Les programmes côtiers de l'USAID visent la conservation des océans et des source de nourriture

Dossier de

de /> la rédaction de H2o June 2014

Dix-sept

nouveaux programmes cà tiers, d'une enveloppe estimée à plus de 170 millions de dollars, sont destinés à améliorer la vie de collectivités le long du littoral, qui comptent parmi les groupes les plus vulnérables, les plus pauvres et les plus marginalisés. L'Agence des États-Unis pour le développement international - USAID, a annoncé ces programmes le 17 juin lors de la conférence "Notre Océan", organisée sous l'égide du secrétaire d'État John Kerry.

Cette conférence de

deux jours, consacrée aux menaces qui pÃ"sent sur les océans, a été l'occasion d'obtenir des engagements de la part de gouvernements de pays maritimes, qui ont décidé d'accroître leurs efforts pour mettre fin à la pêche illicite, favoriser la pérennité des pêcheries et désigner aire marine protégée une plus grande superficie de leurs eaux territoriales.

Par

ses nouveaux programmes, l'USAID entend soutenir la conservation marine, la pérennité des pÃacheries, les adaptations cà tià res et la lutte contre la pÃ^ache illicite et le trafic des espà ces sauvages en Afrique, en Asie, en Amérique latine et dans les Caraïbes ainsi que dans le Pacifique. "Environ 40 % des habitants de la planÃ" te vivent dans un rayon de 100 km du littoral. Il est vital de préserver la vie marine inestimable de la planà te et de sauvegarder les précieuses ressources cà tià res de notre monde pour l'usage des populations actuelles et des générations à venir", souligne Éric Postel, administrateur adjoint de l'USAID pour la croissance ©conomique, l'©ducation et l'environnement. Le poisson est une source primaire de protéines pour plus d'un milliard de personnes A travers le monde. La conservation et la gestion de ces ressources cà tià res et marines sont essentielles pour atteindre les objectifs de développement, y compris en matià re de sécurité alimentaire et de nutrition, de réduction de la pauvreté et de protection des collectivités cà tià res contre les effets du changement climatique, signale l'USAID.

Ces programmes cà tiers permettront de

soutenir les collectivités et les administrations locales, de renforcer la transparence et la participation dans le domaine de la gouvernance, de promouvoir une économie saine et équitable, et de conserver à long terme des fonctions et des services écosystémiques essentiels qui sont utilisés par les êtres humains et nécessaires à leur bien-être. L'USAID entend travailler en partenariat avec les gouvernements de pays d'accueil, des organisations locales, des institutions internationales et d'autres agences fédérales. Les activités prévues incluent : la poursuite du soutien apporté au Partenariat mondial pour les océans et à son objectif, qui est de rehausser la performance économique, sociale et écologique des écosystÃ"mes océaniques ; l'encouragement à la gestion

pérenne des ressources cÃ'tiÃ"res, en particulier des récifs coralliens. dans les Maldives de façon à améliorer la résilience des collectivités aux effets délétÃ"res du changement climatique ; le soutien au Secrétariat permanent de l'Initiative du Triangle de corail pour la sécurité alimentaire, les pÃacheries et le changement climatique ; l'assistance aux pays des CaraÃ-bes pour promouvoir une gestion plus efficace des aires marines protégées ; le renforcement des réserves piscicoles communautaires et l'amA©lioration des moyens d'existence des populations pauvres et vulnérables au climat dans l'estuaire du fleuve Meghna au Bangladesh ; la réduction de la surexploitation des ressources marines au Ghana et la contribution aux objectifs de haut niveau de l'initiative Feed the Future, A savoir l'amA©lioration de la sA©curitA© alimentaire, la promotion du développement économique et le recul de la pauvreté; le concours aux États insulaires du Pacifique pour les aider Ã s'adapter aux effets du changement climatique en encourageant la pÃache durable, en renforçant la sécurité alimentaire et en améliorant les moyens d'existence des populations locales.

IIP Digital USA - 20-06-2014