



**HAL**  
open science

## Réseau de communication à l'âge du Fer en Europe de l'ouest et en Aquitaine

Pedro Reyes Moya-Maleno, Jesús Francisco Torres Martínez

► **To cite this version:**

Pedro Reyes Moya-Maleno, Jesús Francisco Torres Martínez. Réseau de communication à l'âge du Fer en Europe de l'ouest et en Aquitaine. Anne Colin; Florence Verdin. L'âge du Fer en Aquitaine et sur ses marges. Mobilité des personnes, migrations des idées, circulations des biens dans l'espace européen à l'âge du Fer. Actes du 35e colloque international de l'Association française pour l'étude de l'âge du Fer (Bordeaux, 2-5 juin 2011), Supplément Aquitania (30), Fédération Aquitania, pp.383-388, 2013, 978-2-910763-34-3. hal-03972970

**HAL Id: hal-03972970**

<https://hal.science/hal-03972970v1>

Submitted on 9 Feb 2023

**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

# Réseau de communication à l'âge du Fer en Europe de l'ouest et en Aquitaine

---

*Pedro R. Moya-Maleno, Jesús F. Torres-Martinez*

## LES PEUPLES D'EUROPE CENTRALE ET OCCIDENTALE AU SECOND ÂGE DU FER

À l'âge du Fer, l'Europe est composée de territoires occupés par des groupes humains associés que nous nommons ethnies. Nous connaissons le nom de plusieurs de ces grandes communautés ainsi que d'autres, moins importantes. La relation des groupes humains avec le territoire dans lequel ils vivent est profonde. Les régions naturelles semblent dans l'ensemble être bien définies et occupées par des groupes humains déterminés. Cependant, des migrations de groupes humains à la recherche de nouvelles terres ont existé, parfois sous forme de mouvements à grande échelle et, à d'autres occasions, sous forme de migrations moins nombreuses, mais cycliques.

L'Europe centrale et occidentale, tempérée et humide, a été occupée, en grande partie, par des groupes que nous appelons celtes (fig. 1).

## LES VOIES PRINCIPALES EN EUROPE CENTRALE ET OCCIDENTALE À L'ÂGE DU FER, TERRESTRES ET MARITIMES

Tous les êtres vivants créent des voies en se déplaçant. Les mammifères tracent des chemins qui sont utilisés par différentes espèces, y compris les humains. Au cours de la Protohistoire finale, ces groupes se déplacent grâce à des chemins d'importance variable qui permettent le raccordement de régions proches ou lointaines. Ces chemins forment un réseau de voies de communication qui s'étend à travers l'Europe. En mer, les voies de navigation servent à la communication des différents territoires continentaux et insulaires (fig. 2).

Les voies principales sont définies par la combinaison de facteurs géographiques, environnementaux et culturels. Ils peuvent varier dans certains de leurs trajets, mais les itinéraires principaux sont maintenus à travers le temps. Les groupes humains avec leurs animaux et leurs marchandises utilisent ces voies de communication en temps de guerre ou de paix, que ce soit dans un rythme cyclique de subsistance ou de migration massive.



Fig. 1. Les peuples d'Europe centrale et occidentale au Second âge du Fer (Moya-Maleno & Torres-Martínez 2011).



Fig. 2. Les voies principales en Europe centrale et occidentale à l'âge du Fer, terrestres et maritimes (Moya-Maleno & Torres-Martínez, 2011).

## LES PRINCIPALES VOIES DE COMMUNICATION EN AQUITAINE AU SECOND ÂGE DU FER ET LEUR RELATION AVEC LES TERRITOIRES QUI LES ENTOURENT, TERRESTRES ET MARITIMES

