

17 septembre 2012

## **107<sup>ème</sup> réunion du Bureau**

2 – 4 avril 2012

### **DECISIONS**

**Personnes présentes :** Orhan Altan, John Ball, David Black, Luiz Davidovich, Maria Carla Galavotti, Dov Jaron, Yuan Tseh Lee, Malegapuru W. Makgoba, Nicole Moreau, Hans Rudolf Ott, Sergio Pastrana, Kennedy Reed, Guoxiong Wu et Steven Wilson (membre de plein droit)

**Invité :** Gordon McBean

**Excusée :** Catherine Bréchnignac

**Secrétariat :** Tish Bahmani Fard, Peter Bates (point 12 de l'ordre du jour), Gisbert Glaser (points 11 et 12 de l'ordre du jour), Howard Moore (point 18 de l'ordre du jour), Roberta Quadrelli (point 11 de l'ordre du jour), Carthage Smith et Denise Young

#### **1. Allocution de bienvenue et ouverture de la réunion**

Tous les membres du Bureau, à l'exception de la Présidente sortante, ont assisté à la réunion. Il s'agissait de la première réunion de Bureau du nouveau Directeur Exécutif de l'ICSU, Steven Wilson. Denise Young, la nouvelle Directrice de la communication, qui est arrivée à l'ICSU fin mars, a également assisté à la réunion à titre exceptionnel.

Le Bureau a remercié Carthage Smith pour les services qu'il avait rendus au poste de Directeur Exécutif par intérim pendant deux mois.

##### **1.1. Frais de déplacement pour les réunions de l'ICSU**

Il a été rappelé aux membres du Bureau que l'ICSU ne rembourse que les billets les plus économiques. Au-delà de cinq heures de vol, le remboursement du tarif économique avec possibilité de surclassement peut être envisagé. Il n'est cependant pas garanti et dépend du montant total des frais. Le règlement régissant les déplacements figure sur la troisième page du formulaire de demande de remboursement de frais de déplacement. Les frais (billets d'avion, etc.) peuvent être remboursés avant la réunion concernée, à réception de la facture. L'original des billets d'avion et de tout justificatif doit être fourni après la réunion.

Les membres du Bureau sont nominativement couverts par une assurance au cours de leurs déplacements dans le cadre de leurs activités pour l'ICSU. S'ils souhaitent bénéficier de cette assurance, ils doivent le demander au Secrétariat le plus tôt possible avant leur départ. Les membres ayant déjà souscrit une assurance médicale et voyage personnelle peuvent être remboursés sur présentation des justificatifs.

## 2. Adoption de l'ordre du jour

Le compte rendu des questions ayant été abordées dans un ordre différent de celui de l'ordre du jour figure aux points concernés.

### Décision

Adoption de l'ordre du jour.

## 3. Compte rendu de la 106<sup>ème</sup> Réunion de Bureau et questions à aborder (non traitées ailleurs)

En dehors du point ci-dessous, toutes les questions soulevées lors de la dernière réunion ont été abordées dans l'ordre du jour.

### 3.1 Réunion des Dirigeants et des Présidents et Directeurs Régionaux de l'ICSU (septembre 2011)

Les Dirigeants et les Présidents et Directeurs Régionaux de l'ICSU se sont réunis à Rome, juste avant l'Assemblée Générale. Le compte rendu de cette réunion a été distribué à titre d'information. Le Bureau a noté que les participants à cette réunion avaient décidé que les Présidents et Directeurs Régionaux devaient assister aux réunions du CSPR. Il a exprimé la nécessité d'étudier d'autres moyens de les impliquer dans certains travaux du CSPR, comme par exemple des téléconférences sur divers points de l'ordre du jour des réunions de celui-ci.

### Décisions

Prendre note des décisions prises lors de la 106<sup>ème</sup> Réunion du Bureau.

Prendre note du compte rendu de la réunion des Dirigeants et des Présidents et Directeurs Régionaux de septembre 2011.

Accepter que les Présidents et Directeurs Régionaux soient impliqués dans les travaux du CSPR les concernant.

## 4. Décisions prises par voie électronique depuis la dernière réunion

Une décision a été prise par voie électronique depuis la dernière réunion du Bureau.

### Décision

Prendre note du fait que la décision suivante a été prise par voie électronique depuis la dernière réunion :

Nomination de Dan Ariely et R. Oniang'o au Comité scientifique de l'IHDP pour la période allant du 1<sup>er</sup> janvier 2012 au 31 décembre 2014.

