



This PDF is provided by the International Telecommunication Union (ITU) Library & Archives Service from an officially produced electronic file.

Ce PDF a été élaboré par le Service de la bibliothèque et des archives de l'Union internationale des télécommunications (UIT) à partir d'une publication officielle sous forme électronique.

Este documento PDF lo facilita el Servicio de Biblioteca y Archivos de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) a partir de un archivo electrónico producido oficialmente.

جرى إلكتروني ملف من مأخوذة وهي والمحفوظات، المكتبة قسم ، (ITU) للاتصالات الدولي الاتحاد من مقدمة PDF بنسق النسخة هذه رسمياً إعداده.

本PDF版本由国际电信联盟（ITU）图书馆和档案服务室提供。来源为正式出版的电子文件。

Настоящий файл в формате PDF предоставлен библиотечно-архивной службой Международного союза электросвязи (МСЭ) на основе официально созданного электронного файла.



UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS

**BUREAU DE DÉVELOPPEMENT  
DES TÉLÉCOMMUNICATIONS**

**Document 001-F  
10 décembre 2007  
Original: anglais**

---

6<sup>ÈME</sup> REUNION SUR LES INDICATEURS DES TELECOMMUNICATIONS/TIC MONDIALES, GENEVE, 13-15 DECEMBRE 2007

ORIGINE: Unité STAT, UIT

TITRE: Programme provisoire

---



## 6ème REUNION SUR LES INDICATEURS DES TELECOMMUNICATIONS/TIC DANS LE MONDE

### Programme provisoire

UIT, Genève,  
13-15 décembre 2007  
Salle B, bâtiment Tour  
Place des Nations, Genève, Suisse

Heure	Jeudi 13 décembre	Vendredi 14 décembre	Samedi 15 décembre
08:30	Inscription		
09:00		Aperçu des indicateurs existants (3) <i>Mme V. Gray, UIT</i>	Nouvelle proposition <i>Dr C.-M. Cho, Corée</i> (Doc. 8)
09:30	Ouverture	Nouveaux indicateurs (3) <i>M. T. Reynolds, OCDE</i> <i>Mme B. Del Olivio Ferreiro, CMT,</i> <i>Espagne (Doc. 6)</i> <i>M. R. Shaw, UIT</i>	Indice unique Utilisation et résultats (5) <i>Mme A. Mahan</i> <i>Discussion (5)</i>
10:00	Aperçu		
10:30	Pause	Pause	
11:00	Statistiques UIT (1) <i>Mme E. Magpantay, UIT</i>	Discussion (3)	Indice unique Discussion et conclusions (5) <i>M. M. Jensen and</i> <i>Mme A. Mahan</i>
11:20	Indicateurs d'accès communautaire Vus par l'UIT (2) <i>M. M. Minges (Doc. 7)</i>		
12:00- 14:00	Déjeuner	Déjeuner	
14:00	Indicateurs d'accès communautaire Exemples de pays (2) <i>M. H.E. Koay, MCMC, Malaisie</i> (Doc. 5) <i>Mme N. El-Shenawy, MCIT, Egypte</i>  <i>Discussion</i>	Indice unique Aperçu (4) <i>M. M. Jensen (Doc. 4)</i>	Résumé de la réunion (6) <i>Rapporteur</i>
		Indice unique Méthode et indicateurs (4) <i>M. M. Jensen (Doc. 4)</i>	Conclusions et perspectives (7)
15:30	Pause	Pause	
16:00- 17:00	Indicateurs d'accès communautaire Recommandations (2)	Discussion (4)	Divers (Clôture)

- 1) Aperçu de la collecte, du traitement, de l'analyse et de la diffusion des statistiques sur les télécommunications/TIC à l'UIT. L'auteur de la présentation mettra en valeur la portée et le choix des indicateurs, ainsi que les enjeux de la collecte de données. Il/elle traitera également de la diffusion des données collectées et présentera d'autres publications courantes de l'Unité STAT, ainsi que ses projets, nouveaux ou en cours.

- 2) Dans son Plan d'action, le Sommet mondial sur la société de l'information s'est fixé pour objectifs de connecter les villages aux TIC et de créer des points d'accès communautaire à l'horizon 2015. Afin de pouvoir suivre l'évolution de la réalisation de ces objectifs, il a été passé commande d'une étude destinée à donner un aperçu du "pourcentage dans le monde de villages ayant accès aux TIC" (téléphone et Internet). Les participants à la session discuteront des résultats de cette étude, ainsi que de questions relatives à la collecte de données sur les indicateurs d'accès communautaire. Les travaux de pays ayant entrepris de collecter ces indicateurs seront également présentés.
  - 3) L'évolution du secteur des télécommunications/TIC rend nécessaire l'élaboration de nouvelles mesures de politique générale dont doit tenir compte la définition de nouveaux indicateurs. Il sera présenté un bref aperçu des indicateurs utilisés par l'UIT, dont les nouveaux indicateurs définis par le Partenariat sur la mesure des TIC au service du développement. Le programme de la session comporte aussi une discussion sur les indicateurs relatifs au mobile large bande; les participants auront en outre la possibilité d'aborder toute autre question liée à des indicateurs nouveaux ou existants.
  - 4) Au vu des similarités entre les deux indices établis par l'UIT – l'Indice d'accès aux TIC et l'Indice d'ouverture au numérique – du point de vue des objectifs, de la portée et du champ d'application, les Membres ont demandé à l'UIT de publier un indice TIC unique mesurant l'évolution de la fracture numérique et les progrès réalisés par les pays pour s'intégrer dans la société de l'information. La dernière Conférence de plénipotentiaires, organe suprême de l'Union, tenue en novembre 2006, a chargé l'UIT d'établir un indice d'accès aux TIC unique et "d'encourager l'élaboration d'un indice TIC ... en vue de parvenir à un consensus international sur cet indice". Un document d'information a été établi afin de stimuler le débat sur les indices existants et de proposer la création d'un indice unique. Cette session sera l'occasion de présenter un aperçu et les résultats de cette étude. Elle servira en outre de point de départ aux discussions sur le futur indice unique devant être élaboré par l'UIT, sur la méthode utilisée dans ce cadre et sur le nom qui lui sera donné.
  - 5) Les participants pourront poser des questions et débattre de questions portant sur l'indice unique présenté au point 4). A la fin de la session, ils devraient se mettre d'accord sur la marche à suivre.
  - 6) Résumé des débats sur les points 2), 3), 4) et 5).
  - 7) Conclusions et perspectives. Proposition concernant la date et le lieu de la prochaine réunion sur les indicateurs des télécommunications/TIC dans le monde.
-