



Organe subsidiaire de conseil scientifique et technologique

Quarante-sixième session

Bonn, 8-18 mai 2017

Point 6 a) de l'ordre du jour

Questions relatives à l'état de la science et à l'examen

Recherche et observation systématique

Recherche et observation systématique

Projet de conclusions proposé par le Président

1. L'Organe subsidiaire de conseil scientifique et technologique (SBSTA) a pris note avec satisfaction des déclarations des représentants du Système mondial d'observation du climat, du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC), du Programme mondial de recherche sur le climat et de l'Organisation météorologique mondiale (OMM) à l'occasion de la séance d'ouverture de la session¹.
2. Le SBSTA a accueilli avec intérêt le rapport succinct sur la huitième réunion du dialogue sur la recherche, établi par le Président du SBSTA².
3. Le SBSTA a pris note des vues communiquées par les Parties³ sur les thèmes susceptibles d'être examinés à la neuvième réunion du dialogue sur la recherche⁴, le 10 mai 2017. Il a également pris acte de la note d'information sur la neuvième réunion du dialogue sur la recherche, établie par le Président du SBSTA⁵.
4. Le SBSTA s'est félicité de la neuvième réunion du dialogue sur la recherche et de ses deux thèmes, à savoir les données et informations relatives aux recherches sur le climat au niveau régional et les lacunes dans ce domaine, d'une part, et les aspects scientifiques du bilan et de l'évaluation des progrès accomplis en matière d'atténuation, d'autre part. Le SBSTA a remercié les Parties et tous les programmes et organismes de recherche

¹ Disponibles à l'adresse suivante : <http://www4.unfccc.int/submissions/SitePages/sessions.aspx?focalBodies=SBSTA&years=2017>.

² Voir http://unfccc.int/files/science/workstreams/research/application/pdf/researchdialogue_2016_2_summaryreport.pdf.

³ Disponibles à l'adresse suivante : <http://www4.unfccc.int/submissions/SitePages/sessions.aspx?focalBodies=SBSTA&years=2017&themes=Science%20and%20Research>.

⁴ L'ordre du jour, les exposés et autres informations utiles relatives à la neuvième réunion du dialogue sur la recherche sont disponibles à l'adresse suivante : <http://unfccc.int/10154>.

⁵ Voir <http://unfccc.int/files/science/workstreams/research/application/pdf/researchdialogue.2017.1.informationnote.pdf>.



participants, ainsi que leurs représentants, pour leurs contributions. Il a pris acte de la valeur ajoutée que présente la possibilité de débattre au cours de la séance d'affiches et à l'issue des exposés.

5. Le SBSTA s'est également félicité des travaux du GIEC, notamment sur les rapports spéciaux concernant « Le réchauffement planétaire de 1,5 °C », « Les changements climatiques, les océans et la cryosphère », et « Les changements climatiques et leur incidence sur les terres » ; ainsi que de la « Révision 2019 de l'édition 2006 des Lignes directrices du GIEC pour les inventaires nationaux de gaz à effet de serre »⁶.

6. Le SBSTA a pris note de l'importance des travaux de la communauté scientifique et du GIEC à l'appui du renforcement de la riposte mondiale aux changements climatiques, notamment :

a) L'examen de la dimension humaine, des connaissances des peuples autochtones et des savoirs traditionnels ;

b) Le financement durable des activités de recherche et d'établissement de données utiles sur le climat, et la promotion du libre accès aux données publiques pertinentes concernant les changements climatiques, ainsi que les travaux du Cadre mondial pour les services climatologiques et ceux d'autres organisations compétentes, en particulier en matière de renforcement des capacités ;

c) La poursuite des recherches sur la modélisation du système terrestre dans le cadre des efforts visant à réduire les incertitudes associées aux projections à l'appui de l'Accord de Paris ;

d) La diffusion des connaissances scientifiques relatives aux changements climatiques, qui pourrait être envisagée comme un thème à examiner lors du dialogue sur la recherche ;

e) Les résultats des techniques de réduction d'échelle pour la réanalyse du climat mondial et les modèles climatiques mondiaux, qui pourraient être envisagés comme un thème à examiner lors du dialogue sur la recherche.

7. Le SBSTA a prié son président d'établir, avec le concours du secrétariat, un rapport succinct sur la neuvième réunion du dialogue sur la recherche, qui serait disponible avant la quarante-huitième session du SBSTA (avril-mai 2018).

8. Le SBSTA a invité les Parties à faire part, d'ici au 2 février 2018, via le portail réservé aux contributions des Parties⁷, de leurs vues sur les sujets et questions qui pourraient être examinés lors du dialogue sur la recherche devant se tenir parallèlement à sa quarante-huitième session et au-delà, en tenant compte des thèmes déjà abordés et des exposés faits lors des précédentes réunions du dialogue sur la recherche de même que des thèmes suggérés pour les futures réunions⁸, ainsi que des sujets dont il question aux alinéas d) et e) du paragraphe 6 ci-dessus. Le SBSTA a également invité les Parties à tenir compte, dans leurs communications, du rapport sur les consultations menées par les présidences des vingt-deuxième et vingt-troisième sessions de la Conférence des Parties sur les activités préparatoires en vue du dialogue de facilitation de 2018⁹, en particulier de tous éléments ayant trait à l'information scientifique.

⁶ Disponibles à l'adresse : http://www.ipcc.ch/home_languages_main_french.shtml.

⁷ Voir <http://unfccc.int/5900>.

⁸ Voir l'annexe I de la note d'information sur la neuvième réunion du dialogue sur la recherche et les communications des Parties mentionnées au paragraphe 3 ci-dessus.

⁹ Décision 1/CP.22, par. 16.