



---

**Organe subsidiaire de mise en œuvre**

**Trente-septième session**

Doha, 26 novembre-1<sup>er</sup> décembre 2012

Point 4 a) de l'ordre du jour provisoire

**Communications nationales des Parties non visées**

**à l'annexe I de la Convention**

**Travaux du Groupe consultatif d'experts des communications  
nationales des Parties non visées à l'annexe I de la Convention**

**Rapport intérimaire sur les activités du Groupe consultatif  
d'experts des communications nationales des Parties non  
visées à l'annexe I de la Convention: rapport sur l'atelier  
de formation pratique pour l'Amérique latine et les Caraïbes  
consacré à l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation**

**Note du secrétariat**

*Résumé*

Le Groupe consultatif d'experts des communications des Parties non visées à l'annexe I de la Convention a organisé un atelier de formation pratique pour l'Amérique latine et les Caraïbes consacré à l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation à Saint Mary's (Antigua-et-Barbuda) du 9 au 13 juillet 2012. Le présent rapport décrit le déroulement de l'atelier; il résume les observations et les recommandations des participants, présente les supports de formation actualisés du Groupe consultatif d'experts concernant l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation et aborde les aspects financiers et techniques de l'établissement des communications nationales.

## Table des matières

	<i>Paragraphes</i>	<i>Page</i>
I. Introduction.....	1–6	3
A. Mandat.....	1–5	3
B. Mesures que pourrait prendre l’Organe subsidiaire de mise en œuvre.....	6	3
II. Déroulement de l’atelier.....	7–14	3
A. Ouverture de l’atelier.....	7–12	3
B. Organisation des travaux.....	13–14	4
III. Résumé des exposés.....	15–34	5
A. Exposés par pays.....	15	5
B. Cadre de référence de la vulnérabilité et de l’adaptation.....	16–17	5
C. Scénarios pour l’évaluation de la vulnérabilité et de l’adaptation.....	18–21	6
D. Séances de formation par secteur.....	22–31	6
E. Intégration et communication.....	32–34	8
IV. Observations et recommandations.....	35–42	8
A. Appréciation des participants.....	36–41	9
B. Conclusion.....	42	11

## **I. Introduction**

### **A. Mandat**

1. Par la décision 5/CP.15, la Conférence des Parties a reconstitué le Groupe consultatif d'experts des communications nationales des Parties non visées à l'annexe I de la Convention (le Groupe consultatif d'experts) pour la période 2010-2012, afin d'améliorer le processus d'établissement des communications nationales des Parties en question (ci-après dénommées Parties non visées à l'annexe I).

2. Aux termes du cadre de référence du Groupe consultatif d'experts, celui-ci est chargé, en accomplissant son mandat, d'apporter une assistance technique aux Parties non visées à l'annexe I, notamment pour l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation, afin d'améliorer la précision, la cohérence et la transparence des informations à fournir dans leurs communications nationales.

3. Le cadre de référence du Groupe consultatif d'experts a été rendu opérationnel par le programme de travail pour 2010-2012 qu'il a élaboré à sa première réunion en mars 2010. À sa trente-deuxième session, l'Organe subsidiaire de mise en œuvre (SBI) a pris note avec satisfaction de ce programme de travail<sup>1</sup>.

4. Conformément à son programme de travail, mentionné ci-dessus au paragraphe 3, le Groupe consultatif d'experts, avec le concours du secrétariat, a organisé un atelier de formation pratique sur l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation pour l'Amérique latine et les Caraïbes à Saint Mary's (Antigua-et-Barbuda) du 9 au 13 juillet 2012, en vue de renforcer les capacités des experts nationaux de la région associés à l'établissement des communications nationales.

5. Dans la décision 5/CP.15, la Conférence des Parties a demandé au secrétariat de faciliter les travaux du Groupe consultatif d'experts en organisant des réunions et des ateliers et en établissant des rapports sur ces réunions et ateliers, pour examen par le SBI.

