



NATIONS
UNIES



Convention-cadre sur les changements climatiques

Distr.
LIMITÉE

FCCC/SBSTA/2000/L.4
14 juin 2000

FRANÇAIS
Original : ANGLAIS

ORGANE SUBSIDIAIRE DE CONSEIL SCIENTIFIQUE
ET TECHNOLOGIQUE

Douzième session

Bonn, 12-16 juin 2000

Point 9 b) de l'ordre du jour

MISE AU POINT ET TRANSFERT DE TECHNOLOGIES

QUESTIONS DIVERSES

Projet de conclusions soumis par le Président

1. L'Organe subsidiaire de conseil scientifique et technologique (SBSTA) a pris note avec satisfaction du rapport oral du Coprésident du Groupe de travail I du GIEC sur l'applicabilité des modèles climatiques régionaux aux petits États insulaires et du rapport intitulé *Regional Climate Predictions for National Vulnerability Assessments: Capacity-Building in Developing Countries** communiqué au SBSTA par le Hadley Centre for Climate Prediction and Research (Royaume-Uni).
2. Le SBSTA a noté que l'on commençait à construire et à utiliser des modèles régionaux applicables aux petits États insulaires et que la mise au point et l'utilisation d'outils de ce type devraient beaucoup se développer dans l'avenir. Le SBSTA a noté en outre que les modèles

* De plus amples informations et des copies de ce rapport peuvent être obtenues sur Internet à l'adresse suivante : gjenkins@meto.gov.uk.

climatiques régionaux perfectionnés étaient des outils essentiels pour planifier l'adaptation aux changements climatiques et à leurs effets.

3. Le SBSTA a invité les Coprésidents du Groupe de travail I du GIEC à fournir de plus amples informations à sa quatorzième session sur l'état d'avancement des travaux visant à construire des modèles climatiques régionaux pour différentes régions du monde, y compris des informations sur les ressources humaines et les moyens technologiques nécessaires pour aller plus loin dans l'élaboration et l'application de modèles climatiques régionaux, lorsqu'il y avait lieu.
