



WITH SUPPORT FROM THE WORLD BANK

Conclusions

Réunion régionale technique sur les impacts du changement climatique, l'adaptation et le développement dans les zones de montagne

Santiago du Chili

26-28 octobre 2011

Ainsi qu'il a été noté lors de la Conférence mondiale sur la montagne de Lucerne en octobre 2011, les montagnes revêtent une importance vitale pour le développement et le bien-être durables de l'humanité. Plus de la moitié de la population mondiale dépendent de l'eau douce fournie par les montagnes, et ces dernières offrent aussi d'importants biens et services indispensables qui font l'objet d'une pression croissante due à la mondialisation et au changement climatique.

Conscients de cette situation, le Partenariat de la montagne, la FAO et le Gouvernement du Chili, avec l'appui de la Banque mondiale, ont organisé une réunion régionale technique à Santiago, Chili, du 26 au 28 octobre 2011 pour discuter des impacts du changement climatique, de l'adaptation à ses effets et du développement des zones de montagne. À la réunion ont assisté des représentants des gouvernements de l'Argentine, du Chili, de la Colombie, du Costa Rica, du Guatemala, du Mexique et du Pérou, ainsi que des experts internationaux. Les participants ont discuté des impacts du changement climatique sur les zones montagneuses, formulé des recommandations pour relever les défis et présenté des stratégies pour assurer que la question des montagnes soit incluse dans les processus internationaux,

Les participants sont convenus de ce qui suit:

« (1) De mettre en évidence l'importance environnementale des écosystèmes de montagne car ce sont les réservoirs et les régulateurs de l'eau les plus importants au monde, une source clé d'énergie et l'origine de la biodiversité mondiale, soutenant la vie de la population de la planète. La réunion a aussi réitéré la nécessité d'un engagement majeur de la part des gouvernements, de la société civile et des organisations intergouvernementales et non gouvernementales pour la préservation, la conservation et l'utilisation durable des écosystèmes de montagne et des biens et services environnementaux associés. Du fait que les montagnes sont des écosystèmes hautement vulnérables à l'impact du changement climatique, les participants ont mis fortement l'accent sur l'importance de traiter cette question à l'aide de stratégies concrètes qui comprennent la



WITH SUPPORT FROM THE WORLD BANK

sensibilisation, la création de capacités, la promotion de la recherche, la planification de l'utilisation durable des terres et une gestion des terres qui soit écologiquement adaptée aux écosystèmes de montagne.

« (2) Le changement climatique donne lieu à de graves modifications de la dynamique économique et productive des écosystèmes de montagne, impact qui se reflète aussi dans les plaines, avec de fortes répercussions sur les habitants de ces deux zones. Ces modifications doivent être contrées à l'aide de stratégies d'adaptation, la création de capacités, l'établissement de politiques publiques et la coopération inter et intrarégionale. La réunion a ainsi réitéré l'importance de tenir compte des attributs particuliers de ces zones et de les incorporer dans les priorités, les plans et les stratégies des forums où sont débattues les questions liées au changement climatique.

« (3) De proposer aux gouvernements et aux organisations nationales et internationales de s'efforcer de donner à la question des zones montagneuses et de leur adaptation au changement climatique plus de visibilité, de la considérer en termes intersectoriels et de mettre l'accent sur ses aspects sociaux, environnementaux et économiques dans les accords, normes, mesures et politiques publiques nationaux, régionaux et internationaux.

« Il est également recommandé d'encourager la prise en compte de la protection et des objectifs de durabilité dans le développement des régions de montagne moyennant la création et la promotion d'institutions nationales, régionales et internationales qui s'occupent des interactions entre les zones d'amont et d'aval des bassins versants et de la coopération transfrontalière, et soutiennent le renforcement des capacités, la génération et la diffusion des connaissances, la création de capacités techniques et l'innovation aux fins du développement durable des communautés montagnardes.

Les participants ont estimé que les actions suivantes devraient être promues:

1. création et promotion d'espaces servant aux échanges sur des questions techniques et de politique;
2. inclusion de la question des écosystèmes de montagne dans les documents nationaux destinés à faire autorité dans les forums internationaux;
3. promotion de la recherche sur divers aspects liés à la montagne (études d'optimisation économique, services écosystémiques, plans de base, etc.) ainsi



WITH SUPPORT FROM THE WORLD BANK

que du partage des résultats et des leçons apprises en vue de la prise de décisions ;

4. création d'institutions dans les pays de la région concernant des questions liées à la montagne;
5. promotion de l'éducation et de la sensibilisation du public sur des thèmes relatifs à la montagne ;
6. établissement de nouveaux mécanismes de financement et utilisation des mécanismes existants pour mettre en œuvre les recommandations susmentionnées.

Les participants exhortent le Partenariat de la montagne, la FAO et les gouvernements:

- à continuer à faciliter la tenue de réunions techniques dans la région d'Amérique latine et entre les régions ; ainsi que l'organisation d'événements pendant les réunions internationales portant sur le changement climatique ;
- à promouvoir la création de forums nationaux pour le partage avec les décideurs des politiques publiques, techniques et scientifiques, y compris la création et la promotion de comités nationaux de la montagne;
- à promouvoir la création de créneaux financiers particuliers dans les fonds multilatéraux destinés aux activités liées à l'environnement et au changement climatique, et aux projets relatifs à la montagne;
- à diffuser les conclusions de la présente réunion régionale technique par l'entremise de divers réseaux d'information, et de les communiquer aussi aux participants lors des réunions régionales qui auront lieu au Tadjikistan et en Ouganda cette année en novembre, afin d'examiner l'impact du changement climatique sur les zones de montagne.

Les participants à l'Atelier sur les montagnes et le changement climatique tenu à Santiago du 26 au 28 octobre souhaitent exprimer leur appréciation au Gouvernement du Chili qui, de concert avec la FAO, s'est avéré un excellent hôte pour l'atelier. Ils souhaitent aussi remercier le Partenariat de la montagne et la Banque mondiale qui ont permis la tenue de l'événement.

Santiago du Chili, 27 octobre 2011