### **B. Mesures que pourrait prendre l'Organe subsidiaire de mise en œuvre**

6. Après avoir examiné le présent rapport, le SBI voudra peut-être prendre note des recommandations des participants à l'atelier et donner au Groupe consultatif d'experts de nouvelles directives concernant l'assistance technique à accorder aux Parties non visées à l'annexe I pour l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation.

## **II. Déroulement de l'atelier**

### **A. Ouverture de l'atelier**

7. L'atelier de formation pratique sur l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation à l'intention de l'Amérique latine et des Caraïbes, qui a été accueilli par le Gouvernement antiguanais et barbudien du 9 au 13 juillet 2012. Dans ses observations liminaires, M. Roberto Isaac, Secrétaire permanent du Ministère de l'agriculture, des terres, du logement et de l'environnement, a réservé aux participants un accueil chaleureux à Antigua-et-Barbuda et

---

<sup>1</sup> FCCC/SBI/2010/10, par. 21.

a appelé l'attention sur l'impact des changements climatiques dans les pays en développement, en général, et sur leurs effets prévus sur différents secteurs dans son pays.

8. Remerciant le Gouvernement antiguais et barbudien d'accueillir l'atelier, M<sup>me</sup> Ruleta Camacho (Antigua-et-Barbuda), Présidente du Groupe consultatif d'experts, a souhaité la bienvenue aux participants et a rappelé les objectifs de la formation. Le secrétariat a donné un bref aperçu de l'organisation des travaux.

9. Les objectifs de l'atelier étaient les suivants:

a) Rendre les experts nationaux des Parties non visées à l'annexe I mieux à même de procéder à des évaluations de la vulnérabilité et de l'adaptation, dont il est rendu compte dans le cadre des communications nationales au titre de la Convention;

b) Susciter et recueillir des observations sur les projets de supports de formation actualisés du Groupe consultatif d'experts concernant l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation afin de les améliorer;

c) Servir de cadre à un échange de vues entre les Parties et avec les experts et les donateurs bilatéraux et multilatéraux potentiels.

10. En tout, 30 experts nationaux de 26 Parties non visées à l'annexe I de la région de l'Amérique latine et des Caraïbes<sup>2</sup>, 7 membres du Groupe consultatif d'experts et 1 représentant du Programme des Nations Unies pour l'environnement y ont participé.

11. L'atelier a bénéficié d'une contribution financière de l'Union européenne.

12. En outre, 56 personnes en moyenne par jour, représentant des Parties non visées à l'annexe I d'Amérique latine et des Caraïbes, ont pris part à l'atelier par visioconférence (système WebEx).

## **B. Organisation des travaux**

13. L'atelier de formation pratique, qui s'est déroulé sur cinq jours, comprenait sept séances organisées comme suit:

a) La première séance a été consacrée à des exposés par pays dans lesquels les représentants de six pays de la région ont présenté la façon dont il avait été procédé à des évaluations de la vulnérabilité et de l'adaptation dans le cadre de l'élaboration des communications nationales, en mettant l'accent sur l'expérience acquise et les difficultés rencontrées;

b) La deuxième séance a servi à présenter le cadre de référence de la vulnérabilité et de l'adaptation, notamment les dispositions institutionnelles à prévoir pour réaliser des évaluations de la vulnérabilité et de l'adaptation à longue échéance. Il a également été question de la façon dont les pays peuvent planifier leur évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation et choisir à cet effet un cadre approprié et pratique;

c) La troisième séance, consacrée aux scénarios de changements climatiques et d'évolution socioéconomique, a permis aux participants de s'informer des concepts clefs, des différentes mesures à prévoir pour l'élaboration de tels scénarios, de certains outils et méthodes couramment utilisés et disponibles et des données connexes;

---

<sup>2</sup> Antigua-et-Barbuda, Argentine, Barbade, Belize, Bolivie (État plurinational de), Brésil, Chili, Colombie, Costa Rica, Cuba, Dominique, El Salvador, Équateur, Grenade, Haïti, Honduras, Jamaïque, Mexique, Pérou, République dominicaine, Saint-Kitts-et-Nevis, Sainte-Lucie, Suriname, Trinité-et-Tobago, Uruguay et Venezuela (République bolivarienne du).

