

Ältere Eisenzeit = Premier Age du Fer = Prima Età del Ferro

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Jahrbuch der Schweizerischen Gesellschaft für Ur- und Frühgeschichte = Annuaire de la Société Suisse de Préhistoire et d'Archéologie = Annuario della Società Svizzera di Preistoria e d'Archeologia**

Band (Jahr): **80 (1997)**

PDF erstellt am: **10.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

ramikführende Schicht rund 50 m weiter südlich, welche anlässlich einer früheren Bauüberwachung im Jahre 1985 nachgewiesen wurde, dürfte unserer Schicht entsprechen. Die wenigen, klein fragmentierten Wandscherben können nicht genauer datiert werden, doch scheinen ihr Aussehen und ihre Machart auf die Bronze/Eisenzeit hinzudeuten.

Wo der Leitungsgraben den Wall durchschneidet, wurde im Bereich des Wallfusses eine mächtige, mehrfach unterteilbare

Schuttschicht beobachtet, welche grosse Mengen gebrannten Lehms sowie eine verzierte Wandscherbe enthielt.

Datierung: archäologisch. Bronze und Eisenzeit.

KA ZH, P. Nagy.

Zürichsee, Greifensee, Pfäffikersee, Türlensee

siehe Jungsteinzeit

Ältere Eisenzeit – Premier Age du Fer – Prima Età del Ferro

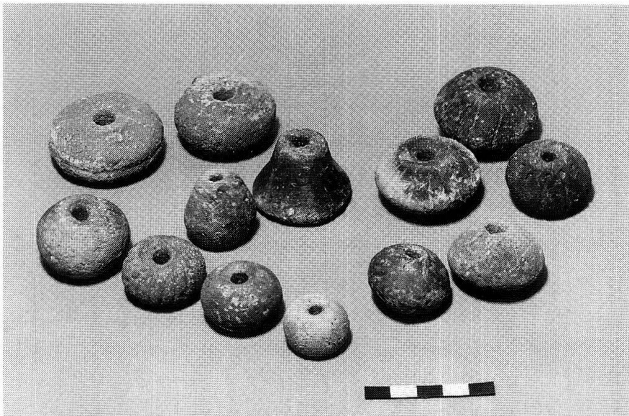


Abb. 6. Attiswil BE, Wybrunne. Spinnwirtel aus der älter-eisenzeitlichen Fundschicht.

Attiswil BE, Wybrunne

LK 1107, 612 585/233 015. Höhe 486 m.

Datum der Rettungsgrabung: Mai–September 1996.

Geplante Rettungsgrabung (Bauprojekt). Grösse der Grabungsfläche 1996 (1. Etappe) 135 m².

Eisenzeitliche Siedlungsschicht, römischer(?) Kalkbrennofen. Bei den zu Beginn des Jahres durchgeführten Sondierungen der zu überbauenden Parzelle im Westen des Dorfes Attiswil zeigten sich statt der erwarteten römerzeitlichen Siedlungsspuren solche der älteren Eisenzeit. Die erste Etappe der dadurch ausgelösten Rettungsgrabungen fand im Sommer 1996 im Bereich der geplanten Zufahrtsstrasse statt. Die bereits anlässlich der Bagger-sondierungen festgestellten «wildesten» Schichtverläufe sind bis heute im Detail noch nicht eindeutig zu erklären. Neben Hangrutschungen – wir befinden uns am Fuss des Jurasüdhangs – ist möglicherweise die spätere Ausbeutung des herabgestürzten Kalkfelsens, wie sie in der benachbarten Waldparzelle festzustellen ist, mitverantwortlich für die extremen/«unnatürlichen» Schichtverläufe. Dies betrifft nicht etwa nur die liegenden, sterilen Schichten sondern auch die eisenzeitliche Fundschicht ist teilweise sekundär verlagert worden. Dort, wo die Siedlungsreste wohl noch in situ sind, misst die homogene, für Landsiedlungen fundreiche (Abb. 6) Kulturschicht etwa 20–30 cm.

Möglicherweise beginnt die Ausbeutung des Hangsturzmateriale schon in frühgeschichtlicher Zeit. Im Schürhals des stratigraphisch jüngeren, birnenförmigen Kalkbrennofens fanden sich nämlich die Scherben einer Reliefschüssel Drag. 37. Da diese aber theoretisch auch sekundär hierher gelangt sein können, soll uns die C14-Analyse der Holzkohle von letztem Brand das römische Alter des Kalkbrennofens bestätigen.