À la fin de l'âge du Fer, l'Aquitaine césarienne occupe une position stratégique pour ce qui est de la circulation des marchandises en Europe occidentale. À travers ce territoire circulent les produits qui proviennent de la Méditerranée centrale et orientale et qui, depuis le golfe du Lion, passent par les bassins des rivières Adour et Garonne jusqu'à l'océan Atlantique. Stratégiquement située sur cette route, *Burdigala* est un grand entrepôt commercial. Une partie de ces produits continuent leur voyage vers la côte nord de la péninsule Ibérique et vers l'Angleterre et l'Irlande. La présence de produits exotiques dans les îles Britanniques depuis le Bronze final, comme un singe maghrébin retrouvé sur le site d'Emain Macha (Co. Armagh, Irlande) ou d'autres objets qui font référence à l'Hispanie celtique<sup>1</sup>, ne peut s'expliquer que par l'existence de routes maritimes qui devaient comprendre aussi des escales en Aquitaine.

Les cols routiers des Pyrénées occidentales permettent la communication entre les deux côtés de la chaîne, entre peuples unis par de forts liens culturels. Les *oppida* et *castros* et autres agglomérations des deux côtés des Pyrénées contrôlent les nœuds les plus importants de communications, les accès aux cols, les passages de gués, les ports maritimes et fluviaux (fig. 3).

Il s'agit de la projection géographique du contrôle stratégique du territoire. L'étude des voies naturelles de communication ainsi que d'autres routes traditionnelles – voies romaines, voies d'élevages (transhumances) – depuis des perspectives ethnoarchéologiques et ethnohistoriques apporte un riche matériel pour la connaissance de l'âge du Fer.

## LE PROJET DE RECHERCHE ARCHÉOLOGIQUE : “VOIES DE COMMUNICATION À L'ÂGE DU FER EN EUROPE OCCIDENTALE”

Ce projet est, depuis 2007, une initiative des chercheurs Jésus F. Torres-Martínez et Pedro R. Moya-Maleno. Il a pour but d'établir quelles sont les voies principales de communication en Europe occidentale à l'âge du Fer, leurs itinéraires, leurs nœuds et les principaux points de passage (gués, cols de montagne, etc.). Ces voies sont associées à la structure connue de l'habitat humain, aux principaux nœuds d'établissements directement liés à d'autres sites importants au niveau territorial, comme les espaces rituels. Le SIG associé à ce travail permet d'approcher le monde complexe de l'âge du Fer et le développement de la plupart des processus culturels, sociaux et économiques qui se produisent à cette époque.

## Remerciements

*Red de Infraestructura de Datos Espaciales (IDE) País Vasco, Navarra, La Rioja, Cataluña ; SITAR et Servicio de Coordinación y Planificación Forestal de la Dirección General de Medio Natural (Gobierno de Aragón).*

Cet article a été traduit avec la grande amabilité de Mme Caroline Herbaut, philologue française.

---

1- Raftery 1993, 109-113 ; Henderson 2007, 43.

