

· TENDANCES ·



Japon

La JICA envoie un message sur la réduction des risques de catastrophe lors de la Journée mondiale de sensibilisation aux tsunamis



Durant l'Assemblée générale des Nations unies de décembre 2015, le Japon a pris la tête d'un groupe de 142 pays afin de proposer une résolution faisant du 5 novembre la Journée mondiale de sensibilisation aux tsunamis, et la proposition a été approuvée. Le 5 novembre 2017, divers événements ont eu lieu à travers le monde pour sensibiliser les populations, et renforcer les mesures de réduction des risques de tsunami. À cette occasion, la JICA a accueilli la Conférence mondiale des musées sur les tsunamis, tout en soutenant des projets organisés pour l'événement par le gouvernement japonais, des agences internationales et d'autres pays.

La conférence s'est tenue à Ishigaki, dans la préfecture d'Okinawa, le 5 novembre. Soixante-dix personnes de huit pays, notamment le personnel de musées consacrés aux tsunamis, des représentants gouvernementaux impliqués dans la réduction des risques de catastrophe et des universitaires se sont réunis pour

Participants à la conférence

discuter de la meilleure manière de transmettre à la prochaine génération les expériences de catastrophes naturelles, y compris de tsunamis, ainsi que du rôle que pourraient jouer les musées du tsunami à cet égard. Les résultats de la conférence ont été rapportés au High School Students Islands Summit à l'occasion de la Journée mondiale de sensibilisation aux tsunamis de 2017, qui s'est tenue à Ginowan, dans la préfecture d'Okinawa, le 7 novembre.

La JICA a également organisé des séminaires liés à la Journée mondiale de sensibilisation aux tsunamis au Pérou, au Salvador et ailleurs. Aux Maldives et aux Îles Salomon, les membres du personnel de la JICA et leurs homologues ont participé à des exercices d'évacuation dans le cadre d'un projet d'éducation sur les tsunamis mis en œuvre à travers le Fonds de partenariat Japon-PNUD. Ces activités couvertes par les médias ont été l'occasion pour les populations de se familiariser avec les efforts de réduction des risques de catastrophe de la JICA et avec les mesures de prévention des tsunamis du Japon.



Maroc / France

Le président de la JICA, en visite au Maroc et en France, prend la parole lors de la 10^e édition de la World Policy Conference



Le 3 novembre 2017, le président de la JICA, Shinichi Kitaoka, a visité Marrakech, au Maroc, où il a pris la parole à l'occasion de la 10^e édition de la World Policy Conference (WPC), un forum international réunissant des dirigeants mondiaux et des spécialistes de divers pays pour discuter des solutions constructives à apporter aux problèmes au niveau international et régional. L'événement était parrainé par l'Institut français des relations internationales (IFRI).

Lors d'une séance plénière sur l'investissement en Afrique, M. Kitaoka a salué le fort sentiment d'appropriation que les pays africains avaient manifesté lors de la sixième conférence internationale de Tokyo sur le développement de l'Afrique (TICAD VI) qui s'est tenue au Kenya en 2016. Puis il a rappelé l'enjeu pour l'Afrique de sécuriser l'approvisionnement alimentaire pour stabiliser les prix et les salaires dans la région. Il a parlé des réussites obtenues au Sénégal, où la JICA a établi la Coalition pour

Le président de la JICA, Shinichi Kitaoka (au centre), s'exprime lors de la WPC.

le développement de la riziculture en Afrique (CARD) visant à améliorer la production rizicole, ainsi que de l'importance du développement du capital humain, soulignant à cet égard le rôle crucial de la couverture santé universelle et des efforts de la JICA pour améliorer l'alimentation et la nutrition en Afrique. M. Kitaoka a également souligné la nécessité de promouvoir l'investissement privé et décrit un projet pilote de la JICA utilisant les idées novatrices des petites entreprises en Afrique pour accélérer le développement régional. Il a souhaité que les étudiants africains ayant étudié au Japon dans le cadre des programmes financés par la JICA utilisent leurs expériences pour mener l'industrialisation régionale.

Le 5 novembre, M. Kitaoka s'est rendu en France, où il a participé à une table ronde organisée par l'IFRI sur l'approche du Japon à l'égard des pays en développement. Il a parlé de l'histoire, de la philosophie et des orientations actuelles de la coopération au développement de la JICA.



Cuba

Augmenter la production de riz de Cuba avec des machines agricoles modernes



La JICA a signé un accord de don à hauteur de 1,215 milliard de yens avec le gouvernement cubain, en novembre 2017, pour un projet visant à améliorer les techniques de production de semences de riz à l'aide de machines agricoles.

Bien que le riz soit un aliment de base important à Cuba, l'autosuffisance du pays est faible et il doit augmenter sa production nationale. Cependant, seul un petit nombre d'agriculteurs disposent de machines adaptées, ce qui rend le labour et la consolidation des exploitations agricoles inefficaces et la croissance du riz inégale. En raison de la pénurie de « repiqueurs » pour planter des semis dans les rizières, le semis direct, qui est la méthode traditionnelle, est largement pratiqué, entraînant l'apparition de nombreuses mauvaises herbes.

Le projet fournira les machines nécessaires à

Cérémonie de signature

la production de semences de riz dans les huit provinces ciblées et dans une municipalité spéciale de Cuba. L'objectif est d'augmenter de 20 % la production de cultures repiquées dans les rizières et de garantir un approvisionnement en riz local et stable à Cuba.

La JICA assure une coopération technique continue pour la production de riz à Cuba depuis 2003. Par exemple, dans un projet de production de semences de riz certifié, mis en œuvre dans cinq provinces de la zone centrale pendant quatre ans à partir de 2012, la JICA a soutenu l'extension et la diffusion de technologies pour la production de semences de riz de bonne qualité. Dans le cadre du projet en cours d'extension de la technologie pour la production de semis, la JICA apporte son soutien à l'amélioration des techniques de culture. Grâce à ce projet, une aide plus complète sera fournie pour accroître la production de riz, et ainsi l'autosuffisance alimentaire de Cuba.