



Adaptation au changement climatique dans les montagnes: un défi urgent pour le développement

Réunion régionale du Partenariat de la montagne en Amérique latine renforcera les capacités locales à affronter le changement climatique dans les zones de montagne

Santiago, Chili 26 octobre 2011- Le changement climatique exerce un impact grave sur les zones de montagne et pose des menaces sérieuses à l'environnement et aux moyens d'existence des populations montagnardes, a signalé la FAO aujourd'hui.

« Le changement climatique dans les zones de montagne contribue à l'émigration des populations et à des pratiques non viables d'utilisation des terres qui causent une insécurité alimentaire croissante, la désertification et la perte de biodiversité » a affirmé le forestier de la FAO pour l'Amérique latine et les Caraïbes, Hivy Ortiz.

Certes, il n'y a encore guère de prise de conscience au niveau mondial des impacts exercés par le changement climatique dans les zones de montagne et les informations disponibles se concentrent normalement sur le recul des glaciers.

Pour contribuer aux négociations de politique relatives à l'adaptation au changement climatique, le Partenariat de la montagne, en collaboration avec le Ministère des affaires étrangères du Chili, a organisé une réunion d'experts provenant de différents pays latino-américains pour améliorer les connaissances sur ces thèmes et renforcer leur soutien.

Compromiso político

« L'adaptation au changement climatique dans les montagnes exige un engagement politique qui se traduise par davantage d'investissements favorisant directement les communautés pauvres de ces zones », a ajouté le Coordonnateur du Partenariat de la montagne, Olman Serrano.

Outre cette initiative en Amérique latine, le Partenariat de la montagne entreprend des activités en Asie centrale et en Afrique où seront tenues des réunions régionales pour faciliter l'échange des connaissances et des compétences techniques.

Tournée de terrain

Pour montrer aux participants certaines pratiques locales d'adaptation, chaque réunion comprendra une tournée de terrain dans une zone montagneuse dans laquelle sont visibles les effets du changement climatique.

Au Chili, les participants visiteront le Cajón del Maipo, un canyon situé dans la partie sud orientale des Andes, dans la région métropolitaine de Santiago. Il embrasse le bassin supérieur du fleuve Maipo qui fournit à la capitale du pays près de 75 pour cent de son eau.

Partenariat de la montagne

Le [Partenariat de la montagne](#) est un mécanisme des Nations unies qui appuie le développement durable des zones de montagne.

Contact de Presse

Rodrigo Flores: rodrigo.flores@fao.org, (526) 923 2248

Cristián Albagly: cristian.albagly@fao.org , (562) 923 2176
RLC-Prensa@fao.org

Twitter: www.twitter.com/FAONoticias