## 5. Compte rendu de la réunion des Dirigeants de février et questions à aborder (non traitées ailleurs)

En dehors des points ci-dessous, toutes les questions soulevées lors de cette réunion ont été abordées dans l'ordre du jour.

## 5.1 Fonction des Dirigeants

Lors de leur réunion de février, les Dirigeants ont examiné leurs fonctions et ont estimé que celles de Vice-Président aux Relations Extérieures et de Secrétaire Général devaient notamment être revues. Les responsabilités confiées au Secrétaire Général doivent être modifiées car elles ont été définies avant la création du poste de Directeur Exécutif. Cette modification pourrait être étudiée dans le cadre de la révision des Statuts et du Règlement Intérieur, effectuée lors de l'évaluation externe. Un ensemble de responsabilités pourrait être attribué au Vice-Président, selon le profil et les centres d'intérêt de chaque personne en place. De manière globale, ces responsabilités pourraient couvrir la recherche de financement, les relations avec les partenaires et la création de nouveaux partenariats, la communication et la visibilité de l'ICSU.

## 5.2 Rôle décisionnaire et attributions : Bureau, Comité de Planification et d'Examen des Activités Scientifiques (CSPR), Comité des Finances et Comité sur la Liberté et la Responsabilité de la Conduite des Recherches Scientifiques (CFRS)

Les responsabilités et attributions du Bureau sont définies relativement en détail dans les Statuts. Celles du CSPR, du Comité des Finances et du CFRS le sont également dans le Règlement Intérieur, mais bien moins précisément.

Les Statuts stipulent que le Bureau est « responsable devant l'Assemblée Générale. Il supervise les opérations de l'ICSU, conseille l'Assemblée Générale sur les orientations et les priorités de l'ICSU en tenant compte des recommandations des Comités compétents ; il met en œuvre et donne toute information sur les politiques et les vues de l'ICSU entre les sessions de l'Assemblée Générale. » Le Bureau est aidé du Comité des Finances, qui formule des recommandations sur le budget et les comptes avant de les lui soumettre, du CSPR, qui lui recommande les nominations à certains Comités Scientifiques de l'ICSU avant de les lui soumettre et définit le Plan Stratégique, également avant de le lui soumettre, et du CFRS qui le conseille en matière d'universalité de la science.

Outre les domaines dans lesquels il conseille la politique du Bureau ou produit des documents à son attention, le CSPR est directement responsable de l'attribution des allocations du Programme d'allocations de l'ICSU, de l'évaluation des Organes Interdisciplinaires de l'ICSU et de la création des Groupes de Planification chargés des initiatives proposées par l'ICSU. Le CFRS est chargé de la rédaction des avis consultatifs et des mesures à prendre relativement aux affaires liées à la liberté et à la responsabilité des scientifiques. Le rôle du Comité des Finances est purement consultatif.

Si les limites entre les compétences de ces différents organes ne sont pas claires, le problème devrait être ouvertement débattu par le Bureau et le comité de politique générale concerné.

### **Décisions**

Prendre note du compte rendu de la réunion des Dirigeants.

Demander au Directeur Exécutif de préparer une note sur la liste des responsabilités du Vice-Président aux Relations Extérieures.

Prendre note des responsabilités et des attributions du Bureau, du CSPR, du Comité des Finances et du CFRS.

## **6. Décisions de la 30<sup>ème</sup> Assemblée Générale et questions à aborder** (non traitées ailleurs)

Les Décisions de la 30<sup>ème</sup> Assemblée Générale, approuvées par les participants, ont été publiées sur le site Internet de l'ICSU en janvier. En dehors du point ci-dessous, toutes les questions soulevées lors de l'AG ont été abordées dans l'ordre du jour.

### **6.1 Résolution proposée par l'IUGG**

Lors de l'Assemblée Générale, l'IUGG avait proposé une résolution sur les risques de catastrophes. Elle avait tout d'abord été rejetée car, bien que le sujet ait été abordé au cours de l'AG, cette proposition, qui implique un engagement relativement important, n'avait pas fait l'objet d'une discussion. Après une motion du public, elle avait finalement été déclarée recevable, brièvement discutée et renvoyée devant le Bureau. Celui-ci a étudié la proposition de résolution, mais a estimé avoir besoin d'un complément d'information quant à la nécessité d'une évaluation des risques de catastrophe, avant de prendre une décision.

#### **Décisions**

Prendre note des Décisions de la 30<sup>ème</sup> AG.

Accepter de demander à l'IRDR d'étudier la résolution proposée par l'IUGG et d'en rendre compte au Bureau.