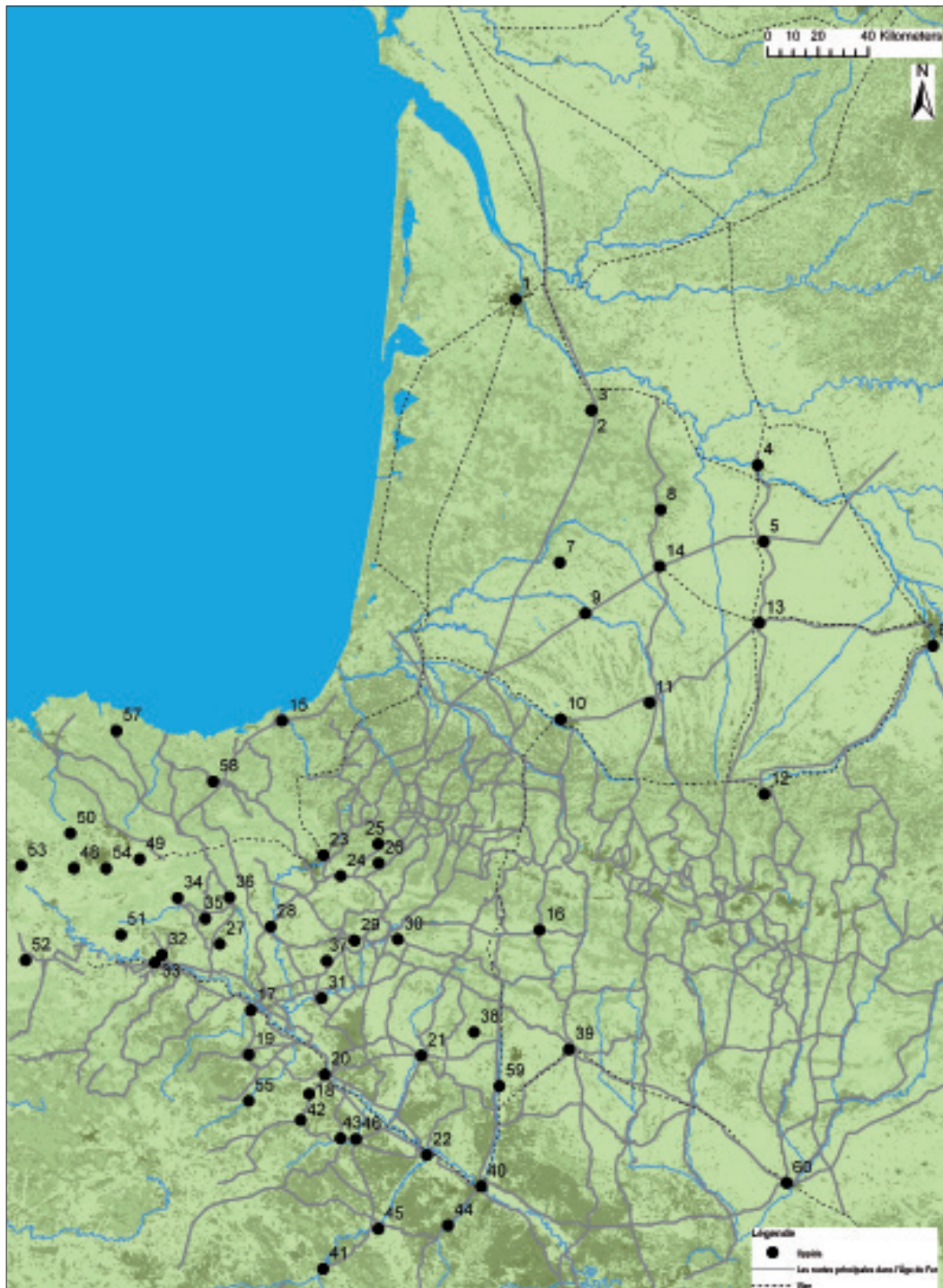


Fig. 3. Les voies principales de communication en Aquitaine au Second âge du Fer, terrestres et maritimes : 1. Burdigala ; 2. Biganos ; 3. Cossio ?/Civ. Vasatica ; 4. Aginnum ; 5. Lactora ; 6. Vieille-Toulouse ; 7. Castet ; 8. Sotiota ; 9. Atura ; 10. Bilaá ; 11. Bigorra ; 12. Convenae ; 13. Elimberris ; 14. Elusa? ; 15. Oiarso/Oeaso ; 16. Iakka ; 17. Calagorrina/Calagurris ; 18. Kaskata ; 19. Ergaounika/Ergavica ; 20. Tutera/Muscaria ; 21. Segia ; 22. Alauona/Allobone ; 23. Monte Irunzu ; 24. Castillo de Irulegui ; 25. Castillo de Arce ; 26. Peña de Gaztelu ; 27. Arrosia ; 28. Andelos ; 29. Santa Criz ; 30. Filera ; 31. Rada ; 32. Uarakos/Vareia ; 33. Cantabria ; 34. El Muro ; 35. Pozo de la Mora ; 36. Altikogaña ; 37. Turbil ; 38. Corbium ? ; 39. Osca/Boskan ; 40. Salduie ; 41. Bilbilis ; 42. Turiasu ; 43. Bursau ; 44. Kontebrias Belaïskas ; 45. Nertobis/Oekelata/Nertobriga ; 46. Carauas ; 47. Belgio/Azaila ; 48. Veleia/Arkiz ; 49. Tullonium/Castillo de Henayo ; 50. Peñas de Oro ; 51. La Hoya ; 52. Oliva/Libia ; 53. Uxama Barca? Castro de Cara ; 54. Suestatium/Suessatio, Kutzem ; 55. Kontrebia Leukade/Complega ; 56. Sadacia ; 57. Marueleza ; 58. Intxur ; 59. Forum Gallorum? ; 60. Ilerda (Moya-Maleno & Torres-Martinez, 2011).

