

**TROISIEME SITE RUBANE LE LONG DE LA PETITE GETTE A WANGE
(Belgique, prov. du Brabant)**

Marc LODEWIJCKX

Lors des fouilles d'une villa romaine à Wange 'Damekot' (section de Landen), un troisième site rubané fut découvert le long de la Petite Gette (fig. 1, 3). Le site se situe sur la rive droite, tout près du cours actuel de la rivière. Ce nouvel emplacement se trouve à environ 800 m en amont du premier site de Wange-Neerhespenveld, situé à la limite communale (fig. 1, 1) et à environ 1000 m d'un deuxième site rubané à Overhespen-Sint-Annaveld, implanté de l'autre côté de la rivière (fig. 1, 2; LODEWIJCKX, 1984 en 1988 en LODEWIJCKX-HOMBROUX, 1985). Jusqu'ici, ce troisième site de Wange-Damekot était caché par les bâtiments, les jardins et les pâturages du village moderne, bien qu'on ait déjà pu récupérer quelques artefacts isolés de caractère rubané sur ces terrains qui étaient rarement accessibles.

Lors de la première campagne de fouilles en juin 1989, seules quelques fosses ont pu être examinées. Bien qu'on ait observé plusieurs trous de poteaux, il n'a pas été possible de repérer le plan d'un bâtiment, à cause de la destruction des vestiges rubanés par les occupations postérieures et par l'érosion du terrain. A part quelques petites taches superficielles, les structures rubanées étaient groupées en deux batteries de plusieurs fosses assez profondes dont le matériel archéologique, du moins celui des couches supérieures, était mélangé.

Les fosses contenaient un matériel archéologique assez abondant et varié. La céramique est en très bon état de conservation. Bien qu'il y ait des vases assez particuliers, les formes et les systèmes de décoration sont tout à fait comparables à ceux des deux autres sites de hespenveld et de Overhespen-Sint-Annaveld. Les décors de la céramique fine ont été exécutés à la fois au peigne et au poinçon.

