



HAL
open science

L'agglomération celtique de La Tène moyenne de Haselbach (Basse-Autriche) : premiers résultats des campagnes de 2015 à 2017

Stephan Fichtl, Peter Trebsche

► To cite this version:

Stephan Fichtl, Peter Trebsche. L'agglomération celtique de La Tène moyenne de Haselbach (Basse-Autriche) : premiers résultats des campagnes de 2015 à 2017. Bulletin de l'Association française pour l'étude de l'âge du fer, 2018, 36, pp.25-28. hal-02522856

HAL Id: hal-02522856

<https://hal.science/hal-02522856v1>

Submitted on 28 Mar 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'AGGLOMÉRATION CELTIQUE DE LA TÈNE MOYENNE DE HASELBACH (BASSE-AUTRICHE) : PREMIERS RÉSULTATS DES CAMPAGNES DE 2015 À 2017

Stephan FICHTL (Université de Strasbourg, UMR 7044)
Peter TREBSCHKE (Donau-Universität Krems)

La fouille de l'agglomération de Haselbach "Im äußeren Urban" est une collaboration entre l'université de Strasbourg et l'université du Danube à Krems, soutenue par le Land de Basse-Autriche et le musée du MAMUZ. Le site est connu depuis les années soixante-dix, grâce aux ramassages de surface d'un agriculteur de la région, Karl Fürst, suivi d'un petit sondage mené par Ernst Lauerer en 1980. Mais les premiers véritables travaux d'envergure n'ont commencé qu'en 2010 avec une prospection géomagnétique de 14,3 ha, menée par Stefan Groh et Volker Lindinger de l'Institut archéologique autrichien de Vienne, qui a permis d'établir un plan complet de l'agglomération. Les fouilles ont, elles, débuté en 2015, et se poursuivront sur au moins quatre campagnes d'un mois. C'est à partir des données géomagnétiques, que les secteurs d'intervention ont pu être choisis.

Le site se trouve à une dizaine de kilomètres au nord du cours actuel du Danube, dans un paysage légèrement ondulé, et surplombé par une série de montagnes dont le Michelberg, connu pour sa fortification de l'âge du Bronze.

L'agglomération laténienne couvre une surface d'au moins 6,6 ha, ce qui la place parmi les agglomérations autrichiennes de taille moyenne, loin du site voisin de Roseldorf dont la taille est estimée à 38 ha. Elle se compose de 109 structures excavées interprétées comme des fonds de cabane et 150 fosses.

Les structures archéologiques

Les fonds de cabane sont, avec les fosses et silos de stockage, les structures les plus nombreuses. Même si certains trous de poteau ont pu être identifiés, ils n'ont pas permis de proposer, sauf dans deux cas, de plan de bâtiment. Malgré des tentatives de prospection géomagnétique plus fine après le décapage, les trous de poteaux sont restés difficiles à identifier. Il reste difficile

de dire s'il existait un nombre important de bâtiments sur poteaux qui ont été détruits par l'érosion ou par la charrue, ou si ces derniers restent exceptionnels.

Les fonds de cabane correspondent majoritairement à deux types : les fonds de cabane à deux poteaux centraux, soutenant une faitière, et ceux qui ne possèdent aucun trou de poteau. Certains des creusements dépassent les 0,90 m sous la surface de décapage.

Un alignement respecté...

Les sondages de 2015 et 2016 ont confirmé ce qui se dessinait déjà dans la prospection géomagnétique, un alignement de la plupart des fonds de cabane. Ces alignements pouvaient suivre un axe nord-sud mais aussi est-ouest. Cette régularité des alignements indique clairement que l'ensemble du site suit un plan établi lors de la fondation. Ce plan semble d'ailleurs avoir été respecté lors de la totalité de la vie de l'agglomération. En effet, et c'est très net dans le sondage 1 au nord du site, les différents recreusement des structures ont à chaque fois respecté l'emplacement initial. Ainsi sur la structure 17, située au sud de la zone 1, pas loin de cinq états ont pu être mis en évidence, avec deux fonds de cabane et trois phases de silos. Certains des silos ont d'ailleurs été creusés dans les couches de comblement des structures précédentes, ce qui a dû poser d'importants problèmes de stabilité.

