



HAL
open science

Les occupations hallstattiennes et de La Tène ancienne d'Entzheim “ In der Klamm ” et de Geispolsheim “ Schwobenfeld ” (Bas-Rhin)

Michaël Landolt, Denis Bouquin, Marieke van Es, Olivier Putelat, Caroline
Schaal, Nathalie Schneider

► To cite this version:

Michaël Landolt, Denis Bouquin, Marieke van Es, Olivier Putelat, Caroline Schaal, et al.. Les occupations hallstattiennes et de La Tène ancienne d'Entzheim “ In der Klamm ” et de Geispolsheim “ Schwobenfeld ” (Bas-Rhin). Bulletin de l'Association française pour l'étude de l'âge du fer, 2008, 26, pp.33-36. halshs-00611632

HAL Id: halshs-00611632

<https://shs.hal.science/halshs-00611632>

Submitted on 12 Jul 2021

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

**LES OCCUPATIONS HALLSTATTIENNES ET DE LA TÈNE
ANCIENNE D'ENTZHEIM «IN DER KLAMM»
ET DE GEISPOLSHEIM «SCHWOBFELD» (BAS-RHIN)**

Michaël LANDOLT, responsable d'opération (PAIR, Sélestat)*
Denis BOUQUIN, archéo-anthropologue (PAIR, Sélestat/SARA, Nevers)
Marieke VAN ES, céramologue (PAIR, Sélestat/INRAP, Strasbourg)
Olivier PUTELAT, archéozoologue (PAIR, Sélestat ; UMR 7041, Paris)
Caroline SCHAAL, carpologue (PAIR, Sélestat ; UMR 6565, Besançon)
Nathalie SCHNEIDER, géomorphologue (INRAP, Strasbourg)

De février à juin 2006, environ trois hectares répartis en quatre zones distinctes ont été fouillés sur les communes d'Entzheim «In der Klamm» et de Geispolsheim «Schwobfeld» (Landolt 2006 ; Landolt *et alii* 2007). La fouille a recoupé un ancien cours de la Bruche. Cette large vallée sinueuse montre un réseau hydrographique qui a évolué au cours des âges et qui a sans doute conditionné les installations humaines de la Préhistoire à l'époque gallo-romaine. L'étude géomorphologique indique au moins deux étapes de fonctionnement hydrologique.

Le Hallstatt C-D1

A Geispolsheim «Schwobfeld» (zone 4), deux fosses isolées ont livré un mobilier céramique très particulier, comportant de la céramique peinte et impressionnée. Ce type de mobilier caractéristique de la fin du Hallstatt C et du début du Hallstatt D1 (*Später Horizon* dans Maise 2001) n'est pas courant dans les habitats de plaine et se rencontre plus couramment sur les sites de hauteur et dans les contextes funéraires d'Alsace et du Bade-Wurtemberg. La faune de ces deux fosses n'a pas montré de spectre particulier ou remarquable. La triade domestique est la mieux représentée : le bœuf, le mouton et le porc. L'isolement des deux fosses pose des problèmes d'interprétation. Ces structures sont-elles vraiment isolées ? Constituent-elles le dernier témoignage d'une occupation dont les traces trop superficielles auraient été érodées ou sont-elles situées en périphérie d'un site qui se trouverait plus au sud-est ? Nous ne pouvons pas écarter la présence d'autres fosses appartenant à cette phase, car plusieurs structures non datées se trouvent dans leur environnement. Le petit nombre de structures observées est toutefois en accord avec la majorité des sites datés du Hallstatt C-D1 répertoriés en Alsace.

Le Hallstatt D3/La Tène A

Deux occupations de la transition Hallstatt D3/La Tène A ont été reconnues (zones 1 et 4). Elles se caractérisent par la présence de structures d'ensilage et de fosses. La centaine de structures fouillées à Entzheim «In der Klamm» est à mettre en relation avec la fouille d'Entzheim «Sablière Oesch», réalisée en 1970 par Georges Schmitt (Normand 1973, p. 82 et pl. XIV et XV).