## **7. Rapport du Comité de Planification et d'Examen des Activités Scientifiques (CSPR) et questions à aborder** (non traitées ailleurs)

Le CSPR s'est réuni deux semaines avant le Bureau, les 19 et 20 mars. Il a abordé à cette occasion plusieurs des questions couvertes par l'ordre du jour de la présente réunion et figurant aux points correspondants. Le Vice-Président à la Planification et à l'Examen des Activités Scientifiques a assisté à la réunion du CSPR en tant qu'observateur et prendra les fonctions de Président lors de la prochaine réunion. Il a exposé son point de vue sur le fonctionnement du CSPR et ses relations avec le Bureau. Les améliorations apportées ces dernières années ont été soulignées à cette occasion, en précisant l'importance pour le Bureau de ne pas avoir le sentiment d'être une simple « chambre d'enregistrement » des décisions du CSPR. Un manque de communication entre les deux organes a été noté, mais la nomination d'un nouveau Directeur Exécutif, ainsi que l'élection d'un nouveau Bureau et de nouveaux membres au CSPR pourraient permettre d'y remédier. Chacune des parties doit pouvoir fonctionner selon son mandat, le Bureau demeurant l'organe décisionnaire.

#### **Décisions**

Prendre note du rapport oral du CSPR.

Accepter d'indiquer à l'avenir au CSPR quelles recommandations, parmi celles qu'il a prises, ont été approuvées par le Bureau, lesquelles ne l'ont pas été et pourquoi.

## **8. Plan Stratégique 2012-2017 et Analyse prévisionnelle 2031**

La Directeur Exécutif Adjoint a présenté un panorama des principales questions que le Bureau aurait probablement à traiter au cours des trois années à venir et des défis à plus long terme que l'ICSU devrait relever.

Le Plan Stratégique 2012-2017 a été approuvé par la 30<sup>ème</sup> Assemblée Générale et le Bureau est chargé d'en assurer la mise en œuvre globale, aidé des comités de politique générale, CFRS et CSPR, qui sont responsables de points précis du plan. Le Secrétariat a conçu une série de plans de travail et de calendriers organisant la mise en œuvre de chaque point et action du plan. Une grille de planification du deuxième Plan Stratégique offre en outre une vue d'ensemble permettant de contrôler la mise en œuvre de la stratégie globale. Elle se compose de toutes les principales actions et étapes. Ce type de grille s'était révélé très utile pour le premier Plan Stratégique.

L'Analyse prévisionnelle de l'ICSU visant à brosser un tableau des sciences internationales en 2031 a débuté en 2010. La première partie, une large consultation des membres de l'ICSU, a permis d'élaborer quatre scénarios d'avenir. Le compte rendu en a été publié en décembre 2011. La deuxième phase a débuté par un atelier réunissant le CSPR, les Dirigeants de l'ICSU et les Présidents et Directeurs Régionaux en avril 2011. Un « scénario gagnant » a été rédigé à cette occasion, décrivant les principales caractéristiques d'une situation idéale du monde en 2031 et les actions que l'ICSU doit entreprendre pour y parvenir. Il a fait l'objet d'une discussion au Forum des Membres Nationaux et à celui des Unions Scientifiques qui se sont tenus avant la 30<sup>ème</sup> Assemblée Générale. Les Membres ont été invités à apporter leur contribution écrite pour le compléter. Le Bureau a été chargé d'étudier les défis, menaces et opportunités pour l'ICSU à long terme dans le cadre de ce scénario.

Le Bureau a abordé les différents moyens d'accroître la visibilité de l'ICSU et en a conclu qu'il fallait élargir le choix de ses partenaires. Il a également convenu que des efforts étaient encore nécessaires pour impliquer davantage les Unions Scientifiques et les Membres Nationaux dans ses activités et que le rôle éventuel des entreprises dans les initiatives de l'ICSU devait être étudié. Il a admis la nécessité de poursuivre certaines activités de *Future Earth* au plan régional. Il a enfin souligné l'absence de bureau régional de l'ICSU en Europe et en Amérique du Nord, ajoutant que les Membres européens ont établi un réseau doté de son propre secrétariat.

#### **Décisions**

Demander au Secrétariat de publier la grille de planification du Plan Stratégique dans la partie du site Internet réservée aux Membres, lorsqu'elle sera terminée.  
Prendre note des avancées de l'Analyse prévisionnelle.

