

Axes fluviaux et territoires à l'âge du Fer

Illustration de couverture

*Vue du Danube et de l'oppidum de Braunsberg, en Autriche
(cliché : Stephan Fichtl)*

Axes fluviaux et territoires à l'âge du Fer

Édités par
Bertrand Bonaventure et Stéphane Carrara

La publication de cet ouvrage a bénéficié du soutien et du concours financier du Ministère de la Culture (DRAC Auvergne - Rhône-Alpes - Service régional de l'archéologie), de la Ville de Lyon, d'Archeodunum SAS et de l'Institut national de recherches archéologiques préventives

Comité scientifique

Philippe Barral (UBFC, UMR 6249 Chrono-environnement)
Bertrand Bonaventure (Archeodunum SAS, UMR 5138 Arar)
Stéphane Carrara (Service archéologique de la Ville de Lyon, UMR 5138 Arar)
Veronica Cicolani (École Normale Supérieure, UMR 8546 AOrOc)
Annie Dumont (DRASSM, UMR 6298 ARTEHIS)
Stephan Fichtl (Université de Strasbourg, UMR 7044 Archimède)
Odile Franc (Inrap)
Sophie Krausz (Université de Paris 1 Panthéon-Sorbonne)
Guillaume Maza (Evéha, UMR 5138 Arar)
Pierre-Yves Milcent (Université de Toulouse Jean Jaurès, UMR 5608 TRACES)
Angela Mötsch (Max-Planck-Institut für Evolutionäre Anthropologie)
Fabienne Olmer (CNRS, UMR 7299 CCJ)
Lionel Pernet (Musée cantonal d'archéologie et d'histoire, Lausanne)
Christophe Petit (Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, UMR 7041 ArScAn)
Martin Schönfelder (Römisch-Germanisches Zentralmuseum, UMR 6298 ARTEHIS)
Laurie Tremblay-Cordier (Musée-Château d'Annecy)
Florence Verdin (Université Bordeaux Montaigne, UMR 5607 Ausonius)

Comité de lecture

Philippe Barral (UBFC, UMR 6249 Chrono-environnement)
Loup Bernard (Université de Strasbourg, UMR 7044 Archimède)
Gertrui Blancquaert (SRA Grand-Est)
Bertrand Bonaventure (Archeodunum SAS, UMR 5138 Arar)
Laurence Brissaud (Musée gallo-romain de Saint-Romain-en-Gal)
Stéphane Carrara (Service archéologique de la Ville de Lyon, UMR 5138 Arar)
Veronica Cicolani (École Normale Supérieure, UMR 8546 AOrOc)
Florian Couderc (Université Toulouse 2 Jean-Jaurès, UMR 5608 TRACES)
Annie Dumont (DRASSM, UMR 6298 ARTEHIS)
Stephan Fichtl (Université de Strasbourg, UMR 7044 Archimède)
Eneko Hiriart (Université Bordeaux Montaigne, UMR 6034 Archeosciences)
Sophie Krausz (Université de Paris 1 Panthéon-Sorbonne)
Christophe Landry (Inrap, UMR 5138 Arar)
François Malrain (Inrap, UMR 8215 Trajectoires)
Pierre-Yves Milcent (Université de Toulouse Jean Jaurès, UMR 5608 TRACES)
Angela Mötsch (Max-Planck-Institut für Evolutionäre Anthropologie)
Lionel Pernet (Musée cantonal d'archéologie et d'histoire, Lausanne)
Christophe Petit (Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, UMR 7041 ArScAn)
Réjane Roure (Université de Montpellier III Paul Valéry, UMR 5140 ASM)
Martin Schönfelder (Römisch-Germanisches Zentralmuseum, UMR 6298 ARTEHIS)
Laurie Tremblay-Cordier (Musée-Château d'Annecy)
Florence Verdin (Université Bordeaux Montaigne, UMR 5607 Ausonius)



Référence bibliographique

Bonaventure B., Carrara S. dir., 2022. *Axes fluviaux et territoires à l'âge du Fer*, Paris, AFEAF, 304 p. (Afeaf 4).