...et une orientation similaire

Il est notable que la grande majorité des structures identifiées possède une orientation similaire et ceci dans les trois sondages. Ainsi les fonds de cabane 17-39 (84°), 16-18 (87°), 26-21 (83°) et 45-03 (81°) présentent une orientation très proche, tandis que les fonds de cabane 02-08 (-4°) et 23-14 (-6°) sont orientés à 90° des autres structures. Les fonds de cabane

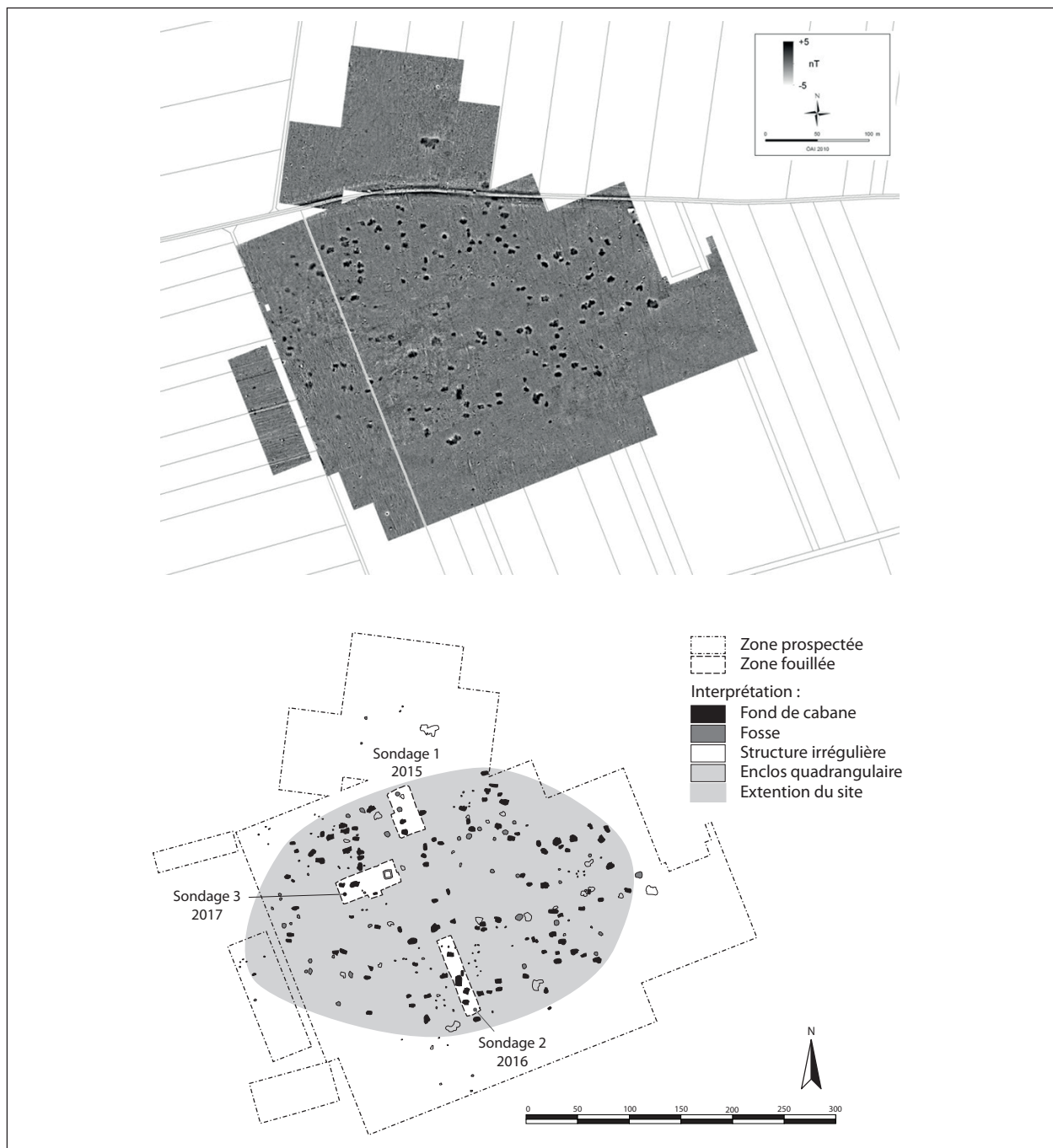


Fig. 1 : Plan général du site de Haselbach

17-45 (78°), 25-23 (79°), 45-41 (76°) et 55-13 (75°) sont eux presque parallèles, comme les fonds de cabane 22-29 (93°) et 44-15 (94°). Cette régularité des orientations indique clairement que l'ensemble du site suit un plan établi lors de la fondation.

Une spécialisation des quartiers ?

Devant une telle organisation, la question de la spécialisation des différents secteurs mérite d'être posée. En effet la zone 1 de 2015 présente un nombre particulièrement important de silos cylindriques, tandis que dans la zone 2 ils sont totalement absents.

Dans une position peu éloignée du centre de l'agglomération, se trouve un enclos quadrangulaire de 7,06 m par 7,60 m, délimité par un petit fossé large de 0,69 m et profond de 0,39 m. Au centre se trouvait un trou de poteau beaucoup plus profond que tous les autres trous de poteau. Dans le remplissage de l'enclos on a trouvé seulement quelques petits fragments de céramique et quelques os qui appartiennent à un ou plusieurs chevaux et montrent des traces d'abattage particulières. Cet enclos est comparable à plusieurs autres du même type retrouvés sur le site de Roseldorf, et interprétés comme des sanctuaires. Une fonction cultuelle ne peut pas être exclue, et nous sommes, de toute façon, clairement en face d'un aménagement à

