

Les marchés du carbone, une source de financement pour la forêt tropicale

Les marchés du carbone permettent, dans certaines conditions, de rémunérer les réductions d'émissions de gaz à effet de serre d'un projet forestier : plantations forestières, gestion forestière améliorée, et lutte contre la déforestation. Ils constituent donc un moyen d'internaliser l'externalité liée au réchauffement climatique, en récompensant la lutte contre les émissions de gaz à effet de serre.

La déforestation évitée est ainsi au cœur des négociations climatiques internationales, avec le développement d'un nouveau mécanisme, REDD+ (Réduction des Emissions liées à la Déforestation et à la Dégradation de la forêt), qui vise à récompenser des programmes de lutte contre la déforestation sur la base des émissions de CO2 évitées.

Par ailleurs, un marché du carbone « volontaire » regroupe des acteurs ayant choisi de compenser leurs émissions de gaz à effet de serre via l'utilisation de crédits carbone certifiés par des standards. Les crédits issus de projets forestiers représentent un secteur en plein essor sur ce marché, notamment grâce aux importants co-bénéfices sociaux et environnementaux que ces projets peuvent générer. Ce développement génère de nouvelles sources de financement pour des projets forestiers de qualité.

L'intervention présentera la manière dont la finance carbone peut aider le développement de projets forestiers qui luttent contre le réchauffement climatique, particulièrement en zone tropicale, et s'appuiera sur des exemples concrets.