

OMPI



SCP/OF/GE/06/INF/2

ORIGINAL : anglais

DATE : 24 février 2006

F

ORGANISATION MONDIALE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE
GENÈVE

FORUM À PARTICIPATION NON LIMITÉE SUR LE PROJET DE TRAITÉ SUR LE DROIT MATÉRIEL DES BREVETS (SPLT)

Genève, 1^{er} - 3 mars 2006

PROGRAMME

Document établi par le Secrétariat

Mercredi 1^{er} mars 2006

9.00 – 10.00 Enregistrement

10.00 – 10.15 Allocutions de bienvenue

M. Kamil Idris, directeur général de l'OMPI

S.E. M. Enrique Manalo, président de l'Assemblée générale

Thème I : harmonisation du droit matériel des brevets :
objectifs, méthodes et limites

10.15 – 10.35 Harmonisation, développement et marge de manœuvre dans le domaine du droit international des brevets

Conférencier: Sir John Sulston, vice-président, *Human Genetics Commission*, Londres

10.35 – 10.55 Raison d'être et avantages de l'harmonisation du droit des brevets

Conférencier: M. Kenji Kamata, membre, Comité permanent sur le brevet international, Association japonaise pour la propriété intellectuelle, Tokyo

10.55 – 11.25 Débat

11.25 – 11.40 Pause café

11.40 – 12.00 Harmonisation du droit international des brevets : le point de vue des petites et moyennes entreprises (PME)

Conférencier: M. Jonathan Zuck, président, *Association for Competitive Technology*, Washington, D.C.

12.00 – 12.20 Harmonisation et développement du droit international des brevets :
Expérience de la République de Corée

Conférencier: M. Daeshik Jeh, directeur, Groupe d'examen des politiques en matière de brevets, Office coréen de la propriété intellectuelle, Daejeon

12.20 – 12.40 L'harmonisation du droit des brevets et le projet de SPLT

Conférencier: M. Jerome H. Reichman, *Bunyan S. Womble Professor of Law, Duke Law School*, Durham, North Carolina

12.40 – 13.00 Débat

13.00 – 14.30 Déjeuner

Thème II : éléments du droit des brevets dont l'harmonisation est proposée

- 14.30 – 15.10 Questions relatives à l'état de la technique (définition de l'état de la technique, nouveauté et activité inventive)
- Conférenciers: Mme Anne Rejnhold Jørgensen, directrice en charge des affaires internationales, Office danois des brevets et des marques, Taastrup
- M. Carlos Correa, directeur, Faculté de droit et sciences sociales, Université de Buenos Aires, Buenos Aires
- 15.10 – 15.30 Débat
- 15.30 – 15.45 Traitement des savoirs traditionnels dans la définition de l'état de la technique
- Conférencière: Mme Begoña Venero, présidente, chambre de la propriété intellectuelle, Institut péruvien de protection de la concurrence et de la propriété intellectuelle, Lima
- 15.45 – 16.00 Débat
- 16.00 – 16.15 Pause café
- 16.15 – 17.15 Divulcation de l'origine des ressources génétiques, y compris le respect des dispositions relatives au consentement préalable en connaissance de cause et au partage des avantages
- Conférenciers: M. Benjamin Zycher, professeur principal d'économie, *Pacific Research Institute*, Californie
- M. Joshua Sarnoff, assistant directeur, *Glushko-Samuelson Intellectual Property Law Clinic, Washington College of Law, American University*, Washington, D.C.
- M. André Bourgouin, vice-président en charge de la propriété intellectuelle, IPSEN – SCRAS, Paris
- M. Yin Xintian, directeur général, département des affaires juridiques, Office d'État de la propriété intellectuelle, Pékin
- 17.15 – 17.50 Débat
- 18.00 Réception, Hall de l'OMPI

Jeudi 2 mars 2006

9.30 – 10.00 Caractère suffisant de la divulgation (divulgation suffisante, divulgation de l'état de la technique, meilleures manières d'exécuter l'invention)

Conférenciers: M. Carlos Correa

M. Tim Roberts, membre du conseil, *The Chartered Institute of Patent Agents*, Londres

10.00 – 10.15 Débat

10.15 – 10.30 Pause café

10.30 – 11.30 Exclusions de la brevetabilité, possibilité d'application industrielle et effet technique

Conférenciers: M. Graham Dutfield, professeur principal de recherches en droit de propriété intellectuelle Herchel Smith, Centre d'études du droit commercial, *Queen Mary University of London*, Londres

