

Un habitat et une enceinte du Néolithique récent à Val-des-Marais, « Le Pré à Vaches » (Marne)

Fabien LANGRY-FRANÇOIS, Rémi MARTINEAU, Guillaume LÉPINE

Une opération de sondages programmée (resp. F. Langry-François) réalisée au cours de l'été 2023 à Val-des-Marais « Le Pré à Vaches » (Marne) a permis la mise au jour d'un habitat et d'une enceinte du Néolithique récent (3650-2950 avant notre ère). Des sondages sont menés depuis 2022 dans le cadre du PCR « Les complexes miniers néolithiques de la région des Marais de Saint-Gond (Marne). Évaluation des indices d'habitats par sondages » (resp. R. Martineau). Les tranchées et fenêtres d'observation réalisées sur 4000 m² ont permis de mettre au jour des occupations du Néolithique moyen II, du Néolithique récent, du Hallstatt C2-début D1 et de la Tène C-D1 (Martineau *et al.*, 2023) (fig. 1).

Situé dans la partie orientale des Marais de Saint-Gond, ce site a fait l'objet de fouilles par André Brisson entre 1925 et 1928. Les objets conservés au musée du Vin de Champagne et d'archéologie régionale d'Épernay ont fait l'objet d'une étude complète (Martineau *et al.*, 2014). Les conditions et les contextes de fouilles sont mal connus, tandis que la structuration du site et son état de conservation sont à documenter.

Les sondages réalisés en 2023 ont mis au jour un habitat occupé au Néolithique moyen II, puis au Néolithique récent. Dans le sud de la parcelle explorée, la stratigraphie d'une dépression anthropisée (F.16) semble montrer que la couche organique du fond (US73) s'est mise en place dès le Néolithique moyen II. Le petit ensemble céramique ne permet malheureusement pas une attribution chronoculturelle plus fine pour le moment. L'occupation structurée à l'origine de ces rejets n'a pas été détectée dans les sondages.

Dans la partie nord du site tous les éléments d'un habitat du Néolithique récent ont été mis en évidence : un bâtiment à abside, un puits et des dépressions naturelles contenant de grandes quantités de mobilier (céramique, silex, parure, meule). Cette occupation est associée à une enceinte de la même période.

Les dépressions anthropisées et le puits

La prospection magnétique réalisée par F. Lévêque a montré qu'une partie des anomalies visibles sur les photographies aériennes, jusque-là considérées comme d'origine naturelle, présentent des traces d'anthropisation. Les sondages ont confirmé que ces anomalies correspondent à des dépressions naturelles d'une vingtaine de mètres de diamètre par 2 m de profondeur, utilisées comme dépotoirs, réservoirs à eau, ou encore comme puits. Elles constituent une particularité jusqu'alors méconnue pour la région. Les sondages manuels de la dépression F.94 ont livré des industries en silex et macrolithique, ainsi que de

la céramique et de la parure bien conservées, datables du Néolithique récent.

La dépression circulaire F.44 a été en partie fouillée par A. Brisson sur au moins 6 m de diamètre. Quelques mobiliers du Néolithique récent ont été extraits des remblais des fouilles anciennes. Une couche organique noirâtre encore en place à la base de la coupe rappelle le fonctionnement en eau de la dépression F.16. Vers l'est, une autre dépression (F.109) a été anthropisée dès le Néolithique récent, puis au cours de la Protohistoire. Les comblements recouvrent le puits F.147, dont le mètre supérieur ne livre que du mobilier caractéristique du Néolithique récent. En l'absence de cours d'eau à proximité ces dépressions naturelles ont servi de réservoirs à eau et des puits y ont été creusés. Ces conditions favorables pour l'accès à la nappe phréatique expliquent certainement ce qui a motivé les populations néolithiques à s'installer dans ce secteur.

Les puits à eau du Néolithique récent sont très mal connus en Champagne-Ardenne. À La Villeneuve-au-Châtelot « Les Communes et La Pièce des Quarante » deux puits à eau, ou puisards, sont datés du Néolithique récent par la céramique (ST2089), ou par le radiocarbone (3339-2933 cal BC, ST2221) (Lepère, 2021, p. 145-147 et fig. 147).

