

Sites, territoires et paysages protohistoriques en basse Auvergne (XXIIe – Ve s. av. J.-C.)

Florian COUDERC (Doctorant, Université Toulouse Jean Jaurès, TRACES - UMR 5608)

Projet de [thèse](#) préparé à l'université de Toulouse - Jean Jaurès sous la direction de P.-Y. Milcent (MCF HDR, Université de Toulouse - Jean Jaurès, TRACES-UMR 5608)

Mots-clés : [Âge du Bronze](#), [Premier Âge du Fer](#), [Centre de la France](#), Puy-de-Dôme, Basse-Auvergne, Territoire, Occupation du sol, Paléoenvironnement, [Analyse spatiale](#).

Le lien important entre les sociétés et leur environnement n'est plus à démontrer aujourd'hui. L'organisation d'un territoire, qui est un espace structuré et transformé, réunissant des groupes d'individus, répond à des logiques qui peuvent être d'ordre culturel, politique, économique, environnemental ou encore symbolique. Grâce au développement de recherches ayant trait à cette thématique, plusieurs modèles d'organisation territoriale ont été proposés, mais ils restent bien souvent isolés, faute d'éléments de comparaison et de travaux de synthèse à l'échelle macrorégionale et nationale. L'objectif de cette thèse sera de cerner l'évolution des territoires en basse Auvergne, durant les trois périodes de l'âge du Bronze ainsi qu'au premier âge du Fer, tenter de les modéliser et d'en comprendre les mécanismes. Pour cela, il sera nécessaire de coupler l'approche archéologique à une approche géographique et environnementale.

Ce travail de recherche traite de l'ensemble de la Limagne des buttes entre Issoire et Clermont-Ferrand, la Limagne des marais de Clermont-Ferrand à Aigueperse, ainsi que le sud de la Limagne bourbonnaise dans les environs de Gannat et Vichy, dans le département de l'Allier. Le choix de ce secteur s'explique par la très forte densité de vestiges relatifs à l'âge du Bronze et à l'âge du Fer (plusieurs centaines d'entités archéologiques), ce qui en fait d'ailleurs l'une des régions les plus riches en termes de sites protohistoriques en France. Ce secteur regroupe également des unités paysagères très variées qui permettent d'appréhender une multitude de formes d'occupation différentes (plaine, hauteur, montagne, versants, bord de cours d'eau...). Ces paysages offrent aussi différents supports propices au développement d'une économie complexe (agriculture, pastoralisme, exploitation minière, échanges...), déjà effective durant la Protohistoire.

L'intérêt de ce projet est de pouvoir aborder les sociétés de l'âge du Bronze et du premier âge du Fer au travers de méthodes et approches novatrices (SIG, anthropologie...). L'analyse spatiale et territoriale cerne d'autres aspects de ces populations, difficilement perceptibles par l'étude du mobilier ou des structures des sites. Ce type d'approche permet d'aborder la conception qu'avaient ces populations de leur environnement et la manière dont ils l'organisaient. Cette conception est directement liée à la structuration d'une société, influencée par la politique, l'économie ou les contraintes environnementales. Une réflexion globale sur le territoire de la basse Auvergne permettra de corréliser les différents sites et tenter d'en cerner l'organisation. Cette étude prendra en compte un ensemble de faits, matériels et immatériels, liés entre eux par des relations imperceptibles à l'échelle d'un site unique. C'est pour cela que cette étude nécessite une méthode d'approche fine et structurée, afin d'englober ces différents aspects des sociétés protohistoriques sur un petit territoire et sur le temps long.