



La recherche dans les Parcs Naturels régionaux

Transition Energétique et Sociétale (TES) : « action recherche » sur l'évolution des modes de vie

Types de recherche réalisée : Action recherche sociologique sur la transition énergétique/écologique et sociétale par l'évolution des modes de vie, en collaboration avec l'IMT (école des Mines de Nantes)

Objectifs de la recherche

Pour le Parc :

- Améliorer l'accompagnement du territoire dans ses projets énergie climat pour changer d'échelle et faire réellement transition
- Élaborer un nouveau projet de charte pour la transition du territoire vers des modes de vie plus sobres, respectueux de l'environnement et des hommes

Pour le collectif d'acteurs :

- **renseigner les conditions d'émergence et de développement de projets collectifs de transition énergétique et sociétale ;**
- **identifier des moyens pour articuler ces projets collectifs et les politiques publiques menées à l'échelle intercommunale**
- **viser une évolution des modes de vie compatible avec les enjeux énergétiques et climatiques.**

Moyens mobilisés

Durée de l'action : TES I : 2015-2018, TES II : 2018-2021

Temps consacré par les agents du Parc : sur 72 mois, 150 jours (dont 100 sur TESII)

Temps consacré par les chercheurs : 72 mois CDI + 36 mois CCD + coopérative de recherche

Principaux financements : TES I : 400 k€, TES II : 567 k€

ADEME Pays de la Loire, Collège des transitions sociétales, Communauté de Communes d'Erdre et Gesvres, Communauté de communes du Pays de Pouzauges, Cerema, CNAM Pays de la Loire, Conseil départemental de Loire-Atlantique, ENEDIS Pays de la Loire, GRTgaz, Institut CDC pour la Recherche, Mairie de l'île d'Yeu, Nantes Métropole, Pays de Retz, Redon Agglomération, Région des Pays de la Loire, SYDELA, SyDEV



Contacts ressources

Pour le Parc : Florence BUSNOT-RICHARD

F.BUSNOT-RICHARD@parc-loire-anjou-touraine.fr

Pour le partenaire de recherche : AUBIN Samuel

samuel.aubin@imt-atlantique.fr

Pour aller plus loin (site internet, revue, article...etc) :

<https://web.emn.fr/x-dg/transition-energetique/>

Autres travaux de recherches :

- Expérience de Saint Camille (Quebec).

www.crises.uqam.ca

- Atelier des villes pairs Territoire Pilotes de la transition

- Rencontre internationale francophone : Transition énergétique et sociétale, comment changer d'échelle

<https://web.emn.fr/x-dg/transition-energetique/index.php?page=rencontre-internationale>

En partenariat avec le laboratoire Crises de l'UQUAM (Quebec), UCL Louvain, Unil (Lausanne), Tiess (Quebec)

