Le potentiel inexploité des revenus du carbone

Dossier de

de /> la rédaction de H2o June 2025

Les négociations sur le climat vont se poursuivre à Bonn du 16 au 26 juin, et le financement est une fois de plus à l'ordre du jour. La COP-29 s'est achevée l'an dernier sur un nouvel objectif collectif quantifié (NCQG), qui remplace l'objectif de 100 milliards de dollars. La décision du NCQG a mis en avant l'engagement des pays développés à fournir 300 milliards de dollars par an d'ici 2035 pour les pays en développement, ainsi qu'une proposition de travailler sur une feuille de route pour augmenter le financement climatique pour les pays en développement afin d'atteindre un niveau plus proche des besoins estimés - la "feuille de route de Bakou à Belém à 1,3 T (1 300 milliards) de dollars". Cette dernià re doit être présentée à la fin de l'année lors de la COP-30, et la présidence brésilienne déploie des efforts considérables pou aboutir ce processus. À Pourtant, le contexte économique et géopolitique mondial actuel rend la situation de plus en plus complexe pour le climat international et le financement du développement. Les coupes dans l'aide publique au développement et le financement du climat se sont succédées depuis l'entrée en fonction de la nouvelle administration Trump aux États-Unis. En Europe, l'attention croissante portée à la compétitivité et à la sécurité, combinée aux c budgétaires dans plusieurs pays, a déjà un impact sur les investissements climat européens. Les pays émergents et en développement, quant à eux, sont également confrontés à une marge de manœuvre budgétaire de plus en plus limité un poids de la dette qui entrave leur capacité à investir dans le climat et le développement. Dans ce contexte difficile, il est plus que jamais essentiel d'explorer divers outils politiques pour mobiliser et aligner les flux financiers. Les instruments de tarification du carbone et leurs revenus font partie des outils disponibles qui peuvent contribuer à cet objectif. L'©dition 2025 des Comptes mondiaux du carbone, lanc©e dans le cadre de la conf©rence Innovate4Climate 2025 à Séville, donne un aperÃŞu du potentiel actuel et inexploité des recettes issues de la tarification du carbone pour soutenir une série d'objectifs politiques. 103 milliards de dollars de revenus collectés en 2024, 56 % des revenus utilisés pour des objectifs d'environnement et de développement, et au moins 75 milliards de dollars de revenus non perçus...

Nouvelle édition des Comptes mondiaux du carbone - I4CE