Il faut souligner la présence de plusieurs tessons de céramique tournée dont une forme inédite pour l'Alsace. Celle-ci, caractéristique à Breisach de la phase de transition Hallstatt D3/La Tène A (*Übergangszeit*), pourrait révéler des contacts Outre-Rhin avec le site princier situé à environ 70 km au sud-est. Il s'agit de la plus ancienne céramique tournée identifiée au nord de Colmar où les productions du Kayserstuhl, caractéristiques des sites de La Tène A-B, étaient jusqu'à

* POLE D'ARCHEOLOGIE INTERDEPARTEMENTAL RHENAN (PAIR)
2, allée Thomas Edison
ZA Sud – CIRSUD
67600 SELESTAT
michael.landolt@pair-archeologie.fr
www.pair-archeologie.fr

présent considérées comme les plus anciennes. On notera que la céramique tournée apparaît en Alsace/Breisgau dès le milieu du Hallstatt D3 autour du site princier de Breisach «Münsterberg» (Balzer 2004 ; Roth-Zehner 2007).

La part de la triade domestique dans l'alimentation carnée est importante. Il faut toutefois noter la diversité de la faune sauvage (cerf, chevreuil, chat forestier, loutre, lièvre, sanglier, oie, grue et poisson), qui atteste d'un contexte environnemental local globalement favorable à la chasse. La part du gibier, principalement le cerf, constitue notamment un appoint non négligeable (15 à 16 % des restes déterminés). Les taux de faune sauvage observés à Entzheim à la fin du Hallstatt sont élevés, par rapport aux données habituellement connues pour cette période. Régionalement, les résultats sont plutôt à comparer aux données du Hallstatt D3 d'Holtzheim «Am Schluesselberg» établies sur un nombre de restes déterminés sensiblement équivalent (Kuhnle et Tesnier-Hermetey 2005). Enfin, la poule, dont la présence au Hallstatt est bien établie en Alsace, est attestée à Entzheim.

Les activités textiles sont bien représentées et un regroupement de pesons pourrait correspondre aux vestiges d'un métier à tisser. Des indices d'activités métallurgiques se rapportant à la forge ont été retrouvés en position secondaire (culots de forge, perforations de tuyères et parois de four).

On signalera aussi la présence d'une inhumation d'individu immature dans un silo en limite nord de la fouille. Il s'agit de la seule structure funéraire mise en évidence sur le site pour cette phase. Même si d'autres gisements du même type ont été mis au jour en Alsace, il reste assez difficile d'interpréter clairement ces types de dépôts à cette période.

La Tène A-B

Avec sa cinquantaine de structures, le site de Geispolsheim «Schwobenfeld» constitue une des plus importantes occupations de La Tène A-B fouillée en Alsace (zone 5). Les structures identifiées sont principalement des silos de grandes dimensions, plutôt bien conservés (Figure 1). Les graines présentes dans les silos ne semblent pas liées à la fonction primaire des structures. L'économie