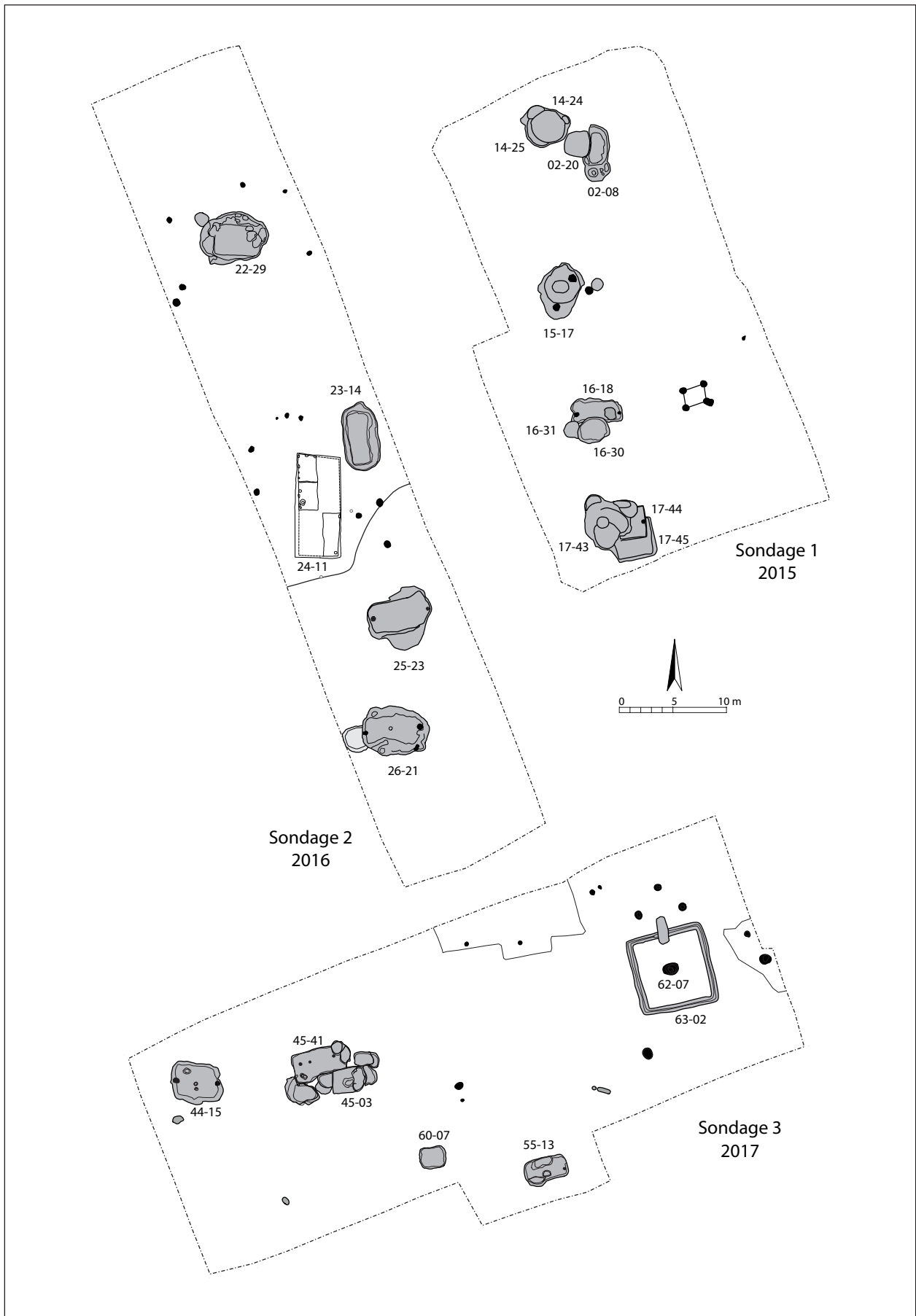


Fig. 2 : Plan de détail des sondages

caractère public. L'absence de fonds de cabane autour de l'enclos quadrangulaire laisse envisager la présence d'une place.

Mobilier archéologique et datation du site

En l'absence d'étude complète sur le mobilier céramique et métallique, une datation précise du site ne peut pas encore être proposée. Mais les premières observations permettent de proposer une fondation à LT C1 avec un *floruit* à LT C2. Quelques rares éléments indiquent un abandon au cours de LT D1, soit une durée d'occupation d'environ un siècle.

La qualité du mobilier, en particulier métallique, suggère un statut élevé des habitants, par exemple un fragment de ceinture en bronze à tête de cheval. Une centaine de monnaies sont actuellement connues sur le site, dont la majorité provient de prospections. Une première étude du mobilier ramassé anciennement a été réalisée par Günther Dembski. Il s'agit de 14 monnaies en or, en majorité des divisions de statère de type Athéné-Alkis et de 44 monnaies en argent. Les monnaies découvertes lors des recherches récentes ont porté le nombre à une centaine d'exemplaires, dont un quart en or et trois quarts en argent.

