

ARCHAEOLOGIA BELGICA



II • 1986 • 1

ARCHAEOLOGIA
BELGICA

II - 1986 - 1

ARCHAEOLOGIA BELGICA II - 1986 - 1

Service National des Fouilles
Nationale Dienst voor Opgravingen

Bruxelles - Brussel

ARCHAEOLOGIA BELGICA

Directeur Dr. G. De Boe

II - 1986 - 1

M. Dewez, Recherches dans les grottes de la Vallée de la Magne (com. de Trouz et de Soumagne) (com.)	7	J. Albaladejo, Le sanctuaire de Vieuxville (com. de Fontenoy) (campagne de fouilles)	75
R. Lauwers, Verder onderzoek op de Tongerense nederzetting (com. de Tongerloo)	9	C. Tillys, Fouilles dans le quartier d'Outre-Meuse à Huy (com. de Huy)	81
P. Van der Plaetsen, J. Van Moerkerke & J.P. Patin, Mésolithique et Néolithique à Dunkerque (com. de Dunkerque)	15	G. Cuyt, Néolithique au dit de la Grotte à Wijnegem	85
E. Hubert & M. B. Hoffmann, «Champs d'Urnes» à Clavier	19	A. Matthys, Le site de la Chapelle à Sagny (com. de Vrochennes) (com. de Vrochennes)	87
G. De Boe, De opgravingscampagne 1985 te Nembaren-Rekem (gem. Lanaken)	23	D. Callbaut, De vroeg-ijzeren portus van Benedicijnsabdij van Evens (gem. Oudegarden)	93
J. Jadin & A. Cahen-Delhaye, Tombelles de La Tène I à Grandvon-Tournay (com. de Neufchâteau)	27	J. De Meulemeester & C. Vanthornhout, De «Hoge Aanden»-niette te Werken (gem. Kortemark)	105
A. Cahen-Delhaye, V. Hut & J. Van Linne, Une riche nécropole de La Tène ancienne et moyenne au Sart (com. de Neufchâteau)	29	J. Plumet, J.J. & J. Plumet, Le site de la Chapelle à Vieuxville (com. de Fontenoy)	107
A. Cahen-Delhaye, P. Van Pamel & D. Cahen, Sépulture d'une sépulture au char de La Tène III à Estinnes	41	J. De Meulemeester & J. Houbert, De kerk van de Sint-Michielskerk te Brécht (com. de Brécht)	127
K. Maes & L. Van Inge, Begräfningsplatser på den IJertid og Romerske fundsten op «de Rietem» te Wijnegem (gem. Morsmolen-Grubbe)	47	V. Jans, Familles de mariages dans l'église de Wavre (com. de Fossenois)	137
M.-H. Corbani, L'agglomération romaine de la Vallée de la Magne (com. de Trouz et de Soumagne)	57	L. Van Inge, De Sint-Michielskerk te Brécht (com. de Brécht)	139
H. Verbeek, F. Lauwers & G. De Boe, De Gallo-Romaine nederzetting te Kottich	69	G. De Boe & M. Teiry, Une villa gallo-romaine à Ramagnies-Chin (com. de Tournay)	143
Cl. De Ruyt, Une villa gallo-romaine à Tournay-Saint-Lambert (com. de Walhain)	73		

Service National des Fouilles
Nationale Dienst voor Opgravingen

ARCHAEOLOGIA BELGICA

Nouvelle série – Nieuwe reeks

Directeur Dr. G. De Boe

Études et rapports
du

Service National des Fouilles
Parc du Cinquantenaire 1
B-1040 Bruxelles

Studies en verslagen
van de

Nationale Dienst voor Opgravingen
Jubelpark 1
B-1040 Brussel

Rédaction

A. Cahen-Delhayé, G. De Boe, L. Van Impe

Redactie

Collaborateurs techniques et administratifs

E. Bries, H. Denis (foto's), Cl. Dupont (dessins), D. Focquet,
R. Lambrichts, F. Piette-Roloux (dessins), M. Podor, W. Thyssen (restauration),
A. Tuyls, R. Vanschoubroek (tekeningen), A. Willems

Technische en administratieve medewerkers

Couverture

G. Lauwens

Omslag

© Service National des Fouilles

© Nationale Dienst voor Opgravingen

D/1986/0405/1
ISSN 0772 7488



INHOUDSTAFEL et Soumagne)