Le bâtiment

Un bâtiment à deux nefs avec une extrémité en abside de 2,95 m de large a été fouillé sur 3,5 m de long (fig. 2). À moins d'une totale érosion dans la partie ouest, le bâtiment ne dépasserait pas 12,5 m de long puisqu'il n'est pas visible dans le sondage suivant. Il n'a livré que très peu de mobilier, mais sa datation au Néolithique récent est assurée par la couche supérieure de comblement de la dépression F.94 qui vient recouvrir certains trous de poteaux de ce bâtiment, ce qui explique que ceux-ci ne soient pas visibles en surface.

Quelques bâtiments comparables sont connus régionalement. Le site de Rethel « rue Henri Bouchet » (Ardennes) comprend cinq bâtiments du NMII, dont certains possèdent des extrémités en abside, ainsi que deux bâtiments à deux nefs à extrémités en abside du Néolithique récent (Garmond et Etchart-Salas, 2023). À Vouziers « ZA de l'Argonne, lots 1 et 2 » (Ardennes), trois plans de bâtiments trapézoïdaux et deux bâtiments à absides sont également datés du Néolithique récent (Galland *et al.*, 2014). Le bâtiment trapézoïdal de Dampierre-le-Château « Liévaux » (Marne) attribué au Néolithique récent sur la base de quatre datations radiocarbone mesure 20 m de long par 5 m de large (Dugois *et al.*, 2002).



Fig. 1 – Vue zénithale du secteur nord de l’habitat de Val-des-Marais « Le Pré à Vaches » (Marne) montrant plusieurs dépressions dépotoirs, le bâtiment à abside et les différents tronçons de la palissade (cliché : J. Desmeulles).

À Pont-sur-Seine « Le Gué Dehan », sept bâtiments du Néolithique récent mesurant entre 10 et 25 m de long par 4,6 à 5 m de large présentent des extrémités rétrécies (Lepère, 2021, fig. 247). À Pont-sur-Seine « Le Haut-de-Launoy » un bâtiment de 18 poteaux mesure 10 m de long par 3,8 m de large et un second de 24 poteaux mesure 13 m de long par 4,5 m de large (Peltier, 2015). Sur le même site, 17 autres bâtiments rectangulaires à deux nefs ont été fouillés. Le plus grand mesure 20 m de long par 5 m de large, tandis que le plus petit mesure 10 m de long par 3 m de large (Desbrosse *et al.*, 2023).

L’enceinte palissadée du Néolithique récent

Un fossé d’enceinte palissadée a été observé en plusieurs portions, mais aucun système d’entrée n’a encore été repéré. La palissade est constituée de poteaux refendus en deux (demi-rondes) implantés dans un fossé de 0,5 m de large. Dans les zones où elle a été aménagée dans la graveluche crayeuse, les moulages des poteaux sont parfaitement conservés.

En dehors du site de « Pré à Vaches », seules quatre enceintes sont connues dans le département de la Marne. Une enceinte Michelsberg a été mise en évidence en 2022 lors du diagnostic de Reims « Sainte-Anne », en rive

gauche de la Vesle (Laurelut et Rabasté, 2021). À Bussy-Létrée « Les Vieilles Vignes », une potentielle palissade composée de 73 poteaux est datée entre 3347 et 3097 cal. BC (ST25.15) (Achard-Corompt, 2020). Deux autres enceintes sont datées du Bronze final à Oiry « Le Petit Chemin » (Froquet-Uzel, 2019) et à Villevenard « La Croix Folle » (Martineau *et al.*, 2022).

Dans la vallée de la Seine, dans la Bassée et dans le nogentais, les enceintes du Néolithique récent de Pont-sur-Seine « Le Haut de Launoy » (Desbrosse *et al.*, 2023), Pont-sur-Seine « Le Gué Dehan » et La Ville-neuve-au-Châtelot « Les Communes et La Pièce des Quarante » (Lepère, 2021) constituent un ensemble exceptionnel par leur nombre et la superficie concernée. Les fossés d’enceinte y sont assez étroits et la présence de palissades est systématique. Il faut citer également les enceintes du Néolithique récent de Bréviandes « Petit Villepart » (Achard-Corompt, 2013), et peut-être celle de Saint-Léger-près-Troyes « Le Château de la Planche » (Raynaud, 2016) dont la datation n’est pas assurée.