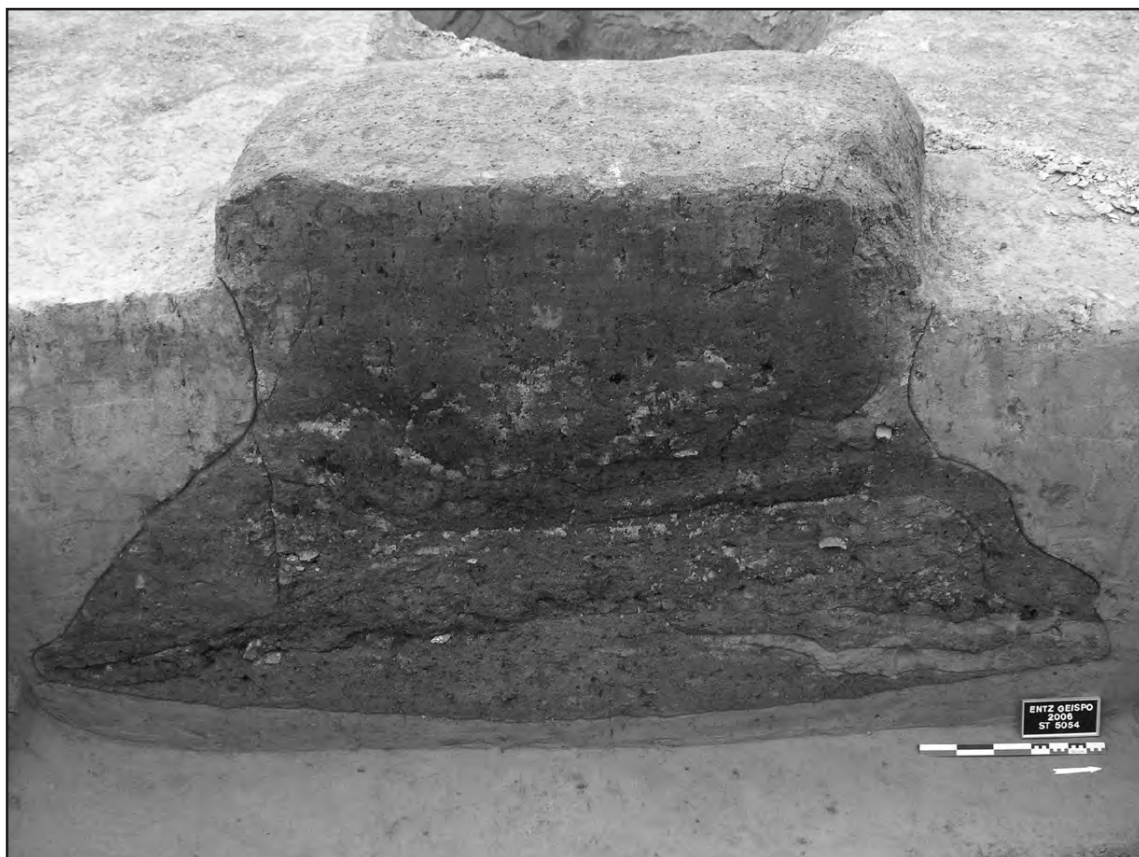


Fig. 1 – Silo de La Tène ancienne (Photo : M. Landolt, PAIR).

agricole mise en évidence permettait de répondre en grande partie aux besoins alimentaires des habitants du site de Geispolsheim. Celle-ci est centrée autour des céréales, des légumineuses et des oléagineuses. La présence notable de mauvaises herbes pourrait être liée au terroir ou à des pratiques agricoles particulières.

Trois inhumations en silos ont été fouillées au nord de l'occupation (Figure 2). Deux d'entre elles étaient associées à du mobilier métallique (bague spiralée, torque à tenon et bracelet à petits tampons en alliage cuivreux). Les individus mis au jour sont tous des individus âgés (deux femmes et un homme). En outre, la reconnaissance d'arrangements dans la position des individus, d'aménagements internes au silo et la présence de mobilier métallique pour au moins deux individus permet d'écarter l'hypothèse du rejet de ces individus. Ces observations vont dans le même sens que celles réalisées dans la région du confluent Seine-Yonne où les découvertes sont nettement plus nombreuses (Delattre et Séguier 2005). Enfin, l'existence d'une nette séparation entre les silos de la partie sud-est de l'occupation où les comblements sont détritiques et ceux de la partie nord-ouest où les inhumations sont regroupées, suggère une gestion bipartite de l'espace.

