

Réunion du Comité de pilotage du Forum Vendredi 5 avril 2013

COMPTE RENDU

1) Point sur la stratégie de communication

La stratégie de communication mise en place pour le Forum a été présentée.

Les objectifs de cette communication, les cibles et le message ont été définis sur la base des discussions et propositions du Comité de pilotage. Les principaux outils de communication créés à ce stade sont :

- Une invitation à la première conférence-débat dont la fonction sera double : (i) inviter le public à venir assister aux débats au Cnam et (ii) à les suivre en direct sur la page Internet du Forum.
- Une liste de diffusion élaborée sur la base des publics identifiés par le Comité de pilotage et en prenant en compte l'idée d'un équilibrage entre la communauté scientifique et académique et les corps sociaux. Il est rappelé que les membres du Comité de pilotage ont un rôle essentiel à jouer dans la diffusion de cette invitation auprès de leurs réseaux
- La communication numérique avec la création :
 - o d'une page Internet pour le Forum, accessible depuis la page d'accueil du site de l'Observatoire de la biologie de synthèse (OBS) et disposant également d'un url dédié, communiqué sur les invitations : www.cnam.fr/forum-biosynthese.
 - o et d'un compte Twitter dédié lui aussi au Forum (ForumBIOdeSYNTHESE, @ForumBioSynth). Ces deux initiatives seront reliées par la création d'un bouton Twitter sur la page Internet du Forum. Ceci afin de permettre aux internautes comme au public présent dans la salle de réagir en direct aux débats.

2) Scénarisation des 3 conférences à venir

Concernant l'organisation de la séance et la répartition entre présentations et temps accordé aux échanges avec la salle, il est fait remarquer qu'il ne faut pas surmultiplier les intervenants afin de laisser un maximum de place au débat. Il apparaît indispensable de désigner des huissiers qui récolteront les commentaires/questions de la salle afin que les interactions entre le public et les intervenants soient facilitées, organisées, claires.

D'autre part, il est acté qu'au début de chaque séance – à partir de la 2nde conférence – il faille instaurer un court temps dédié au rappel, dans les grandes lignes, de la teneur des débats de la séance précédente. Ce temps devant permettre également de répondre aux questions déposées entre-temps par le public sur la page web du Forum et sur Twitter.

Enfin, le modèle d'organisation thèse/antithèse/synthèse, retenu pour la première conférence-débat, pourra être repris pour les prochaines conférences.

a) Les thèmes

Il est important de fixer les thèmes et grandes lignes des séances à venir au plus tôt.

Au cours de la réunion, la trame du premier cycle du Forum a presque entièrement été tissée.

Concernant la première conférence-débat, le thème : *La biologie de synthèse existe-t-elle?* est rappelé et validé par tous. Cette première séance est très importante, l'orientation qui lui sera donnée aura une influence sur tout le Forum, il faudra donc faire très attention à ne pas tomber dans l'écueil de la polarisation du débat.

L'idée qui se dégage des discussions est de commencer ce premier cycle en insistant sur l'information ; en donnant au public les clés nécessaires à la compréhension du sujet : la biologie de synthèse (BS) qu'est-ce que c'est ? A quoi ça sert ? Quelles sont les applications concrètes ? Et en entrant progressivement, à chaque conférence-débat, dans les aspects sociétaux du sujet.

La seconde séance sera consacrée aux aspects économiques et industriels de la BS. Il y sera donc fait la présentation des applications concrètes et des réalisations fondamentales dont elle a permis le développement ainsi que des potentialités qu'elle projette dans un avenir plus ou moins proche. Néanmoins, il ne s'agira pas de tomber dans le domaine des promesses ; le but sera de présenter objectivement différentes applications avérées ou possibles au travers de cas concrets.

Parmi les applications concrètes, il y a bien sûr celles touchant au secteur médical et à la santé. Il est envisagé de les aborder très rapidement car c'est probablement l'un des domaines d'applications de la BS qui touchera le plus grand nombre de citoyens et par lequel les gens se sentent concernés. La question de la chimie verte et des biocarburants semble également incontournable notamment pour traiter des applications et potentialités dans le domaine de l'environnement. Pourront aussi être abordés les travaux sur la conservation des espèces, voire la recréation d'espèces disparues. Travaux qui posent de nombreuses questions notamment liées à l'environnement et l'intégration de nouvelles espèces dans les écosystèmes.

Enfin, le choix des applications concrètes évoquées et l'angle d'approche se fera aussi, et surtout, au travers du choix des intervenants.

La troisième conférence-débat portera sur les aspects sociaux/sociétaux et politiques de la BS. La question des représentations du champ, des constructions fictionnelles est une des pistes qui pourrait être abordée lors de cette séance.

La quatrième conférence-débat serait entièrement dédiée à la controverse née de la BS, et pourrait entre autres questions aborder le sujet de la biosécurité.

Enfin, des idées de thèmes ont été discutées dans la perspective d'une seconde saison du Forum et notamment la question des procédures démocratiques qui nécessite d'avoir l'expérience et le recul de la première année du Forum afin d'être traitée de la façon la plus complète possible. Cette question de la gouvernance apparaît comme le thème privilégié d'une cinquième séance.

b) Les intervenants

Il est acté depuis la réunion précédente que **Jacques Haiech** et **Jean Weissenbach** interviendront lors de la première conférence-débat. Un troisième intervenant devra apporter un point de vue historique et proposer une synthèse des deux autres interventions. Le nom de **Michel Morange** a été proposé au cours de la réunion précédente.

Les personnalités évoquées pour le remplacer, en cas d'indisponibilité, sont les suivantes :

- **Bernard Baertschi** – philosophe, auteur de *La vie artificielle* (Institut d'éthique biomédicale de l'Université de Genève)
- **Henri Atlan** – Médecin, biologiste et philosophe (Hôpital universitaire d'Hadassah, Israël et EHESP)
- **Jean Gayon** – Philosophe et historien des sciences de la vie, IHPST (Institut d'histoire de philosophie des sciences et des techniques)