Les habitats et les enceintes du Néolithique récent sont très peu nombreux pour la moitié nord de la France, ce qui donne tout son intérêt à cette nouvelle découverte. Étonnamment, c’est à une cinquantaine de kilomètres, dans la région voisine du Nogentais que les comparaisons



Fig. 2 – De gauche à droite, dépression F.94 utilisée comme dépotoir, bâtiment à abside et tronçon de palissade de Val-des-Marais « Le Pré à Vaches » (Marne) (cliché : R. Martineau).

sont les plus nombreuses (quatre enceintes et 26 bâtiments). La région des Marais de Saint-Gond comprend 135 hypogées, cinq allées couvertes, trois minières et des champs cultivés par écobuage datés du Néolithique récent (Martineau, 2022 ; Edinborough *et al.*, 2021 ; Martineau *et al.*, 2019 et à paraître). L'habitat de Broussy-le-Grand « L'Ourlet » a été occupé au Néolithique moyen II et au Néolithique récent, mais les contextes archéologiques y sont très mal documentés (Charnot 2019). La fouille de l'habitat de Val-des-Marais « Le Pré à Vaches » devrait permettre de compléter notre connaissance de cette période et ultérieurement de réaliser des comparaisons régionales entre les différentes catégories de sites.

Remerciements. Ce programme de recherches est soutenu scientifiquement et financièrement par la DRAC Grand Est (SRA Champagne-Ardenne). En partenariat avec l'Inrap, il bénéficie également de subventions des communautés de communes Agglo Épernay et Paysages de Champagne, ainsi que des communes de Val-des-Marais, Villevenard et Courjeonnet. Nous remercions sincèrement le propriétaire et l'exploitant qui nous ont donné accès au terrain, ainsi que toutes les personnes qui nous accompagnent pour mener à bien ces recherches dans la région des Marais de Saint-Gond.

Références bibliographiques

- ACHARD-COROMPT N. (2013) – *Bréviandes (Aube) « Le Petit Villepart »*. *Du Mésolithique à l'époque moderne*, Rapport final d'opération de fouilles archéologiques, Inrap Grand Est.
- ACHARD-COROMPT N. (2000) – *Bussy-Létrée «Les Vieilles Vignes»*, Rapport de diagnostic archéologique, Inrap Grand Est.
- CHARNOT M. (2019) – La céramique néolithique de Broussy-le-Grand « L'Ourlet » (Marne). Approche typologique et technologique, *Revue Archéologique de l'Est*, 68, p. 5-38.
- DESBROSSES V., EPAUD F., PELTIER V. (2023) – Deux constructions monumentales dans le système d'enceinte du Néolithique récent de Pont-sur-Seine « Le Haut de Launoy » en Champagne (Aube, France), in Ph. Lefranc, C. Croutsch, A. Denaire (dir.), *Les enceintes néolithiques du nord-ouest de l'Europe, Actes du 33^e colloque interrégional sur le Néolithique (Saint-Dié-des-Vosges, novembre 2019)*, p. 109-129.
- DUGOIS F., FECHNER K., RAYNAUD K. (2002) – Dampierre-le-Château « Liévaux » : un bâtiment trapézoïdal de la seconde moitié du quatrième millénaire découvert dans l'Argonne marnaise : premiers résultats », *Journée d'information InterNéo 4*, Paris, p. 9-13.

