

ARCHAEOLOGIA
BELGICA

258

CONSPECTUS MCMLXXXIII

BRUXELLES - BRUSSEL
1984

ARCHAEOLOGIA BELGICA

ARCHAEOLOGIA BELGICA

Dr. A. L. D. De Boer

Etudes et rapports édités par le

CONSPECTUS MCMLXXXIII

Parc du Cinquantenaire 1

1040 Bruxelles

Studies en verslagen uitgegeven door de

Nationale Dienst voor Opgroeven

Jubelpark 1

1040 Brussel

CONSPECTUS MCMLXXXIII

© Service national des Fouilles
Nationale Dienst voor Opgroeven

BRUXELLES - BRUSSEL

D/1988/0402/3

ARCHAEOLOGIA BELGICA

Dir. a.i. Dr. G. De Boe

Etudes et rapports édités par le
Service national des Fouilles
Parc du Cinquantenaire 1
1040 Bruxelles

Studies en verslagen uitgegeven door de
Nationale Dienst voor Opgravingen
Jubelpark 1
1040 Brussel

© Service national des Fouilles
Nationale Dienst voor Opgravingen

D/1984/0405/2

D. Cahen

ARCHAEOLOGIA BELGICA

NOUVELLES RECHERCHES
DANS LE SITE PALÉOLITHIQUE MOYEN DE MESVIN IV

258

Après deux années d'interruption dues aux impératifs agricoles, consacrées à des sondages dans les sites néolithique moyen de Petit-Spiennes III (Arch. Belg., 247, 5-9), et paléolithique moyen de Pa d'ia l'iau (Arch. Belg., 253, 5-9), les fouilles ont repris dans le site paléolithique moyen de Mesvin IV qui avait été régulièrement exploré de 1977 à 1980 (Arch. Belg., 238, 5-9). Comme les campagnes précédentes, celle de 1983 a été effectuée par la Société de Recherche Préhistorique en Hainaut, en collaboration avec l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique et le Service national des Fouilles (*).

Le site de Mesvin IV correspond à un grand chenal éluvial creusé dans le sable landénien, à fond presque horizontal, ou en pente très légère, contrairement à la topographie actuelle. Son remplissage comporte à la base un cailloutis compact de rognons gélivés de silex et de graviers, surmonté d'un dépôt de granules crayeux dont le sommet, altéré par une pédogenèse récente, prend l'allure d'un limon brun. Ce chenal est érodé sur trois côtés, ouest, nord et est, par un second chenal plus profond dont la pente est conforme à la topographie actuelle et qui, dans sa partie aval, présente un cailloutis épais de ce chenal 2 présente un cailloutis épais, mais peu compact, de rognons de silex gélivés et de graviers, tantôt plusieurs lits de graviers et de rognons entrecoupés de dépôts sableux et crayeux. L'ensemble est surmonté de lentilles entrecroisées de sables limoneux et de granules crayeux.

CONSPECTUS MCMLXXXIII

Dans le chenal 1, les artefacts et les os gisent principalement dans le cailloutis de base et, particulièrement, au contact de ce dernier avec le substratum tertiaire. Il en va de même dans le chenal 2.

Les fouilles de 1983 ont permis de préciser les limites du chenal 2 ainsi que les relations des deux chenaux entre eux et avec la nappe alluviale de Mesvin. Cette dernière occupe en effet le sommet de l'aplanissement qui borde la Wampe. Elle est séparée du chenal 1 par le creusement du chenal 2. Néanmoins, l'altitude de la base du chenal 1 et de la nappe de Mesvin s'inscrivent dans la marge des variations observées sur de longues distances dans la tranchée du chemin de fer (fig. 1).

La richesse archéologique et paléontologique du chenal 2 varie fortement, selon que l'on se situe en aval ou en aval du chenal 1. En amont, pierres

BRUXELLES - BRUSSEL

1984

* Nous remercions Monsieur O. Beaumont de nous avoir autorisé à travailler sur ses terres.

