

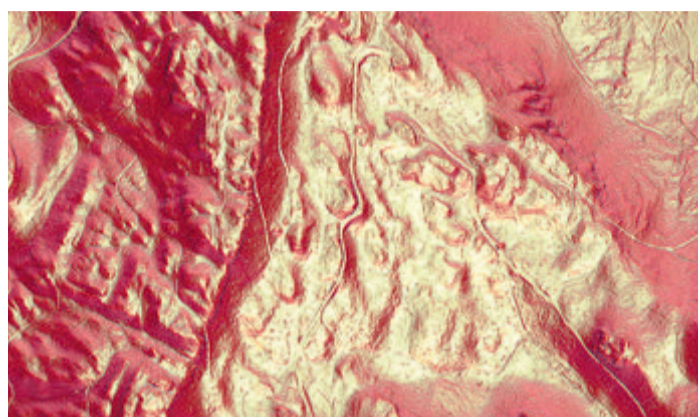
UN SITE PROTOHISTORIQUE DE PREMIÈRE IMPORTANCE

Une réunion d'information sur les premiers résultats de l'étude de territoire réalisée autour de Chaux-des-Crotenay au moyen de la technologie LiDAR se tenait mercredi 28 mars dernier à Champagnole. C'est l'association De l'Oppidum, présidée par Franck Ferrand, qui était chargée de l'organisation de cette restitution en liens étroits avec ArchéJuraSites et la Communauté de communes Champagnole Nozeroy Jura. Détails.

Un programme de recherches d'ampleur inédite

C'est grâce au soutien financier de Jean-Charles Arnaud et à celui de l'association ArchéJuraSites, qu'une équipe scientifique et technique a pu se constituer autour de l'association de l'Oppidum afin de coordonner et mettre en œuvre un programme de recherches d'ampleur inédite.

« Le travail mené depuis plus d'un an l'a été par une équipe constituée par l'association de l'Oppidum - association créée spécifiquement pour mener cette étude - avec notamment l'architecte François Chambon grand spécialiste de poliorcéétique, avec Diego Mané, Sandie Sina-payel, Jean Michel de l'association ArchéoJuraSites. Dans cette équipe figure au premier rang le laboratoire MAP-Aria unité du CNRS abritée par l'école nationale d'architecture de Lyon, représenté par Renato Saleri, par Mélissa Coelho et par Florent Torres, mais également le cabinet de géomètres SINTEGRA qui a permis de recueillir toutes les données ainsi que l'association ArchéoJuraSites, représentée par son président André Alix et enfin l'archéologue David Louyot », soulignait Franck Ferrand en préambule.



Extrait d'un cliché LiDAR situé au secteur Nord du plateau.
© Association de l'Oppidum.

Cette étude globale de territoire est réalisée grâce au moyen de la technologie LiDAR comprenant « la numérisation, la modélisation géométrique avec des outils numériques des objets patrimoniaux au sens large tels que les édifices, les monuments ou des portions de territoire », explique Renato Saleri. « Pour mettre en 3D ces objets patrimoniaux, nous utilisons les nouvelles technologies qui permettent d'effectuer des relevés d'une très grande précision ».

Un périmètre centré sur le plateau de Chaux-des-Crotenay

« On s'intéresse à un territoire qui est centré sur le plateau de Chaux-des-Crotenay. Au total, les clichés ont couvert un ensemble de 25 communes dont la très grande majorité se situe sur la Communauté de communes Champagnole Nozeroy Jura. Au total cela représente une superficie de 120 km². On a inclus dans cette une étude une petite exception avec le Mont Rivel car il nous paraît très important d'établir un lien entre ce petit oppidum d'origine protohistorique et le plateau de Chaux-des-Crotenay. On a ainsi commencé sur un secteur de 40 km² dont 15 km² ont déjà fait l'objet d'une analyse très détaillée », précise François Chambon.

Des résultats révélant l'existence d'un site protohistorique de première importance

S'appuyant sur les contextes historique, géographique, géologique, topographique et archéologique connus, les premiers résultats de l'étude, permettent d'identifier et surtout de confirmer, un peuplement de ce plateau au moins depuis la protohistoire.

