

OMPI



SCIT/1/1 Rev.

ORIGINAL : anglais

DATE : 22 juin 1998

ORGANISATION MONDIALE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE
GENÈVE

COMITÉ PERMANENT DES TECHNIQUES DE L'INFORMATION

COMITÉ PLÉNIER **Première session** **Genève, 22 - 26 juin 1998**

PROJET D'ORDRE DU JOUR RÉVISÉ

établi par le Directeur général

1. Ouverture de la session
2. Élection d'un président et de deux vice-présidents
3. Adoption de l'ordre du jour
4. Rapport de la trente-deuxième série de réunions des assemblées des États membres de l'OMPI concernant la création du Comité permanent des techniques de l'information (SCIT)
Voir le document A/32/3.
5. Règlement intérieur et méthodes de travail
Voir le document SCIT/1/2.
6. Tâches en cours du PCIPI
Voir les documents PCIPI/EXEC/22/5 et PCIPI/EXEC/22/6.

F

7. Lignes d'action du SCIT et instructions à l'intention des groupes de travail
Voir le document SCIT/1/3.
8. Création du réseau mondial d'information de l'OMPI
Voir le document SCIT/1/4 et
présentation du plan "Cyber" par les États-Unis d'Amérique et le Japon.
9. Projet de bibliothèques numériques de propriété intellectuelle
Voir le document SCIT/1/5.
10. Échange d'information sur les progrès accomplis dans le domaine des techniques de l'information :
 - a) projets d'États membres ou d'organisations
 - i) Royaume-Uni (projet MIPEX)
 - ii) Coopération trilatérale :
 - Office européen des brevets (rapport intérimaire sur le réseau trilatéral),
 - Japon (projet de normes relatives à l'échange des documents de priorité, dépôt électronique par l'intermédiaire de l'Internet)
 - États-Unis d'Amérique (projet mondial d'information en matière de brevets fondé sur le Web)
 - iii) Organisation européenne des brevets (projet DIPS)
 - iv) divers
 - b) projets de l'OMPI
 - i) PCT (PCT EASY, projet d'automatisation du PCT, etc.)
 - ii) système de Madrid/La Haye (MECA, etc.)
 - iii) infrastructure d'information interne de l'OMPI
 - iv) divers
11. Travaux futurs et établissement du programme de travail du SCIT
12. Bref résumé du président sur les débats
13. Clôture de la session