



Brésil : La forêt amazonienne est l'un des « poumons de la planète ». (Photo : Shinichi Kuno)

Message du directeur général



Efforts conformes aux nouveaux cadres de 2015 dans les domaines de la réduction du risque de catastrophe, du changement climatique et des ressources en eau

Masami Fuwa Directeur général Département de l'environnement mondial

L'année 2015 sera une étape essentielle pour la communauté internationale. Un nouveau cadre sera établi lors de la troisième conférence mondiale des Nations unies sur la réduction des risques de catastrophe qui aura lieu à Sendai, au Japon ; de nouveaux objectifs seront fixés lors de la conférence des Nations unies sur le changement climatique (COP21) ; et un nouveau programme de développement sera formulé pour la suite à donner aux objectifs du Millénaire pour le développement (OMD). C'est pourquoi la JICA concentre ses efforts sur 2015.

Dans le domaine de la réduction du risque de catastrophe (RRC), la JICA a souligné l'importance des investissements de RRC pour les projets de développement lors de la plate-forme mondiale pour la réduction des risques de catastrophe, en 2013. En particulier, la JICA a développé dans ce domaine le modèle DR2AD permettant d'évaluer l'impact quantitatif des investissements de RRC sur la croissance du PIB ; les résultats de validation de ce modèle ont été présentés dans le rapport d'évaluation mondiale des Nations unies intitulé « Réduction du risque de catastrophe : Bilan mondial 2013 ». En 2014, en collaboration avec la communauté internationale, la JICA utilisera ce modèle pour vérifier les effets des investissements de RRC.

En ce qui concerne le changement climatique, en réponse à l'accord de la COP19, qui a eu lieu en 2013, la JICA renforcera son soutien à une gestion globale du risque de catastrophe, notamment de prévention et d'atténuation, pour les pays vulnérables aux effets négatifs du changement climatique. Dans le cadre du renforcement de sa coopération avec l'Asie de l'Est¹, la JICA a initié une coopération pour le Centre technique de formation internationale sur le changement climatique en Thaïlande afin de développer les ressources humaines chargées de cette question dans la région de l'ANASE.

Dans le domaine de la gestion environnementale, la JICA a mené des études sur la promotion de la gestion des déchets dans les pays africains en tant qu'objectif prioritaire de la cinquième conférence internationale de Tokyo sur le développement de l'Afrique (TICAD V). Sur la base de ces résultats, la JICA prévoit une coopération pour

l'amélioration de l'ensemble des capacités administratives de gestion des déchets au Nigeria.

Dans le domaine de la protection de la nature, en appui à REDD-plus pour l'atténuation du réchauffement climatique en réduisant les émissions de gaz à effet de serre par le reboisement, la JICA a soutenu l'établissement de systèmes d'information, notamment d'inventaires forestiers pour mesurer les volumes accumulés de carbone en utilisant les données satellites du Japon dans 11 pays. La JICA soutient également les organisations régionales en Afrique centrale et australe afin de faire face aux problèmes transfrontaliers tels que la gestion des zones naturelles protégées.

Dans le domaine de l'eau et de l'assainissement, en 2013, la JICA a déployé une aide prioritaire pour l'accès à une eau salubre dans la perspective de réaliser les OMD à l'horizon 2015. En tant que donateur important dans ce domaine, la JICA a contribué à l'approvisionnement en eau de près de 50 millions de personnes durant les années 2000. Concrètement, on peut dire que l'approvisionnement en eau des grandes villes asiatiques est l'une des grandes réussites de 60 années de contributions d'APD du Japon. La JICA continuera de soutenir les activités à l'étranger des gouvernements locaux et du secteur privé, qui disposent d'une expérience, de technologies et d'un savoir-faire solides dans le domaine de l'approvisionnement en eau, de l'assainissement et de la gestion des déchets.

1. Les pays ayant participé au sommet de l'Asie de l'Est sont les suivants : les dix pays de l'ANASE, l'Australie, la Chine, l'Inde, le Japon, la Corée du Sud, la Nouvelle-Zélande, la Russie et les États-Unis.