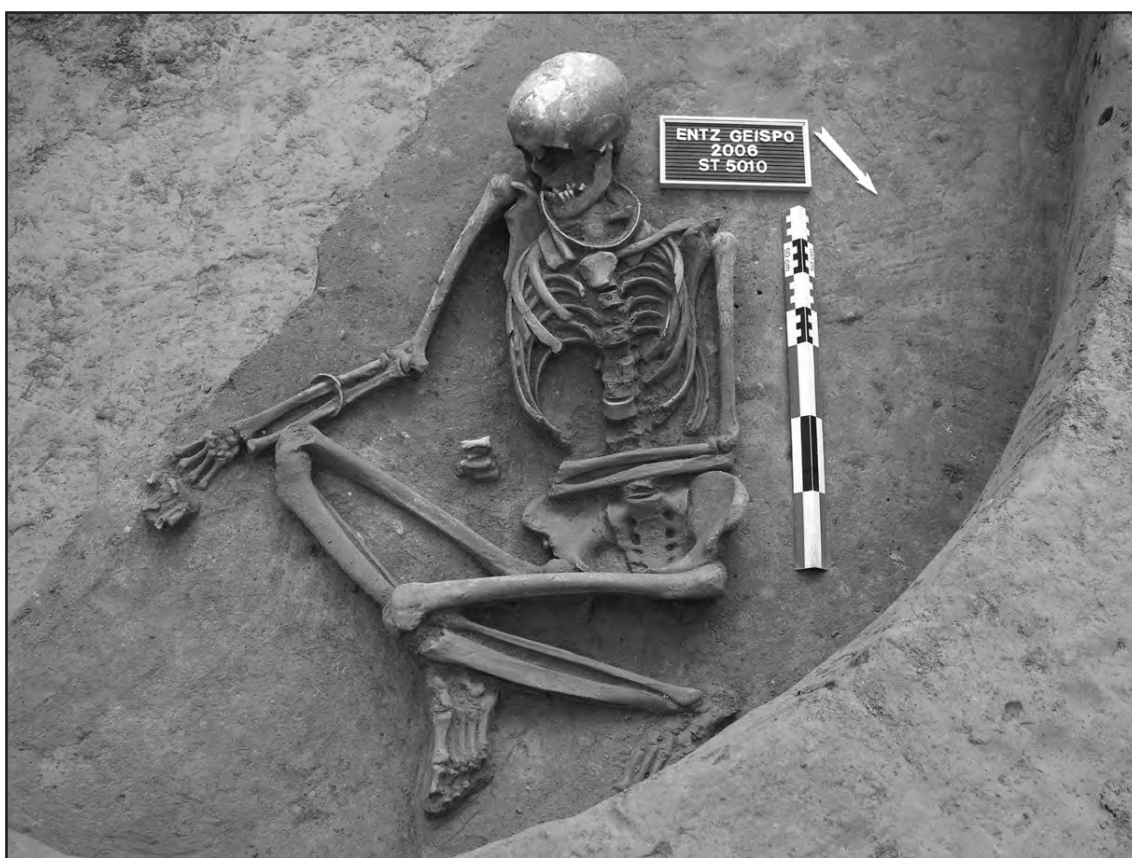


Fig. 2 - Inhumation en silo de La Tène ancienne (Photo : M. Landolt, PAIR).

Plusieurs activités artisanales ont pu être mises en évidence et les activités de filage sont bien attestées. Les indices d'activités métallurgiques liées au travail de forge et au coulage d'un métal sont nombreux (culots de forge, lingotières, creuset et fragments de creusets). L'unique meule en rhyolithe nous renseigne sur les circuits d'approvisionnements en matériel de mouture à moyenne distance. En effet, son lieu de production se trouve à La Salle (Vosges), à une soixantaine de kilomètres au sud-ouest de Geispolsheim.

Le matériel faunique, en majorité d'origine détritique et culinaire, provient de la quasi-totalité des espèces domestiques, même si la triade domestique domine. Ainsi le bœuf, les caprinés et le porc représentent plus de 86 % des restes déterminés. Ces trois animaux sont représentés sensiblement à égalité du point de vue du nombre de restes, mais le bœuf est toujours majoritaire en terme de poids. La surreprésentation des têtes de porc pourrait traduire une «exportation» de pièces de viande. Les viandes de chien et de cheval constituent un appoint important à la ressource carnée,

car leur consommation est bien attestée (9 % des restes déterminés). Enfin, le rôle de la chasse diminue par rapport à la période précédente (1 % des restes déterminés).

Les animaux complets retrouvés dans plusieurs silos sont liés à trois phénomènes : le piégeage «accidentel» dans des structures profondes ouvertes (crapaud et deux levrauts au fond de silos), le rejet d'un animal mort (chiot dans une couche détritique) et la dépôt intentionnel dans une structure qui avait perdu sa fonction primaire (trois chiens contre la paroi d'un silo au-dessus du premier cône d'effondrement).

