

Compte rendu
Mission du Disc à Washington
4 – 6 septembre 2002

Pierre Oudet, Suzy Mouchet, Nicole Pinhas

Objet de la mission

- Réunion avec David Lipman, directeur du NCBI (NLM – NIH) dans l'objectif : 1) de présenter l'état d'avancement du pilote « base de preprint » de l'Inserm et de discuter de l'évolution du milieu de l'édition avec lequel David Lipman est en contact presque permanent ; 2) de remettre à celui-ci le contrat Inserm/NCBI pour la mise en ligne des Ateliers de formation sur le site [Books@NCBI](#) du NCBI.
- Participation au séminaire qui était organisé par la National Academy of Sciences, dans le cadre de l'International Council for Scientific and Technical Information (ICSTI), les 5 et 6 septembre «On the Role of Scientific and technical Data and Information in the Public Domain».

Rencontre de David Lipman
NCBI, le 4 septembre

Pour cette réunion, nous étions accompagnés par Jean-Jacques Laurence, qui prend sa fonction à l'ambassade de France à Washington, afin de l'introduire auprès de David Lipman.

- Il convient de souligner, comme d'habitude, la qualité et l'intensité des échanges que nous avons eu avec David Lipman. Visiblement, celui-ci apprécie le dynamisme des projets de l'Inserm, tant dans la collaboration directe avec le NCBI par la mise en ligne de documents à valeur ajoutée sur leur site que par le développement du projet base de preprint.
- Il est bien acquis que la compatibilité entre les structures des documents entre le NCBI et nous-même ne pose aucun problème et les liens pourront donc être établis, lorsque cela aura été décidé par l'Inserm.
- David Lipman a bien insisté sur le fait que, que compte tenu de son expérience et de l'état de ses discussions avec les éditeurs (dans le cadre de PubMedCentral), l'archivage et la mise en ligne des documents, de et pour l'Inserm, de la base de preprints ne devraient soulever absolument aucune réserve de la part de ces derniers.
- Il nous a suggéré, et nous en sommes d'accord sur le fond, d'attendre d'avoir environ une centaine de preprints sur l'hébergeur avant d'entamer nos discussions avec les éditeurs.
- David nous a indiqué que, sur leur site, le "bookshelf" s'étend et va maintenant intégrer des "Annual Review of" de chercheurs des NIH, cela conformément à leur statut de fonctionnaire qui fait que le produit de leur activité est du domaine public et que la diffusion ne peut en être restreinte. La présence sur leur serveur d'articles mais

également de revues et autres outils de formation est donc cohérente ; ils travaillent dans ce sens.

- Dans le cadre de PubMedCentral et en accord avec quelques éditeurs, ils travaillent sur les archives papiers qui sont scannées et mises en ligne après reconnaissance de caractères.

- Il nous a informé que Les NIH sont désormais un des partenaires officiels de BioMedCentral. Notre opinion est, comme par le passé, très positive par rapport à l'ouverture rapide de discussions et, si possible, d'un accord Inserm/BioMedCentral. A ce propos, il est intéressant de consulter le site ouvert par BioMedCentral :

<http://www.facultyof1000.com/start.asp>

qui doit être analysé comme constituant un exemple de l'évaluation a posteriori en biologie et en médecine. Ce site est un projet novateur de BioMedCentral. (Pour information, une présentation en est prévue le mardi 1^{er} octobre, 14h – 17h, à l'Inserm)

- Pour ce qui concerne le contrat Inserm/NCBI de mise en ligne des ateliers de formation sur le site [Books@NCBI](#), une copie des versions anglaise et française a été remise à David Lipman (pour examen de la version française par leur service juridique) et les originaux confiés à Jean-Jacques Laurence, conseiller scientifique Inserm à l'ambassade, qui va suivre ce dossier.

- Enfin, David Lipman a accepté le principe de venir lui-même au prochain séminaire Inserm à Obernai sur les publications électroniques, au printemps 2003.

Séminaire de la National Academy of Sciences (NAS)

«On the Role of Scientific and technical Data and Information in the Public Domain»

5 – 6 septembre, Washington

Outre l'intérêt de ce séminaire portant sur un domaine d'importance stratégique en constante évolution, notre présence était légitimée par le fait que l'Inserm, en collaboration avec l'Inist/CNRS, organise, toujours dans le cadre de l'ICSTI (dont nous sommes membres), un séminaire européen dans l'objectif de présenter un état des lieux de cette question en Europe.

Notre séminaire, intitulé "Open Access to Scientific and Technical Information: The state of the art », se tiendra au ministère de la Recherche, les 23 et 24 janvier 2003.

Pour ce séminaire, sur l'intérêt duquel le ministère a déjà été sensibilisé (auprès de la direction de la Recherche), il conviendrait que Christian Bréchet adresse un courrier accompagné d'un dossier pour solliciter le soutien et le parrainage (dossier et courrier en cours de préparation).

Pour ce qui concerne le séminaire de la NAS, au cours duquel ne sont intervenus que des orateurs américains (et pas un seul éditeur), ceux-ci ont fermement affiché la nécessité que toutes les données produites par les institutions publiques soient en accès libre et gratuit.