



WSIS-SI.ORG GROUPE de TRAVAIL de la SOCIETE CIVILE au SMSI INFORMATION SCIENTIFIQUE





SUGGESTIONS concernant le LIBRE ACCES

Samedi 15 Octobre 2005

Version 3

Contact : Dr. Francis Muguet

<u>muguet@ensta.fr</u>; <u>muguet@mdpi.net</u> *Téléphone Mobile : 0671914210*

Les suggestions sont *en italique ombré*

Grand programme V 33 C/5 05006

Le grand programme V s'articule autour de deux grands domaines : le premier (programme V.1) « Autonomiser les populations par l'accès à l'Information et au savoir, l'accent étant mis sur la liberté d'expression » constitue la priorité principale à laquelle il est proposé d'allouer 74 % du montant des ressources consacrées aux activités du programme à l'exclusion des projets relatifs aux thèmes transversaux (contre 69 % dans le 32 C/5 approuvé tel qu'ajusté). Il s'agira d'autonomiser les populations pour qu'elles puissent avoir accès et contribuer aux flux d'Information et

de connaissances. L'accent mis sur la « liberté d'expression » est la reconnaissance du fait que les questions de la liberté d'expression et de l'accès universel et aisé à l'anformation et aux connaissances sont liées. Il ne peut y avoir d'accès sans liberté ni de liberté sans accès. Le programme V.1 constituera la principale plate-forme de mise en oeuvre de la Déclaration de principes et du Plan d'action du Sommet mondial sur la société de l'anformation (SMSI). Le deuxième domaine, « Promouvoir le développement de la communication et l'atilisation des TIC à des fins éducatives, scientifiques et culturelles » (programme V.2), contient les deux « autres priorités ». Il vise principalement à promouvoir le développement des médias en renforçant la coopération internationale et cherche à encourager les applications des TIC dans l'éducation, la science et la culture par la préparation et la mise en oeuvre d'une série d'actions intersectorielles concrètes dans des domaines prioritaires clés.

Grand programme V

V.2.2 Promouvoir l°utilisation des TIC à des fins éducatives, scientifiques et culturelles.

(page 221)

Conjointement avec le grand programme II, des initiatives seront mises en place en vue d'élargir l'accès à l'information scientifique et technologique au moyen des médias et des TIC. Le principal objectif sera de faciliter l'accès aux sources d'informations scientifiques et technologiques et leur publication par les communautés et institutions scientifiques, de la recherche technique et de l'enseignement supérieur.

Par ailleurs, en collaboration avec le grand programme III, le renforcement des capacités des scientifiques au moyen de logiciels gratuits à code source libre, de ressources pédagogiques ouvertes en sciences et technologie, de la coopération et de la mise en réseau sera facilité. La stratégie comportera la promotion des initiatives de *libre* accès ouvert afin de rendre l^enformation scientifique disponible et accessible.

Les approches de mise en oeuvre concernant le Libre Accès suivront les lignes directrices pratiques qui sont inclues dans le document final qui a été approuvé lors de la conférence thématique du SMSI: <u>L'UNESCO entre les deux phases du Sommet Mondial sur la Société de l'Information Society</u> ± (17-19 Mai 2005, St. Petersbourg, Russie).

La stratégie comportera la promotion du journalisme scientifique, en particulier dans les pays en développement. L[®]UNESCO favorisera le développement des compétences ...

(page 223)

Axe deaction 2. Élargir leaccès à lenformation scientifique et technologique grâce

aux médias et aux TIC 05222

Budget ordinaire proposé 260 300 \$

Extrabudgétaire 557 000 \$ Total, activités : 817 300 \$

Résultats escomptés à la fin de l'exercice

Élargissement de l'accès aux sources d'information scientifique telles que *preprints*, publications, *archives*, revues et ressources d'éducation ouvertes (REO).

Indicateurs de performance :

Accords conclus avec des éditeurs sur le *libre* accès à l'information scientifique *d'une manière* mondiale;

Développement de ressources en libre accès soutenus et nombre de leurs membres et d'un réseau de ressources en libre accès;

Sources de qualité et *librement disponibles* en ligne et hors ligne à la disposition des scientifiques dans les pays en développement.

Renforcement, sur la base des TIC, de la mise en réseau et du partage des connaissances entre scientifiques *grâce à des stratégies innovantes.*

Indicateurs de performance :

Création de réseaux en ligne rassemblant des communautés de scientifiques erées ; (simple correction d'une maladresse de traduction)

Offre de logiciels gratuits/en code source libre et utilisation de ceux-ci par les scientifiques.

Promotion du journalisme scientifique grâce à l'aide aux établissements de formation aux médias.

Indicateurs de performance :

cours de formation au journalisme scientifique;

production et utilisation de programmes d'enseignement types pour le journalisme scientifique dans les établissements de formation ;

programmes/productions des médias sur les sciences.