Datierung: archäologisch. Ältere Eisenzeit (Ha C/D); römisch (?).

ADB, P.J. Suter.

Baar ZG, Baarburg

LK 1131, 684 440/228 620. Höhe 662 m.

Datum der Grabung: 5.–30.8.1996.

Bibliographie zur Fundstelle: A. Hep, Ausgrabungen und Archäologen auf der Baarburg. Achzig Jahre Forschungsgeschichte. Tugium 12, 1996, 57–70; J. Carnes et al., Archäologische Untersuchungen auf der Baarburg 1994 und 1995. Tugium 12, 1996, 71–86.

Geplante Rettungs- und Sondiergrabung (Erosion). Grösse der Grabung 25 m².

Siedlung.

12 Studierende des Instituts für Ur- und Frühgeschichte der Universität Bern führten wie in den vergangenen zwei Jahren Untersuchungen auf der Baarburg durch.

Im Süden wurde ein Sondierschnitt (Sektor 1) der Grabung 1994 bis auf die anstehende Nagelfluh abgetieft. Es konnten zwei Siedlungshorizonte unterschieden werden: Die untere Schicht datiert nach Ausweis der charakteristischen gerieften Drehscheibenware in die Späthallstattzeit, die obere Schicht ist aufgrund der Keramik vielleicht in die Frühlatènezeit zu datieren. An Befunden konnten Feuerstellen und ein verkohltes Holz (Brett) dokumentiert werden.

Im Norden wurden zwei neue Sondierschnitte (Sektoren 3 und 4) angelegt. In einer Tiefe von ca. 1.4 m unterhalb der heutigen Oberfläche wurden auch hier Spuren einer Besiedlung (Feuerstelle, Ofen (?), Keramik) festgestellt, die etwa zeitgleich mit dem oberen Siedlungshorizont von Sektor 1 sein dürften.

Probenentnahmen: Holzkohle für C14-Analysen.

Datierung: archäologisch. Späte Hallstattzeit (500 v. Chr.); Frühlatènezeit (5. Jh. v. Chr.)?

KA ZG, St. Hochuli; Institut für Ur- und Frühgeschichte der Universität Bern, E. H. Nielsen.

Baar ZG, Neugasse/Sackgasse
sîche Bronzezeit

Bevaix NE, Les Maladières

CN 1164, 552000/199950. Altitude 460 m.

Date des fouilles: septembre 1993; août 1996.

Site nouveau.

Fouille de sauvetage (prospection mécanique et géophysique).
Surface du site 3000 m²/de la fouille env. 900 m².

Habitat.

La présence de deux sites funéraires (un groupe de tumulus du Premier âge du Fer et une tombe mégalithique du Bronze final) à proximité d'une future construction nécessitait des sondages de contrôle. Ceux-ci ont révélé les vestiges d'un habitat situé en bas de pente, sur une légère colline morainique. La couche archéologique conservée sur une centaine de mètres carrés a permis de délimiter un périmètre d'habitat bordé de quelques fosses et fossés. Des trous de poteau, des foyers, ainsi que des concentrations de céramique fragmentée laissent supposer l'existence d'une ou plusieurs habitations. Les formes et les décors du mobilier céramique, ainsi que la présence d'un élément de fibule en fer, indiquent une occupation du Premier âge du Fer.

Mobilier archéologique: céramique grossière et fine.

Prélèvements: palynologie, anthracologie, C14, sédimentologie
Datation: archéologique.

Service et Musée d'archéologie de Neuchâtel, R. Hapka.

Boudry NE, Les Buchilles

CN 1164, 553650/199560 et 553830/199670. Altitude 486 m.

Date des fouilles: novembre 1992–octobre 1995 et 1996 (tamisage des sédiments, détermination de la couverture lithique et des charbons de bois).

Fouilles de sauvetage programmées (construction de l'A5). Surface des fouilles env. 16000 m².

Habitat.

Le projet de construction du Centre d'entretien de l'A5 sur le territoire de la commune de Boudry, au lieu-dit «Les Buchilles», a nécessité la mise sur pied de deux campagnes de sondages en décembre 1991/février 1992 et juin 1992, dont les résultats ont permis de programmer une fouille de sauvetage.

Sur l'ensemble de la surface, seuls 448 m² ont été dégagés manuellement. Le reste a été décapé à l'aide d'une pelle mécanique à godet lisse. Cependant, toutes les anomalies apparaissant à l'intérieur des couches archéologiques et à leur base ont été analysées de manière détaillée. En dépit des nombreuses perturbations récentes qui traversaient le site (drainages agricole et anciennes limites de champs correspondant à trois remaniements parcellaires), trois phases d'occupation ont pu être identifiées: Hallstatt, La Tène et époque gallo-romaine.