Directeur de la publication : Stephan Fichtl

Maquette : Stephan Fichtl

Mise en page et secrétariat d'édition : Stéphanie Vincent Guionneau

Achévé d'imprimer sur les presses de
SEPEC, 01960 Perronas ; www.sepec.com

ISBN : 978-2-9567407-3-5 ; ISSN : 2728-7718

© AFEAF 2022

Introduction : un colloque à l'ère du COVID BERTRAND BONAVENTURE, STÉPHANE CARRARA	7
--	---

Enregistrement archéologique des déplacements sur les eaux intérieures en Gaule indépendante : où sont les bateaux ? MICHEL PHILIPPE	9
--	---

THÈME 1 – LE BASSIN VERSANT DE LA SEINE

La vallée de la Seine : un espace génétiquement structurant CLAIRE-ELISE FISCHER, MARIE-HÉLÈNE PEMONGE, STÉPHANE ROTTIER, MÉLANIE PRUVOST, MARIE-FRANCE DEGUILLOUX	25
---	----

Les occupations laténiennes à la confluence Seine-Marne : synthèse et analyse CAROLE QUATRELIVRE	39
--	----

Axes fluviaux et dynamiques de peuplement chez les Rèmes durant La Tène moyenne et finale MARION DESSAINT	57
---	----

Naviguer, habiter et circuler sur le cours médian et aval de la Seine à l'âge du Fer : évolution de l'occupation d'un hydro-système interconnecté CÉLIA BASSET	73
--	----

THÈME 2 – LE BASSIN VERSANT DE LA LOIRE

Dynamiques et modalités du peuplement sur le fleuve Loire, entre Nantes et Orléans, de La Tène moyenne à la fin du règne d'Auguste JEAN-MARIE LARUAZ, LAURENCE AUGIER, FABRICE COUVIN, FRANCESCA DI NAPOLI, JEAN-PHILIPPE GAY, AXEL LEVILLAYER, SANDRINE LINGER-RIQUIER, DOROTHÉE LUSSON, MAXIME MORTREAU, JIMMY MOUCHARD, KARINE PAYET-GAY, NICOLAS PEYNE, JULIE REMY, ÉMILIE ROUX-CAPRON, MURIELLE TROUBADY Avec la collaboration de MARION BOUCHET, JEAN-PHILIPPE BOUVET, FRANÇOIS CHERDO, AGNÈS COUDERC, FLORENT MERCEY, DORIAN NURIT, GRÉGORY POITEVIN, VIRGINIE SERNA	91
---	----

Les confluences nantaises aux âges des Métaux. Pôles de peuplement, réseaux routiers et fluviaux entre Loire, Erdre et Sèvre Nantaise ANNABELLE DUFOURNET, GUILLAUME VARENNES	121
---	-----

THÈME 3 – LE BASSIN VERSANT DU RHIN

Modélisation et utilisation du territoire à l'époque hallstattienne dans la région des Trois-Lacs (Seeland, canton de Berne, Suisse)

TIMO GEITLINGER, ALEXANDRA WINKLER, MARIANNE RAMSTEIN, PHILIPPE DELLA CASA 127

Au-delà du fleuve et sous les forêts : les passages du fleuve et les territoires à l'âge du Fer dans la vallée du Rhin supérieur (Alsace/Bade/Bâle)

THIERRY LOGEL 145

Un second site de production de sel sur la confluence du Neckar (Bade-Wurtemberg)?

