

## CMB - FICHA 17. Territorio POCTEFA

**Nom de l'expérience :** [AcclimaTerra - Comité Scientifique Régional sur le Changement Climatique](#)

**Mots-clés (max. 5 mots) :** Comité scientifique, Nouvelle-Aquitaine, Changement climatique, Pluridisciplinarité, Connaissances

**Résumé (max. 150 mots) :**

Le Comité Scientifique Régional sur le Changement Climatique, nommé AcclimaTerra, réunit des scientifiques provenant des milieux académiques de la région Nouvelle-Aquitaine ainsi que des organismes de recherche. Né du souhait du Conseil Régional de Nouvelle-Aquitaine, ce comité permanent et indépendant, a pour objectif d'apporter aux acteurs du territoire les connaissances nécessaires à leur stratégie d'adaptation au changement climatique.

Constitué en association depuis juillet 2018, AcclimaTerra couvre une grande variété de domaines (Agriculture, Biodiversité, Climatologie, Économie, Droit de l'environnement, Qualité de milieux naturels, Pêche et conchyliculture, Massifs montagneux, Disponibilité de l'eau ...) et réunit des centaines d'experts à l'échelle de la région.

Ce travail scientifique pluridisciplinaire traite du contexte et des enjeux du climat pour la région Nouvelle-Aquitaine, des défis pour ses ressources, ses activités et sa qualité de vie. Il propose enfin un bilan des enjeux, des questionnements et des recommandations à destination des décideurs.

**Title (titre en anglais) :** [AcclimaTerra - Regional Scientific Committee on Climate Change](#)

**Keywords (mots-clés en anglais) (max. 5 mots) :** Scientific Committee, Nouvelle-Aquitaine, Climate change, Multidisciplinarity, Knowledge

**Abstract (résumé en anglais) (max. 150 mots):** [AcclimaTerra, the Regional Scientific Committee on Climate Change, gathers together scientists from academia in the Nouvelle-Aquitaine region as well as research organizations. Initiated by the Regional Council of Nouvelle-Aquitaine, this permanent and independent committee aims to provide local stakeholders with the necessary knowledge for their climate change adaptation strategy.](#)

[AcclimaTerra, that became an association in July 2018, covers a wide variety of fields \(Agriculture, Biodiversity, Climatology, Economy, Environmental law, Quality of natural environments, Fishing and shellfish farming, Mountain ranges, Water availability ... \) and brings together hundreds of experts across the region.](#)

[The multidisciplinary scientific work addresses the context and climate issues for the Nouvelle-Aquitaine region, the challenges for its resources, its activities and its quality of life. Finally, it offers an overview of the issues, questions and recommendations for decision-makers.](#)

**Portée territoriale (espace protégé le cas échéant, ou contrée/province) :** [Région Nouvelle-Aquitaine](#)

**Entité responsable**

Nom [Association AcclimaTerra](#)

E-mail [yohana.cabaret@ensegid.fr](mailto:yohana.cabaret@ensegid.fr) ; [clemence.marcher@ensegid.fr](mailto:clemence.marcher@ensegid.fr)

**Type d'expérience (à sélectionner) :**

- Administration :
- Conservation :
- Éducation à l'environnement :

- Formation :
- Gestion :
- Gouvernance : aide à la prise de décisions
- Amélioration des connaissances : mise à jour des connaissances dans différents domaines en Nouvelle-Aquitaine et intérêt pour les enjeux émergents de notre société.
- Usage public :
- Autres : Partage de connaissances avec le grand public à travers de multiples manifestations

- Objet des interventions (préciser)**
- Faune .. synthèse et amélioration des connaissances (dont la phénologie des oiseaux)
  - Flore ..... synthèse et amélioration des connaissances
  - Terre/sols..... synthèse et amélioration des connaissances
  - Eau..... synthèse et amélioration des connaissances
  - Énergie..... synthèse et amélioration des connaissances
  - Habitats..... synthèse et amélioration des connaissances
  - Écosystèmes..... synthèse et amélioration des connaissances
  - Paysage..... synthèse et amélioration des connaissances
  - Usages/ Utilisations anthropiques ..... synthèse et amélioration des connaissances
  - Processus écologiques..... synthèse et amélioration des connaissances
  - Éléments culturels..... synthèse et amélioration des connaissances
  - Autres : dans tous les domaines abordés par AcclimaTerra l'intérêt est d'accompagner des territoires dans leurs démarches d'atténuation/adaptation au changement climatique. Pour le grand public leur amener les connaissances sur les impacts du changement climatique dans leurs environnements proches.