## Bibliographie

- Almagro-Gorbea M. et G. Ruiz Zapatero, dir. (1992) : *Los Celtas: Hispania y Europa*, Madrid.
- Aragón Ruano, A. (2006) : "Ganadería, trasterminancia y trashumancia en los territorios vascos en el tránsito del medioevo a la modernidad (siglos xv y xvi)", in : *Cuadernos de Historia Moderna*, 31, 39-61.
- Arambourou, R. et J.-P. Mohen (1977) : "Une sépulture sous tumulus du VII<sup>e</sup> siècle avant notre ère à Saint-Vincent-de-Tyrosse (Landes)", *Bulletin de la Société Préhistorique Française*, 74, 91-96.
- Balbín Chamorro, P., J. F. Torres Martínez et P. R. Moya Maleno (2007) : "Lo que el viento no se llevó. Interdisciplinariedad, metodología y práctica para el estudio de la Hispania céltica", in : Sainero, dir. 2007, 75-108.
- Collectif (1985) : *Les routes du Sud de la France de l'Antiquité à l'époque contemporaine. Colloque tenu dans le cadre du 110<sup>e</sup> Congrès national des sociétés savantes, Montpellier*, Paris.
- Collis, J. (1996) : "Celts and Politics", in : Graves-Brown et al., dir. 1996, 167-178.
- Coulon, G. (2007) : *Les voies romaines en Gaules*, Paris.
- Cunliffe, B. (1997) : *The ancient Celts*, Oxford.
- Gardes, P. (2001) : "Habitat, territoires et évolution sociale en Aquitaine durant le dernier millénaire av. J.-C.", in : Gardes & Berrocal-Rangel, dir. 2001, 115-135.
- Gardes, P. et L. Berrocal-Rangel, dir. (2001) : *Entre Celtas e íberos : las poblaciones protohistóricas de las Galias e Hispania*, Madrid.
- Graves-Brown, P., S. Jones et C. Gamble, dir. (1996) : *Cultural Identity and Archaeology : The Construction of European Communities*, Londres.
- Henderson, J. C. (2007) : *The Atlantic Iron Age: settlement and identity in the first millennium BC*, Londres.
- Lefebvre, T. (1928) : "La transhumance dans les Basses-Pyrénées", *Annales de Géographie*, 37, 205, 35-60.
- Moya Maleno, P. R. (2008) : "Etnografía y Etnohistoria aplicadas a la Hispania Céltica", in : Orjia, dir. 2008, 215-222.
- Orjia, dir. (2008) : *Actas de las I Jornadas de Jóvenes en Investigación Arqueológica : dialogando con la cultura material (JIA 2008)*, 1, Madrid.
- Peñalver, X. (2001) : "El Bronce Final y la Edad del Hierro en la Euskal Herria atlántica : Cromelechs y Castros", *Complutum*, 12, 51-72.
- Raftery, B. (1993) : "Celtas, cultura y colonización: reflexiones sobre la Edad del Hierro en Irlanda", in : Almagro-Gorbea & Ruiz Zapatero, dir. 1993, 91-120.
- Roldán Hervás, J. M. (1975) : *Itineraria hispana*, Valladolid.
- Sainero, R., dir. (2007) : *Pasado y Presente de los Estudios Celtas*, La Corogne.
- Torres Martínez, J. F. (2011) : *El Cantábrico en la Edad del Hierro. Medioambiente, Economía, Territorio y Sociedad*, Madrid.