d) Aux quatrième et cinquième séances, les travaux, menés en parallèle, ont porté notamment sur les évaluations sectorielles de l'adaptation et de la vulnérabilité, dans des secteurs comme les ressources en eau, la santé, l'agriculture et les ressources côtières;

e) La sixième séance concernait l'intégration intersectorielle et multisectorielle et la présentation des méthodes et des résultats dans les communications nationales;

f) La dernière séance a donné lieu à un débat sur le processus lié aux communications nationales. Les participants ont formulé des recommandations sur les améliorations susceptibles d'être apportées à l'organisation des futurs ateliers régionaux.

14. La formation, y compris les exercices pratiques, a été conduite par des conseillers techniques et des membres du Groupe consultatif d'experts qui se sont appuyés sur les supports de formation actualisés du Groupe<sup>3</sup>.

### III. Résumé des exposés

#### A. Exposés par pays

15. Les représentants de l'Argentine, du Belize, du Brésil, du Chili, du Costa Rica et de Sainte-Lucie ont donné un bref aperçu des informations sur l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation figurant dans leurs communications nationales les plus récentes et des travaux liés aux diverses mesures d'adaptation engagées dans leurs pays. Les participants ont aussi décrit les dispositions institutionnelles mises en place pour procéder à des évaluations de la vulnérabilité et de l'adaptation, y compris les enseignements à retenir, les meilleures pratiques et les perspectives. Au cours de la séance de questions-réponses qui a suivi, d'autres participants ont aussi fait part de leur expérience.

#### B. Cadre de référence de la vulnérabilité et de l'adaptation

16. Les différents termes, définitions et concepts utilisés dans une évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation ont été présentés aux participants, vu que la terminologie varie suivant les parties concernées. Des informations ont aussi été présentées aux participants sur la façon dont les Parties non visées à l'annexe I pourraient renforcer efficacement leur outil de notification en organisant un dispositif national global mettant l'accent sur l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation. Il a été question de la planification des évaluations de la vulnérabilité et de l'adaptation, y compris de l'analyse des données existantes, et des principales dispositions à prendre pour planifier et mener à bien la composante vulnérabilité et adaptation de la communication nationale.

17. L'utilité et l'importance de cadres pour l'examen des effets potentiels des changements climatiques et des mesures d'adaptation ont été abordées à la deuxième séance. Si le recours à des cadres pour l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation n'est pas obligatoire, cela permet cependant d'assurer la cohérence et la transparence dans tous les secteurs. L'existence de cadres qui soient rendus publics pour la vulnérabilité et l'adaptation est utile en ce qu'ils peuvent servir de point de départ à des cadres sur mesure qui s'inspirent des fondements théoriques de tel ou tel cadre adapté à la situation particulière du pays. Le schéma de certains des cadres les plus utilisés pour la vulnérabilité et l'adaptation a été communiqué aux participants.

<sup>3</sup> Les supports de formation actuels du Groupe consultatif d'experts, dont on peut prendre connaissance à l'adresse [http://unfccc.int/national\\_report/non-annex\\_i\\_natcom/training\\_material/methodological\\_documents/items/349.php](http://unfccc.int/national_report/non-annex_i_natcom/training_material/methodological_documents/items/349.php), sont en cours d'actualisation.

## **C. Scénarios pour l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation**

18. La troisième séance a donné une occasion de passer en revue les modèles et les produits les plus courants qui existent pour modéliser les scénarios de changements climatiques et d'évolution socioéconomique, et de présenter des exemples des produits et des méthodes possibles pour les adapter aux attentes des utilisateurs.

### **1. Scénarios socioéconomiques de référence**

19. Le volet consacré aux scénarios socioéconomiques englobait les aspects suivants: définition des scénarios socioéconomiques de référence, utilité de disposer de ces scénarios et accès aux données permettant de les étayer. Les participants ont été informés des dispositions à prendre en vue de l'élaboration des scénarios socioéconomiques et des données nécessaires à leur mise au point.

