



HAL
open science

L'organisation spatiale des tertres funéraires du premier âge du Fer autour du pôle princier de Saxon-Sion (Meurthe-et-Moselle)

Caroline Machin, Laurent Olivier

► To cite this version:

Caroline Machin, Laurent Olivier. L'organisation spatiale des tertres funéraires du premier âge du Fer autour du pôle princier de Saxon-Sion (Meurthe-et-Moselle). Bulletin de l'Association française pour l'étude de l'âge du fer, 1989, 7, pp.29-32. hal-02877448

HAL Id: hal-02877448

<https://hal.science/hal-02877448>

Submitted on 23 Aug 2020

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.



Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial - NoDerivatives 4.0
International License

**L'ORGANISATION SPATIALE DES TERTRES FUNERAIRES DU PREMIER AGE
DU FER AUTOUR DU POLE PRINCIER DE SAXON-SION
(Meurthe et Moselle)**

Caroline MACHIN et Laurent OLIVIER

La prospection du secteur de Saxon-Sion (Meurthe et Moselle) a été engagée en 1987, à la suite de la fouille de la tombe à char de Marainville-sur-Madon (Vosges ; OLIVIER L., 1988). La découverte d'une sépulture à char associée à de la vaisselle de bronze gréco-étrusque signalait, en effet, l'existence d'un phénomène aristocratique local, confirmée par la trouvaille, dans le même secteur, d'une tombe à char à DIARVILLE "Devant Giblot" (Meurthe et Moselle ; MOREL, L., 1890). Parallèlement, l'examen de la documentation existante montrait que l'emplacement de la résidence princière correspondante pouvait être recherchée sur le site de SAXON-SION "La Côte de Sion".

Deux campagnes de prospection systématique au sol ont été menées en 1987 et en 1988, sur une surface totale d'environ 30 km². Elles concernent une zone d'étude de 20 X 20 km., centrée sur le site de SAXON-SION. Trois objectifs principaux étaient poursuivis :

- 1) Déterminer si le secteur de SAXON-SION correspond bien à une aire de nature aristocratique au Premier Age du Fer.
- 2) Eprouver l'hypothèse selon laquelle le siège de la résidence princière correspondante doit être recherché sur le site de SAXON-SION.
- 3) Etablir une image de la structure d'occupation du premier Age du Fer dans la zone d'étude, et en particulier celle de l'occupation funéraire.

L'impossibilité de reconnaître l'ensemble du secteur d'analyse en fonction des délais d'obtention minimale de la donnée a nécessité la mise en place d'une procédure d'échantillonnage et d'une modélisation préalable de ce type de structure territoriale. Cette dernière a été définie à partir des critères de la Théorie des Places Centrales (WAGSTAFF M., 1984) et des travaux de Frankenstein et Rowlands (FRANKENSTEIN, s. et ROWLANDS M.J., 1973), de Härke (HARKE M.G.H., 1979) et de Brun (BRUN P., 1988). Dans un second temps, elle a été éprouvée par la reconnaissance au sol (prospection, fouille, sondages, prélèvements) et confrontée aux calculs de hiérarchie de Pareto (MANDELBROT B., 1980).

En l'état actuel des recherches, deux zones concentriques, clairement différenciées, se dessinent autour du pôle princier de Saxon-Sion. Une première zone se distingue sur un rayon de 3 km. autour du site de Saxon-Sion. Elle est caractérisée uniquement par des tertres isolés et parfois par des petits groupes de tumulus (2 à 3 tertres).

Les tertres isolés représentent la catégorie dominante de ces gisements ; deux sont actuellement connus :

les tumulus de THOREY "Bois de Thorey" (28 à 30 m. de diamètre), à masse limoneuse et de PULNEY "Bois de la Côte" 18 m. de diamètre), à masse de terre et pierraille, sont implantés sur des rebords de plateau. Deux tertres isolés à masse limoneuse, à HOUSSEVILLE "Rond Foinrot" et à FORCELLES-SOUS-GUGNEY "La Prée", requièrent toutefois des vérifications supplémentaires. Un seul groupe de trois tumulus à masse limoneuse a été observé à SAINT-FIRMIN "Bois de la Rappe".

Tous ces tertres ont livré après vérification, des structures rattachables au Groupe des Ardennes. Ils présentent un niveau d'argile brûlée et des rejets centraux de cendres et de charbon de bois déposés sur le sol en place. Seul le tertre de pierre et terre de Pulney n'a pu être vérifié et reste donc chronologiquement indéterminé. Une zone périphérique limite le phénomène observé à 8-10 km. de rayon autour du gisement de Saxon-Sion. Elle renferme un véritable réseau de nécropoles appartenant à la phase Ha C-D1. Ces groupes funéraires sont régulièrement espacés de 6 à 8 km. et sont tous implantés sur des rebords de plateaux calcaires. Conservés en milieu forestier, ils sont localisés sur des nappes superficielles limono-sableuses.