D. Cahen, J. Michel

NOUVELLE CAMPAGNE DE FOUILLE DANS LE SITE PALÉOLITHIQUE MOYEN DE MESVIN IV

Après deux années d'interruption dues aux impératifs agricoles, consacrées à des sondages dans les sites paléolithique moyen de Petit-Spiennes III (*Arch. Belg.*, 247, 5-9), et paléolithique inférieur du *Pa d'la l'iau* (*Arch. Belg.*, 253, 5-9), les fouilles ont repris dans le site paléolithique moyen de Mesvin IV qui avait été régulièrement exploré de 1977 à 1980 (*Arch. Belg.*, 238, 5-9). Comme les campagnes précédentes, celle de 1983 a été effectuée par la Société de Recherche Préhistorique en Hainaut, en collaboration avec l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique et le Service national des Fouilles ⁽¹⁾.

Le site de Mesvin IV correspond à un grand chenal fluviatile creusé dans le sable landénien, à fond presque horizontal, ou en pente très légère, contrairement à la topographie actuelle. Son remplissage comporte à la base un cailloutis compact de rognons gélinés de silex et de graviers, surmonté d'un dépôt de granules crayeux dont le sommet, altéré par une pédogenèse récente, prend l'allure d'un limon brun. Ce chenal est érodé sur trois côtés, ouest, nord et est, par un second chenal plus profond dont la pente est conforme à la topographie actuelle et qui, de ce fait, est nettement plus récent. Le colmatage de ce chenal 2 présente un cortège sédimentaire différent. A la base, on trouve tantôt un cailloutis épais, mais peu compact, de rognons de silex gélinés et de graviers, tantôt plusieurs lits de graviers et de rognons entrecoupés de dépôts sableux et crayeux. L'ensemble est surmonté de lentilles entrecroisées de sables limoneux et de granules crayeux.

Dans le chenal 1, les artefacts et les os gisent principalement dans le cailloutis de base et, particulièrement, au contact de ce dernier avec le substratum tertiaire. Il en va de même dans le chenal 2.

Les fouilles de 1983 ont permis de préciser les limites du chenal 2 ainsi que les relations des deux chenaux entre eux et avec la nappe alluviale de Mesvin. Cette dernière occupe en effet le sommet de l'aplanissement qui borde la Wampe. Elle est séparée du chenal 1 par le creusement du chenal 2. Néanmoins, l'altitude de la base du chenal 1 et de la nappe de Mesvin s'inscrivent dans la marge des variations observées sur de longues distances dans la tranchée du chemin de fer (fig. 1).

La richesse archéologique et paléontologique du chenal 2 varie fortement, selon que l'on se situe en amont ou en aval du chenal 1. En amont, pierres

¹ Nous remercions Monsieur O. Beernaert qui nous a autorisé à travailler sur ses terres.