Sur l'ensemble du gisement, 654 structures ont été relevées: 568 trous de poteaux et/ou de piquets, 52 fosses, 15 foyers, 3 sablières basses, 2 fossés et une empreinte au sol d'une construction carrée sur parois porteuses. Mentionnons encore 13 empreintes laissées par des arbres déracinés avant l'installation du site. La répartition en plan révèle une relation entre foyers circulaires de petite taille et zones de concentrations de trous de poteaux et/ou de piquets, alors que les grands foyers rectangulaires se trouvent en dehors de celles-ci.

La céramique, très friable, porte les stigmates d'une agriculture intensive à base d'engrais chimiques. Les fragments d'éléments architecturaux en terre cuite (prismes, plaques et clayonnages)

ont été isolés principalement à l'emplacement d'une sablière basse. Le mobilier lithique est représenté par des meules entières et fragmentaires, des fragments de polissoirs et des percuteurs. Parmi le mobilier métallique, mentionnons quatre fibules (trois en fer et une en bronze).

Prélèvements: sédimentologie, pédologie, pétrographie.

Datation: archéologique.

Service et Musée cantonal d'archéologie de Neuchâtel, R. Anastasiu.

Brig-Glis VS, Gamsen, Waldmatte

voir Second Age du Fer

Bussy FR, Prés de Fond

CN 1184, 559308/186310. Altitude 446 m.

Date des fouilles: depuis novembre 1995.

Références bibliographiques: ASSPA 79, 1996, 241.

Fouille de sauvetage programmée (construction de l'A1). Surface de la fouille env. 2000 m².

Habitat.

La fouille de l'habitat hallstattien s'est poursuivie par étapes durant toute l'année 1996. La partie inférieure de la séquence sédimentologique présente dans la dépression s'est formée pendant la période hallstattienne. Les deux niveaux d'occupation du village sont surmontés de dépôts sablo-argileux qui montrent qu'il a été abandonné à chaque fois en raison de dégradations climatiques. La fouille a eu pour but de comprendre l'organisation du site, qui couvre au moins 7000 m². Les principales structures mises au jour sont des fosses à cuire de grandes dimensions, encore comblées de blocs éclatés au feu. Des témoins épars d'activité métallurgique ont été observés (présence de résidus de fonte et de scories de bronze et découverte d'une fibule à drago en bronze en cours de fabrication).

Prélèvements: charbons, sédimentologie.

Datation: archéologique. Ha D.

SAFR, M. Bouyer.

Châbles FR, Les Biolleyres

voir Age du Bronze

Cheyres FR, Roche Burnin 1

CN 1184, 551500/184105. Altitude 630 m.

Date des fouilles: depuis juin 1996.

Références bibliographiques: ASSPA 79, 1996, 241; AF, ChA 1995 (1996), 22s.

Fouille de sauvetage programmée (construction de l'A1). Surface de la fouille env. 1000 m².

Habitat.

Le site qui occupe une bande de 70×25 m environ, sur le versant sud de la colline de Roche-Burnin, domine d'une dizaine de mètres la vallée qui va des Aglantaz sur la commune de Cheyres en direction de Bollion. La fouille de 1996 a porté principalement sur la périphérie du site, zone qui doit être libérée en premier pour la construction de l'A1.

Peu après la base de l'humus, deux lignes parallèles de galets, espacées de 10 m environ et orientées EW, ont été suivies sur une vingtaine de mètres. Ces structures, qui pourraient correspondre à un aménagement de terrasses dans la pente, ne peuvent être datées pour l'instant.



Abb. 7. Concise VD, Fin de Lance. Structure funéraire circulaire, avec fossé interne et externe.

Dans une séquence limoneuse surmontant la molasse, de nombreux tessons de céramique appartenant au Hallstatt ancien ont été découverts. Ils proviennent d'un habitat dont la fouille est en cours.

Prélèvements: charbons, sédiments.

Datation: archéologique. Ha C.

SAFR, J. L. Boisaubert et N. Orcel.

Concise VD, Fin de Lance

CN 1183, 545 845/189 715. Altitude 445.50 m

Date des fouilles: avril–juin 1996

Site nouveau

Fouille de sauvetage programmée (Projet Rail 2000). Première campagne de fouille, surface explorée env. 165 m².