Date de début : 2011  
 Date de fin prévue : En cours

Niveau d'exécution actuel (% approximatif) :  
 Date de création de la fiche : Septembre 2020

Instrument de planification (s'il est inclus dans un instrument de planification, précisez lequel) :

**Aspects des changements climatiques en lien avec l'action (diagnostic rapide) (max. 300 mots) :**  
 Études et expertises des connaissances, des mécanismes, des causes et impacts des changements climatiques, menées sur près de 16 domaines en territoires terrestre et marin : Agriculture, Biodiversité, Climatologie, Économie, Histoire, Droit de l'environnement, Santé environnementale, Énergie, Territoires, Qualité de milieux naturels, Littoral, Pêche et conchyliculture, Massifs montagneux, Disponibilité de l'eau, Forêt, Sociologie...

**Objectif(s) de l'action :**  
 - Réaliser de la veille scientifique et poursuivre l'état des connaissances scientifiques (impacts du changement climatique en Région Nouvelle-Aquitaine)  
 - Répondre aux sollicitations d'accompagnement de projets locaux mis en œuvre par des acteurs de la société et leur permettre de conduire leur stratégie d'adaptation au changement climatique  
 - Rassembler un large comité d'experts régionaux pluridisciplinaires  
 - Diffuser ces connaissances aux gestionnaires et au grand public  
 - Pérenniser la démarche

**Niveau de réalisation des objectifs (max. 150 mots) :**  
 Actions en cours de réalisation depuis le début du projet

**Actions concrètes prévues/réalisées (max. 150 mots) :**

- Rédaction et diffusion de rapports scientifiques régionaux. Deux rapports ont été publiés en 2013 et 2018, d'autres contenus sont prévus.
- Rassemblement de plus de 370 experts régionaux sur les changements climatiques
- Création de l'association en 2018
- Diffusion des résultats au travers de conférences, événements (Train du Climat, AcclimaCampus, semaine du climat en lien avec le Rectorat de Bordeaux...), interaction avec d'autres structures (OPCC, CISTUDE Nature, EIT KIC-climat)
- Accompagner les acteurs du territoire afin de conduire leur stratégie d'adaptation au changement climatique (feuille de route régionale Néo Terra)

**Résultats attendus / obtenus (max. 150 mots) :**

- Création d'un réseau d'experts régionaux pluridisciplinaires des changements climatiques
- Publication de plusieurs rapports (2013, 2018), des cahiers thématiques sont prévus pour 2021 et 2022
- Etat des lieux des connaissances des impacts des changements climatiques en Nouvelle-Aquitaine
- Sollicitation du comité par les acteurs du territoire (élus, communes...) pour les questions relatives aux changements climatiques et leur intégration dans les stratégies d'adaptation à l'échelle du territoire
- Sollicitation du comité pour des actions de sensibilisation du grand public et des jeunes aux impacts du changement climatique régional (conférences, salons, colloques, événements et interventions en classe).

**Difficultés rencontrées (max. 150 mots) :**

Les sources de financement nécessaires pour faire vivre l'association restent compliquées à trouver, cependant la Région Nouvelle-Aquitaine est la principale source de financement. La COVID-19 a également ralenti les actions de sensibilisation.

**Système de suivi et évaluation (préciser indicateurs le cas échéant) (max. 150 mots) :** Un bilan annuel d'activités est donné à la Région.

**Diffusion des résultats (max. 150 mots) :**

- Deux rapports scientifiques et une synthèse ont été publiés et sont disponibles en libre téléchargement :
- Le Treut, H. « Les impacts du changement climatique en Aquitaine : un état des lieux scientifique ». Pessac : Presses Universitaires de Bordeaux : LGPA-Editions, 2013, 365 p.
  - AcclimaTerra, Le Treut, H. (dir). « Anticiper les changements climatiques en Nouvelle-Aquitaine. Pour agir dans les territoires ». Éditions Région Nouvelle-Aquitaine, 2018, 488 p.
  - AcclimaTerra, Le Treut, H. (dir). « Anticiper les changements climatiques en Nouvelle-Aquitaine. Pour agir dans les territoires » – Synthèse. Éditions Région Nouvelle-Aquitaine, 2018, 96 p.