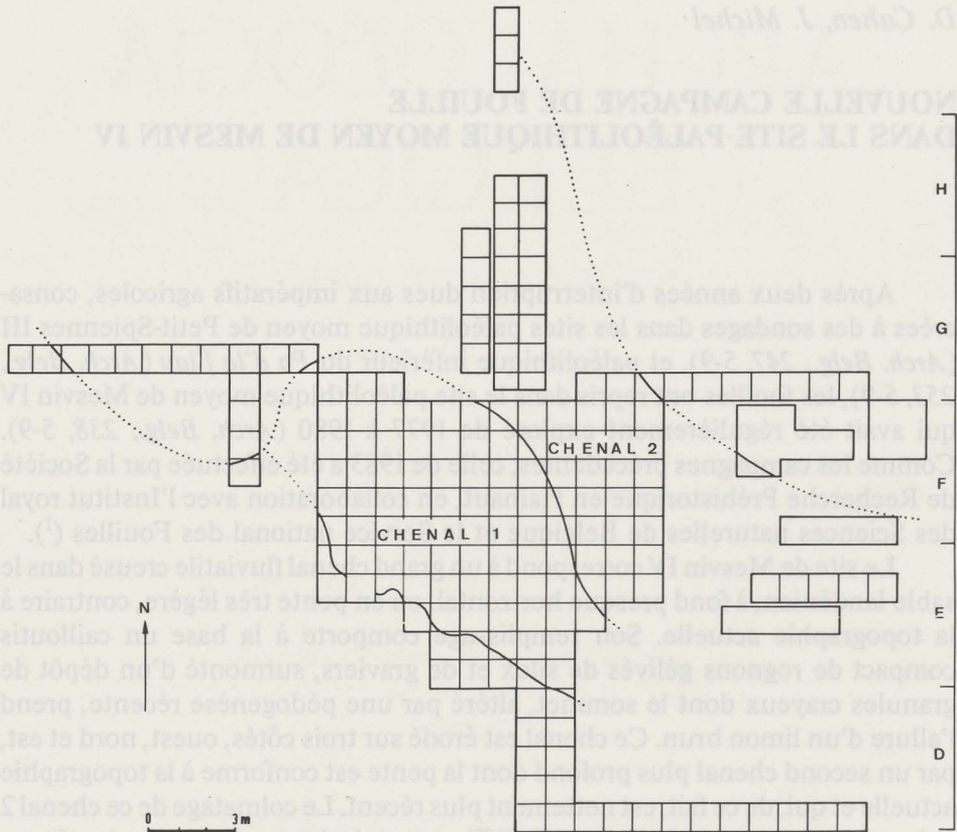


Fig. 1. Plan de fouille avec indication des deux chenaux.

taillées et os sont rares et dérivent manifestement de la nappe de Mesvin qui a été incisée par le chenal 2. Ils deviennent beaucoup plus abondants en aval, dès que le chenal 2 recoupe le chenal 1. Ces observations confirment que l'industrie et la faune de Mesvin IV forment un ensemble homogène, appartenant à une occupation circonscrite au chenal 1.

Les assemblages fauniques et industriels recueillis dans les deux chenaux paraissent équivalents du point de vue des espèces représentées et des données techniques et typologiques. Dans le chenal 2, les os présentent davantage de cassures post-sédimentaires tandis que les silex sont plus souvent usés et à bords concassés. Néanmoins, on a pu établir plusieurs liaisons entre les deux chenaux. Elles concernent aussi bien des raccords de pièces cassées que des remontages sur leur nucléus (fig. 2, n° 5). Dans ces conditions, il devient justifié de réunir les ensembles récoltés dans les deux chenaux pour définir la faune et l'industrie de Mesvin IV.