- FROQUET-UZEL H. (2019) – *Oiry « Le Petit Chemin ». Un habitat de hauteur en plaine de l'âge du Bronze final délimité par un enclos fossoyé atypique*, Rapport final d'opération de fouille archéologique, Inrap Grand Est.
- GALLAND S., DUCHENE B., BRAGUIER S., FROUIN M., MOCCI L., NATON H-G., WIETHOLD J. (2014) – Vouziers, Ardennes « ZA de l'Argonne, lots 1 et 2 », Une occupation continue du Néolithique moyen I au Néolithique final II, *Journée d'information InterNéo 10*, Paris, p. 15-27.
- GARMOND N., ETCHART-SALAS M. (2023) – *Rethel « Rue Henri Bauchet, Parc d'Activités de l'Etoile » (Ardennes)*, Rapport de fouilles archéologiques.
- LAURELUT C., RABASTÉ Y. (2021) – Des Néolithiques à *Durocortorum* : données préliminaires sur l'enceinte Michelsberg du quartier Sainte-Anne à Reims (51), Journée archéologique en Champagne-Ardenne, 10 décembre 2021, *Bulletin de la Société archéologique champenoise*, 115, 1, p. 33-37.
- LEPÈRE C. (2021) – Deux enceintes néolithiques à Pont-sur-Seine et La Villeneuve-au-Châtelot. Structuration territoriale de la plaine de confluence Seine-Aube au Néolithique récent, *Bulletin de la Société archéologique champenoise*, 114, 2.
- MARTINEAU R. (2022) – Le Néolithique de la région des Marais de Saint-Gond (Marne), in J.-J. Charpy, *Les Marais de Saint-Gond. Une longue histoire*, p. 53-58.
- MARTINEAU R., LANGRY-FRANÇOIS F., CHARPY J.-J., RENARD C., MAINGAUD A., VILLES A., POLLONI A., MAGNE P. (2014) – L'habitat Néolithique récent du « Pré à Vaches » à Morains-le-Petit (Val-des-Marais, Marne), in R. Cottiaux, L. Salanova dir., *La fin du IV^e millénaire dans le bassin parisien : le Néolithique récent entre Seine, Oise et Marne (3500-2900 avant notre ère)*, Supplément à la *Revue archéologique de l'Est*, 34 / Supplément à la *Revue archéologique d'Île-de-France*, 1, p. 189-309.
- MARTINEAU R., IMBEAUX M., AFFOLTER J., CHARPY J.-J., BOSTYN F., DUMONTET A. (2019) – The Neolithic Flint Mines of Les Marais de Saint-Gond and La Côte des Blancs (Marne, France), in H. Collet et A. Hauzeur (dir.), *Mining and Quarrying. Geological Characterisation, Knapping Processes and Distribution Networks during Pre- and Protohistoric Times, Proceedings of the 7th International Conference of the UISPP Commission on Flint Mining in Pre- and Protohistoric Times, Mons et Spiennes (Belgium), 28 sept. au 1er octobre 2016*, Bruxelles, SRBAP (coll. *Anthropologica et Praehistorica*, 128). p. 101-118.
- MARTINEAU R. (resp.), AFFOLTER J., BAUVAIS S., BRENOT J., CHARPY J.-J., COLLIN P.-Y., DESMEULLES J., DUMONTET A., ELLIOT M., FRONTEAU G., IMBEAUX M., LANGRY-FRANÇOIS F., LÉPINE G., MAINGAUD-TRAON A., MARTINEAU R., MENBRIVES C., MONNIER A., PETIT C., SCHAAL C. (2022) – Les complexes miniers néolithiques de la région des Marais de Saint-Gond (Marne). Évaluation des indices d'habitats par sondages, Projet collectif de recherche.
- MARTINEAU R. (resp.), BRENOT J., CHARPY J.-J., DESMEULLES J., DUMONTET A., DURLET C., FRONTEAU G., IMBEAUX M., LAMBOT B., LANGRY-FRANÇOIS F., LAUSSEUR-MICHON A., LÉPINE G., LÉVÊQUE F., MARTINEAU R., MONNIER A., PLEUGER E., POLLONI A. (2023) – Les complexes miniers néolithiques de la région des Marais de Saint-Gond (Marne). Évaluation des indices d'habitats par sondages, Projet collectif de recherche.
- MARTINEAU R., IMBEAUX M., LANGRY-FRANÇOIS F., AFFOLTER J. (à paraître) – La place des hypogées au sein des complexes miniers du Néolithique récent du sud-ouest de la Marne (France), IV^e Rencontres Nord-Sud de Préhistoire récente, in *La place des morts chez les vivants. Architecture, mémoire et rituels de la fin du Mésolithique à l'âge du Bronze*, Université de La Rochelle, 27-30 avril 2022.
- PELTIER V. (2015) – *De nouvelles données sur les enceintes palissadées au Néolithique récent : un système d'entrée complexe : Pont-sur-Seine (Aube) « Le Haut de Lauenoy » phase 3*, Rapport final d'opération de fouille archéologique, Inrap Grand Est.
- RAYNAUD K. (2016) – *Occupations du Mésolithique au Moyen Age en rive droite de la Hurande à Saint-Léger-près-Troyes (Aube) « Le Château de la Planche »*, Rapport final d'opération de fouille archéologique, Inrap Grand Est.

Fabien LANGRY-FRANÇOIS
Inrap Grand Est

Rémi MARTINEAU
CNRS, UMR 6298, ARTEHIS
Archéologie Terre Histoire Sociétés
Université de Bourgogne, 6 bd Gabriel 21000 Dijon,
remi.martineau@u-bourgogne.fr

Guillaume LÉPINE
Eveha