

Le REFADD élabore sa stratégie pour une prise en compte du genre dans le processus REDD+.

Les pays de la COMIFAC se sont engagés dans le processus REDD+ au regard de l'importance de sa couverture forestière et du constat de la disparition progressive et de la dégradation de celle-ci. En cette période où les pays sont dans le processus de développement de leur politique et leur stratégie d'atténuation et d'adaptation au changement climatique, il est important de s'assurer que l'aspect genre est pris en compte afin que les femmes et les hommes participent au même titre et bénéficient équitablement des opportunités offertes.

C'est dans ce cadre que le Réseau Femmes Africaines pour le Développement Durable (REFADD) a développé une stratégie régionale sur le genre en matière de REDD+ et changement climatique, grâce à l'appui technique et financier de l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN), l'Agence Canadienne de Développement International (ACDI) et le PREREDD.

L'objectif visé par cette stratégie est de promouvoir la prise en compte du genre et l'implication effective des femmes dans les processus REDD+ et adaptation au changement climatique dans l'espace COMIFAC. D'une manière spécifique, la stratégie offre à la femme rurale un cadre permettant de tirer profit des avantages de la REDD+ et des opportunités offertes dans le cadre des programmes d'adaptation au changement climatique pour ainsi contribuer à la lutte contre la pauvreté.

Les actions prioritaires proposées dans le cadre de cette stratégie sont entre autres : Le renforcement des capacités en matière du genre, REDD+ et adaptation au changement climatique à travers des actions de sensibilisation, de formation et d'accompagnement des acteurs ; et Le partage des expériences et la diffusion des acquis sur les bonnes pratiques et innovations en matière de genre, REDD+ et adaptation dans les pays de la COMIFAC. L'opportunité est ainsi offerte aux acteurs de développement pour une meilleure prise en compte de l'aspect genre dans le processus de développement.