### **9. Atelier ICSU-CODATA sur les nanotechnologies**

Au cours de l'élaboration du Plan Stratégique 2012-2017, la question des nouvelles perspectives et des orientations futures a été considérée comme importante et digne d'intérêt pour l'ICSU, en dépit de la difficulté à définir un rôle clair en la matière. C'est dans ce cadre qu'un atelier d'étude sur la description des nanomatériaux a été organisé à Paris les 23 et 24 février, en partenariat avec le CODATA. Dix Unions Scientifiques de l'ICSU y avaient envoyé des délégués. L'Organisation internationale de normalisation (ISO) et le groupe de travail de l'OCDE sur les nanotechnologies étaient également représentés. Un résumé du compte rendu rédigé par le président de l'atelier a été soumis au Bureau.

**Décisions**

Accepter de solliciter le CODATA pour qu'il collabore avec l'ICSU afin d'assurer le suivi de l'atelier en collaboration avec l'ISO.

Accepter que le rôle de l'ICSU et des Unions Scientifiques soit clairement défini au départ.

## **10. Comité sur la Liberté et la Responsabilité de la Conduite des Recherches Scientifiques (CFRS)**

Le CFRS s'est réuni à Paris du 5 au 7 mars. L'intégralité du compte rendu écrit de la réunion n'étant pas encore disponible, un résumé en a été confié au Bureau à titre d'information, complété par une intervention orale de David Black et de Carthage Smith.

La question des avis consultatifs du CFRS qui apparaissent comme des documents de l'ICSU alors qu'ils ne sont pas approuvés par le Bureau a été de nouveau soulevée. La nécessité d'un examen plus approfondi en la matière a été reconnue.

La situation de l'Académie des sciences turque était à l'ordre du jour de la réunion du CFRS, au cours de laquelle l'ICSU a reçu un courrier de la nouvelle Académie des sciences d'Istanbul. Le Bureau a été chargé de conseiller la réponse à apporter à ce courrier, qui concerne également l'adhésion de la Turquie à l'ICSU.

**Décisions**

Prendre note du rapport du CFRS.

Demander au Directeur Exécutif d'étudier, avec le Bureau, le lien et l'articulation entre les avis consultatifs du CFRS et la politique générale de l'ICSU et d'en rendre compte lors de la prochaine réunion du Bureau.

Demander au Président d'adresser un courrier au nouveau président du Tübitak afin de reprendre contact et de discuter de son adhésion à l'ICSU.

Demander au Président de l'ICSU et au Président du CFRS d'adresser un courrier à l'Alpar (Académie des sciences d'Istanbul) exprimant leur soutien et leur solidarité.

Demander au Président de contacter le président du TUBA pour étudier la possibilité d'une visite en Turquie.

## **11. Activités liées au développement durable**

### **11.1 *Future Earth***

En septembre 2011, la 30<sup>ème</sup> Assemblée Générale de l'ICSU a entériné la mise au point d'une nouvelle initiative interdisciplinaire décennale consacrée à la recherche sur les systèmes terrestres au service du développement durable, au sein d'un Organe Interdisciplinaire, en collaboration avec les partenaires d'une Alliance comprenant le Conseil international des sciences sociales (CISS), les agences de financement regroupées au sein du Forum Belmont, l'UNESCO, l'UNEP et l'ONU, ainsi que l'OMM au titre d'observatrice. En décembre 2011, « *Future Earth – research for global sustainability* (initiative internationale de recherche pour le développement durable) » a remplacé l'ancienne Initiative pour la recherche sur les systèmes terrestres au service du développement durable.

*Future Earth* constituera une plateforme internationale qui coordonnera les activités et les projets de développement durable face aux changements environnementaux mondiaux et se consacrera à la recherche interdisciplinaire, intégrée et visant à

l'élaboration de solutions dont les pays ont besoin pour remédier à ces changements tout en atteignant leurs objectifs économiques et sociaux. Sa mise au point passe nécessairement par l'implication de divers acteurs (mécènes et utilisateurs de la recherche, ainsi que prestataires de service) dans la définition des priorités de la recherche.

Un Groupe de transition (composé des diverses parties prenantes), nommé en juin par le Bureau de l'ICSU, en collaboration avec d'autres partenaires de l'Alliance et selon les recommandations du CSPR, devrait publier le plan initial de *Future Earth* d'ici fin 2012. Il s'est réuni en juin 2011 afin de définir ses tâches et ses procédures de travail, puis en décembre 2011 afin d'élaborer un cadre pour la recherche et la gouvernance. Sa troisième réunion a eu lieu en mars 2012, avec pour objectif de développer la stratégie de recherche et le choix de la gouvernance de *Future Earth*, mais également de définir un dispositif initial pour l'implication des parties prenantes.

