeur	110
Type de construction et archi- tecture	111
5. <u>Matériel archéologique et fonction de l'édifice</u>	113
<u>TOMBE BRONZE ANCIEN No 1</u>	115
1. <u>Conditions de fouilles</u>	115
2. <u>Structures évidentes</u>	115
2.1. Insertion stratigraphique	115
2.2. Construction	116
2.3. Position du corps	117
3. <u>Description du matériel</u>	119
3.1. Disposition des objets	119
3.2. Description des objets	121
4. <u>Documents ostéologiques humains</u>	123
4.1. Conservation	123
4.2. Sexe et âge	123

<u>TOMBE BRONZE ANCIEN No 2</u>	125
1. <u>Conditions de fouilles</u>	125
2. <u>Structures évidentes</u>	127
2.1. Insertion stratigraphique	127
2.2. Constructions	129
2.3. Position du corps	129
3. <u>Description du matériel</u>	131
3.1. Disposition des objets	132
3.2. Description des objets	132
4. <u>Documents ostéologiques humains</u>	133
4.1. Conservation	133
4.2. Sexe et âge	133
<u>TOMBE BRONZE ANCIEN No 3</u>	135
1. <u>Conditions de fouilles</u>	135
2. <u>Structures évidentes</u>	139
2.1. Insertion stratigraphique	139
2.2. Construction	139
2.3. Position du corps	140
3. <u>Description du matériel</u>	143
3.1. Disposition des objets	143
3.2. Description des objets	145
4. <u>Documents ostéologiques humains</u>	149
4.1. Conservation	149
4.2. Sexe et âge	149
<u>TOMBE BRONZE ANCIEN No 4</u>	151
1. <u>Conditions de fouilles</u>	151
2. <u>Structures évidentes</u>	153
2.1. Insertion stratigraphique	153
2.2. Construction	153
2.3. Position du corps	154
3. <u>Description du matériel</u>	155
4. <u>Documents ostéologiques humains</u>	155
4.1. Conservation	155
4.2. Sexe et âge	155
<u>STRATIGRAPHIE GENERALE ET DATATION DES TOMBES</u>	157
1. <u>Insertion stratigraphique</u>	157
2. <u>Raccords avec la stratigraphie du dolmen MVI</u>	157
3. <u>Raccords avec la stratigraphie du dolmen MXI</u>	157

STRUCTURES LATENTES : VETEMENT ET PARURE AU BRONZE ANCIEN . 163

- 1. Données internes, résumé 163
- 2. Méthode d'approche et les données externes 164
 - 2.1. Disposition des objets dans les tombes . . 164
 - 2.2. Le vêtement au Bronze ancien 165
- 3. Interprétation des tombes du Petit-Chasseur 167
 - 3.1. Hypothèses de base 167
 - 3.2. Tombe Bronze ancien 1 167
 - 3.3. Tombe Bronze ancien 3 168
 - 3.4. Tombe Bronze ancien 2 170
 - 3.5. Conclusions 170
- 4. Perles en résine de la tombe No 3 173
 - 4.1. Vocabulaire descriptif 173
 - 4.2. Technologie 175
 - Matière première 175
 - Préparation 175
 - Modelage 175
 - Extraction 175
 - Finition avant durcissement définitif 178
 - Finition après durcissement . . 178

ANNEXE

- Méthode de photographie utilisée pour la tombe n° 3 . 181
- Analyses métalliques 182

FIGURES HORS TEXTE 183

BIBLIOGRAPHIE 209

* * * * *

Imprimerie Sprint S.A. Genève
Imprimé en Suisse

32
Juni