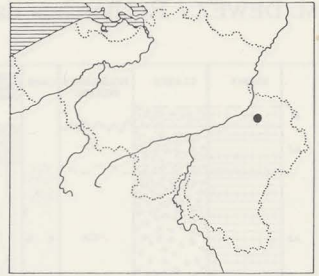
TABLE DES MATIÈRES

CONSPECTUS MCMLXXXV

M. Dewez, Recherches dans les grottes de la Vallée de la Magne (com. de Trooz et de Soumagne)	7	J. Alénus-Lecerf, Le cimetière de Vieuxville (com. de Ferrières). 6 ^e campagne de fouilles	75
R. Lauwers, Verder onderzoek op de Tjongeriaannederzetting te Rekem (gem. Lanaken)	9	C. Tilkin-Peters, Fouilles dans le quartier d'Outre-Meuse à Huy	81
P. Van der Plaetsen, J. Van Moerkerke & J.P. Parent, Mesolithische en neolithische sites aan de Donk te Oudenaarde	15	G. Cuyt, Nederzetting uit de 12de eeuw te Wijnegem	85
F. Hubert & M. Jadot, Une grotte-ossuaire «Champs d'Urnes» à Clavier	19	A. Matthys, Le «Tchesté de la Rotche» à Sugny 4 (com. de Vresse-sur-Semois)	87
G. De Boe, De opgravingscampagne 1985 te Neerharen-Rekem (gem. Lanaken)	23	D. Callebaut, De vroeg-middeleeuwse portus en Benedictijnenabdij van Ename (gem. Oudenaarde)	95
I. Jadin & A. Cahen-Delhayé, Tombelles de La Tène I à Grandvoir-Tournay (com. de Neufchâteau)	27	J. De Meulemeester & C. Vanthournout, De «Hoge Andjoen»-motte te Werken (gem. Kortemark)	105
A. Cahen-Delhayé, V. Hurt & H. Gratia, Une riche nécropole de La Tène ancienne et moyenne au Sart (com. de Neufchâteau)	29	J. Plumier & J.L. Pleuger, Le château de Haute-roche à Dourbes (com. de Viroinval)	109
V. Hurt & H. Gratia, Sauvetage d'une tombelle celtique à Nadrin (com. de Houffalize)	33	B. Roosens & W. Wouters, Eerste opgravingscampagne van het kasteel «Jonkholt» te Hoelbeek (gem. Bilzen)	113
A. Cahen-Delhayé & H. Gratia, Fouilles à la Tranchée des Portes à Etalle	37	R. van de Konijnenburg, Het kasteel d'Aspremont-Lynden te Rekem (gem. Lanaken)	117
A. Cahen-Delhayé, P. Van Pamel & D. Cahen, Sauvetage d'une sépulture à char de La Tène III à Estinnes	41	J. De Meulemeester & M. Dewilde, Het kasteel van de hertogen van Brabant te Tervuren	121
K. Maes & L. Van Impe, Begraafplaats uit de IJzertijd en Romeinse vondsten op «de Rietem» te Wijshagen (gem. Meeuwen-Gruitrode)	47	J. De Meulemeester, M. De Smet & A. Waegeman, De Augustijnenabdij te Zonnebeke	127
M.-H. Corbiau, L'agglomération routière romaine de Strée (com. de Modave)	57	St. Vandenberghe, Een laat-gotische kelk met pateen uit Zonnebeke	131
H. Verbeeck, F. Lauwers & G. De Boe, De Gallo-Romeinse nederzetting te Kontich	59	J. De Meulemeester & I. Houbaert, De kerk van de Onze-Lieve-Vrouw-ten Duinenabdij te Koksijde	133
Cl. De Ruyt, Une villa gallo-romaine à Tourinnes-Saint-Lambert (com. de Walhain)	65	V. Hurt, Fouilles de sauvetage dans l'église de Warnach (Tintange, com. de Fauvillers)	137
G. De Boe & J.P. Bernard, Une pirogue gallo-romaine à Ramegnies-Chin (com. de Tournai)	69	L. Van Impe, De Sint-Michielskerk te Brecht	139
		G. Hossey & M. Thiry, Une verrerie médiévale à Herbeumont	143

M. DEWEZ

Recherches dans les grottes de la vallée de la Magne (com. de Trooz et Soumagne)



La vallée de la Magne s'étend sur environ 5 km pour rejoindre la Vesdre; elle comprend la Grotte des Fonds-de-Forêt connue depuis les travaux de Schmerling en 1830. Ses faibles dimensions permettent une exploration exhaustive¹.