*Future Earth* a été conçu en étroite collaboration avec les programmes actuels se consacrant aux changements environnementaux mondiaux soutenus par l'ICSU et dont les directeurs ont été invités à se joindre au Groupe de transition au titre d'observateurs. Récemment, DIVERSITAS, l'IGBP et l'IHDP ont exprimé leur souhait de fusionner sous l'égide de *Future Earth* et le WCRP s'est montré prêt à apporter au projet son aide stratégique en mobilisant ses spécialistes du climat.

*Future Earth*, qui a reçu un écho parmi la communauté scientifique au sens large lors du colloque *Planet under Pressure* de mars 2012, devait être lancé à l'occasion du Forum sur les sciences et la technologie, organisé en marge de la conférence de l'ONU sur le développement durable Rio+20 en juin 2012. L'initiative devait être présentée comme un nouveau mécanisme proposé par la communauté scientifique pour coordonner la recherche et renforcer les liens entre milieux scientifiques et politiques dans le cadre du développement durable.

Le Comité scientifique de *Future Earth* devrait être nommé début 2013 et son secrétariat opérationnel en 2014. L'ICSU collabore avec le Forum Belmont pour assurer la bonne transition entre les programmes se consacrant actuellement aux changements environnementaux mondiaux et la nouvelle structure. Le Bureau sera chargé d'approuver le rapport final du Groupe de transition d'ici fin 2012.

#### **Décisions**

Prendre note des avancées de la mise au point de *Future Earth*, à savoir la définition d'un cadre pour l'initiative et l'implication des programmes sur les changements environnementaux mondiaux.

Prendre note de la nécessité de déterminer des priorités motivantes pour la recherche scientifique dans le cadre de *Future Earth*.

Préparer un calendrier précis pour la finalisation des plans et la mise en œuvre.

### **11.2 Planet Under Pressure**

Le grand colloque scientifique international interdisciplinaire [\*Planet under Pressure: New knowledge towards solutions\*](#) s'est tenu à Londres du 26 au 29 mars 2012. Il visait à établir un lien bilatéral entre la science des changements environnementaux mondiaux et le panel le plus large possible de parties prenantes : décideurs politiques de haut niveau, leaders du secteur, ONG, agences de développement et médias. Les participants ont examiné les possibilités, les obstacles et les opportunités du développement durable.

*Planet under Pressure* a été organisé conjointement par l'IGBP, l'IHDP, DIVERSITAS, le WCRP, l'ESSP et l'ICSU, qui était sponsor scientifique officiel de l'événement.

Les conclusions du colloque devaient être présentées à la conférence Rio+20. L'ICSU s'est activement engagé dans la définition de la stratégie de *Planet under Pressure*, en collaboration étroite avec le groupe chargé de rédiger la déclaration finale, afin que les principaux messages adressés à Rio+20 soient cohérents avec ceux de l'ICSU. Il a également collaboré plus largement avec les organisateurs du colloque et les équipes chargées de la communication, afin de valoriser la présence de *Planet under Pressure* au sein du processus de Rio+20.

L'ICSU s'est appuyé sur le colloque pour souligner sa contribution à la recherche sur les changements environnementaux mondiaux et promouvoir *Future Earth*. La communication sur *Future Earth* a fait l'objet d'un événement majeur à l'heure du déjeuner avec les partenaires de l'initiative, d'un second événement en soirée à l'hôtel de ville pour impliquer les parties prenantes et d'une intervention en plénière d'un coprésident du Groupe de transition. *Future Earth* disposait également d'un stand (avec poster et brochures) dans le hall d'exposition, était représenté à la conférence de presse et s'est octroyé une place prépondérante dans la déclaration finale du colloque.

Une série de notes d'information sur Rio+20 a également été rédigée par le comité scientifique de *Planet under Pressure*, afin de présenter des recommandations scientifiques aux Etats dans le cadre du processus de Rio+20 dans les domaines suivants : sécurité hydrique, alimentaire et énergétique, gouvernance, biodiversité, bien-être et santé. L'ICSU a participé activement à cette rédaction et distribué les notes d'information lors des réunions préparatoires de Rio+20 et d'autres événements.

Le Président de l'ICSU a animé le moment important du colloque consacré aux notes d'information. Il s'est en outre activement engagé auprès des jeunes professionnels et des jeunes en général participant à *Planet under Pressure* à l'occasion de réunions d'information. Il est enfin intervenu à l'ouverture de plusieurs événements du colloque.