Habitat, structure funéraire (tumulus).

Les sondages archéologiques effectués à Concise au lieu-dit Fin de Lance pour le chantier de la nouvelle voie ferrée Onnens-Vauxmarcus ont localisé une couche archéologique attribuée à l'âge du Bronze. Pour préciser la datation et l'extension de ce gisement, une tranchée d'une cinquantaine de mètres de longueur a été ouverte en avril 1996 au travers du site supposé.

La coupe a mis en évidence un niveau de l'âge du Bronze final IIIb, d'après les éléments de céramiques, qui s'étend sur 35 m de longueur. Deux silex de la fin du Néolithique indiquent une occupation plus ancienne encore. L'horizon préhistorique était traversé par une structure longue de plus de 15 m constituée de gros blocs de pierre. La fouille ouverte en surface a montré qu'il s'agit d'un aménagement circulaire ou légèrement ovale, délimité extérieurement par un fossé large de 2.50 m et profond de 80 cm, rempli de gros blocs également. A l'intérieur de la surface empierrée est apparu un second fossé circulaire, d'une largeur 1.2–1.5 m, tracé en segments (fig. 7). Des restes d'ossements étaient dispersés à la surface, dont un avant-bras encore entouré d'un bracelet en tonnelet (Ha D1), très érasé.

Étaient associés quelques objets caractéristiques de la fin de l'époque de la Tène (fibule en fer, fibule en bronze, épaulement d'une amphore Dressel I). La situation des vestiges permet de les interpréter comme les restes de sépultures perturbées qui auraient été aménagées dans la partie supérieure d'un tumulus. Le tertre a ainsi été arasé à l'époque du haut Moyen Age, lors de l'aménagement d'un habitat.

La première étape de fouille n'a exploré que le tiers de cette structure funéraire très particulière, avec ses fossés interne et externe, qui est pour l'instant unique en son genre. Une campagne de fouilles ultérieure devra préciser l'historique de la construction de ce monument et vérifier si il subsiste encore des tombes intactes dans la partie centrale.

Mobilier archéologique: céramique, outillage lithique, objets en bronze et en fer.

Matériel anthropologique: ossements.

Prélèvements: charbon de bois pour datation C14.

Datation: archéologique. Néolithique final (silex); Bronze final IIIb (couche archéologique); Hallstatt D1 et La Tène finale (structure funéraire); Haut Moyen Age (couche archéologique).

MHAVD, C. Wolf.

Cortailod NE, Champ Basset

CN 1164, 554 850/199 750. Altitude 487 m.

Date des fouilles: décembre 1995–janvier 1996.

Site nouveau.

Fouille de sauvetage (projet de construction). Surface de la fouille env. 20 m².

Foyer. Fosse de rejet?

A mi-décembre 1995, des sondages sont entrepris à Cortailod, à l'emplacement où est prévue l'extension d'une entreprise. Une fosse circulaire de 4 m de diamètre est repérée. La présence de nombreux tessons de céramique, de pierres éclatées au feu et d'argile rubéfiée signale une structure de combustion (foyer, four, fosse de rejet?). Devant la qualité du matériel céramique et, surtout, son excellent état de conservation, il est décidé d'entreprendre une fouille de sauvetage. 27 kg de céramique datant du Premier âge du Fer sont récoltés.

Mobilier archéologique: céramique, brunissoir en pierre.

Prélèvements: sédimentologie, C14, macrorestes.

Datation: archéologique.

Service et Musée d'archéologie de Neuchâtel, R. Hapka.

Cugy FR, Les Combes

CN 1184, 558 450/186 160. Altitude 456 m.

Date des fouilles: été 1996.

Site nouveau.

Fouille de sauvetage programmée (construction de l'A1). Surface de la fouille env. 20 m².

Habitat.

Au cours de sondages mécaniques, 3 fosses, appartenant à un habitat très érodé situé sur le sommet et le flanc nord-ouest d'une butte morainique, ont été découvertes.

L'une d'elles a livré plusieurs récipients en céramique fine (jatte à bord rentrant, pots à rebord très court dont un décoré de lunules impressionnées) et une fibule en bronze à pied relevé et ressort enroulé sur un axe en fer, vraisemblablement attribuable au Hallstatt D3.

Prélèvements: charbons.

Datation: archéologique.

SAFR, M. Bouyer.

Cugy FR, Le Trembley

CN 1184, 557 600/186 320. Altitude 453 m.

Date des fouilles: janvier–avril 1996.

