

PAYS	REGION	POPULATION	LAST REPORTED EMISSIONS	OBJECTIF D'ADAPTATION
ESPAGNE	PAYS BASQUE	2 199 711	18,6 MTCO ₂ E (2019, -27 % COMPARÉ À 2005)	RENDRE LE PAYS BASQUE RÉSILIENT AU CHANGEMENT CLIMATIQUE À TRAVERS 40 ACTIONS SUR LES CÔTES, LES BASSINS DE RIVIÈRES ET LES AIRES URBAINES ET PÉRI-URBAINES EN SIX ANS

Urban Klima 2050, le plus grand projet climat du Pays basque

[Urban Klima 2050](#) vise à mettre en œuvre dans le contexte urbain la stratégie de lutte contre le changement climatique du Pays basque - KLIMA 2050. Le projet vise à renforcer la gouvernance climatique à tous les niveaux administratifs par le développement de plans d'action liés à la stratégie, ainsi qu'à promouvoir l'intégration du changement climatique dans différentes politiques sectorielles, telles que l'aménagement du territoire et la planification urbaine, la santé, la gestion des ressources en eau et l'énergie.

Urban Klima 2050 est un projet de démonstration et d'action dans lequel des études de cas sont développées pour l'adaptation au changement climatique. Le projet est mené par un [consortium](#) composé d'une vingtaine d'organisations et d'institutions et est coordonné par l'agence publique de l'environnement du gouvernement basque, Ithobe. Il implique également les agences et départements régionaux chargés de la gestion des ressources en eau, de l'énergie, de la santé et des ports. Les autres membres du projet sont les trois gouvernements provinciaux, sept municipalités et cinq centres de recherche et de technologie.

Le projet représente un investissement direct de 19,8 millions d'euros par le biais d'un cofinancement de 51% de l'UE (LIFE). En outre, le projet devrait contribuer à la mobilisation de 625 millions d'euros supplémentaires.

La Stratégie sur le changement climatique du Pays basque - Klima 2050 a été approu-

vée en 2015 en tant qu'outil pionnier avec un horizon à long terme et l'intégration de l'adaptation et de l'atténuation dans ses objectifs de manière coordonnée. Cependant, depuis lors, le contexte international du changement climatique a considérablement évolué et les objectifs mondiaux sont désormais beaucoup plus ambitieux. C'est pourquoi le Gouvernement basque redéfinit la feuille de route à l'horizon 2050 qui, en plus d'intégrer l'adaptation et l'atténuation, intègre également le facteur de transition énergétique, avec au cœur le concept de transition juste. La feuille de route à l'horizon 2050 sera soutenue par deux composantes politiques principales: une stratégie à l'horizon 2030 avec des lignes d'action spécifiques, comme indiqué dans le [Plan de Transition Énergétique et de Changement Climatique](#) du Pays Basque à l'horizon 2024 récemment lancé; et un processus législatif mené en parallèle pour approuver la future Loi Basque sur la Transition Énergétique et le Changement Climatique.

Dans ce contexte, le projet Urban Klima 2050 travaille au déploiement d'une action climatique ambitieuse sur le territoire, avec des actions telles que : l'application de l'agriculture biologique, la végétalisation d'un barrage, la création d'un marais urbain, ou d'une forêt urbaine. Les actions du projet ont été divisées en cinq blocs : Analyser, Définir, Agir, Responsabiliser, Gérer. Parmi les résultats énumérés jusqu'à présent figurent des rapports sur l'état des connaissances et de la recherche, des études de pré-mise en œuvre, des guides pour les politiques et des rapports d'état pour les projets déjà en cours.

Des projets pilotes sont mis en œuvre dans les zones d'intervention à travers les différents niveaux d'actions du projet - côte, bassin fluvial et régions urbaines/périurbaines (**figure**).

