

Congrès 2011

Eurêka : la foire aux méthodes

04, 05 et 06 Janvier 2012



Le Muséum national d'Histoire naturelle est une institution qui couvre de vastes domaines de recherche et de compétence. Ces champs d'applications ne se croisent que rarement et les doctorants et étudiants des différents départements ne partagent que trop peu leurs expériences sur leurs travaux scientifiques. Il en va de même entre les formations de Masters de l'établissement. De plus, les délais imposés pour conclure une thèse aujourd'hui en France laissent peu d'opportunités aux doctorants pour aborder des savoirs en dehors de leurs recherches. Or les problèmes rencontrés dans un domaine, les solutions mises en place pour leur résolution, et plus généralement les idées qui y sont développées, peuvent ouvrir de nouvelles possibilités dans d'autres disciplines. Face à ce constat, nous sommes désireux de proposer un congrès placé sous le signe

du partage des méthodes. Un partage qui impliquerait aussi bien les doctorants que les Masters. Nous voulons par ce moyen valoriser l'entraide tout en permettant aux étudiants d'acquérir des solutions réutilisables dans leurs travaux. Ce congrès propose aux doctorants et étudiants de master de présenter les problèmes scientifiques qu'ils ont rencontrés dans leur travail et la ou les méthode(s) utilisée(s) pour les résoudre. L'objectif est que les doctorants et étudiants repartent du congrès avec plus d'outils dans leur couteau suisse scientifique. Aucune restriction n'est posée sur le champ d'étendue des problèmes présentés tant qu'ils demeurent scientifiques (collecte de données, analyses...) ou en connexion direct avec l'activité scientifique (financements, rédaction...). Les seules consignes concernent la forme des interventions. L'orateur devra faire un effort pédagogique : en partant des travaux de chacun, le problème abordé lors de chaque présentation sera très clairement exposé et généralisé de manière à le rendre le plus transversal possible. Tout auditeur devra en effet pouvoir saisir les tenants et les aboutissants de la méthode présentée, pour éventuellement pouvoir l'exploiter dans le cadre de ses propres travaux.