

## Recommandations

### TF3 Changement Climatique et Environnement

La communauté internationale a adopté en 2015 l'Accord de Paris et les Objectifs de Développement Durable pour 2030. La priorité est aujourd'hui à la mise en œuvre de ces engagements sans remettre en cause la qualité de vie des populations. Etant donnée l'accélération plus rapide que prévue du changement climatique, les pays du G20 doivent rapidement agir avec plus d'ambition et de vigueur. Dans le même temps, la mondialisation, l'urbanisation et le développement économique ont entraîné une augmentation continue de l'utilisation des ressources. Afin de réaliser les ODD dans les limites que nous impose notre planète, il est essentiel que les pays du G20 fassent leur transition vers une économie circulaire dans laquelle l'utilisation de ressources secondaires augmente et celle de ressources naturelles diminue.

Etre à l'Avant Garde d'une Action Ambitieuse pour la Transition vers une Société Décarbonée

- Mener la transition vers une décarbonation des modes de vie des consommateurs grâce à l'évaluation de l'empreinte carbone et à la planification stratégique, et également en favorisant des politiques telles que des prix du carbone conçus de manière rigoureuse.
- Renforcer la capacité des pays en développement à mettre en place des actions ambitieuses pour l'atténuation du changement climatique, en préparant des données critiques, en soutenant le financement de ces actions en mobilisant des capitaux privés à travers un fond de transition bas carbone, des garanties de performance financière, une meilleure régulation et un programme d'infrastructures de haute qualité.
- Créer un groupe de travail des métropoles du G20 pour promouvoir, entre les gouvernements nationaux et infranationaux, le développement de politiques globales du territoire et pour donner la possibilité aux gouvernements locaux de financer une transition à faibles émissions et résiliente au changement climatique.

Construire une Société Epanouissante à Travers l'Innovation, des Technologies Adaptées et des Projets Renouvelables Basés sur les Communautés.

- Réduire les émissions de CO2 par unité de PIB en accélérant le transfert de technologies et en introduisant au niveau mondial des systèmes technologiques adaptés à travers une coopération internationale et un bond en avant dans les pays en développement par l'utilisation efficace des technologies les plus avancées, grâce à la mise en place d'un mécanisme de stimulation des investissements en technologies et en systèmes de décarbonation qui prenne en compte la situation énergétique de chaque région, l'environnement naturel, les modes de vie ainsi que les futurs changements technologiques et sociaux en utilisant une méthode d'évaluation quantitative des technologies.
- Augmenter les efforts dirigés par les gouvernements et les banques de développement pour favoriser la recherche et la finance innovante afin de promouvoir les énergies renouvelables, avec éventuellement une première application pilote en Asie du Sud Est, et pour transformer les secteurs où l'atténuation des émissions est difficile.

Sommet T20 2019: Communiqué

26–27 mai 2019, Tokyo

- Faire des efforts pour améliorer les capacités en matière de compétences entrepreneuriales nécessaires pour des projets électriques avec une composante forte en renouvelables, pour promouvoir la croissance inclusive des communautés, et pour harmoniser les politiques et les standards afin de faciliter les flux transfrontaliers commerciaux et de travailleurs.

Intégrer l'Économie Circulaire et la Société au Niveau Mondial, Régional, National et Infranational.

- Augmenter l'ambition des politiques d'économie circulaire en y incorporant la responsabilité étendue du producteur (REP) pas seulement dans le domaine de la gestion des déchets, du recyclage et du nettoyage, mais aussi en facilitant de nouveaux modèles de gestion qui ne dépendent pas d'une consommation matérielle et d'une production de déchets toujours plus importantes.
- Faciliter l'économie circulaire et les initiatives de société basées sur les communautés afin de reconstruire le capital social et d'aider à revitaliser les zones locales. De plus, permettre des modèles de gestion circulaires à travers des instruments de politique incluant des indicateurs de développement et des objectifs d'efficacité en ressources qui reflètent les nouvelles mesures de la richesse et des limites de la planète.
- Développer un mécanisme international de coordination des politiques et d'harmonisation qui est critique pour la réalisation d'une économie et d'une société circulaires.

[N.B. : Traduction non officielle]