

### Actualité presse

- D'après la Banque Mondiale, [143 millions de migrants climatiques sont attendus en 2050](#), du fait de la montée des mers et des pénuries d'eau dans un monde plus chaud. Mais il est possible de réduire ce chiffre de 80% en agissant.
- [Statoil change de nom](#) et s'appelle maintenant *Equinor*, pour symboliser la diversification de son portefeuille.
- [Des habitants de l'île de Louisiane ont commencé à être déplacés](#) du fait de la montée des mers.
- [Le Royaume-Uni restera dans le marché de carbone européen](#) au moins jusqu'en 2020.
- [Trump coupe les budgets](#) de l'agence nationale qui évalue les impacts sanitaires et écologiques des mines de charbon.
- Les leaders européens demandent à la Commission d'établir un [plan européen de réduction des émissions](#) compatible avec l'Accord de Paris, d'ici le premier trimestre 2019.
- L'événement *Earth Hour*, aussi appelé « [Une heure pour la planète](#) », souffle samedi 25 mars sa dixième bougie. Entreprises, particuliers et monuments symboliques (Tour Eiffel, pyramides d'Égypte...) ont éteint les lumières à 20h30 heure locale.
- Ralentir le réchauffement climatique en [recouvrant l'atmosphère d'une fine couche de sel](#), c'est la proposition de géo-ingénierie qui a émergé d'une conférence scientifique au Texas.
- Pour Shell, les [transports propulsés à l'hydrogène](#) seront une des clés de la décarbonation.



Des habitants du Malawi contraints de quitter leurs foyers à la suite d'inondations, en janvier 2008.

## Articles de recherche ou rapports récents

### Groundswell: Preparing for Internal Climate Migration

Banque Mondiale

A moins que des mesures urgentes en matière de climat et de développement ne soient prises, on pourrait compter plus de 140 millions de migrants climatiques internes d'ici 2050. Ces personnes seront repoussées par les sécheresses, les mauvaises récoltes, l'élévation du niveau de la mer et les ondes de tempête.

Mais il y a encore une issue : avec une action concertée - y compris des efforts mondiaux pour réduire les émissions de gaz à effet de serre, combinés à une solide planification du développement au niveau des pays - le nombre de personnes contraintes de se déplacer en raison du changement climatique pourrait être réduit de 80 pour cent - soit 100 millions de personnes.

[Lien vers le rapport](#)

### Fairness in the climate negotiations: what explains variation in parties' expressed conceptions?

Climate Policy

Trois principes d'équité coexistent dans les négociations internationales : la *responsabilité* (actuelle et historique), la *capacité* à agir et le *droit* au développement. En se basant sur une analyse sémantique des textes de Durban, cet article montre que les pays de l'Annexe I du protocole de Kyoto font essentiellement référence au principe de capacité, tandis que les grands pollueurs hors Annexe I font essentiellement référence aux principes de responsabilité et de droit. Cette fracture explique la difficulté à trouver un terrain d'entente dans les négociations.

[Lien vers l'article](#)

### Limited influence of climate change mitigation on short-term glacier mass loss

Nature climate change

L'inertie des glaciers fait que leur recul est un processus lent ; mais les gaz à effet de serre déjà émis sont suffisants pour conduire à la fonte d'un tiers des glaciers du monde (hors Antarctique et Groenland).

[Lien vers l'article](#)

### Greenhouse gas emissions and energy use associated with production of individual self-selected US diets

Environmental Research Letters

Cet article propose une analyse fine des émissions liées aux régimes alimentaires aux États-Unis, à l'échelle des individus (la majorité des études regarde plutôt la moyenne nationale).

Les résultats indiquent une forte variabilité entre individus. Un cinquième des personnes est ainsi responsable de 46% des émissions liées à l'alimentation.

[Lien vers l'article](#)