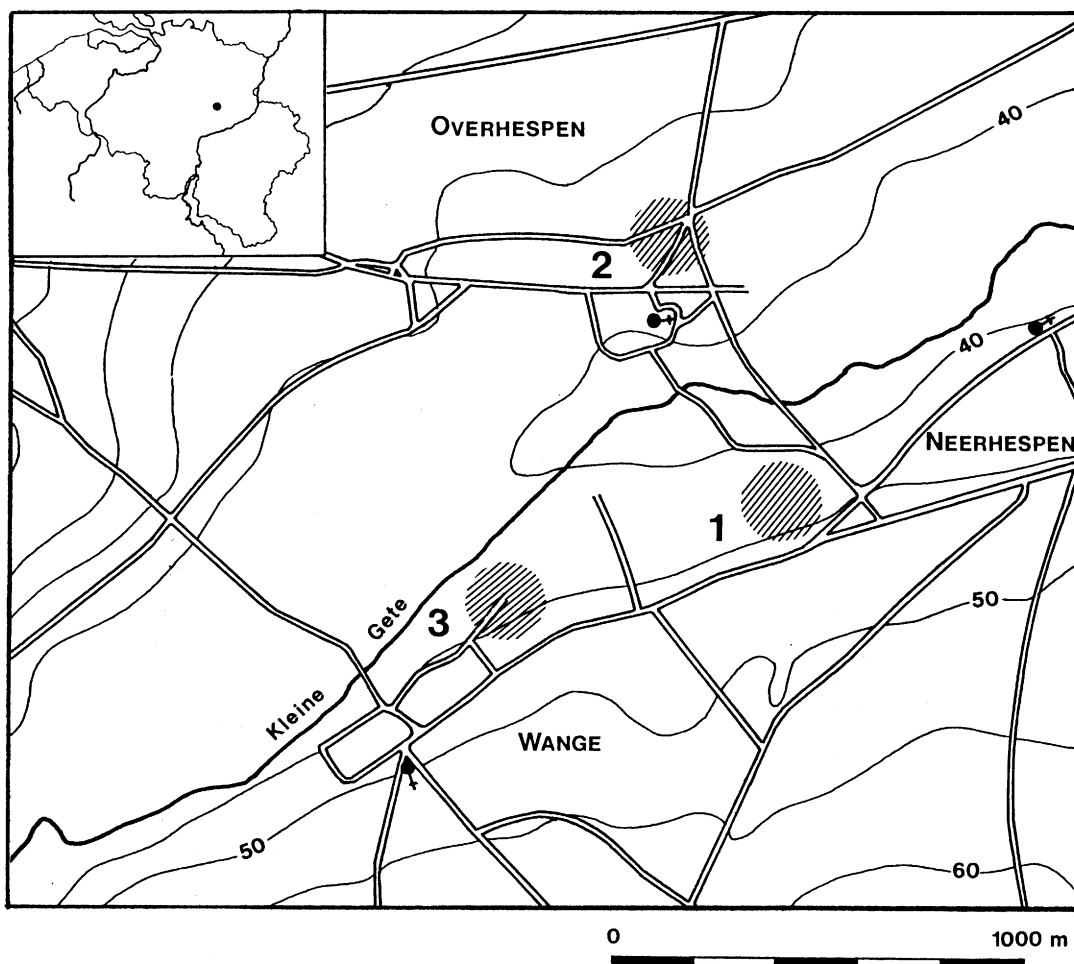


Fig. 1 : Implantation des trois sites dans la topographie locale.

Le matériel en silex ne diffère pas, non plus, du matériel traditionnel du Rubané belge. Il comprend des grattoirs sur bout de lame, des armatures triangulaires asymétriques avec retouche basale inverse, des armatures de faucille, des lames retouchées ou avec traces d'usure, des perçoirs et des éclats de percuteurs. Tout comme sur les deux autres sites, les nucléi font défaut. Les fosses rubanées contenaient également des artefacts en grès-quartzite de Wommersom, dont le gisement est situé à environ 2.200 m plus au nord. Une autre particularité de ces trois sites le long de la Petite Gette réside dans la présence de déchets de débitage de phtanite d'Ottignies-Mousty, un site qui se trouve à une distance d'environ 35 km au sud-ouest. Pour sa part, le nouveau site renferme beaucoup d'éclats et de fragments d'herminettes en phtanite. Trois herminettes cassées ou abîmées,

dont deux en grès à mica de Horion-Hozémont et une en amphibolite (fig. 2), ont été abandonnées près d'un grand polissoir.

La présence de ce troisième site le long de la Petite Gette démontre que le Rubané n'a pas été un phénomène insignifiant dans la région. Au contraire, il s'avère de plus en plus que les rubanés ont cultivé assez systématiquement cette zone septentrionale de la Hesbaye.

Dr Marc LODEWIJCKX
Katholieke Universiteit Leuven
Section Archéologie
Blijde Inkomststraat 21
B - 3000 LEUVEN

BIBLIOGRAPHIE

LODEWIJCKX M., 1984, Les deux sites rubanés de Landen-Wange et de Linter-Overhespen après la campagne de fouilles de 1983, Notae Praehistoricae, 4, p. 97-107.

LODEWIJCKX M., 1988, De Bandkeramische nederzettingen van Wange en Overhespen in economisch perspectief, Notae Praehistoricae, 8, p. 47-62.

LODEWIJCKX M., C. HOMBROUX, 1985, The Linear Pottery Settlements of Landen-Wange and Linter-Overhespen after the Excavation Campaigns in 1984 and 1985, Notae Praehistoricae, 5, p. 87-91.