On rencontre successivement du Nord au Sud trois gisements importants : la nécropole d'HARQUE "Bois de Voivre" comprend 80 tertres à masse limoneuse dont 67 ont été fouillés en 1903 (BEAUPRE J. et VOINOT J., 1913). Vers le Sud, les nécropoles de XIROCOURT "Bois de la Banvoie" (gisement inédit) et d'AMBACOURT "Les Tailloottes", renferment 21 et 20 tertres funéraires à masse limoneuse. Le site d'AMBACOURT a fait l'objet de fouilles partielles en 1988 (MOREL L., 1890).

Au contact de ces deux zones sont localisés les tumulus du Premier Age du Fer associés à un mobilier funéraire de caractère aristocratique. Ils sont implantés dans des fonds de vallées.

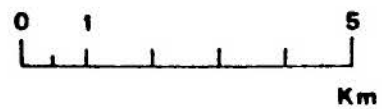
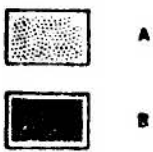
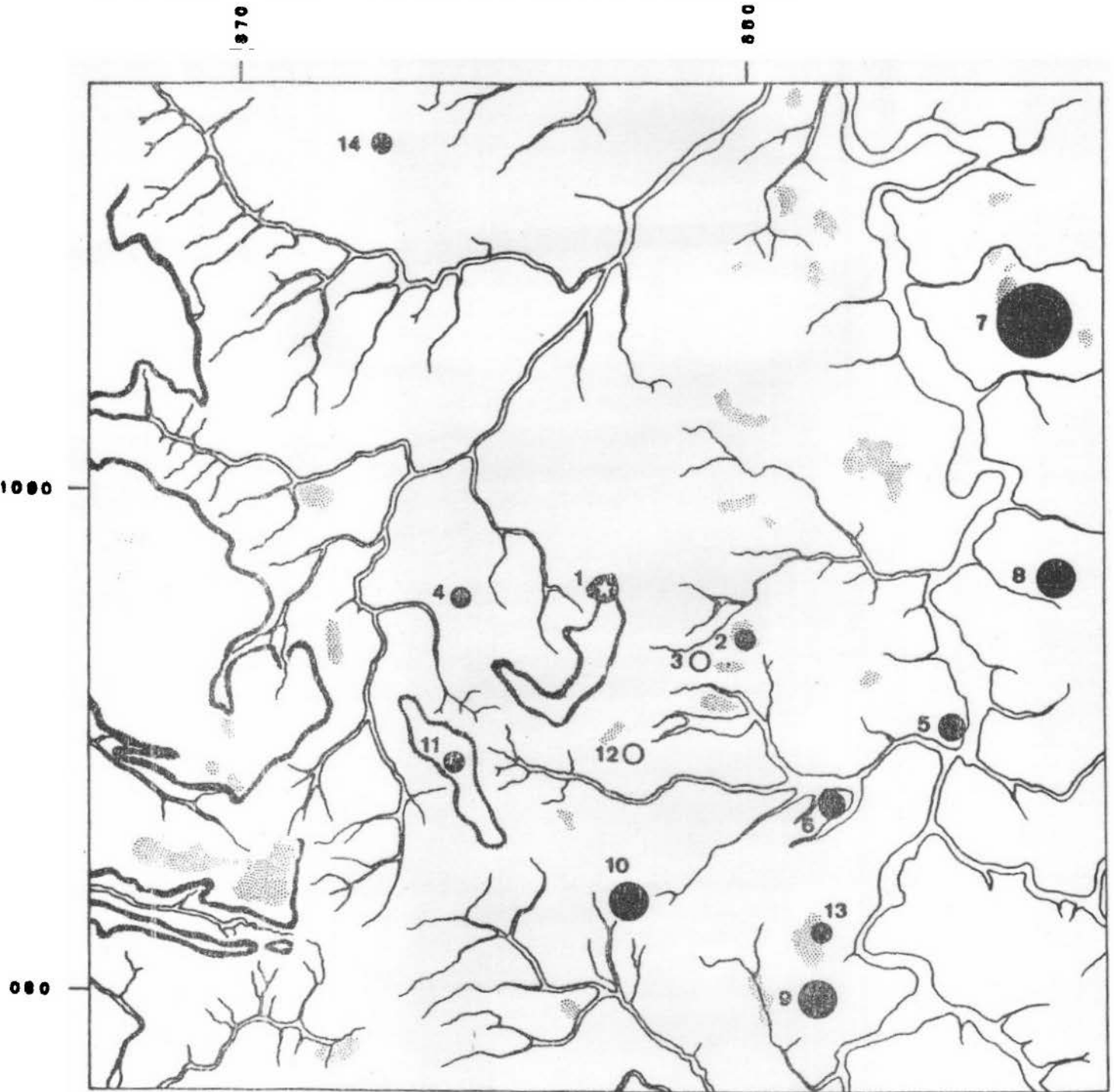
A DIARVILLE "Faquis devant Giblot", un tumulus à tombe à char d'une cinquantaine de mètres de diamètre est combiné à un ensemble de 7 tertres visibles au sol. La structure du groupe funéraire s'apparente directement à celle des nécropoles à tombes à char du Ha C d'Europe centrale et orientale. Le site est en cours de fouille de sauvetage depuis 1989.

