

PERSPECTIVES POUR L'OEUF

Dans sa récente présentation de l'Observatoire pour l'Etude de l'Université du Futur, René Berger a parlé de l'évolution de l'OEUF. Celle-ci se fonde d'une part sur des expériences-pilotes, dont notre colloque ici, mais aussi d'autres échanges qui constitueront une "observation permanente" du savoir en émergence. Selon Berger, "tout en s'efforçant de forger "l'outil du changement", (l'OEUF) aspire à participer en s'efforçant de dépasser les niveaux technique, économique, politique, social, bref, l'ensemble des niveaux cognitifs trop souvent rabaissés à une rationalité positiviste réductionniste".

Or, nous avons eu un aperçu des travaux d'élaboration de l'OEUF du point de vue technique, la possibilité de pouvoir suivre et stocker les chemins qui mènent d'une information à d'autres. Mais les perspectives pour l'OEUF passent aussi par des coopérations et collaborations avec des groupes qui partagent nos objectifs les plus importants, dans un souci de responsabilité sociale. Je cite ici le professeur Guerino Mazzola à propos de son initiative "SENSE" (Swiss EncycloSpace Enterprise): "la situation demande une collaboration interdisciplinaire massive et une remodellisation des centres de compétence isolés".

Je suis heureux de pouvoir vous parler de quelques-unes des ces collaborations que nous envisageons et que nous espérons fructueuses:

1. Nous sommes en train de discuter les possibilités de projets en commun avec le groupe de "Détection avancée en politique de la recherche" au sein du Conseil Suisse de la Science. Pour ceci, une méthode de travail qui semble très prometteuse est celle de Stafford Beer, le "Syntegrity" Model, que développe actuellement le professeur Markus Schwaninger à l'Université de St. Gall.

2. En octobre dernier, nous avons présenté l'OEUF lors d'une réunion de l'Internet Society à Genève, et nous espérons continuer de travailler avec celle-ci dans le développement des aspects de la structure du web qui est, lui-même, un de leurs principaux objectifs.

3. Nous sommes en contact régulier avec le Centre International de Recherche Transdisciplinaire et avec son Président, le professeur Basarab Nicolescu. Nous pensons développer le concept de l'OEUF comme lieu virtuel pour aider la discussion sur l'évolution transdisciplinaire de l'université sur l'INTERNET. Ce concept a été exprimé lors d'une précédente conférence à Locarno.

4. Nous avons établi une relation de travail avec l'organisation "Computer Professionals for Social Responsibility", avec laquelle nous comptons développer une coopération dans le domaine de la cyber-éthique.

5. Nous avons déjà des contacts préliminaires avec le projet ARTFL concernant la mise sur l'INTERNET d'une version électronique de l'Encyclopédie de Diderot. Il nous semble que nous pourrions coopérer avec ARTFL afin de développer des structures dynamiques pour l'amélioration continue des données et des contributions de base, par l'accumulation et l'intégration régulière des observations et des suggestions faites par les utilisateurs.

6. Nous pensons pouvoir nous associer avec certaines initiatives de la Fondation pour le Progrès de l'Homme, ainsi qu'avec deux organismes qui en émanent: l'Observatoire de la Finance, dont le centre se trouve à l'Université de Fribourg, le deuxième étant l'Alliance pour un monde responsable et unifié, dont les représentants les plus proches habitent à Genève et à Annecy.

7. Au mois de mars prochain, le Club de Rome organise le "World Symposium on Network Media" qui aura lieu au Futuroscope de Poitiers. Nous espérons pouvoir contribuer à l'élaboration de ce Symposium en proposant des orateurs et en participant à l'élaboration des thèmes choisis.

8. Enfin, dans cette troisième phase de l'OEUF, nous voudrions proposer aux représentants de tous ces groupes ci-dessus, ainsi qu'à d'autres groupes, de participer à la définition des critères destinés à organiser et à structurer dynamiquement les contributions qui affluent. Nous avons l'intention d'utiliser à cette fin l'approche de "Syntegrity" dont j'ai parlé plus haut.