20. La présentation portait en outre sur la conception, l'élaboration et l'application de scénarios socioéconomiques de référence à utiliser dans les évaluations de la vulnérabilité et de l'adaptation, qui sont d'une grande importance pour définir des mesures d'adaptation appropriées. Les participants ont appris quelles seraient les futures orientations de l'élaboration de scénarios de changements climatiques, notamment le recours aux nouveaux scénarios du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat concernant les calculs et les données des profils d'évolution représentatifs des concentrations.

### **2. Scénarios de changements climatiques**

21. Le volet consacré aux scénarios de changements climatiques a consisté à présenter une vue d'ensemble de l'évolution des travaux de modélisation dans ce domaine, notamment des modèles de circulation générale et des modèles climatiques régionaux, ainsi que des avantages et des limites des différents modèles. Il a été question de la documentation relative à la définition des scénarios de changements climatiques, aux différents types de scénarios et aux dispositions à prévoir pour les mettre au point à l'aide de modèles climatiques régionaux et d'autres outils statistiques. Les participants se sont aussi livrés à des exercices consistant à accéder aux données sur toutes sortes de variables climatiques, notamment en utilisant l'outil de recherche sur le climat Climate Explorer<sup>4</sup> et en analysant et interprétant les données.

## **D. Séances de formation par secteur**

22. Les séances de formation par secteur ont permis de donner une vue d'ensemble des facteurs déterminants, des incidences possibles du point de vue des changements climatiques et des mesures d'adaptation, ainsi que d'un certain nombre de méthodes, d'outils et de besoins en données propres à certains secteurs.

### **1. Secteur de la santé**

23. Le volet consacré au secteur de la santé a traité un certain nombre de sujets, parmi lesquels: la cartographie des changements climatiques et de l'état de santé; une présentation générale de profils d'évolution éventuels et des conséquences sanitaires potentielles de la variabilité du climat et des changements climatiques; les outils de prédiction de demain pour évaluer la vulnérabilité de la santé humaine aux changements climatiques; les méthodes de détermination d'un niveau de référence pour l'adaptation dans le domaine de la santé; les données sanitaires nécessaires pour déterminer l'incidence actuelle des

---

<sup>4</sup> Cet outil est disponible à l'adresse <<http://climexp.knmi.nl/start.cgi?id=someone@somewhere>>.

maladies liées au climat; et les outils disponibles pour déterminer la charge que représentent actuellement certaines de ces maladies, dont le paludisme.

24. Les participants ont pris part à des exercices interactifs visant à déterminer les thèmes prioritaires des communications nationales en matière de santé publique, les principaux facteurs d'évolution du climat et d'impact sanitaire, et les capacités d'adaptation. Des exercices leur ont aussi été proposés afin d'évaluer les risques pour les humains et de prévoir des mesures d'adaptation dans l'optique de la santé publique.

## **2. Ressources en eau**

25. Le volet consacré aux ressources en eau portait sur les effets potentiels des changements climatiques sur la disponibilité en eau et la qualité de l'eau, ainsi que sur les moyens d'évaluer ces effets. Il visait aussi à faire comprendre l'analyse des parties concernées et l'influence que celles-ci peuvent exercer sur le secteur de l'eau et sur la planification de la ressource. Un cas concret d'évaluation à partir d'un bassin hydrographique fictif a été présenté.

26. Le formateur a proposé des démonstrations et des exercices pratiques à l'aide de l'outil d'évaluation et de planification WEAP, grâce auquel les participants ont acquis une expérience directe de la mise en place et de la gestion du modèle WEAP en réalisant une étude de cas sur un bassin hydrographique fictif d'un petit État insulaire en développement. Le modèle WEAP prend en considération les facteurs déterminants, notamment biophysiques, socioéconomiques, institutionnels et liés aux politiques, qui influent sur la quantité et la qualité de l'eau et les besoins en eau, sur les principaux acteurs et sur la nature et l'ampleur de la vulnérabilité des ressources en eau.

