



Actualités des politiques régionales d'adaptation au
changement climatique

Journée régionale "Nature et climat" sur les SafN

30 septembre 2025

Construction d'une stratégie régionale d'adaptation au changement climatique

Diagnostic

Mise à jour des éléments de **diagnostic des impacts du changement climatique** sur le territoire (OEB + étude complémentaire de **diagnostic de vulnérabilité**)

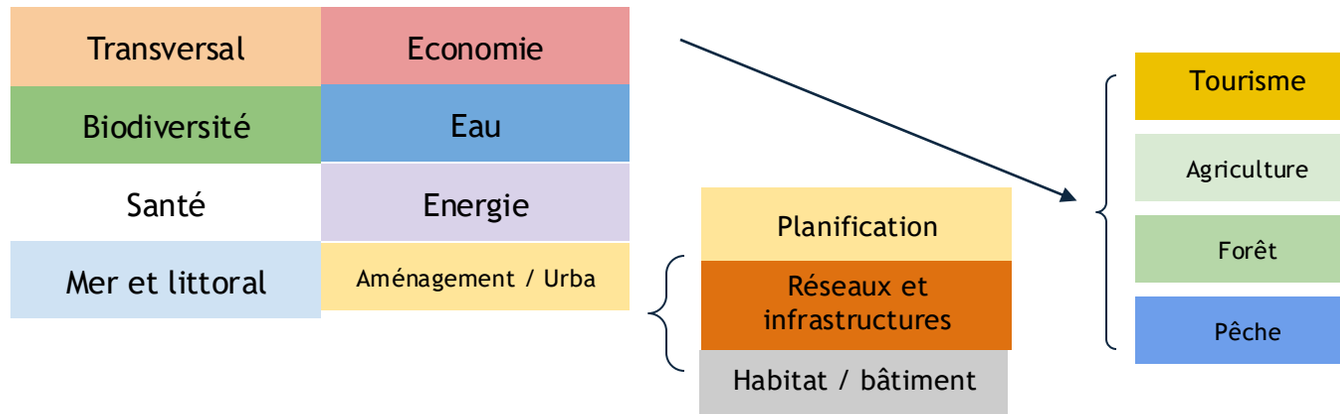
Hiérarchisation

Définition des **principaux enjeux du territoire**

Définition par les acteurs des **objectifs à atteindre, identification des axes à déployer** pour adapter le territoire

Appui sur gouvernances sectorielles et/ou GT existants le cas échéant

Axes
stratégiques et
objectifs



Synthèse
partenariale

Co-construction d'un **document de synthèse** qui formalise les objectifs et axes de la stratégie régionale d'adaptation. Validation en COPIL ACC

Intégration des objectifs dans une mise à jour du SRADDET

Identification des actions à mener, construction de feuilles de route / plans d'adaptation par thématique / gouvernance

Calendrier Stratégie régionale adaptation

Elaboration du marché

Finalisation des pièces, lancement de la consultation

Elaboration de la stratégie

Animation des ateliers avec les partenaires pour définir les objectifs, les axes opérationnels d'adaptation
Rédaction du livrable

2025

2026

2027

Mai Juin Juill Aout Sept Oct Nov Déc Janv Fév Mars Avril Mai Juin Juill Août Sept Oct Nov Déc Janv Fév Mars

Démarrage des travaux, diagnostic

Analyse des offres
Lancement de la mission
Animation des ateliers avec les partenaires pour la réalisation du diagnostic, identification des vulnérabilités et risques

Clôture des travaux

Validation du livrable
Événement de clôture avec les partenaires
Transmission aux élu.e.s du Conseil régional pour intégration au SRADDET

Dispositif "Adaptation des territoires engagés dans un Plan climat au changement climatique"

Dispositif ADEME / Région



- Financement de l'ingénierie de projets, d'actions d'animation, de sensibilisation et de formation des acteurs locaux, d'études et projets de recherche action, et d'actions de communication
- Objectifs : Développer, consolider et approfondir les stratégies locales d'adaptation (au-delà d'un PCAET réglementaire) ; Expérimenter des actions d'adaptations concrètes
- Durée projets : 2 ans max
- Financement : 70 % des dépenses éligibles ; plafond de 80 000€ d'aides

Dispositif annuel - accompagnement de 3 à 4 territoires par an depuis 2019 ; dispositif dont l'ouverture est prévue jusqu'en 2029



<https://www.bretagne.bzh/aides/fiches/appel-a-projets-2023-adaptation-au-changement-climatique/>

→ Spécificités sur TACCT

TACCT : une démarche complète pour s'adapter au changement climatique

La démarche TACCT, dédiée aux collectivités, permet d'élaborer une politique d'adaptation au changement climatique de « A à Z », du diagnostic de vulnérabilité jusqu'au suivi des mesures et à l'évaluation de la stratégie.

tacct.ademe.fr

Comment fonctionne le dispositif ?