Un site Internet existe où des webcompléments sont à disposition du public ; une infolettre est également diffusée.

Les résultats sont aussi diffusés via des événements (Train du Climat, AcclimaCampus, AcclimaLycée, Semaine du Climat...), des cycles de conférences, des participations à des salons et des colloques.

**Ressources humaines et matérielles**

Personnel : (nombre de personnes, formation et pourcentage d'implication) 2 salariées, le réseau rassemble près de 370 experts scientifiques.

Moyens utilisés :

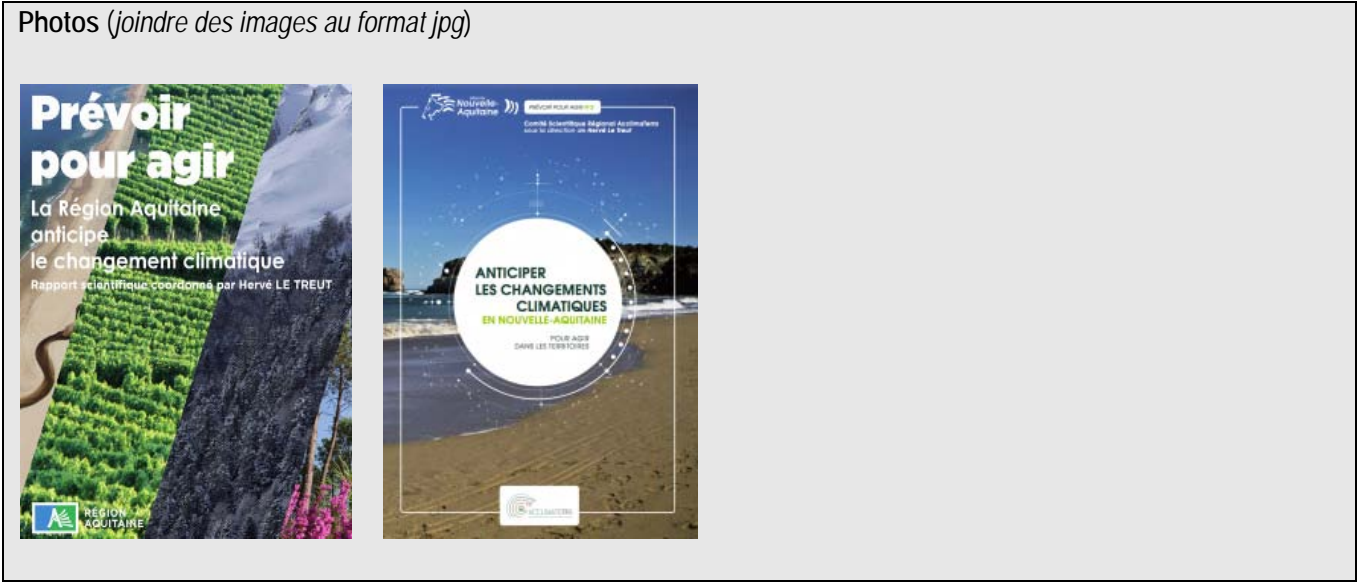
**Partenaires impliqués :**

Région Nouvelle-Aquitaine et toutes les structures scientifiques associées : Sorbonne Université, Ifremer, Université de Bordeaux, CNRS, Université de Pau et des Pays de l'Adour, Université de La Rochelle, INRAE, INSERM, Centre de la Mer de Biarritz, BRGM, Université de Limoges, Université de Poitiers, Cistude-Nature, etc.

---

**Investissement**  
 Investissement total : 58 665,29 € (2019)  
 % du budget total : 100 %  
 Répartition annuelle : *(lorsqu'elle est connue)*  
 1<sup>ère</sup> année 58 665,29 € (2019) 2<sup>ème</sup> année ..... 3<sup>ème</sup> année ..... 4<sup>ème</sup> année .....

**Source de financement (%)**  
 Financements propres (%) : 0,6 %  
 Sources externes (% et préciser) :  
 - Région Nouvelle-Aquitaine (95,5 %)  
 - EPCI (3,9 %)



Plus d'informations (joindre documents pdf ou liens de sites web) :  
<http://www.acclimaterra.fr>

Organisation / personne contact en charge de cette fiche :  
 Centre de la Mer de Biarritz