Le but originel de la recherche était de contrôler la valeur quantitative des sites préhistoriques connus par rapport à l'ensemble potentiel des sites, gisements détruits et cavités non repérées. Un but additionnel fut rapidement ajouté. Il s'agissait de fouiller en priorité les sites menacés de pillage par les collectionneurs ou de destruction par des entreprises d'exploitation du calcaire. Enfin, des sites présentant un intérêt historique (fortification médiévale, éperon barré) furent également pris en considération et sondés.

L'a.s.b.l. SOWAP (Société Wallonne de Paléontologie) étant le promoteur des travaux, dispose d'une équipe scientifique interuniversitaire (U.C.L., U.Lg., U.L.B., Universités d'Oxford et de Paris I) capable de couvrir tous les aspects de la recherche: datation C14 (E. Gilot) et TL (M. Aitken), analyses palynologiques (J. Heim), paléontologiques (J.M. Cordy, M.Cl. Groessens, P. Simonet), karstiques (C. Ek), stratigraphiques et sédimentologiques (S. Collcutt et A. Thiry), pédologiques et minéralogiques (L. Mathieu et D. Lacroix).

18 grottes et abris sous roches ont été repérés sur la rive gauche de cette vallée, une seule sur la rive droite. 10 sondages ont été effectués jusqu'au *bedrock*. Certaines cavités présentent un intérêt particulier.

La *Grotte Worsaae*, qui fut malheureusement l'objet d'un pillage par des collectionneurs bruxellois au cours de l'hiver 1984-85, contient un ossuaire néolithique encore intact, un dépôt holocène contenant du Paléolithique supérieur en position secondaire, une occupation du Paléolithique moyen de tradition acheuléenne et un habitat d'hyènes des cavernes.

L'*Abri Walspite* a 100 m de longueur et pourrait être une galerie karstique effondrée. Un seul sondage a été effectué, le *bedrock* n'est pas encore atteint. Du débitage lithique non déterminable a été récolté dans la partie la plus haute de l'abri.

La *Grotte Walou* a fait l'objet de quelques pillages de la part de divers collectionneurs. Deux d'entre eux, MM. L. Baumans et W. Lux ont le mérite de nous avoir signalé l'intérêt considérable de ce gisement qui après 7 mois de fouille montre l'un des plus importants gisements quaternaires de Belgique et pourrait devenir un site de référence pour les pays limitrophes.

On peut y distinguer la stratigraphie suivante, établie par S. Collcutt et basée sur l'étude sédimentologique.

Les couches de la série A correspondent à l'Holocène: A1: couche récente.

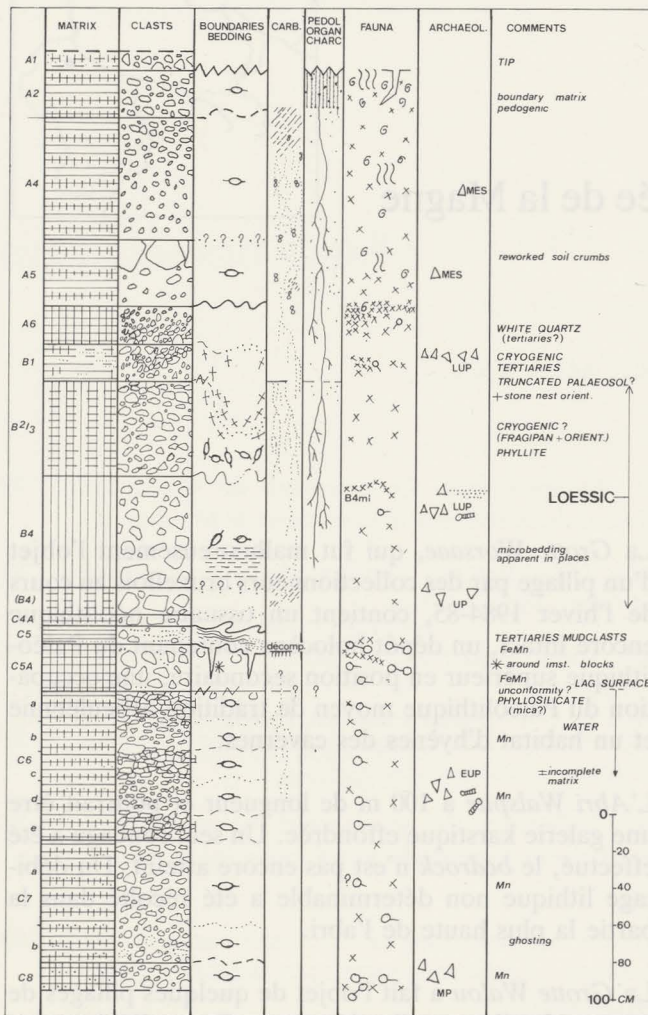
A2: correspond probablement au Subboréal; la couche est seulement décelable dans la galerie axiale, où un sondage exploratoire n'a permis la récolte que d'un tessou de céramique. Sur la terrasse, elle est assez mal représentée et montre une petite fosse creusée et désignée comme A3. Le A2 contenait une série de silex débités. La macrofaune comprend les restes d'un capridé. Cette couche néolithique sera probablement exploitée en 1987.