M. Jeffrey Hawley, *Immediate Past President, Intellectual Property Owners Association*, New York

M. Hugh Laddie, *IP Consultant, Rouse & Co., International*, Londres

11.30 – 12.00 Débat

12.00 – 12.40 Exceptions aux droits attachés au brevet

Conférenciers: M. Sisule Musungu, *Team Leader, Intellectual Property, Investment and Technology Transfer, South Centre*, Genève

M. Alain Gallochat, conseiller propriété intellectuelle auprès du Ministère délégué à l'Enseignement supérieur et à la recherche, Paris

Représentant de l'Association internationale pour la protection de la propriété intellectuelle

12.40 – 13.00 Débat

13.00 – 14.30 Déjeuner

14.30 – 15.10 Mécanismes effectifs de contestation de la validité des brevets (opposition avant et après l'enregistrement, révision de la présomption de validité des brevets, etc.)

Conférenciers: M. Walter Holzer, avocat en matière de brevets,
Schütz and Partners, Vienne

M. Narendra Zaveri, *Advocate*, Mumbai

15.10 – 15.30 Débat

15.30 – 15.45 Pause café

Thème III : pratiques en matière de brevets, de transfert de technologie et de concession de licences

15.45 – 16.05 Évaluation des techniques divulguées dans les données et les publications de brevets

Conférencier: M. Johan Amand, directeur, affaires internationales,
Office européen des brevets, Munich

16.05 – 16.25 Liberté d'agir : situation générale dans le domaine des brevets

Conférencier: M. David Martin, *Chief Executive Officer*, M CAM, Virginia

16.25 – 16.45 Le rôle des statistiques en matière de brevets

Conférencier: M. Dominique Guellec, économiste principal,
Organisation de coopération et de développement
économiques, Paris

16.45 – 17.00 Débat

17.00 – 17.40 Licences contractuelles et transfert de technologie

Conférenciers: M. Francesco Macchetta, directeur, propriété intellectuelle,
Bracco Imaging SpA, Milan

M. Frederick Abbott, *Edward Ball Eminent Scholar*,
Professor of International Law, Florida State University
College of Law, Tallahassee, Florida

17.40 – 18.00 Débat

Vendredi 3 mars 2006

Thème IV : les nouvelles technologies et leurs particularités

9.00 – 10.00 Inventions dans le domaine biotechnologique : la brevetabilité des gènes et des formes du vivant et ses incidences sur l'activité scientifique en amont

Conférenciers: M. Joseph Straus, directeur et professeur de droit,
*Max Planck Institute for Intellectual Property, Competition
and Tax Law, Munich*

Sir John Sulston

Mme Nancy Linck, conseiller général adjoint en matière de
propriété intellectuelle et de commerce, *Biotechnology
Industry Organization, Washington, D.C.*

10.00 – 10.30 Débat

10.30 – 10.45 Pause café

10.45 – 11.45 Brevets logiciels

Conférenciers: M. Jonathan Zuck

M. Rishab Aiyer Ghosh, chercheur principal, *United Nations
University-MERIT, Maastricht*

M. Jules Theeuwes, *University of Amsterdam & WRR,
Amsterdam*

11.45 – 12.15 Débat

12.15 – 12.45 Brevets et normes

Conférenciers: M. Rigo Wenning, *World Wide Web Consortium,
Sophia Antipolis*

M. Benoît Mueller, directeur, *Software Policy – Europe,
Business Software Alliance, Bruxelles*

12.45 – 13.00 Débat

13.00 – 14.30 Déjeuner

Thème II suite

14.30 – 14.50 Le délai de grâce

Conférencier: M. Joseph Straus

14.50 – 15.10 Débat

Thème V : l'interface du système des brevets avec d'autres domaines de la politique publique

15.10 – 15.50 Brevets et santé publique, y compris les brevets sur des utilisations secondaires

Conférenciers: M. James Love, directeur, *Consumer Project on Technology*, Washington, D.C.

M. Eric Noehrenberg, directeur, questions de propriété intellectuelle et de commerce, Fédération internationale de l'industrie du médicament, Genève

15.50 – 16.30 Débat

16.30 – 16.45 Pause café

16.45 – 17.25 Portée du système des brevets et autres modes de promotion de l'innovation

Conférenciers: M. Leonardo Burlamaqui, professeur, Université de Candido Mendes, Rio de Janeiro

M. Jonathan Zuck

17.25 – 17.40 Débat

17.40 Clôture

[Fin du document]