L'ADEME recrute un bureau d'études qui sera mis à disposition des collectivités lauréates à l'automne 2025

Durée de la démarche : 18 mois

Dans la pratique :

- > Les collectivités intéressées par une aide sur le diagnostic ou la stratégie / plan d'actions sont invitées à candidater au dispositif ; les lauréats se verront proposer l'accompagnement par le bureau d'études
- > L'accompagnement sera modulable selon les collectivités, pour maximum 12j d'accompagnement BE
- > Breizh ALEC proposera une animation collective aux côtés du BE

Pour aller plus loin, le CEREMA proposera un accompagnement supplémentaire. Une aide au financement de chargé.es de mission de l'EPCI est éligible sous réserve de budget disponible.

UNE DÉMARCHÉ EN TROIS ÉTAPES POUR ADAPTER SON TERRITOIRE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE



Projets FEDER



- 11M€ FEDER 2021-2027 sur l'adaptation, pour financer des projets portant sur 6 axes :

- > Connaissance
- > Montée en compétences, gouvernance
- > Sensibilisation, éducation
- > Aménagement du territoire, risques
- > Eau & biodiversité
- > Economie

- 6M€ programmés au 26/09/2025
- 24 projets conventionnés
- Financement de projets jusqu'à 60% des dépenses éligibles

- 15 AAPs publiés

- 4 AAPs ouverts actuellement :

- Risques littoraux – jusqu'au 31/12/2025
- SafN
 - Ingénierie - jusqu'au 30/09/2026
 - Travaux - jusqu'au 28/02/2027
- Accompagnement des acteurs économiques - jusqu'au 30/10/2026

Rencontres de l'adaptation - 2ème édition

La Rencontre du 25 novembre 2025 à Saint-Brieuc est un évènement fédérateur, **ouvert à l'ensemble des agent-es des EPCI bretons**. Quel que soit leur service, chaque agent-e joue un rôle crucial dans la réussite des politiques publiques d'adaptation au changement climatique.

Il s'agit de la deuxième édition de cet événement, qui a l'an passé remporté un franc succès avec plus de 200 participant.es.

Cela permet de mettre en visibilité les actions menées dans le cadre du partenariat **Ambition Climat Bretagne**, et de répondre à une partie des attentes des EPCI en matière d'accompagnement sur l'ACC.

[Plus d'informations et inscriptions ici.](#)

Mardi 25 novembre 2025 à Saint-Brieuc

Pour tous les agent-es des EPCI bretons

DEUXIÈMES RENCONTRES DE L'ADAPTATION EN BRETAGNE



+ DE **15 ATELIERS THÉMATIQUES** POUR ADAPTER
SON ACTION PROFESSIONNELLE AUX ENJEUX
DE L'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

INSCRIPTION
[BIT.LY/4M8IA6G](https://bit.ly/4M8IA6G)



MATINÉE DÉDIÉE À LA QUESTION DE LA
CULTURE DU **RISQUÉ** ET DE **LA RÉSILIENCE**

Breizh Natur'Adapt

*Accompagner des gestionnaires d'espaces naturels bretons dans
l'adaptation au changement climatique*



Breizh Natur'Adapt est piloté et financé conjointement par la DREAL Bretagne et la Région Bretagne



Accompagner des gestionnaires d'espaces naturels bretons dans l'adaptation au changement climatique

S'adapter

Fournir aux espaces naturels bretons les moyens et les conditions de s'adapter aux effets du changement climatique localement et en réseau



Préserver

Sauvegarder des écosystèmes fonctionnels et en bonne santé sur le long terme



Mobiliser

Positionner les espaces naturels en tant que solutions d'adaptation bénéficiant à l'ensemble du territoire

Partenaires et outils



Breizh Natur'Adapt est piloté et financé conjointement par la DREAL Bretagne et la Région Bretagne



Utilisation des outils et méthodes développés par le LIFE Natur'Adapt, porté par Réserves Naturelles de France (RNF)



Intégration de l'expertise et des données de l'Observatoire de l'environnement en Bretagne (OEB)



Collaboration avec l'Agence Bretonne de la Biodiversité (ABB) et le Réseau des gestionnaires d'espaces naturels bretons (RGENB)



Animation opérationnelle par un groupement de prestataires :

Animation, Concertation & Territoires (ACT), RNF et Chloé Chrétien Communication

Les 6 sites pilotes

- RNN de la Baie de Saint-Brieuc, gérée par VivArmor Nature et Saint-Brieuc Armor agglomération
- RNN des Sept-Iles, gérée par la LPO
- RNN François Le Bail (Ile de Groix), gérée par Bretagne Vivante
- RNR des Landes et marais de Glomel, gérée par l'Association de mise en valeur des sites naturels de Glomel (AMV)
- Le projet de RNR des Marais, dunes et baies de Guissény, porté par la commune de Guissény
- Le projet de RNR des Dunes et paluds bigoudènes, porté par les communautés de communes du Haut Pays Bigouden & du Pays Bigouden Sud.



