



COMITÉ NATIONAL FRANÇAIS DE GÉODÉSIE ET GÉOPHYSIQUE

Assemblée générale du 6 mars 2012
Allocution du Président

Chers collègues

Tout d'abord je vous prie d'excuser mon absence, étant retenu aux antipodes ou presque par une campagne océanographique sur l'Astrolabe, navire ravitailleur de la base Dumont d'Urville en Terre Adélie. Cette campagne, initialement prévue en février, a été retardée car le navire s'est trouvé bloqué dans les glaces pendant plus de 35 jours en novembre et décembre, ce qui a entraîné un changement complet de son programme de travail. Et donc mon absence pour notre Assemblée Générale. Je remercie Claude Boucher, premier vice président élu en ces lieux même il y a un an, d'avoir bien voulu accepter de me remplacer et de lire cette traditionnelle allocution du président.

L'Assemblée Générale de l'UGGI

La grande affaire de l'année 2011 fut l'Assemblée Générale de l'UGGI, l'Union Géodésique et Géophysique Internationale dont nous sommes le correspondant français. Cette Assemblée Générale se tenait à Melbourne en juillet 2011.

La participation française a commencé par la préparation du classique « Rapport quadriennal », pour lequel chaque Section a eu toute liberté tant pour ce qui est du contenu que de la forme. Certaines sections ont décrit les activités françaises de leur domaine, telles les sections 1 et 3. D'autres l'ont centré sur quelques contributions importantes collectées dans leur communauté, telles les sections 4 et 7. D'autres encore ont compilé la liste des publications de leur domaine auxquelles des auteurs français ont contribué, telles les sections 2 et 8. Les sections 5 et 6 n'ont malheureusement pas fourni de contribution. Ce rapport est disponible en ligne sur le site du CNFGG.

La participation française s'est ensuite traduite par la désignation des délégués français aux différents Conseils des Associations et de l'Union. Le CNFGG a financé six subventions de voyage pour ces délégués, et le COFUSI - Comité Français des Unions Scientifiques Internationales, qui chapeaute pour l'Académie des Sciences les différents comités français comme le nôtre - en a financé partiellement deux. Notre pays a ainsi pu être présent dans les réunions de Conseil de six des huit Associations de l'UGGI et aux trois réunions du Conseil de l'Union. Parmi les faits marquants de ces dernières réunions, notons l'élection de Harsh Gupta à la présidence de l'Union et la désignation de Prague comme ville hôte de la prochaine Assemblée Générale, en été 2015. Le compte-rendu complet de ces réunions est disponible sur le site Web de l'UGGI.

Côté français, notons l'élection de Pierre Hubert comme membre du Bureau de l'UGGI, ainsi que celle d'Athéna Coustenis à la Présidence de l'AIMSA et de Christophe Cudennec au Secrétariat Général de l'AISH. Avec Mioara Mandéa, qui reste Secrétaire Générale de l'IAGA, la France est donc très bien représentée dans les instances dirigeantes de l'UGGI et de ses Associations.

Enfin et surtout, cette Assemblée Générale fut une grande réunion scientifique internationale, rassemblant environ 3500 personnes de 91 pays, et permettant à tous les comités dépendant de l'Union et de ses Associations de se réunir. Durant cette Assemblée générale, il y a eu 2831 communications orales et 1926 présentations sur 'poster'.

Malgré un coût prohibitif - si l'on conjugue des frais d'inscription élevés, des frais de séjour souffrant du rapport de change défavorable entre l'euro et le dollar australien, et des



COMITÉ NATIONAL FRANÇAIS DE GÉODÉSIE ET GÉOPHYSIQUE

Assemblée générale du 6 mars 2012
Allocution du Président

frais de transport en rapport avec l'éloignement - la participation française fut significative. On peut donc parler d'un réel succès, malgré des défauts d'organisation flagrant pour lesquels le Conseil du CNFGG devrait adresser prochainement un message à l'UGGI et au prochain comité d'organisation.

La vie du comité

L'année 2011 a marqué le retour pour notre comité des « Entretiens du COFUSI », réunion triennale offrant, après une présentation des activités du comité invité, l'opportunité d'une franche discussion entre le COFUSI, des membres de l'Académie, et le bureau de ce comité. Ces entretiens nous ont d'abord permis de voir comment le CNFRA a magistralement relancé son activité grâce à l'organisation de colloques au format spécifiquement adapté à sa communauté, nous renforçant dans notre volonté de développer cette activité au sein du CNFGG. Ils nous ont aussi permis de prendre conscience de la possibilité de ne plus calquer notre structure sur celle de l'UGGI, tant que des correspondants nationaux existent pour chacune des associations. Enfin, notre tentative - peu fructueuse à ce jour - d'établir des ponts avec d'autres structures agissant dans notre domaine a été saluée par le COFUSI, qui a reconnu par ailleurs que la structuration de l'ICSU dans notre domaine est parfois redondante.

