



HAL
open science

La ruralité en question : innovation sociale et numérique dans le village d'Arvieu

Alessia de Biase, Ornella Zaza

► To cite this version:

Alessia de Biase, Ornella Zaza. La ruralité en question : innovation sociale et numérique dans le village d'Arvieu. Intercommunalités, 2020, 253. hal-03200497

HAL Id: hal-03200497

<https://amu.hal.science/hal-03200497>

Submitted on 21 Apr 2021

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.



© DR

La ruralité en question : Innovation sociale et numérique dans le village d'Arviu

Petite commune de 800 habitants située dans l'Aveyron, Arviu fait partie d'un vaste réseau de villages autour de Rodez traversé par une crise économique, sociale et politique significative, tout comme d'autres territoires ruraux et éloignés. L'aménagement numérique du territoire semble ouvrir à ces villages de nouvelles perspectives.

Avec la pandémie de Covid-19, les modèles métropolitains sont questionnés et un nouveau récit met en avant le potentiel d'innovation qui caractériserait les villages, ainsi que leurs atouts environnementaux, sociaux et culturels. Cet intérêt pour les zones rurales s'appuie en particulier sur les nouvelles perspectives offertes par le numérique : l'internet haut débit, l'installation d'entreprises du numérique, les tiers-lieux, la modernisation des écoles, sont identifiés comme des solutions pour désenclaver et enrichir les territoires ruraux, apporter de nouveaux services, favoriser la connaissance et créer du lien social. Dans un contexte où l'attractivité territoriale devient une injonction aussi pour les petits villages, l'aménagement numérique du territoire est proclamé comme un levier essentiel pour attirer de nouvelles populations.

À Arviu un tiers-lieu numérique, le Jardin d'Arviu, a ouvert ses portes en 2019. Pensé à la fois pour les habitants et les porteurs de projet, il s'inscrit dans un concept ambitieux : une « zone d'activité numérique » aménagée dans un ancien couvent abandonné depuis plusieurs années. Aux espaces de *coworking* et aux bureaux pour quelques start-up s'ajoutent une cuisine collective, une salle de spectacle municipale, une médiathèque avec une Cyberbase⁴. Une démarche participative est engagée, avec la mise en place d'un conseil

villageois appelé à participer aux projets de la commune et à accompagner sa transformation. À la suite, d'autres projets sont en train de voir le jour à Arviu, notamment un projet d'habitat collectif et temporaire dans l'ancien château du village, pensé pour accueillir les nouvelles populations et usagers attirés par le tiers-lieu.

Outre les enjeux techniques qui concernent l'aménagement numérique des zones rurales (dont le difficile câblage des territoires plus reculés), l'ouverture du tiers-lieu soulève une série de questions d'ordre social, qui intéressent plus largement l'aménagement et la cohésion des territoires : diversification de l'offre d'habitat ; intensification, diversification et fluctuation des mobilités résidentielles ; durabilité du modèle économique du tiers-lieu en tant qu'espace producteur de valeur économique et sociale ; construction délicate d'un cadre de vie commun entre habitants locaux et nouveaux arrivants. Des questions majeures, pour les élus locaux comme pour les chercheurs, qui concernent donc globalement la ruralité et le développement des territoires, et qui, enclenchées par le tiers-lieu, sont aujourd'hui dans un équilibre encore fragile.

La recherche portée par le LAA-LAVUE (architecture et anthropologie, Ensa Paris La Villette), en collaboration avec les laboratoires Cieu-LISST (études urbaines, Toulouse) et Pacte (sciences sociales, Grenoble) ainsi qu'avec les acteurs locaux, cherche donc à saisir, à partir du cas d'Arviu, les transformations induites par le numérique sur les modes de vie des territoires ruraux. Elle questionne le rapport entre l'urbain et le rural au travers d'événements technologiques et sociaux majeurs qui renouvellent notre manière d'imaginer, pratiquer et aménager le territoire français. ●

**ALESSIA DE BIASE, ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'ARCHITECTURE PARIS LA VILLETTE
ORNELLA ZAZA, INSTITUT D'URBANISME
D'AMÉNAGEMENT RÉGIONAL - AIX-MARSEILLE
UNIVERSITÉ**



HÉLÈNE PESKINE

*Secrétaire permanente du
Plan urbanisme construction
architecture (Puca)*

**« La Plateforme
d'observation des projets
et stratégies urbaines
(Popsu) vise à décrypter
les enjeux des politiques
publiques et à mieux
comprendre les transitions
multiples auxquelles les
territoires – métropoles,
petites villes, campagnes
– sont confrontés. Le
programme Popsu
Territoires s'intéresse
spécifiquement aux
territoires de moins de
20 000 habitants : au
travers d'études de cas
menées sur le terrain, il
propose de mieux saisir
la diversité des situations
que connaissent les petites
villes et les territoires
ruraux. Deux premières
consultations ont permis
de sélectionner 20 projets
de recherche ; le troisième
appel à projets est ouvert
aux candidatures jusqu'au
9 novembre 2020. »**

➔ **En savoir plus**

<http://www.urbanisme-puca.gouv.fr/>