#### **Décision**

Prendre note des activités liées au colloque.

#### **11.3 Atelier d'intégration DFG-ICSU-CISS (mars 2012) et conférences internationales des jeunes scientifiques**

A une époque où la science est censée produire les connaissances nécessaires pour faire face aux principaux problèmes de société, et notamment aux défis aussi complexes que les changements mondiaux, une intégration plus efficace de la recherche parmi les différentes disciplines scientifiques se révèle de plus en plus incontournable. La recherche intégrée sur les changements mondiaux crée un lien non seulement entre les disciplines, mais aussi avec les utilisateurs, les décideurs, les professionnels et les autres acteurs engagés dans la conception et la production communes de ces connaissances.

Sous l'égide de la Fondation de la recherche allemande (DFG), un atelier international intitulé « Production commune du savoir, au-delà des frontières entre domaines scientifiques, pays et groupes d'utilisateurs » a été organisé à Berlin du 7 au 9 mars 2012 par le Comité national allemand de recherche sur les changements mondiaux (NKGCF), le Partenariat des Sciences du Système Terrestre (ESSP), l'ICSU et le Conseil



international des sciences sociales (CISS). D'éminents leaders d'opinion et des professionnels de la recherche intégrée se sont exprimés à cette occasion et les sous-ateliers ont permis de réfléchir aux trois dimensions fondamentales de l'intégration : scientifique, internationale et sectorielle. Une cinquantaine de personnes venues de dix-sept pays étaient présentes. Les résultats et les conclusions de l'atelier ont nourri le colloque *Planet Under Pressure* de Londres, ainsi que la mise au point et la planification communes actuelles de *Future Earth*.

Au chapitre « réseautage », mais dans un autre domaine, le vice-président de la DFG a annoncé à la 30<sup>ème</sup> Assemblée Générale que sa fondation verserait 150 000 euros par an à l'ICSU et au CISS (conjointement) de 2012 à 2014, afin de financer les conférences internationales de jeunes scientifiques. Le Directeur Exécutif par intérim et une délégation du CISS ont rendu visite à la DFG en mars, afin de discuter des conditions de cet accord et un compte rendu de cette discussion a été distribué au Bureau à titre d'information. Il a été décidé que les conférences de jeunes scientifiques devraient se consacrer à la science au service du développement durable et s'inscrire dans l'initiative *Future Earth*.

#### **Décision**

Prendre note des activités communes avec la DFG et le CISS autour de l'atelier.

## **12. Conférence 2012 des Nations Unies sur le développement durable (Rio+20)**

Au moment de la réunion du Bureau, les activités de l'ICSU relatives à Rio+20 progressaient et l'attention se portait sur la rédaction des conclusions de l'événement. Aux côtés des Etats et de nombreux autres groupes d'acteurs, l'ICSU avait soumis une contribution écrite en vue de la rédaction de la version préalable (« *Zero Draft* ») des conclusions. Il avait parallèlement produit une série de messages clés sur les lacunes du document, comme l'importance des informations scientifiques et techniques pour le développement durable, la nécessité de mieux coordonner les sciences et le financement de celles-ci. Une contribution thématique (sur des sujets tels que la sécurité alimentaire, hydrique et énergétique) avait également été apportée en recourant aux réseaux plus larges de l'ICSU. Les Etats avaient été incités à inclure les messages de l'ICSU dans le document *Zero Draft*, car ils étaient les seuls autorisés à soumettre des amendements à ce point du processus (ce qui n'était pas le cas du Groupe principal de la communauté scientifique et technologique).

Le Forum sur les sciences, la technologie et l'innovation pour le développement durable devait précéder de peu la conférence Rio+20 à Rio de Janeiro et se tenir du 11 au 15 juin 2012. Les préparatifs se poursuivaient, des animateurs avaient été désignés pour chaque session et des invitations avaient été adressées aux intervenants. Le forum a été organisé en partenariat avec l'UNESCO, la FMOI, le CISS, le Ministère brésilien des sciences, de la technologie et de l'innovation et l'Académie des sciences brésilienne.

Cinq ateliers régionaux sur les sciences et la technologie ont été organisés en 2011 par l'ICSU et l'UNESCO en vue de Rio+20 (Asie-Pacifique, Amérique latine et Caraïbes, Afrique, Etats arabes et Europe). Le rapport global de ces ateliers était disponible à la date de la réunion du Bureau et les conclusions ont été utilisées dans la contribution de l'ICSU au processus Rio+20.