CLARA MILLOT-RICHARD 165

THÈME 4 – LE BASSIN VERSANT DU RHÔNE

La vallée du Doubs, vecteur des échanges est-ouest au nord des Alpes. L'apport des données funéraires du Second âge du Fer

VALÉRIE TAILLANDIER 173

La confluence Saône-Doubs à l'âge du Fer : nouvelles donnéesÉMILIE DUBREUCQ, CHRISTELLE SANCHEZ, MATTHIEU THIVET
Avec la collaboration de STÉPHANE IZRI 181**Entre Isère et Gardon, le Rhône et ses axes de circulation et d'échanges de la fin du VI^e au IV^e s. avant notre ère**ÉRIC DURAND, JEAN-FRANÇOIS BERGER, MAEVA SERIEYS, CYRIL GAILLARD, RÉJANE ROURE, HERVÉ JAUDON,
PASCAL MARROU, CÉCILE MOULIN, KRISTELL MICHEL, FRÉDÉRIC SERGENT, LOÏC SERRIÈRES, ÉMILIE FENCKE
Avec la collaboration de LOÏC BUFFAT, FABIEN ISNARD, CÉCILE JUNG, ANTOINE RATSIMBA, JEAN-MICHEL TREFFORT.. 189**De la moyenne vallée du Rhône aux Alpes : voies de communication et pôles de peuplement aux II^e et I^{er} s. av. n. è. en territoire allobroge. De l'étude de cas micro régionale à l'analyse territoriale**

GUILLAUME VARENNES 225

THÈME 5 – AUTRES BASSINS VERSANTS

Communication sans frontières – Le Salzach comme principal passage de transit des Alpes de l'Est aux âges du Bronze et du Fer

HOLGER WENDLING 233

Cours d'eau, faciès culturels et territorialité : la phase ancienne du Premier âge du Fer en moyenne Garonne

ANTOINE DUMAS, STÉPHANIE ADROIT 253

Un territoire entre Gaule et Ibérie : la vallée du Tech et ses marges au cours de l'âge du Fer

JÉRÔME BÉNÉZET, INGRID DUNYACH, JÉRÔME KOTARBA, ÉTIENNE ROUDIER 271

La plaine occidentale du Pô à l'âge du Fer : paysages religieux et sociaux autour du grand fleuve

ROBERTO MACELLARI, SILVIA FOGLIAZZA 279

Les fleuves et la société durant l'âge du Fer en Ulster

ANDREW W. LAMB 293

L'Association Française pour l'Étude de l'Âge du Fer 297

Publications des colloques de l'AFEAF 298

Introduction : un colloque à l'ère du COVID

Stéphane Carrara et Bertrand Bonaventure

Le colloque AFEAF de Lyon devait initialement se tenir au Musée des Confluences du 21 au 23 mai 2020. Cependant, la pandémie mondiale de COVID 19, la période de confinement et les restrictions sanitaires qui ont suivi ont imposé l'annulation de cet événement. Afin de ne pas pénaliser les intervenants pressentis, qui avaient déjà fourni un travail avancé dans la préparation de leurs communications, les organisateurs et le bureau de l'AFEAF ont décidé de maintenir la publication des articles au sein de cet ouvrage thématique.

Le projet initial

Le colloque de Lyon avait pour projet de traiter des axes fluviaux, ceux-ci jouant un rôle prépondérant dans la construction et l'évolution des territoires protohistoriques, éléments structurants et vecteurs attractifs du peuplement, des activités de production et d'échange, ainsi que des interactions culturelles. Les fleuves, leurs affluents et les voies terrestres articulées à ces cours d'eau innervent les territoires et en constituent l'ossature, conditionnant fortement les dynamiques d'implantation et les réseaux d'occupation, dont les mutations sont liées à la fois à des évolutions d'ordre socio-politique et à des dynamiques naturelles.

Ce colloque avait donc pour ambition d'examiner, à la lumière des recherches récentes, les modes de fonctionnement des territoires associés à un grand cours d'eau et leur évolution aux âges du Fer. Il s'agissait plus précisément d'étudier, à l'échelle de l'Europe tempérée, des cas de figure permettant d'illustrer la diversité des situations afin de dégager des modèles de fonctionnement de systèmes territoriaux articulés à un fleuve ou une rivière importante. De même, on considérait le rôle de ces grands cours d'eau tant dans les interactions et transferts culturels (propagation ou limite) que dans la diffusion des idées et des techniques. Enfin, une partie des communications devait permettre de réévaluer la place déterminante des voies fluviales et des réseaux viaires qui s'y rattachent dans les échanges commerciaux et la diffusion de productions d'un territoire à l'autre à différentes échelles spatiales.