A4: étant palynologiquement de l'Atlantique, elle comprend quelques témoins lithiques du Mésolithique.

A5: correspond au Boréal, témoigne d'un éboulement du porche de la grotte et comprend aussi quelques témoins lithiques du Mésolithique.

A6: datée du Préboréal, elle montre une accumulation extraordinaire de microfaune provenant des réjections de rapaces ayant longtemps habité la falaise à cette époque. Des restes de macrofaune fortement fragmen-

¹ Travaux réalisés grâce à la collaboration des Ministères de l'Emploi et du Travail et du Budget (équipes T.C.T. et C.S.T.). Nous sommes redevables aux Sociétés Carmeuse et Magnée-Enrobés, ainsi qu'aux Administrations Communales de Trooz et de Soumagne d'avoir facilité nos recherches sur leurs terrains respectifs. Enfin, le Ministère des Finances (Loterie Nationale), le F.N.R.S., le Service des Affaires Scientifiques de l'OTAN et le Service national des Fouilles ont bien voulu nous accorder les crédits nécessaires. Nous leur en sommes vivement reconnaissants.



1 Séquence stratigraphique de la Grotte Walou.

tés paraissent associés à cette couche. Il est difficile de savoir actuellement s'ils proviennent de l'apport sous-jacente. Une datation C14 a donné $??990 \pm 160$ BP (Lv 1556).

La série B nous semble correspondre au Tardiglaciaire: il est souvent difficile de distinguer une limite entre la couche A6 et la couche B1.

B1: montre des traces évidentes de cryoturbation; la macrofaune est dominée par le renne, l'occupation archéologique appartient au groupe Creswellien.

B2: un paléosol a été distingué au sommet de cette couche; il est étudié actuellement par L. Mathieu et D. Lacroix. Les couches B2 et B3 contiennent seulement de la microfaune.

B4: contient de la microfaune, de la macrofaune et une occupation du Paléolithique supérieur encore indéterminée, probablement du Magdalénien.

B5: montre une microfaune plutôt tempérée et humide, comprenant des orvets et des lézards, et une industrie lithique et osseuse du Paléolithique supérieur.

La série C nous paraît correspondre au Weichsélien: C1, 2 et 3 sont fortement perturbées par des terriers de blaireaux ou de renards et ne permettent aucune recherche précise.

C4: comprend uniquement de la microfaune.

C5: est séparée localement de la C5a par un plancher stalagmitique décomposé. A cette époque, la grotte servait d'habitat aux lions des cavernes, qui ont laissé de nombreux restes de macrofaune, surtout dans la galerie orientale de la grotte, où ils gisent juste sous l'habitat des Paléolithiques du B5. Une omoplate de cheval, provenant des repas des lions (C5a), a donné une date C14 de 30.460 ± 700 BP (Lv 1557), ce qui pourrait correspondre à l'interstade d'Arcy.

C6: comprend en fait 6 formations lithostratigraphiques, commençant par un paléosol hypothétique. La couche C6c est la plus intéressante; elle comprend un habitat du Paléolithique supérieur que nous attribuons à l'Aurignacien.

C7: comprend 2 couches lithostratigraphiques et une ou même probablement plusieurs occupations successives de l'ours des cavernes.

C8: correspond à un habitat de l'homme du Paléolithique moyen, avec industrie lithique moustérienne et une macrofaune de chevaux et de mammoths.

La profondeur des sédiments traversés dans ce sondage (7 m) ne nous a pas permis de l'approfondir pour des raisons de sécurité. En 1986, nous espérons fouiller les couches du Paléolithique supérieur et élargir le sondage donnant accès au Paléolithique moyen.