L'ICSU a collaboré avec les organisateurs pour que ses messages et ceux de la conférence *Planet under Pressure* (notamment pour promouvoir *Future Earth*) soient

diffusés. Neuf notes d'information sur Rio+20 avaient également été rédigées par le comité scientifique de *Planet under Pressure*. Elles ont reçu un accueil favorable lors du processus de Rio+20.

L'ICSU s'est efforcé de coordonner ses Membres Nationaux et ses Unions Scientifiques dans le travail de préparation au niveau régional et au sein des délégations nationales dans les réunions de préparation régionales et mondiales. Les Membres ont notamment été sollicités pour prendre contact avec leurs gouvernements respectifs afin de les inciter à inclure les messages de l'ICSU dans les conclusions finales de Rio+20. L'initiative a remporté un certain succès et des Membres ont exprimé leur intérêt pour travailler avec l'ICSU sur cette base.

L'initiative *Future Earth - research for global sustainability* (programme international de recherche pour le développement durable) devait être lancée à l'occasion du Forum de l'ICSU sur les sciences, la technologie et l'innovation, à Rio+20. L'ICSU a présenté *Future Earth* comme la volonté de la communauté scientifique de répondre à de nombreuses demandes émanant de Rio+20 de renforcer les liens entre milieux scientifiques et politiques et le soutien des sciences en faveur du développement durable. Un événement lié à *Future Earth* a également été organisé en marge de Rio+20.

Le Bureau a constaté que l'ICSU ne disposait que d'un nombre limité de places à la réunion intergouvernementale officielle de Rio.

Le Secrétaire général de l'ONU avait demandé à l'UNESCO de constituer un comité scientifique consultatif pour étudier les recommandations et l'ICSU devait en faire partie.

#### **Décisions**

Prendre note des avancées des activités de l'ICSU autour de Rio+20.

Accepter que la délégation officielle de l'ICSU comprenne le Président, l'un des présidents du Groupe de transition, le Directeur Exécutif et un autre membre du Secrétariat.

Prendre note que les deux Vice-Présidents et le Président Elu participeront en outre au Forum sur les sciences et la technologie.

Accepter la présentation d'une évaluation des réalisations à court terme lors de la prochaine réunion du Bureau.

### **13. Années internationales**

Lors de sa 104<sup>ème</sup> réunion en 2011, le Bureau avait accepté de « soutenir officiellement l'Année internationale de la cristallographie » en 2013.

Il a décidé qu'à l'avenir, les organisations proposant une année internationale devraient lui soumettre un dossier exposant clairement les raisons de soutenir le projet et ses avantages pour l'ICSU.

#### **13.1 Année internationale de la lumière (2015)**

L'*European Physical Society* (EPS) a demandé à l'ICSU d'accepter sa proposition de déclarer 2015 Année internationale de la lumière. Elle collabore étroitement avec l'IUPAP sur ce sujet. L'IAU, l'IUTAM et l'ISPRS lui ont déjà accordé leur soutien.

### 13.2 Année internationale de l'intelligence mondiale (2015)

Le Bureau avait été sollicité en 2010 par l'IGU pour soutenir l'Année internationale de l'intelligence mondiale. Il avait étudié le projet à plusieurs occasions, mais avait estimé les informations dont il disposait insuffisantes pour se prononcer. Il a depuis reçu davantage de données sur le projet, qu'il a présentées au cours de la réunion.

Le Bureau a décidé de ne soutenir qu'une seule année internationale par an. L'année 2015 coïncidant avec l'anniversaire de nombreux événements liés à l'Année de la lumière, c'est celle-ci qu'il soutiendra. Il a néanmoins reconnu les grandes qualités de la proposition de l'Année internationale de l'intelligence mondiale et ses liens éventuels avec Future Earth.

#### **Décisions**

Accepter par principe que l'ICSU ne soutienne qu'une seule année internationale par an. Vérifier le caractère international de l'Année internationale de la lumière en 2015 et, au vu des informations recueillies, demander au Directeur Exécutif de décider de la soutenir ou non.

Accepter de soutenir l'Année internationale de l'intelligence mondiale si elle peut être organisée en 2014 ou 2016.

### **14. Perspectives stratégiques – Discussion ouverte**

Le Bureau a de nouveau reconnu la visibilité comme une question importante pour l'ICSU, mais qui ne doit pas être une fin en soi si l'on veut que son but soit atteint. Elle occupera d'ailleurs une place importante dans la prochaine stratégie de communication. La promotion de l'ICSU doit s'appuyer pleinement sur les atouts uniques de l'organisation : la nature interdisciplinaire de ses activités et ses deux types de membres. L'ICSU devrait avant tout s'attacher à faire aboutir les initiatives énoncées au Plan Stratégique et à véhiculer un message cohérent sur sa mission.