Références bibliographiques: AF, ChA 1993, (1995), 21.

Fouille de sauvetage programmée (construction de l'A1). Surface de la fouille env. 2500 m².

Zone rituelle(?), parcellaires.

A proximité de l'Arignon, sur une vaste terrasse morainique à faible couverture limoneuse, des structures appartenant à différentes époques ont été mises au jour. Malheureusement, l'action particulièrement prononcée des agents érosifs naturels jointe à une agriculture intensive ont mis à mal les vestiges et rendu difficile leur interprétation.

Parmi les structures remarquables, nous mentionnerons pour le Hallstatt ancien, une «incinération» de cochon et de petites concentrations de céramiques et, pour le bas Moyen Age, une série de fossés appartenant vraisemblablement à plusieurs anciens parcellaires.

Prélèvements: charbons de bois pour datations, sédiments, faune.

Datation: archéologique.

SAFR, M. Mauvilly.

Estavayer-le-Lac FR, La Croix de Pierre
voir Age du Bronze

Font FR, Le Péchau 4

CN 1184, 553 620/186 040. Altitude 565 m.

Date des fouilles: juin 1995–septembre 1996.

Références bibliographiques: ASSPA 78, 1995, 199; 79, 1996, 241; AF, ChA 1995 (1996), 31s.

Fouille de sauvetage programmée (construction de l'A1). Surface de la fouille env. 4400 m².

Habitat.

La fouille de l'habitat de Font, Le Péchau s'est achevée en septembre 1996. Trois niveaux d'occupation ont été individualisés. Les niveaux supérieur (époque romaine) et inférieur (sans doute à rattacher à l'Age du Bronze), ne sont pas aussi bien conservés que le niveau intermédiaire, rattaché au Hallstatt. Cet habitat est localisé sur le versant sud du vallon et présente sur une bande de 100×15 m environ, de nombreux tessons de céramique, des galets éclatés au feu et plusieurs structures de combustion interprétées comme foyers et fours. Plusieurs alignements de blocs morainiques correspondent sans doute à des calages de sablières basses d'habitations.

Prélèvements: sédiments, galets, charbons.

Datation: archéologique.

SAFR, H. Vigneau et T.J. Anderson.

Frasses FR, Les Champs Montants 1
voir Age du Bronze

Grandvillard FR, Fin de la Porta

CN 1245, 573 110/154 904. Altitude 744 m.

Date des fouilles: juin–juillet 1996.

Site nouveau.

Fouille de sauvetage programmée (extension d'une gravière). Surface de la fouille env. 60 m².

Tombe.

Le tumulus, découvert à l'occasion d'une prospection et partiellement détruit par le front d'exploitation d'une gravière, a livré un fragment de bracelet de lignite, quelques tessons de céramique et des esquilles d'os. L'intervention de sauvetage qui a suivi avait pour but de fouiller l'empierrement directement menacé par l'effondrement du profil de la gravière. Elle a révélé sur une longueur de 13 m une structure empierrée reposant sur un gravier fin entremêlé de quelques lentilles de limon; celle-ci est composée d'un noyau compact de pierres de moyen module, tandis qu'est apparue sur la frange est de la structure une organisation de blocs plus grands qui pourraient appartenir à une couronne. Le substrat graveleux est interrompu dans la partie centrale dégagée (m 6.5–8.5). La présence de ce dérangement, de même que la relation entre la structure mise au jour et une notice historique faisant mention de 10 squelettes dégagés vers 1858 sur ce lieu-dit, trouveront sans doute une explication suite aux investigations qui seront entreprises sur le site au printemps 1997. Parmi les pierres du noyau central a été trouvé un élément de parure métallique (boucle d'oreille en or?) tandis qu'un dépôt d'os calcinés dans la bordure est de l'empierrement a pu être documenté.

Matériel anthropologique: os humains, en partie calcinés.

Prélèvements: anthracologie.

Datation: archéologique.

SAFR, C. Buchiller, S. Menoud et D. Ramseyer.

Kirchberg SG, Gähwil, Alltogggenburg/St. Iddaburg

LK 1093, 716 380/249 700. Höhe 962 m.

Datum der Grabung: 7.5.–20.5.1996.

Bibliographie zur Fundstelle: JbSGU 44, 1954/55, 69; 45, 1956, 25; 47, 1958/59, 217f.; M. P. Schindler, Frühe scheibengedrehte Keramik von der Alltogggenburg/St. Iddaburg. HA 27, 1996, 106–108, 107–110.