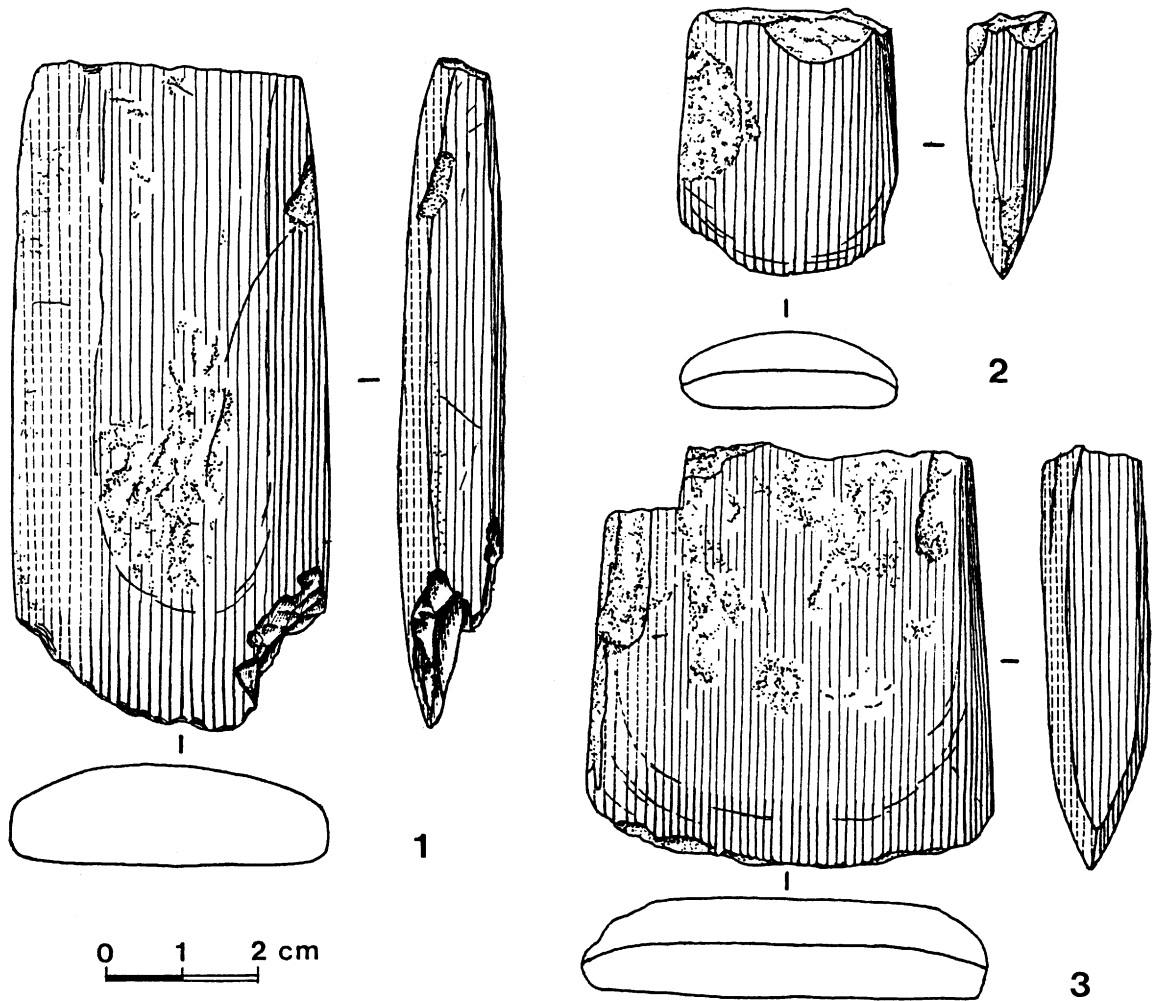


Fig. 2 : Wange-Damekot : herminettes. Les numéros 1 et 2 ont été fabriquées en grès à mica de Horion-Hozémont, la troisième est en amphibolite.