

Dispositif participatif régional sur la Transition écologique

GREC FRANCILIEN

Contexte

La création d'un Groupe régional d'experts climat en Île-de-France pour réaliser les travaux de recherche et de prévision climatiques à l'échelon régional est une des 192 propositions issues de la COP régionale d'Île-de-France organisée en septembre 2020. L'échelon régional paraît pertinent au regard des spécificités géophysiques et socio-économiques de la région Île-de-France.

Niveau de participation visé

Co-construction

Budget annuel moyen

124.000 €

Axe concerné

Conseil Scientifique et réseaux d'experts/recherche action pour le climat



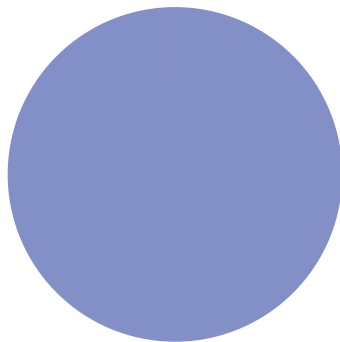
Objectifs



La constitution du GREC (Groupe Régional d'Etudes sur les Changements climatiques) francilien a pour objet de mobiliser et de rassembler l'expertise scientifique académique afin de produire une analyse des changements climatiques et environnementaux en cours à l'échelle de l'Île-de-France, afin qu'elle puisse être procurée aux décideurs des collectivités franciliennes et qu'elle permette ainsi de guider au mieux la décision politique sur l'atténuation et l'adaptation au changement climatique.

Les travaux du GREC auront aussi vocation à alimenter les réflexions et les échanges dans le cadre de la consultation préalable à l'élaboration du SDRIF-E pour l'aménagement d'une Île-de-France « ZAN, ZEN et CIRCULAIRE » à l'horizon 2040.

Les parties prenantes



Experts
(23)

Modalités de mise en oeuvre

Une convention de partenariat a été conclue en 2021 entre la Région Île-de-France et Sorbonne Université afin de soutenir la création du GREC - Groupe Régional d'Etudes sur les Changements climatiques et leurs impacts environnementaux ainsi que ses travaux.

Les travaux du GREC francilien sont menés sous la responsabilité de Robert Vautard (IPSL - Institut Pierre-Simon Laplace) et Luc Abbadie (ITE- Institut de la transition environnementale). Le conseil scientifique du GREC francilien est composé de 23 chercheurs.

Un cadre pour l'évaluation systématique et systémique des politiques d'atténuation et d'adaptation sera défini en liaison avec plusieurs partenaires (École Nationale Supérieure du Paysage de Versailles, Agence Régionale de la Biodiversité, FI-Bois Île-de-France, Chambre d'agriculture d'Île-de-France).

Nombre d'initiatives / manifestations par an : **1**