## **3. Ressources côtières**

27. L'exposé sur les ressources côtières a abordé les facteurs déterminants, notamment le phénomène El Niño/oscillation australe, et les effets potentiels des changements climatiques sur les zones côtières. Il a aussi été question des facteurs déterminants autres que climatiques et des incertitudes liées aux prévisions locales, de la vulnérabilité du littoral et de l'évaluation préliminaire rapide. Les participants ont été informés des outils et des données couramment utilisés qui sont disponibles gratuitement.

28. Les participants se sont livrés à des exercices interactifs pour se familiariser avec les données et les prévisions disponibles relatives aux marées, comprendre les grands principes du phénomène El Niño/La Niña et analyser différentes variables climatiques, telles que la température superficielle de la mer, le vent et les précipitations. Ils ont aussi pris part à un exercice consistant à définir les thèmes prioritaires se rapportant aux ressources côtières dans leurs communications nationales, les facteurs clefs et les principaux effets des changements climatiques mentionnés dans leurs communications nationales, l'analyse préliminaire rapide et les solutions d'adaptation disponibles.

## **4. Agriculture**

29. Les principaux objectifs de cette formation sectorielle étaient de présenter aux participants l'incidence des changements climatiques sur l'agriculture et la sécurité alimentaire, ainsi que les tendances constatées au niveau mondial dans l'agriculture, y compris les principaux sujets d'inquiétude, et d'examiner les outils, modèles et processus disponibles et d'usage courant en matière d'études d'impact dans le secteur agricole.

30. Le formateur a fait des démonstrations et encadré des exercices pratiques à l'aide du Système d'aide à la décision en matière de transfert de technologies agricoles (DSSAT), utilisé pour la modélisation du secteur agricole. Ce modèle peut être utilisé pour toutes sortes de cultures, notamment le maïs et le blé, afin d'aider les divers acteurs, notamment

les chercheurs et les agriculteurs, à mener des analyses de sensibilité, à mettre au point des stratégies saisonnières et à comprendre les principes de l'assolement. Les participants ont pris part à un exercice d'application pratique du DSSAT visant à estimer les fonctions statistiques de l'évolution des rendements pour certaines cultures dans leur pays de façon à évaluer l'incidence des changements climatiques sur les récoltes et à définir des mesures d'adaptation, notamment des modifications des méthodes de gestion afin d'améliorer le rendement suivant différents scénarios de changements climatiques.

31. Les participants ont aussi été informés des modèles fondés sur les processus et de leurs applications pratiques, y compris de certains modèles statistiques couramment utilisés, fondés sur les fonctions statistiques de l'évolution des rendements.

## **E. Intégration et communication**

32. La sixième séance a été consacrée aux informations à présenter dans les communications nationales des Parties non visées à l'annexe I au titre de la Convention et à la façon d'y intégrer efficacement l'information liée aux évaluations de la vulnérabilité de l'adaptation. Les participants ont été informés de divers moyens permettant d'obtenir des données provenant de différents secteurs et de les intégrer dans l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation. Un débat interactif animé par un facilitateur a suivi l'exposé pour permettre aux participants d'échanger leurs points de vue et de communiquer leurs expériences aux spécialistes présents.

### **1. Intégration**

33. L'exposé sur l'intégration a souligné l'importance de l'intégration, tant entre les secteurs qu'au sein d'un même secteur, dans le cadre de l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation. Les effets s'exerçant dans un secteur peuvent avoir une incidence néfaste ou positive dans un autre. L'intégration intersectorielle et multisectorielle est importante pour relier des secteurs apparentés et divers secteurs économiques. L'exposé a aussi insisté sur les priorités à définir, sur la prise en compte des changements climatiques et sur le suivi et l'évaluation dans l'optique d'une intégration efficace. Il a fourni des méthodes et des exemples montrant comment classer par ordre d'importance les facteurs de vulnérabilité et les solutions possibles en matière d'adaptation d'un secteur à l'autre, ce qui est essentiel pour hiérarchiser les différentes options.

