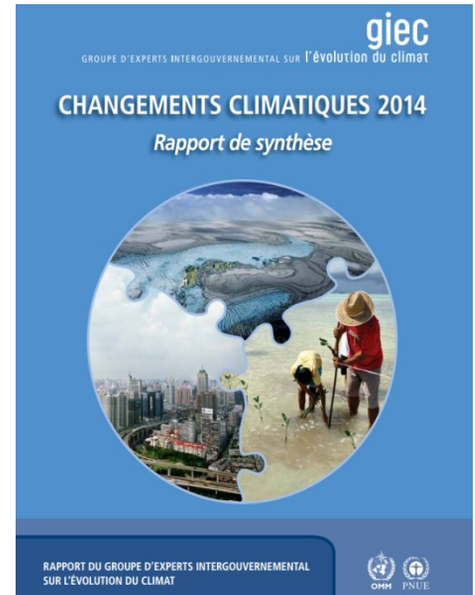


La communauté scientifique

La plupart des problématiques environnementales touchent à des questions scientifiques, ce qui offre à cette « communauté » un rôle important dans la définition des ODD. Si les scientifiques ne sont pas toujours politiquement neutres, et si le savoir qu'ils produisent n'est jamais une « vérité indiscutable », leur articulation avec les lanceurs d'alerte, les acteurs associatifs et sociaux ayant une expertise citoyenne ainsi que les décideurs politiques et économiques n'en reste pas moins fondamentale.



Quelques références :

- Le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (**GIEC**), créé en 1988, procède régulièrement à une évaluation de l'état des connaissances relatives au changement climatique, et élabore des rapports indépendants.

[Lien en français](#)

- La plateforme intergouvernementale sur la biodiversité et les services écosystémiques (**IBPES**), créée en 2012, mesure l'état de la biodiversité mondiale et offre de l'information scientifique à la demande des politiques. [Pour en savoir plus.](#)

- Le **CIRAD** est un organisme français de recherche agronomique et de coopération internationale pour le développement durable des régions tropicales et méditerranéennes. Il travaille autour de 6 grands axes thématiques centrés sur la sécurité alimentaire, le changement climatique, la gestion des ressources naturelles, la réduction des inégalités et la lutte contre la pauvreté, autant d'enjeux liés à différents objectifs du développement durable. [A découvrir ici.](#)



Personne ressource : Patrick CARON, directeur général délégué à la recherche et à la stratégie du Cirad. [Voir l'article](#) : « Agriculture : les territoires ruraux, leviers du développement durable », Idées pour le développement [en ligne], 21 février 2017.