Ungeplante Notgrabung (Wasserversorgung). Grösse der Grabung ca. 100 m².

Siedlung.

Im Bereich der Kreuzwegstation XIV wurde eine ca. 15 m lange Vertiefung in der anstehenden Nagelfluh angeschnitten. Direkt auf der aufgewitterten Nagelfluh lag eine dunkelbraun-kiesige Schicht mit Holzkohle, Knochen und prähistorischer Keramik. Darüber folgte unmittelbar eine moderne Planieschicht, die im Zusammenhang mit dem Wallfahrtsbetrieb auf der St. Iddaburg (seit 1864) steht. Ein C14-Datum aus der unteren Schicht (UZ-3965/ETH-16657: 1320±55 BP) zeigt, dass die prähistorischen Schichten durch mittelalterliche und moderne Eingriffe stark gestört sind. Aus dem Grabenaushub stammt weiteres prähistorisches Material, das mit mittelalterlichen und modernen Funden vermischt war. Eine scheibengedrehte Scherbe ist sicher späthallstatt-/frühlatènezeitlich, andere prähistorische Scherben sind nicht genau bestimmbar (auf der Alltogggenburg/St. Iddaburg ist auch bronzezeitliche Keramik nachgewiesen).

Faunistisches Material: Rind (aus Aushub: Rind, Schwein und Schaf/Ziege).

Probenentnahmen: Holzkohleprobe (C14).

Datierung: archäologisch.

KA SG, I. Grüniger und M. Schindler.

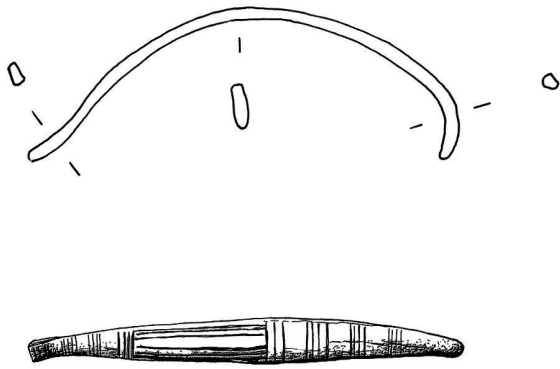


Abb. 8. Märstetten TG, Staag. Bogen einer bronzenen eisenzeitlichen Fibel. Zeichnung E. Schön, Amt für Archäologie TG.

Märstetten TG, Staag

LK 1053, 723 050/272 200. Höhe ca. 450 m.

Datum der Begehung: Mai 1996.

Neue Fundstelle.

Auf einer sanft gegen die Thurebene abfallenden Hangterrasse wurde der Bogen einer eisenzeitlichen Fibel (Abb. 8), ein halbiertes As der römischen Republik, sowie zwei weitere Bronze-fragmente aufgesammelt.

Datierung: archäologisch.

Amt für Archäologie TG.

Neftenbach ZH, Riedt, Oberwisen
siehe S. 202–205

Neuheim ZG, Neuhoferstrasse
siehe Bronzezeit

Neunkirch SH, Tobeläcker

LK 1031, 680 560/283 725. Höhe 452 m.

Datum der Grabung: 2.–13.9.1996.

Bibliographie zur Fundstelle: B. Ruckstuhl, Hallstattzeitliche Siedlungsgruben aus Neunkirch-Tobeläcker. JbSGUF 72, 1989, 59–98.

Plangrabung (Griengrubenausbau). Grösse der Grabung: ca. 950 m².

Siedlung.

Die Erweiterung der Gemeindegriengrube nach Norden, im Bereich der schon seit 1976 bekannten Fundstelle, ergab drei neue Siedlungsgruben. Grube 14 gehört zur Grubengruppe I, Nr. 15 zur Gruppe 2, bei nur halber Tiefe. Nicht ins bisherige Bild passt Grube 13; mit einem Durchmesser von 3.2 m ist sie mit Abstand am grössten und ist mit nur 25 cm auch am wenigsten eingetieft. Am West- und Ostrand fand sich je eine zugehörige Pfostengrube; am Ostrand lag eine weitere Grube von unregelmässiger Form und Tiefe. Der Rand und der anstehende Boden zeigten teilweise Brandrötung. Wahrscheinlich sind hier erstmals die Überreste eines einfachen Hauses erfasst worden. Drei «kuhlenartige» Eintiefungen westlich der Grube gehören stratigraphisch dazu und waren mit auffallend dunklem, aber sterilem Humus gefüllt. Suhnten sich hier die Schweine?

