



**HAL**  
open science

# L'habitat Villeneuve-Saint-Germain de Villevenard "Les Hauts de Congy" (Marne)

Rémi Martineau, Anthony Dumontet, Anthony Denaire

► **To cite this version:**

Rémi Martineau, Anthony Dumontet, Anthony Denaire. L'habitat Villeneuve-Saint-Germain de Villevenard "Les Hauts de Congy" (Marne). Bulletin de la Société archéologique champenoise, 2020, Journée de l'archéologie en Champagne-Ardenne, Châlons-en-Champagne, 6 décembre 2019, 113 (1), pp.61-62. halshs-02944665

**HAL Id: halshs-02944665**

**<https://shs.hal.science/halshs-02944665>**

Submitted on 14 Jan 2022

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

# Journée de l'Archéologie en Champagne-Ardenne

Bulletin de la Société archéologique champenoise,  
tome 113 - 2020, n° 1  
*Résumés des communications*



**Châlons-en-Champagne  
vendredi 6 décembre 2019**

[www.culturecommunication.gouv.fr/Regions/Drac-Grand-Est](http://www.culturecommunication.gouv.fr/Regions/Drac-Grand-Est)



Fédération des  
sociétés archéologiques  
de Champagne-Ardenne



## L'habitat Villeneuve-Saint-Germain de Villevenard « Les Hauts de Congy » (Marne)

Rémi MARTINEAU, Anthony DUMONTET, Anthony DENAIRE  
(UMR 6298)

Le site de Villevenard «Les Hauts de Congy» est connu depuis les années 1920 par les prospections pédestres effectuées par Augustin Roland, puis par Robert Doublet et P. Charpentier. La collection Roland-Hu comporte une série de silex taillés et un broyon issus de ces ramassages. En 2015 de nouvelles prospections ont permis de ramasser plus de 1900 silex sur une parcelle de 16 hectares. L'ensemble de la surface a ensuite fait l'objet d'une évaluation archéologique. L'opération a duré deux semaines à cinq personnes. 95 tranchées de 3 m de large ont été ouvertes. Neuf de ces tranchées ont été réalisées en continu; les autres en discontinu.



Figure 1 – Villevenard « Les Hauts de Congy ». Fosse latérale de maison (St 67) en cours de fouille (cliché : J.J. Charpy).

Ces sondages ont permis de mettre en évidence plusieurs grandes fosses et des trous de poteau dont l'organisation laissait suspecter la présence de bâtiments. La découverte de plusieurs fragments de bracelets en roches métamorphiques dans les fosses a rapidement permis d'envisager la présence d'un habitat de la culture de Villeneuve-Saint-Germain.

deux phases d'occupation du site. Quelques recoupements entre des trous de poteaux et certaines fosses latérales de construction permettent d'appuyer cette hypothèse.

En 2018 et 2019, deux campagnes de fouilles ont permis de décaper une surface totale de 4500 m<sup>2</sup>. La totalité de la surface est positive. 1500 structures ont été relevées sur plan. Dans la partie est de la zone décapée, les fouilles ont permis de mettre en évidence la présence de bâtiments du Néolithique ancien appartenant à la culture de Villeneuve-Saint-Germain (Martineau *et al.* 2018). Dans les contextes argileux les plans d'habitations de cette époque sont rarement si bien conservés, ce qui fait tout l'intérêt de ce site. 12 fosses latérales de ces maisons ont été fouillées (figure 1), ainsi qu'une partie des trous de poteaux. Dans la partie ouest du site, les structures sont moins profondes et de surfaces plus réduites. Il n'a pas été possible de mettre en évidence des plans de bâtiments dans cette partie du site.

Trois fosses latérales accolées aux maisons comportent des zones spécifiques correspondant à des rejets de foyers attestés par des couches très riches en cendres et en charbons de bois (figure 2). Les fosses latérales ont également livré des dizaines de milliers de silex taillés, une centaine de percuteurs en silex ou meulière utilisés pour la taille du silex, une centaine de fragments de bracelets en roches métamorphiques, de la terre cuite provenant sans doute des murs en torchis, des meules et broyons, mais aussi des ébauches de meules et de nombreux déchets issus de leur façonnage. Les ossements ne sont pas conservés. Les études du mobilier sont en cours et des datations radiocarbone vont être effectuées pour préciser la période d'occupation du site.

Les plans de quatre maisons, orientées est-ouest, ont été mis en évidence. Une cinquième maison est vraisemblable. Les tierces sont bien lisibles; certaines sont en Y. Ces habitations mesurent une trentaine de mètres de long. Elles suivent deux orientations légèrement différentes qui incitent à penser qu'il pourrait y avoir eu au moins

Dans son ensemble le corpus céramique correspond à la culture de Villeneuve-Saint-Germain, mais comporte aussi quelques tessons caractéristiques du Rubané. Une situation comparable a été observée à Tinqueux «La Haubette» (Marne) où des tessons sont comparés au Rubané final de Lorraine (Hachem *et al.* 2007, Meunier 2012).



Figure 2 – Villevenard « Les Hauts de Congy ». Couches de cendres et de charbons (St 1221) correspondant à des rejets de foyer (cliché : O. Creisson).

Ces observations ouvrent évidemment de nombreuses perspectives de recherche.

En 2020 la poursuite du décapage permettra de compléter le plan de la partie orientale des bâtiments identifiés. Il s'agira également de rechercher de nouvelles maisons, ainsi que les limites du village. La restitution des plans de villages et des habitations constitue un élément important pour la connaissance de l'organisation des communautés du début du Néolithique de cette région. La poursuite des fouilles permettra de disposer d'un corpus mobilier quantitativement et qualitativement significatif qui permettra aussi de vérifier s'il existe une diversité chrono-culturelle entre les différentes maisons.

## Bibliographie

HACHEM L., ALLARD P., FROMONT N., HAMON C., MEUNIER K., PELTIER V., PERNAUD J.-M., 2007 – «Le site Villeneuve-Saint-Germain de Tinquieux «La Haubette» (Marne) dans son contexte régional» in LE BRUN-RICALENS F., VALOTEAU F. et HAUZEUR A., *Relations interrégionales au Néolithique entre Bassin parisien et Bassin rhénan, actes du 26<sup>e</sup> colloque interrégional sur le Néolithique*, Luxembourg, 8-9 nov. 2003, *Archaeologia Mosellana*, 7, p. 229-273.

MARTINEAU R. (dir.), AUGEREAU A., BODU P., CHARPY J.-J., DENAIRE A., DUMONTET A., HUARDP., IMBEAUX M., LAMBOTB., LANDREAU C., LENFANT P.-E., LÉPINE G., NATON H.-G., 2018 – *Les occupations néolithiques des Marais de Saint-Gond. Volume 3. Villevenard «Les Hauts de Congy» (Marne). Un site d'habitat du Néolithique ancien et des occupations du Paléolithique supérieur, de l'âge du Bronze et du haut Moyen Âge*, Rapport de fouilles et prospections programmées 2016-2018, ARTEHIS, Direction régionale des affaires culturelles/Service régional de l'archéologie de Champagne-Ardenne.

MEUNIER K., 2012 – *Styles céramiques et néolithisation dans le sud-est du Bassin parisien*, Inrap, CNRS éditions.