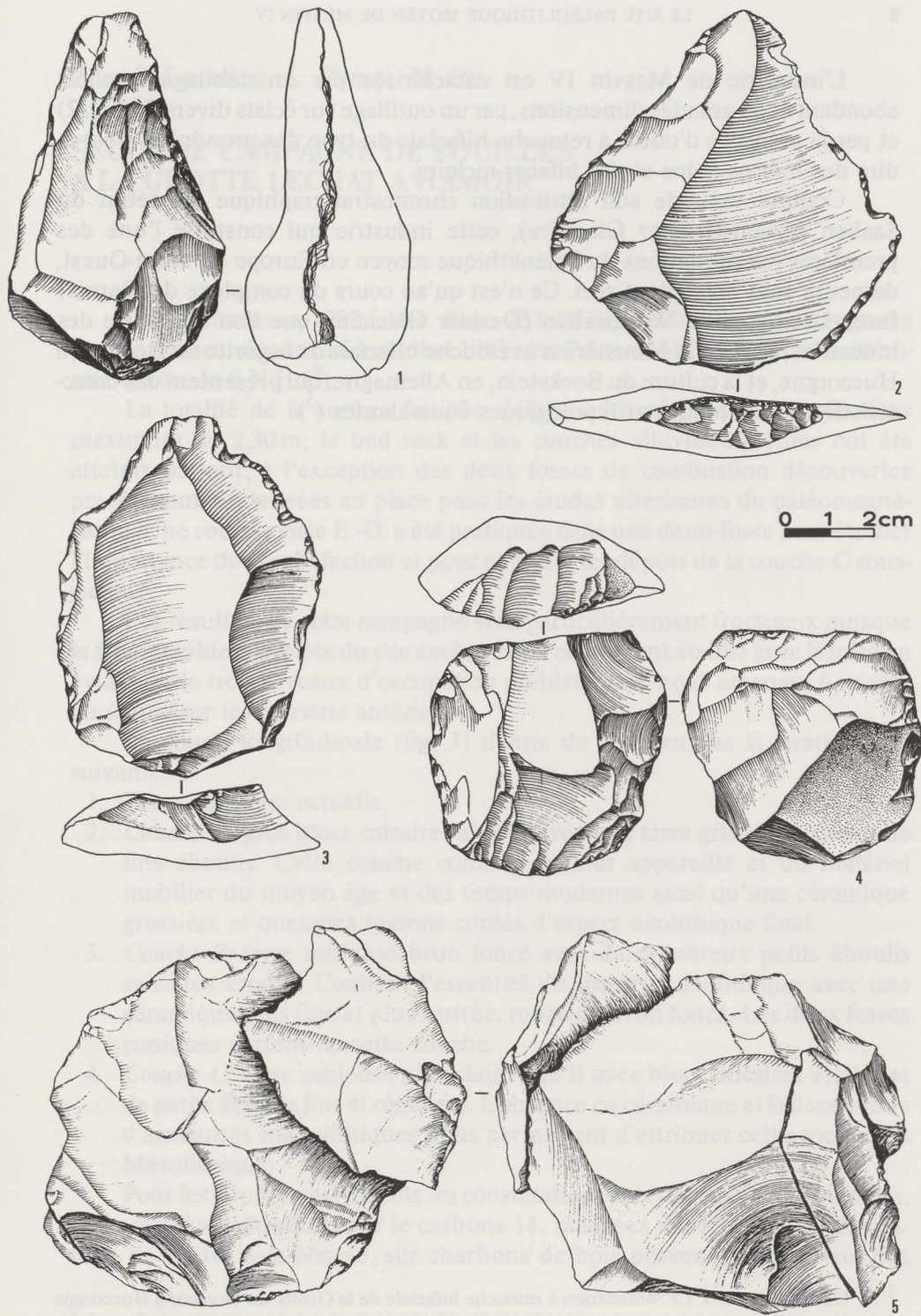


Fig. 2. Matériel découvert lors des fouilles de 1983.

L'industrie de Mesvin IV est caractérisée par un débitage levallois abondant et de grandes dimensions, par un outillage sur éclats diversifié (fig. 2) et par la présence d'outils à retouche bifaciale du type des prondniks, c'est-à-dire des bifaces à dos et des bifaces-racloirs.

Compte tenu de son attribution chronostratigraphique au début du Saalien (Avant-Dernier Glaciaire), cette industrie qui constitue l'une des premières manifestations du Paléolithique moyen en Europe du Nord-Ouest, demeure sans équivalent réel. Ce n'est qu'au cours du complexe du Dernier Interglaciaire et du Weichsélien (Dernier Glaciaire) que l'on rencontre des industries, comme le Moustérien à retouche bifaciale de la grotte du Docteur, à Huccorgne, et la culture du Bockstein, en Allemagne, qui présentent des caractéristiques techniques et typologiques équivalentes (²).



tallées et on sont rades et d'entent manifestement les traces de Mesvin qui a été incisée par le 2^e et 3^e de viennent beaucoup plus évident, dès que les éclats 2 recourent à l'axe 1. Les observations effectuées sur l'industrie de la faune de Mesvin IV forment un ensemble cohérent, appartenant à une occupation circonscrite, le plus récent.

Les assemblages les plus récents ont été recueillis sur les deux derniers mètres équivalents du point de vue des espèces morphologiques et des données typologiques dans le chenal 2. Les observations effectuées sur ces deux derniers mètres équivalents, pendant que les sites de Mesvin IV, nous ont permis de constater que, normalement, on a pu établir plusieurs fois l'existence d'un site, ainsi bien des racines de la culture de Mesvin IV.

² M. ULRIX-CLOSSET, Le Moustérien à retouche bifaciale de la Grotte du Docteur à Huccorgne (province de Liège), *Helinium*, 13, 1973, 209-234; G. BOSINSKI, Découvertes récentes de Paléolithique inférieur et moyen en Allemagne du Nord-Ouest, *Notae Praehistoricae*, 1, 1981, 100-102.