Le site de Geispolsheim est d'un grand intérêt dans l'élaboration de la typochronologie de la céramique de La Tène A-B en Alsace, car la distinction entre les deux phases de La Tène ancienne reste encore difficile à percevoir dans cette région. En effet, dès la deuxième phase de La Tène A et pendant toute La Tène B, on note une évolution nette de la céramique, avec la généralisation de la céramique tournée cannelée provenant en partie du Breisgau (Roth-Zehner 2007). Ce type de céramique atteint de grandes proportions à Geispolsheim (24 %). Les jattes cannelées à bords rentrants et les coupes carénées cannelées sont majoritaires. On note aussi l'apparition des bouteilles à col haut et étroit.

Les mobiliers plaident pour une attribution chronologique à La Tène A2-B1. En effet, certaines fibules pourraient appartenir au début de La Tène B (fibules filiformes en fer à pied coudé appointé). De plus, la forte proportion de céramique tournée, la présence de formes tournées inédites, d'un décor de lunules et de baguettes sur les bouteilles sont des indices d'appartenance à une phase tardive de La Tène ancienne.

BIBLIOGRAPHIE

Balzer 2004 : BALZER (I.). — *Chronologisch-chorologische Untersuchung des späthallstatt- und frühlatènezeitlichen „Fürstensitzes“ auf dem Münsterberg von Breisach (Grabungen 1980 - 1986)*, Mémoire de dissertation, dactylographié, Tübingen, 2004, 342 p. et 199 pl.

Delattre et Séguier 2005 : DELATTRE (V.) et SEGUIER (J.-M.). — Espaces funéraires et cultuels au confluent Seine-Yonne (Seine et Marne) de la fin du V^{ème} siècle au III^{ème} avant J.-C., *actes du XXVI^{ème} colloque de l'AFEAF de Paris et Saint Denis, Revue Archéologique du Centre de la France*, supplément, 26, 2005, p. 241-260.

Kuhnle et Tesnier-Hermetey 2005 : KUHNLE (G.) et TESNIER-HERMETEY (C.). — Holtzheim Am Schluesselberg (Bas-Rhin) : un habitat hallstattien de bord de terrasse loessique dans la plaine du Rhin supérieur, dans ADAM (A.-M.) (dir.). — *Recherches de Protohistoire alsacienne. La céramique d'habitat du Bronze final III à La Tène ancienne*, supplément à la RAE, 23, 2005, p. 179-209.

Landolt 2006 : LANDOLT (M.). — *Entzheim-Geispolsheim (Bas-Rhin) «Aéroparc Quadrant sud-est Lidl»*, Rapport Final d'Opération de diagnostic, dactylographié, Centre Départemental d'Archéologie du Bas-Rhin, SRA Alsace, Sélestat-Strasbourg, 2006, 57 p. et 69 fig.

Landolt et alii 2007 : LANDOLT (M.), VAN ES (M.), PUTELAT (O.), BOUQUIN (D.), SCHAAL (C.), BOËS (E.), avec la collaboration de BACCHARETTI (E.), BEVILACQUA (D.) et DECHANEZ-CLERC (I.). — *Entzheim-Geispolsheim (Alsace, Bas-Rhin), Aéroparc (Lidl-CUS)*, volume 3 : Les occupations protohistoriques, Rapport Final d'Opération de fouille, dactylographié, PAIR, SRA Alsace, Sélestat-Strasbourg, 2007, 497 p. et 374 fig.

Maïse 2001 : MAÏSE (Ch.). — Zur Untergliederung der Stufe Ha C/D1 im Breisgau, *Fundberichte aus Baden-Württemberg*, 25, Stuttgart, 2001, p. 389-461.

Normand 1973 : NORMAND (B.). — *L'Age du Fer en Basse-Alsace*, Collection Recherche et Documents, XIV, Publication de la Société Savante d'Alsace et des régions de l'Est, Strasbourg, 1973, 140 p., 12 cartes et 26 pl.

Roth-Zehner 2007 : ROTH-ZEHNER (M.). — *La plaine d'Alsace du Hallstatt D3 à La Tène ancienne*, Bilan Scientifique Régional, Hors série 1 : Périodes pré- et protohistoriques, SRA Alsace, Strasbourg, 2007, p. 145-151.