### **2. Communication**

34. L'exposé sur la communication a donné un aperçu des dispositions de la Convention relatives aux renseignements sur la vulnérabilité et l'adaptation que doivent fournir les Parties non visées à l'annexe I dans le cadre de leurs communications nationales. Des conseils d'ordre général ont aussi été dispensés avec des exemples de la façon de présenter efficacement les résultats de l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation, compte tenu de l'objectif du rapport et du public auquel il s'adresse.

## **IV. Observations et recommandations**

35. À la dernière séance, les participants ont recensé un certain nombre d'éléments clefs qu'ils avaient assimilés lors de l'atelier.



## A. Appréciation des participants

36. Au cours de l'atelier, il a été demandé chaque jour aux participants de donner leur avis sur les questions de fond traitées. En outre, après l'atelier, une enquête en ligne a permis de recueillir les avis des participants, y compris de ceux qui en avaient bénéficié à distance. Les observations des 51 personnes qui y ont répondu sont résumées ci-après.

37. Globalement, les participants ont estimé que l'atelier de formation pratique avait répondu à leurs attentes et ont apprécié le caractère diversifié des travaux. Ils ont fait ressortir certains des aspects les plus utiles de l'atelier:

a) Les exposés par pays, présentant les résultats des évaluations déjà effectuées ou en cours en matière de vulnérabilité et d'adaptation, les enseignements à retenir et les bonnes pratiques;

b) Les étapes à prévoir dans le choix d'un cadre de référence approprié concernant la vulnérabilité et l'adaptation;

c) Les conseils reçus, qu'il s'agisse de l'intégration du processus lié aux communications nationales dans les plans de développement du pays, notamment la mise en place d'un dispositif institutionnel pour étayer l'établissement périodique d'évaluations de la vulnérabilité et de l'adaptation, ou des difficultés que doivent surmonter les Parties non visées à l'annexe I;

d) Les étapes à prévoir dans l'élaboration et l'application de scénarios d'évolution socioéconomique et de changements climatiques, et les références aux outils et aux données disponibles;

e) L'exercice pratique sur les différents outils, méthodes et logiciels utilisés pour évaluer la vulnérabilité et l'adaptation;

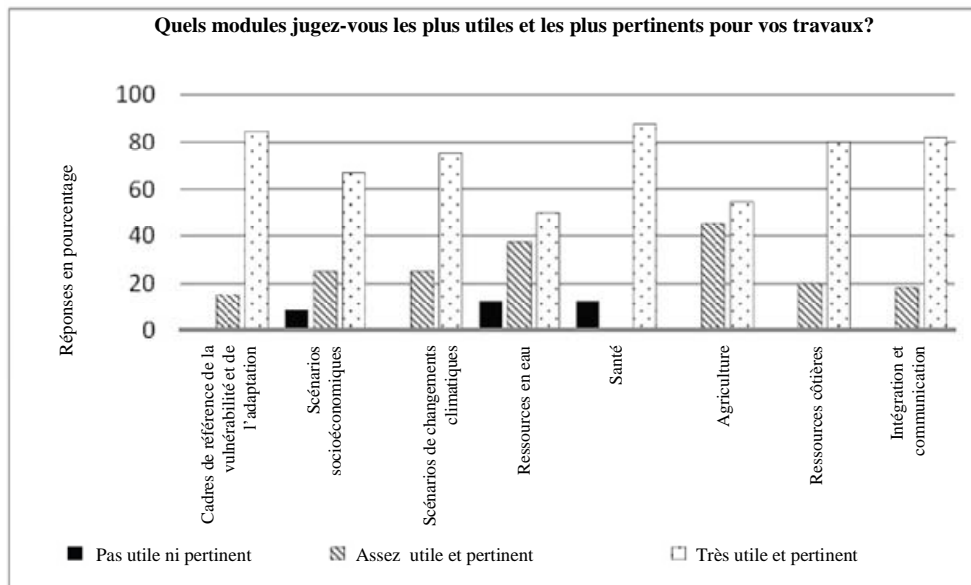
f) La présentation de toutes sortes de documents de référence, de modèles et de sources de données susceptibles d'être mis à profit pour une formation complémentaire au niveau national et communiqués à d'autres experts nationaux associés à l'élaboration des communications nationales;

g) Le partage d'expériences avec les formateurs et d'autres experts nationaux concernant l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation.