La tombe à char de MARAINVILLE-SUR-MADON "Sous le Chemin de Naviot" a livré un matériel attribuable au Ha D1 et correspond, en revanche, à un tertre isolé : ce critère apparaît caractéristique des sépultures aristocratiques du Hallstatt récent. Le tumulus et son environnement proche ont été fouillés de manière extensive entre 1986 et 1988.

Les deux campagnes de prospection de 1987 et 1988 confirment l'existence d'une anomalie princière autour du site de SAXON-SION, qui répond aux critères d'identification de Kimmig (KIMMIG W., 1969), Zürn (ZÜRN H., 1970) et de Fischer (FISCHER O., 1973). Dans la typologie des résidences princières de Härke, le site de SAXON-SION appartiendrait à un Fürstensitz

(Fig. 1 : Organisation spatiale des tertres funéraires du Premier Âge du Fer autour du site de Saxon Sion (Meurthe et Moselle)

A : placages limoneux
 B : affleurements de minerai de fer (aalsénien)



- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1 : SAXON SION "Côte de Sion" | 8 : XIROCOURT "Bois de la Banvoie" |
| 2 : SAINT-FIRMIN "Bois de la Rappe" | 9 : AMBACOURT "Les Jallottes" |
| 3 : HOUSSEVILLE "Rond Foinrot" | 10 : BOUZAINVILLE "Bois des Convertis" |
| 4 : THOREY "Bois de Thorey" | 11 : PULNEY "Bois de la Côte" |
| 5 : MARAINVILLE SUR-MADON | 12 : FORCELLES-SOUS-CUGNEY "La Prée" |
| 6 : DIARVILLE "Devant Biblot" | 13 : DIARVILLE "Bois d'Harvaux" |
| 7 : HARQUE "Bois de Voivre" | 14 : VITREY "La Lanrière" |

de type classique (HARKE, H.G.H, 1979). L'occupation funéraire corrobore l'existence de ce phénomène : elle est clairement organisée autour du pôle de SAXON-STON et hiérarchisée en deux zones concentriques. Dans la première, d'un diamètre de 10 à 15 km, ne se rencontrent que des petites tertres isolés à incinération et des inhumations à caractère aristocratique ("zone aristocratique centrale"). Dans la seconde, on observe une couronne de nécropoles communautaires, qui paraissent correspondre à des territoires calibrés d'environ 5 km. de diamètre. Ce territoire périphérique semble situé dans la dépendance directe de la place centrale. La répartition des sites et leur importance en termes de dépenses d'énergie collective répondent à la modélisation de la Théorie des Places centrales et paraissent dériver des critères de la Site Catchment Analysis.

BIBLIOGRAPHIE

BEAUPRE J. et VOINOT J. (1913) : La station funéraire du Bois de la Voivre. Mémoires de la Société d'Archéologie Lorraine, T. LXIII, p.503-536.

BRUN P. (1988) : L'entité "Rhin-Suisse-France Orientale" : Nature et évolution. Actes du Colloque de Nemours ; Mémoires du Musée de Préhistoire d'Ile de France, I, p. 599-620.

FISCHER P. (1973) : Keimelia Bemerkungen zur kulturgeschichtlichen Interpretation des sogenannten Südimports in der späten Hallstatt und frühen La Thène kultur des Westlichen Mitteleuropas. Germania, 51, p. 436-459.

FRANKENSTEIN S. et ROWLANDS M-J. (1978) : The internal structure and regional context of Early Iron Age society in south-west Germany. Bulletin of the Institute of Archaeology : University of London, 15, p. 73-112.

HARKE H.G.H. (1979) : Settlement types and patterns in the West Hallsattl Province. British Archaeological Reports, International Series, 57.

KIMMIG W. (1969) : Zum Problem späthallstattzeitlicher Adelsitze. In OTTO K-H. et HERMANN J. : Siedlung, Burg und Stadt. Berlin, 1969, p. 95-113.

MANDELBROT B. (1980) : Les objets fractals. Paris, 2ème édition.

MOREL L. (1890) : Tumulus de Diarville et d'Ambacourt. Revue Archéologique, t.XV, p. 240-257.

OLIVIER L. (1988) : Le tumulus à tombe à char de Harainville-sur-Hodou (Doubs) : Premiers résultats. Dans : Les Princes celtes et la Méditerranée, Actes du Colloque international de Paris, p. 271-301.

WAGSTAFF M. (1986) : What Christaller really said about Central Places. In GRANT E. (Dir.) : Central Places, Archaeology and Prehistory : University of Sheffield, Department of Archaeology and Prehistory, p. 119-122.