Archäologische Kleinfunde: Keramik, Tierknochen.

Datierung: archäologisch.

KA SH.

Sévaz FR, Tudinges I

CN 1184, 556 900/186 870. Altitude 475 m.

Date des fouilles: juillet–mi-novembre 1996.

Références bibliographiques: ASSPA 78, 1995, 240.

Fouille de sauvetage programmée (construction de l'A1). Surface de la fouille env. 750 m².

Habitat. Atelier métallurgique.

Entre les communes de Sévaz et de Cugy, sur le flanc nord d'un petit et étroit vallon, véritable couloir naturel de circulation en direction du lac de Neuchâtel, les vestiges d'un atelier métallurgique et d'un petit habitat qui lui était directement associé, ont été individualisés.

L'atelier métallurgique, localisé dans la partie amont du site, occupe une aire d'environ 70 m². Il est constitué de plusieurs structures de combustion (forges, foyers, ...), de deux fosses-ateliers sub-circulaires, profondes et à usages vraisemblablement multiples et d'une anomalie sédimentaire circulaire (emplacement d'un billot-enclume?). Le travail du bronze (présence fréquente de petits déchets: gouttelettes, tiges, etc. et de creusets) et du fer (nombreuses scories, battitures et «déchets») sont attestés. En relation avec ces activités, des outils en fer et en pierre ont été recensés.

La partie habitat, d'interprétation plus malaisée, se situe une quinzaine de mètres en contrebas de la zone précédente. Elle se caractérise par quelques structures de combustion, des alignements de blocs (supports de sablières?), des fosses, un fossé et un aménagement en petits galets, reconnu sur plus d'une dizaine de mètres et interprété comme l'assainissement d'un petit couloir de circulation.

Si l'intérêt majeur du site réside sans conteste dans la découverte de structures liées à la métallurgie datant du 5^e s. av. J.-C., la présence de plusieurs tessons de vases attiques à figure rouge mérite également d'être signalée. En effet, la découverte de tels «biens de prestige» dans un site de plaine, ouvert et des plus modestes, apporte de nouveaux éléments quant à la compréhension et à l'interprétation socio-historique du Hallstatt final, voire du début de La Tène. Elle semble d'ores-et-déjà confirmer le statut particulier octroyé aux artisans métallurgistes de cette époque.

Datation: archéologique; C14. Hallstatt final/La Tène ancienne. 2350±45 BP 2 sigma, 534–355 BC cal. (87.3%; ETH-14938).

SAFR, M. Mauvilly et M. Ruffieux.

Stadel ZH, Raat, Wormegg
siehe Bronzezeit

Steinhausen ZG, Birkenhaldenstrasse

LK 1131, 678 700/228 150. Höhe 430 m.

Datum der Aushubüberwachung: 17.8.–22.9.1995.

Neue Fundstelle.

Geplante Aushubüberwachung/Notgrabung (Bauprojekt).

Siedlung?

Im Rahmen einer Aushubüberwachung wurden im August prähistorische Tonscherben entdeckt. Die am Nordrand der Baugrube geborgenen Funde dürften mehrheitlich in der Hallstattzeit, evtl. bereits in der Spätbronzezeit entstanden sein. Gemäss unserer Einschätzung der Situation könnten sich zusätzliche archäologische Funde und allenfalls bauliche Strukturen weiter nördlich der

genannten Baugrube befinden. Da dort weitere Aushubarbeiten für eine Strasse vorgesehen sind, werden wir die Baustelle im Auge behalten.

Datierung: archäologisch.

KA ZG, St. Hochuli, P. Moser.

Visperterminen VS, Oberstalden-Giljo
voir Epoque Romaine

Zug-Oberwil ZG, Artherstrasse 77 (Haus Stolzengraben)
siehe Mittelalter

Zürich ZH, Wiedikon, Üetliberg/Ägerten
siehe Bronzezeit

Jüngere Eisenzeit – Second Age du Fer – Seconda Età del Ferro

Baar ZG, Baarburg
siehe Ältere Eisenzeit

Basel BS, Gasfabrik (1995/16, 1996/1, 1996/7, 1996/19, 1996/20)

LK 1047, 610650/269000. Höhe 255 m.

Datum der Grabung: Januar–Dezember 1996.

Bibliographie zur Fundstelle: JbSGUF 78, 1995, 207.

Geplante Notgrabung (Bauprojekte). Grösse der Grabungen ca. 460 m².

Siedlung. Grab.

