



PARIS2015  
CONFÉRENCE DES NATIONS UNIES  
SUR LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES  
COP21·CMP11

# Le GIEC

## qu'est-ce que c'est ?

Au niveau international, le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) a été créé en 1988 par l'Organisation météorologique mondiale (OMM) et le Programme des Nations unies pour l'environnement (PNUE).

Le GIEC met à contribution plus de

**2500**  
experts  
et  
relecteurs

originaires  
de plus de  
130 pays

Unique au monde, ce réseau de scientifiques a pour mission de compiler et de rendre compte des connaissances les plus avancées relatives à l'évolution du climat mondial, à ses impacts et aux moyens de les atténuer.

Le GIEC en tant que tel ne mène pas de recherches.

**4**  
rapports

ont été publiés  
en 1990, 1995,  
2001 et 2007

Le **5<sup>e</sup>**  
rapport  
d'évaluation

a été publié en  
plusieurs volumes  
en 2013 et 2014.

**35**  
chercheurs français

en sciences du climat et  
domaines connexes (depuis  
la physique jusqu'à la projection  
économique) figurent parmi  
les quelque  
**800 auteurs**  
de ce cinquième  
rapport.

Le GIEC est organisé  
de manière à garantir la  
qualité et l'indépendance  
du travail scientifique.  
Il est composé de  
3 groupes de travail  
spécialisés

Le GIEC rédige  
régulièrement

**des rapports  
d'évaluation...**

...afin d'exposer des **scénarios  
d'évolution du climat**, sous  
une forme interprétable par les  
décideurs politiques. Chaque  
rapport est soumis à un long  
processus d'approbation par  
la communauté scientifique  
et par les gouvernements.

Groupe  
**1**

aspects  
scientifiques  
de l'évolution  
du climat

Groupe  
**2**

Impacts du  
changement  
climatique,  
vulnérabilité  
des territoires  
et des sociétés,  
adaptation

Groupe  
**3**

atténuation  
du  
changement  
climatique