L'année 2011, année de l'Assemblée Générale de l'UGGI, aurait du voir le renouvellement des bureaux des sections. Le retard pris pour élire les Vice-présidents et désigner le Bureau du CNFGG s'est répercuté sur ce renouvellement, qui est en cours. La section I y a procédé récemment, les autres sections cherchent des candidats pour y procéder à leur tour. Des possibilités existent pour former à nouveau un bureau de la section 5, nous y travaillons avec Daniel Schertzer.

Venons-en aux activités spécifiques du Comité.

Le Prix de thèse, tout d'abord, dont le succès ne faiblit pas, avec cette année 20 thèses candidates et une thèse retenue au titre de chacune des sections, avec un comité de sélection ad hoc pour les sections 5 et 8 qui n'ont pas à ce jour de bureau. Le jury, composé de scientifiques désignés par le Conseil du CNFGG, comprenait cette année Andréa Flossmann, Gilles Reverdin, Pierre Ribstein, Michel Menvielle (qui remplaçait Jean-Pierre Valet, qui après avoir accepté a du renoncer pour cause de mission imprévue), et était présidé par moi-même. Ce jury a d'abord constaté l'excellente qualité des thèses retenues, qui lui ont rendu la tâche difficile. A l'issue des débats, c'est finalement la thèse de Nicolas Brantut, intitulée « Couplages thermo-hydro-mécaniques et chimiques lors de la rupture et du glissement sismiques », préparée et soutenue au Laboratoire de Géologie de l'École Normale Supérieure de Paris sous la direction de A. Schubnel et Y. Guéguen, et présentée au titre de la section 2, qui a obtenu le millésime 2011 de notre Prix de thèse.

Les subventions de voyage ont, comme dit précédemment, été principalement consacrées à l'envoi des délégués français à l'Assemblée Générale de l'UGGI à Melbourne. L'arrêt des subventions du Ministère des Affaires Étrangères rend difficile la continuation de cette action, pour laquelle le bureau a néanmoins décidé de financer les deux demandes modiques arrivées au titre de 2012. Une possibilité serait de ne plus soutenir que les participations aux réunions de l'UGGI et de ses Associations et celles de jeunes aux colloques biennaux du CNFGG.



COMITÉ NATIONAL FRANÇAIS DE GÉODÉSIE ET GÉOPHYSIQUE

Assemblée générale du 6 mars 2012
Allocution du Président

La grande affaire de 2012 sera pour le CNFGG l'organisation de son colloque biennal « CNFGG 2012 ». Deux colloques ont déjà eu lieu, le premier intitulé « L'eau dans tous ses états » dans les locaux prestigieux de l'UNESCO à Paris en 2008, et le second intitulé « Topographie et déformations multi échelles, reflet d'une Terre dynamique » à l'ESGT (École Supérieure des Géomètres et Topographes) au Mans en 2010. Le troisième colloque se tiendra du 10 au 12 octobre à Clermont Ferrand et traitera de l'étude interdisciplinaire des volcans, avec pour intitulé : « Mesure et modélisation en volcanologie ». Des subventions significatives ont déjà été obtenues du CNES, de l'INSU, des collectivités locales, et des laboratoires, instituts, et universités hôtes du colloque. Elles permettent déjà de confirmer l'absence de droits d'inscription, suivant le principe retenu lors des précédents colloques. Un comité d'organisation rassemblant des membres de chaque section est à l'oeuvre pour construire le programme de ce colloque, dont je vous invite dès à présent à retenir les dates ! Une présentation de ce colloque vous sera faite durant cette Assemblée générale.

Parmi les autres réunions scientifiques dont le Comité est à l'origine, il convient de citer notre Assemblée Générale de ce jour, dont le thème des variations du niveau marin aux différentes échelles de temps me paraît fédérateur des communautés qui composent le CNFGG. Par ailleurs, le conseil du CNFGG a accepté de soutenir, sur proposition de la section 4, l'organisation d'une réunion nationale en paléomagnétisme en 2012.

Les activités spécifiques aux sections seront détaillées plus tard dans cette Assemblée Générale.

Comme on le voit, l'année 2011 a été bien remplie, et 2012 promet de l'être également. Je souhaite pour conclure rappeler que les succès d'une association comme la nôtre tiennent surtout à la générosité de certains de ses membres, peu avarés de leur temps et de leur énergie. Qu'ils en soient remerciés ! Je pense tout spécialement aux collègues qui se sont investis dans l'activité du Bureau de notre Comité et dans celles des bureaux sortants de section. J'encourage ces derniers à prendre leur bâton de pèlerin et à convaincre leurs successeurs putatifs de nous rejoindre. Je pense également aux délégués nationaux auprès de l'UGGI et de ses Associations, ainsi qu'aux membres du comité d'organisation de notre colloque 2012, et enfin à vous tous qui participez à cette Assemblée Générale.

Jérôme Dymont, de l'Astrolabe, par 56°46'S, 143°31'E.