Die bereits 1995 begonnene und während des gesamten Berichtsjahres fortgesetzte, baugel leitende Untersuchung des Trassees eines im Zusammenhang mit der Nordtangente erstellten Leitungstunnels erbrachte neben zahlreichen topographischen Aufschlüssen mehrere latènezeitliche Gruben, die sich teilweise überlagerten. Ausserdem konnten punktuelle Aufschlüsse mit intakter, latènezeitlicher Stratigraphie dokumentiert werden (1995/16).

Drei weitere Grabungen (1996/7, 1996/19 und 1996/20), eher am westlichen Siedlungsrand gelegen, beim Unterwerk Volta, wurden ebenfalls durch die Nationalstrassenbautätigkeit ausgelöst. Neben einem kurzen Grabenabschnitt und fünf Gruben, die teilweise bereits bei früheren Grabungen angeschnitten worden waren, wurden in Bereichen mit weitgehend intakter, latènezeitlicher Schichtabfolge zahlreiche Pfostengruben und andere Bebauungsreste erfasst. Sie erlauben an einer Stelle die Rekonstruktion eines grösseren Pfostenbaus.

Im Zentrum der Fundstelle wurde nach dem Abbruch des nicht unterkellerten Gebäudes 446 eine Fläche von 60 m² untersucht, in der drei latènezeitliche Gruben, aber keine Schichten angetroffen wurden (1996/1).

Grube 321 enthielt neben dem üblichen Fundgut das vollständige Skelett eines jungen Mannes in Bauchlage. Die Unterschenkel waren wenig oberhalb der Knöchel zertrümmert worden, und die abgetrennten Füsse lagen neben dem Kopf.

Anthropologisches Material: in Bearbeitung.

Faunistisches Material: in Bearbeitung (B. Stopp).

Probenentnahmen: Mikromorphologie/Sedimentologie (Ph. Rentzel), Malakologie, botanische Makroreste.

Datierung: archäologisch. LT D.

ABBS, P. Jud und N. Spichtig.

Bevaix NE, Les Chenevières

CN 1164, 552320/197560. Altitude 465 m.

Dates des fouilles: juillet–novembre 1994, mai–octobre 1995, avril–décembre 1996.

Site nouveau.

Fouille de sauvetage (projet de construction). Surface de la fouille env. 500 m².

Habitat.

Fin juin 1994, une vingtaine de sondages à la pelle mécanique sont entrepris au centre du village de Bevaix, dans le verger des Chenevières où est prévue la construction de plusieurs immeubles. Deux niveaux de tessons d'allure protohistorique sont repérés à plus d'un mètre de profondeur. Après une première étude des stratigraphies et la découverte de quelques gros blocs dans les niveaux archéologiques, la surface des sondages positifs est doublée, afin de pouvoir procéder à de petites fouilles (env. 20 m²) pour tenter de déceler des structures. Ces travaux permettent de cerner l'étendue du site archéologique et d'apprécier le bon état de conservation des divers fossés, fosses, trous de poteau, sablières basses, murets et terrasses aménagées. Le matériel découvert indique une double occupation à la fin du Second âge du Fer et au début de l'Epoque romaine.

Etant donné l'intérêt archéologique et paléoenvironnemental du site et sa destruction future, il est décidé de poursuivre les investigations en 1995 par l'extension des sondages à l'emplacement des structures les mieux conservées. Le peu de moyens à disposition autorise uniquement la fouille fine de deux zones couvrant 25 m². L'accent est mis sur la stratigraphie générale, puissante de plus de 3 m. Des datations au C14 situent la mise en place d'un premier sol naturel, sur le substrat d'origine glaciaire, vers la fin du Néolithique (2854–2617 BC cal; 2343 BC cal). A diverses phases de colluvionnement et d'érosion, conditionnées par un ruisseau tout proche, succède l'occupation humaine s'étalant sur cinq siècles à partir du Second âge du Fer. L'abandon du site durant l'Epoque romaine est suivi d'un dépôt de sédiment excédant le mètre, qui a permis la conservation des vestiges.

Le ralentissement du projet de construction permet une nouvelle campagne de fouille en 1996, cela sur une surface de près de 500 m². Les fossés et alignements de trous de poteau et aménagements de sol en galets indiquent la présence de plusieurs bâtiments de dimensions variables (maisons, greniers ou étables). Quatre phases de construction et réaménagements ont été déterminées. Les bâtiments s'alignent de part et d'autre d'une rue ou d'un chemin constitué d'un dallage de petits galets recouvert