La publication

L'annulation du colloque, décidée le 4 avril 2020 alors que le programme était définitivement acté, s'est donc accompagnée d'une volonté de maintenir le projet de publication. Il s'agissait à la fois de poursuivre la dynamique des publications de l'AFEAF malgré les circonstances, de donner une finalité aux travaux déjà engagés par les auteurs, et de valoriser le travail d'organisation du colloque qui, rappelons le, était largement abouti. L'idée d'organiser la traditionnelle journée d'actualité de l'AFEAF à Lyon en janvier 2021, en ménageant un espace de discussions autour des communications du colloque, s'est également rapidement imposée, afin de palier l'absence d'échanges autour du thème du colloque. Las, le sort s'est acharné : une fois de plus, les restrictions sanitaires imposées par la deuxième vague de la pandémie ont contraint l'AFEAF à organiser cet événement en visioconférence, limitant drastiquement les discussions et empêchant même, c'est le plus regrettable, les innombrables échanges informels qui ont habituellement lieu pendant les colloques et journées d'actualité.

On l'aura compris, ces circonstances très singulières ont eu un impact non négligeable sur la publication elle-même. Il est indéniable que les séries de confinements, couvre-feux et mesures de distanciation auront eu des conséquences négatives sur l'action des groupes de recherche constitués pour le colloque et, disons le, sur leur motivation à produire des articles pour un colloque devenu « fantôme ». Les conséquences étaient prévisibles : sur les 33 communications et posters prévus dans le programme initial, 19 articles ont finalement pu être réalisés et figurent dans l'ouvrage. Il n'est évidemment pas question ici de blâmer les collègues qui ont décidé, par nécessité ou par choix, d'abandonner leur projet d'article, mais l'on remerciera d'autant plus ceux qui ont été jusqu'au bout et ont rendu leurs contributions, malgré les circonstances et dans des conditions de travail souvent compliquées, sinon difficiles.

La non tenue du colloque a donc eu pour conséquence directe et concrète une profonde modification de l'équilibre et de la structure de la publication, par rapport au projet initial. On ne peut que le regretter, mais en dépit des circonstances

nous avons tâché de trouver une nouvelle cohérence, à partir de cette nouvelle matière composée des 19 articles dont la qualité générale doit être soulignée. Les thèmes définis à l'origine n'ayant plus de raison d'être, le choix a été fait d'organiser les articles par bassin versant, dans l'esprit de la thématique du colloque. Il nous semble, par ce changement, que cet ouvrage a trouvé une nouvelle cohérence, dans laquelle le lecteur aura un aperçu des points saillants de la recherche autour des grands fleuves qui structurent l'espace gaulois : la Seine, la Loire, le Rhin et le Rhône. Il trouvera, pour chacun de ces espaces, des approches tantôt territoriales, tantôt culturelles et économiques, ainsi que les grands thèmes qui animent les différentes recherches

régionales. Un dernier chapitre est consacré aux autres grands cours d'eau européens, qui ne font l'objet que d'un seul article chacun : la Garonne, le Pô, le Danube et les fleuves d'Irlande.

Malgré les difficultés, nous espérons que cette publication sera à la hauteur des attentes, même si elle ne pourra pas faire oublier l'annulation du colloque et l'absence de discussions autour de sa thématique. Nous espérons surtout qu'un jour futur viendra où les membres de l'AFEAF pourront enfin revenir à la confluence du Rhône et de la Saône, s'asseoir à la table d'un bouchon de la Presqu'île, déambuler dans les traboules du Vieux Lyon, arpenter les gradins du théâtre de Fourvière et gravir les pentes de la Croix-Rousse !