

EST³

Événementiel Sportif et Transitions Touristiques et Territoriales

Objectifs

Dans un contexte de transitions touristiques et territoriales, ce projet explore la corrélation supposée entre l'ampleur d'un événement et ses effets économiques, fonctionnels, symboliques sur les territoires de montagne.



Questions posées

Au-delà des retombées économiques des événements sportifs en montagne, quelles sont les idées, les valeurs, les identités qui peuvent s'inscrire durablement dans les territoires ?

Méthodes

- Le recueil de données croisé à des observations de terrain et des rencontres avec les différents acteurs
- Des méthodes d'évaluation quantitative et qualitative des effets territoriaux directs et indirects
- Approche critique des discours et des imaginaires



Ambitions scientifiques

Échantillonner pour comparer

Un des objectifs du projet est d'abord de construire une grille critériée de qualification de ces territoires et de ces événements. Ces derniers relèvent à la fois d'événements majeurs de cyclisme professionnel ou amateur (Tour de France, Ardéchoise), de grandes compétitions de trail (UT4M, Volvic Volcanic Experience), de ski-alpinisme (Pierra-Menta, Grande Trace Dévoluy), voire de vol libre (XAlps, Championnat du monde de parapente), mais aussi d'événements de bien moindre importance dans des activités similaires.

Évaluer les effets territoriaux

Évaluer quantitativement et qualitativement les effets territoriaux directs et indirects, par un travail de terrain, pour dépasser la simple évaluation économique des retombées de l'événementiel sportif dans des territoires de montagne ; pour tenter de comprendre plus largement l'influence de ces événements sur les trajectoires territoriales et le rôle dans des processus de transition récréative inégalement engagés.

Une double transformation des pratiques et des territoires ?

En faisant l'hypothèse que les événements sportifs peuvent apparaître comme des catalyseurs de ces transformations, l'enjeu est d'appréhender les dynamiques en cours et à venir des territoires de montagne.

En somme, il s'agit d'apprécier dans quelle mesure les événements sportifs peuvent constituer des facteurs de transitions touristiques et récréatives.

Plus finement, nous nous demanderons si les grands événements sont plutôt porteurs d'une certaine inertie des modèles de développement territorial, tandis que les petits événements sportifs pourraient être plus novateurs et plus disruptifs quant aux valeurs qu'ils portent, et ainsi apparaître comme des signaux faibles de transitions en cours.

Applications



A l'occasion du Tour de France 2019, une étape qui traverse le Beaufortain.
Comment mieux comprendre les choix des organisateurs en fonction des attentes territoriales ?
© ASO, Vialatte A.

Partenaires



Territoires

Alpes
Pyrénées
Auvergne
Vosges

Mots clés

Transitions touristiques et récréatives
Événementiel sportif
Territorialisation

Coordinateur

Camille Girault



Participants

Pascal Mao (Pacte / Cermosem)

Antonin van der Straeten (Edytem)

Christophe Gauchon (Edytem)

Publications

Girault C., 2020, « Itinérance aérienne et territorialités singulières en montagne : réflexions géographiques à partir du vol de distance en parapente », *Revue de Géographie Alpine* [En ligne], 108-3.

Mao P., Hautbois C., Langenbach M., 2009, « Développement des sports de nature et de montagne en France : diagnostic comparé des ressources territoriales », *Géographie, économie, société*, 11, 301-313.

Van der Straeten A., en cours « Le Tour de France dans l'espace et l'espace dans le Tour de France : géographies politique et culturelle d'un événement sportif patrimonial. Lieux, individus et perceptions en France et dans les pays de la "grande boucle" », Thèse en cours, sous la direction de C. Gauchon et de C. Girault

Valorisation, événements

« Le Tour fait-il le tour de la France ? », Café géographique animé par Antonin van der Straeten, Chambéry, 6 décembre 2022

Informations

Site du Labex ITTEM : www.labexittem.fr

Contact : camille.girault@univ-smb.fr

Poster réalisé par C. Girault