38. La plupart des participants ont estimé que la démarche générale et le contenu de l'atelier de formation pratique avaient été utiles et pertinents pour leur activité professionnelle ou leur pratique, comme il ressort des résultats de l'enquête (voir la figure ci-dessous).

39. L'atelier a aussi donné lieu à des débats sur les aspects institutionnels, techniques et financiers de l'élaboration des communications nationales. À cet égard, les participants ont partagé leurs expériences respectives, les leçons tirées, les bonnes pratiques adoptées et les difficultés qu'ils continuent de rencontrer. La plupart des participants ont souligné l'importance que revêtent les réseaux d'experts nationaux au niveau régional en vue de promouvoir la coopération Sud-Sud.

### Synthèse des appréciations des participants à l'atelier sur l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation pour l'Amérique latine et les Caraïbes



40. La plupart des participants ont fait observer que leur pays avait mené à bien au minimum deux cycles de communications nationales et ont souligné que la qualité des plus récentes s'était améliorée, notamment du fait du renforcement de leurs moyens techniques, de la mobilisation accrue des parties concernées et de l'utilisation de données et de méthodes plus fiables et plus évoluées. Cependant, les participants ont aussi rappelé les contraintes et les obstacles auxquels ils continuaient de se heurter, principalement en raison du manque de données et d'informations, de l'insuffisance des compétences techniques nécessaires pour tirer parti des outils de pointe disponibles, de l'absence d'un solide dispositif institutionnel et de la forte dépendance à l'égard de compétences techniques non disponibles sur place. Ils ont jugé important de pouvoir continuer à accéder à l'avenir à de tels ateliers de formation pratique et ont demandé au Groupe consultatif d'experts d'étudier des solutions et des moyens permettant de fournir une assistance technique de ce type au niveau des pays. Les participants ont aussi recommandé que, en s'acquittant de son mandat consistant à accorder une aide technique aux Parties non visées à l'annexe I, le Groupe consultatif d'experts prenne en considération les nouveaux besoins des pays, s'agissant par exemple d'améliorer la capacité de ces Parties de mettre en œuvre efficacement les solutions définies en matière d'adaptation.

41. Les participants ont formulé les recommandations ci-après pour les futurs ateliers de formation pratique sur l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation:

- a) Enrichir les supports de formation par des activités plus concrètes, des études de cas et des exemples tirés de la région pour l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation;
- b) Fournir des guides suffisamment simples des étapes à suivre pour utiliser les modèles en vue de réaliser les études de cas pendant l'exercice pratique;
- c) Demander aux participants, avant l'atelier, de se munir de données supplémentaires provenant de leur pays, qui puissent être utilisées pour les exercices pratiques lors des séances de formation par secteur;

- d) Étudier des solutions et des moyens permettant de fournir à l'avenir une assistance technique de ce type au niveau des pays;
- e) Prendre en considération l'évolution des besoins des Parties non visées à l'annexe I, en mettant l'accent sur les moyens de passer de l'évaluation de la vulnérabilité et de l'adaptation à la mise en œuvre des solutions identifiées en matière d'adaptation;
- f) Constituer un réseau d'experts nationaux de la région associés au processus d'établissement des communications nationales.

## **B. Conclusion**

42. Les participants se sont déclarés satisfaits du stage de formation et ont remercié le Groupe consultatif d'experts et le secrétariat d'avoir organisé l'atelier, ainsi que le Gouvernement et le peuple d'Antigua-et-Barbuda de leur avoir réservé un accueil chaleureux et d'avoir mis à leur disposition des installations d'excellente qualité. Les participants ont aussi remercié les Parties et les organismes qui avaient financé l'atelier.

---