



Séminaire final

Projet de recherche EAUTOUR (2019-2022)

Eau, tourisme et changement climatique
17 & 18 novembre 2022

17 novembre - Amphithéâtre de la Présidence
18 novembre - Journée terrain EDUC'TOUR en Vallée d'Ossau

Organisation

Sylvie CLARIMONT

Professeur des Universités
UMR 6031 TREE
Université de Pau et des Pays
de l'Adour
Institut Claude Laugénie
64000 Pau

05 59 40 72 74

sylvie.clarimont@univ-pau.fr

Objectifs du projet EAUTOUR

Le programme de recherche visait à examiner la relation du secteur du tourisme au changement climatique en ne se limitant pas aux seuls espaces littoraux, en prenant en compte non seulement les pratiques touristiques, mais aussi celles de loisirs, et en se focalisant sur la ressource en eau en tant qu'indicateur « sensible » du changement climatique - « sensible » dans sa double acception de perceptible par les sens et de vulnérable, fragile (CNRTL).

L'objectif global du projet était donc, à partir d'une approche centrée sur l'échelle locale, d'analyser les conditions d'émergence et de mise en œuvre de politiques d'adaptation au changement climatique, respectueuses de la ressource en eau et des milieux aquatiques et capables d'accompagner la transition vers des territoires touristiques durables et résilients.

Cet objectif global se déclinait en deux sous-objectifs :

- Comprendre les valeurs et représentations associées à l'eau dans ses diverses dimensions : support d'activité ludique, ressource paysagère, eau potable, etc. par les acteurs institutionnels, les professionnels du tourisme et ses usagers touristiques ou récréatifs, dans le contexte du changement climatique.
- Appréhender comment les politiques locales d'adaptation au changement climatique prennent en compte – ou pas – les enjeux liés à la baisse prévisible des disponibilités en eau pour la consommation touristique et à la dégradation possible de sa qualité, les enjeux d'accès aux eaux intérieures (lacs, rivières), les enjeux liés à la préservation des aménités paysagères et les enjeux liés aux risques naturels (inondation et submersion marine) pour tenter d'identifier les « barrières à l'adaptation » (Adger et al., 2009 ; Dupuis et al., 2011) aussi bien sociales qu'organisationnelles.

Conception - Communication collège SSH - UPPA - Novembre 2022



<https://tree.univ-pau.fr>

Jeudi 17 novembre 2022

Amphithéâtre de la Présidence, UPPA

9h00 Accueil des participants

9h30 Présentation du programme EAUTOUR

- Sylvie CLARIMONT - Professeur des Universités, UPPA

SESSION 1 - TOURISME ET EAU, UNE RELATION COMPLEXE

10h - 12h • Animation Olivier BESSY

- Emmanuel REYNARD, Professeur Université de Lausanne (visio)

Eau et tourisme

- Christophe GAUCHON, Professeur Université Savoie Mont Blanc

Les usages touristiques des mondes souterrains de l'eau

- Alice NIKOLLI, ATER UMR TREE, UPPA

Les plans d'eau récréatifs : usages, usagers et modes de gestion

- Christophe RAMBEAU, coordinateur territorial Agence de l'eau Adour Garonne, Délégation Adour et côtiers

Les services de l'eau en territoire de montagne : structuration et enjeux de gestion présents et futurs

12h00 Déjeuner bio et local, La Carotte sauvage

SESSION 2 - LA PRISE EN COMPTE DE LA RESSOURCE EN EAU DANS LES STRATÉGIES LOCALES D'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE DES STATIONS ET TERRITOIRES TOURISTIQUES

13h30 • Animation Sylvie CLARIMONT

- Observatoire pyrénéen du changement climatique (OPCC - visio)

Eau et changement climatique dans les Pyrénées

- CAPB, Ines ALMANDOZ, Chargée de projets secteur Littoral, Direction littoral et milieux naturels

Projet d'adaptation aux risques recul du trait de côte et submersion sur le littoral de Saint-Jean-de-Luz nord

- Christine BOUISSET, Isabelle DEGRÉMONT, Maîtresses de conférences, UMR TREE, UPPA

Les élus littoraux et de montagne face au changement climatique

- Gaïa BONNET, Doctorante, UMR TREE, UPPA

Les acteurs locaux face à l'adaptation au changement climatique dans les vallées touristiques de la Dronne et de la Vézère

15h30 Pause café

Jeudi 17 novembre 2022

Amphithéâtre de la Présidence, UPPA

SESSION 3 - REPRÉSENTATIONS DE LA RESSOURCE EN EAU ET DE SON ÉVOLUTION, DANS UN CONTEXTE DE CHANGEMENT CLIMATIQUE

16h - 18h • Animation C. GAUCHON

- Emeline HATT, Maître de conférences Aix-Marseille Université

De l'intérêt de la prise en compte des perceptions dans les recherches en tourisme

- Sylvie CLARIMONT, Gaïa BONNET, Gaëlle DELETRAZ, UMR TREE, UPPA

Regards des visiteurs sur la ressource en eau en espaces ruraux touristiques

Vendredi 18 novembre 2022

Journée terrain en Vallée d'Ossau

LES ENJEUX DE LA GESTION DE L'EAU DANS UN TERRITOIRE TOURISTIQUE DE MONTAGNE

8h00 Départ de Pau

8h45 Lac de Castet : Arrêt visite lac de Castet

- Entretien Nicolas TERRIER, professionnel du tourisme

Aqua vertige, canyoning et spéléologie

10h00 Bilhères-en-Ossau : visite du village et de son petit patrimoine lié à l'eau

- Entretien avec M. Bernard BONNEMASON, Maire de Bilhères-en-Ossau et Président de la Commission politiques de l'eau CCVO et un technicien de rivière, en charge du Programme pluriannuel de gestion des rivières (PPG)

14h00 Laruns : visite du bourg et des installations hydroélectriques de la SDEM

16h00 Eaux-Bonnes ou Eaux-Chaudes : visite d'une station thermale

19h00 Retour Pau