L'analyse diachronique des traces et vestiges visibles au LiDAR met ainsi en évidence l'organisation d'un vaste territoire aménagé par l'Homme. Elle poursuit et complète les reconnaissances effectuées par André Berthier et ses équipes. D'après François Chambon, « l'analyse révèle un paysage composé d'enclos, de constructions, sans rapport avec une activité agricole, qui s'articulent autour d'un espace aujourd'hui occupé par des champs et des pâtures. Ce « vide » est délimité par des tronçons de murs imposants et par des rebords de falaises présentant de nombreuses constructions anthropiques, dont la nature et l'usage restent à déterminer ».

Une agglomération fondée bien avant la conquête de la Gaule par César

La typologie des vestiges relevés et observés ne semble correspondre à rien de médiéval ou de gallo-romain. Tous les éléments disponibles permettent d'envisager l'existence d'une agglomération fondée bien avant la conquête de la Gaule par César.

C'est ainsi qu'afin d'appréhender le potentiel de ce patrimoine archéologique indubitable, la comparaison de sa superficie a été effectuée avec d'autres sites issus du corpus Oppida lequel recense les 172 plus importantes agglomérations protohistoriques européennes.

« Pour l'heure, la surface intra-muros étudiée, évaluée à 156 hectares, placerait ce site en 16ème position européenne et 5ème française. Si l'on considère l'ensemble du plateau et ses 980 hectares défendus par les obstacles naturels, il deviendrait alors le premier 1er site français et le 3ème européen ! Dans tous les cas, cet éperon barré naturel de

Cornu - du nom d'un des lieux-dits qui le composent - recèle un potentiel archéologique majeur d'ampleur nationale et européenne », conclut Franck Ferrand.

La réaction de Clément Pernot, Président du conseil départemental et de la Communauté de communes Champagnole Nozeroy Jura :

« Cette étude a été réalisée grâce à l'implication forte de Franck Ferrand, de son association et de toute une équipe qu'il a su mobiliser autour de lui pour partager cette cause qui nous unit tous : celle de mettre en avant l'existence d'un trésor archéologique de premier niveau sur le site de Chaux-des-Crotenay.

Je suis particulièrement heureux de la tenue de cette réunion et de ces conclusions. Aujourd'hui grâce à l'intervention d'un certain nombre, derrière le travail d'ArchéoJuraSites, on a aujourd'hui la preuve, validée par un archéologue confirmé, que le site de Chaux-des-Crotenay est un site archéologique majeur. Avec cet OPUS 1, qui sera suivi d'autres rapports comprenant de nouveaux partenaires comme les institutions, nous serons dans l'obligation de continuer le travail tel qu'il a été fait jusqu'ici.

Au nom du Conseil départemental, au nom des élus intercommunaux, vous pouvez être certains de notre volonté de nous impliquer à vos côtés pour rentrer dans la finalisation du travail pour mettre en lumière le site de Chaux-des-Crotenay.

J'ajouterais que puisqu'il s'agit d'un site majeur, nous engagerons toutes les démarches pour préserver pleinement ce site. C'est de notre responsabilité. » ■

L.R.



Une équipe scientifique et technique a pu se constituer autour de l'association de l'Oppidum afin de coordonner et mettre en œuvre un programme de recherches d'ampleur inédite. La réunion d'information était animée par (de gauche à droite) : Jean Michel, Mélissa Coelho, Franck Ferrand, Clément Pernot, Jean-Charles Arnaud, André Alix, Florent Torres, François Chambon, Renato Saleri, mais aussi l'archéologue David Louyot (pas présent sur la photo mais par visioconférence). © Weezual / Association de l'Oppidum.

DU 12 AU 14 AVRIL

Gamm vert
N°1 DE LA JARDINERIE

PLAISIR
À PETIT PRIX

*Avec + de 1000 magasins, Gamm Vert est la jardinerie N°1 en France (1006 magasins au 17/11/2017)

PORTE
OUVERTE
SAMEDI
14 AVRIL

GAMM VERT
6 route de Lons - 39800 POLIGNY
03.84.37.30.70
du lun au sam 9h-12h 14h-18h30

GAMM VERT
308 route de Pontarlier - 39300 CHAMPAGNOLE
03.84.52.51.68
du lun au sam 9h-12h 14h-18h30

(1)selon disponibilités en magasin.

3€
50
LA BARQUETTE
DE 6 GODETS
Géranium lierre simple
Différents coloris⁽¹⁾. Godets de 7 cm.

36, av. de la République - CHAMPAGNOLE - 03 84 66 17 30

ADEQUAT
Masculin

La Semaine
de la MODE
-20%
sur votre
article préféré

du mardi 10 au samedi 14 avril 2018