○ Phases du projet

Phase 1

18 mois – janvier 2025 à juin 2026

Expérimentation de la démarche Natur'Adapt sur 6 territoires pilotes en Réserves naturelles

Phase 2

Extension de la démarche au réseau des espaces naturels protégés bretons, basée sur le bilan de la phase 1



© Alain Ponsero | RNN de la baie de Saint-Brieuc

○ La démarche Natur'Adapt

Elle se compose de 4 grandes étapes sur 12 à 18 mois :

Immersion et cadrage

Note de cadrage



- Comprendre le changement climatique global
- Connaître les caractéristiques de l'aire protégée
- Cadrer et planifier la démarche

Analyse prospective

Diagnostic de vulnérabilités et d'opportunités



- Analyser le climat passé et futur
- Analyser les effets directs et indirects du changement climatique sur l'aire protégée

Adaptation de la gestion

Plan d'adaptation



- Définir une stratégie et des actions d'adaptation
- Alimenter le document de référence de la gestion

Bilan et capitalisation

Retour d'expérience



- Prendre du recul
- Partager les résultats
- Faire un retour d'expérience

Décret et arrêté relatifs à la TRACC

Le PNACC 3 publié le 10 mars 2025 a pour objectif de mettre en place d'ici 2030 les actions nécessaires pour adapter la France au réchauffement climatique attendu d'ici 2100. Il repose sur la **TRACC** :

En l'absence de mesures additionnelles, selon le GIEC, les politiques et engagements actuels de **l'ensemble des pays** pointent vers un réchauffement mondial, par rapport aux années 1850, de :



+ 1,5 °C
en 2030



+ 2 °C
en 2050



+ 3 °C
en 2100

En France hexagonale, le réchauffement sera encore plus marqué :



+ 2 °C
en 2030



+ 2,7 °C
en 2050



+ 4 °C
en 2100

→ C'est la trajectoire de réchauffement de référence pour l'adaptation au changement climatique (**TRACC**).

Le **projet de décret** soumis à la consultation du public établit l'objectif, le principe d'élaboration et les conditions de mise à jour de la TRACC tandis que le **projet d'arrêté** vient préciser les niveaux de réchauffement et les modalités de disposition des projections climatiques territorialisées correspondantes : [lien vers le site de la consultation \(du 05/09/25 au 01/10/25\)](#).

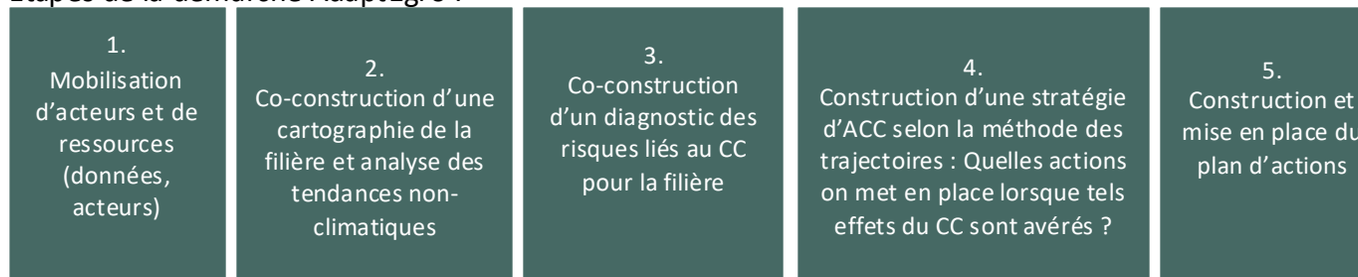
Adapt'Agro Bretagne : 2 nouvelles filières

Une méthode élaborée et testée par l'ADEME pour rassembler les acteurs d'une filière alimentaire.

Objectif : faire le point sur les **vulnérabilités de la filière**, de l'amont à l'aval, pour ensuite élaborer une feuille de route collective pour **l'adaptation de cette filière face au changement climatique (CC)**.



Étapes de la démarche Adapt1gro :



Pour la Bretagne, elle s'appuie particulièrement sur la mobilisation de l'aval de la filière : collecte, transformation, conditionnement, distribution, consommation (dont restauration collective), etc.

Deux filières déjà accompagnées (en cours) : du lait à l'emmental (Cil'Ouest) + Légume industrie – conserves (Eureden et Végépolys Valley)

Un bureau d'études est recruté par l'ADEME pour accompagner les filières à construire leur feuille de route sur 2026-2027. L'ADEME recherche 2 filières, productions animales ou végétales, pour cette nouvelle promotion.

Contact : Emilie Crouzard – emilie.crouzard@ademe.fr

Contacts

Vincent Briot, ADEME : vincent.briot@ademe.fr

Cassandre Delaunay, DREAL :

cassandre.delaunay@developpement-durable.gouv.fr

Valentin Serbielle, AELB : valentin.serbielle@eau-loire-bretagne.fr

Olivier Musard, OFB : olivier.musard@ofb.gouv.fr

Chloé Denais, Région : chloe.denais@bretagne.bzh

Pierre d'Arrentières, OEB :
pierre.darrentieres@bretagne.bzh

Jeanne Grueau, Breizh ALEC :
jeanne.grueau@breizh-alec.bzh

Antoine Leroux, ABB :
antoine.leroux@biodiversite.bzh