Bibliographie

Dembski G., 2017. Fundmünzen aus dem Bereich der Keltensiedlung Haselbach, Festschrift für Ernst Lauer-
mann. Beiträge zum Tag der Niederösterreichischen
Landesarchäologie, 280-291.

Trebsche P., 2012. Größe und Wirtschaftsstruktur la-
tènezeitlicher Flachlandsiedlungen im österreichischen
Donauraum. Zborník Slovenského Národného Múzea
106 – Archeológia, 22, 131–167.

Trebsche P., 2016. Structuration et planification des
sites laténiens en Basse Autriche. In : Blancquaert G.,
Malrain M. (éd.) – Évolution des sociétés gauloises
du Second âge du Fer, entre mutations internes et in-
fluences externes. Actes du 38e colloque international
de l'AFEAF, Amiens 2014. Amiens, 363-375

Trebsche P., Fichtl S., 2016. Die latènezeitliche Zen-
tralsiedlung von Haselbach (Gemeinde Niederholla-
brunn) – zum Beginn des französisch-österreichischen
Forschungsprojektes. Beiträge zum Tag der Niederös-
terreichischen Landesarchäologie, 20-36.

Trebsche P., Fichtl S., 2016. Das keltische Siedlungs-
zentrum von Haselbach – die französisch-österreichis-
chen Ausgrabungen 2015–2016. Archäologie Öster-
reichs 27, 2.