Il a été proposé de demander aux Membres de diffuser la *Newsletter* et de faire figurer des nouvelles de l'ICSU dans leurs propres bulletins d'information. L'ICSU devrait également s'efforcer de faire publier ses prises de position dans les revues scientifiques.

Il a été admis que l'ICSU devait mettre au point des mesures sur la liberté d'accès aux données et publications scientifiques.

#### **Décisions**

Poursuivre les efforts pour accroître le nombre de Membres Nationaux et d'Unions Scientifiques de l'ICSU, avec une attention particulière, en ce qui concerne ces dernières, aux disciplines non encore représentées.

Demander au Directeur Exécutif de rédiger avec le Bureau pour la prochaine AG une note d'information sur la liberté d'accès aux données et publications scientifiques et sur l'évaluation de la recherche par des systèmes de mesure tels que le nombre de citations et les facteurs d'impact dans la presse, en invitant les membres de l'ICSU et les Organes Interdisciplinaires concernés à participer à la rédaction.

## 15. Finances

Le Comité des Finances s'est réuni juste avant la réunion du Bureau. Il a essentiellement examiné les comptes 2011 et le budget 2012 révisé. Le Trésorier et le président du comité ont rendu compte oralement de la réunion au Bureau.

L'Agence suédoise d'aide au développement (Sida) a récemment décidé de verser une allocation d'environ 815 000 euros à l'ICSU, afin de soutenir les Bureaux Régionaux et de financer des ateliers pour intégrer leurs activités aux plans scientifiques mondiaux de l'ICSU. Lors de leur réunion de février, les Dirigeants ont discuté de cette proposition et décidé de la soumettre au Bureau.

### Décisions

Prendre note du rapport du Trésorier et du compte rendu oral de la réunion du Comité des Finances.

Approuver les comptes 2011 qui seront distribués aux Membres.

Approuver le budget 2012 révisé (voir Annexe 1, en anglais).

Prendre note de l'allocation versée par le Sida suédois.

Demander au Secrétariat de dresser un budget détaillé de l'AG en Nouvelle-Zélande.

Prendre note qu'à l'avenir, des budgets détaillés seront soumis au Comité des Finances pour toute activité de plus de 500 000 euros.

Accepter, relativement aux Membres rencontrant des difficultés financières avec le nouveau système de contributions, que le Bureau ne puisse pas modifier les décisions de l'AG ni accorder d'exceptions.

## 16. Financement

L'ICSU a expérimenté diverses méthodes de financement par le passé et a même créé à la fin des années 1980 un éphémère fonds fiduciaire. Mais, mis à part pour des projets précis, ces tentatives ont largement été vouées à l'échec.

### 16.1 Politique de recherche et d'acceptation des fonds externes et attributions du comité de financement

Lors de sa 106<sup>ème</sup> réunion, à Rome, le Bureau avait demandé à Dov Jaron, Malegapuru Makgoba, Gordon McBean, Hans Ott et Sergio Pastrana de rédiger avec un membre du Secrétariat les attributions d'un comité chargé du financement. Le Bureau a reçu le document. Lors de leur réunion de février, les Dirigeants ont estimé qu'il fallait se prononcer sur la composition définitive du Comité de financement et sur la nécessité de recourir ou non à un collecteur de fonds professionnel, sachant que la prestation de ce dernier peut être onéreuse. Ils ont également estimé que d'autres personnes, dotées d'une expérience dans la levée de fonds, devaient siéger au Comité, qui pourrait alors définir la stratégie de l'ICSU dans ce domaine (pour quelles activités les financements doivent-ils être recherchés et pour quels domaines pris en charge par l'ICSU, qui sont les donateurs acceptables, faut-il faire appel à des mécènes, etc.) et déterminer le niveau nécessaire d'implication du Secrétariat. Le montant attendu des fonds doit en outre être fixé car il induit le type de démarche adoptée. Soulignant la disproportion entre le temps passé en tâches administratives pour les petites allocations ciblées et les sommes perçues, les Dirigeants ont estimé qu'un seuil minimum de fonds collectés devait être défini. La souplesse dans l'utilisation de ces fonds a également paru importante.

## 16.2 Priorités et mécanismes de financement

Le Trésorier a présenté les aspects juridiques de la levée de fonds, ainsi que la nature des structures pouvant être mises en œuvre par l'ICSU (donation, fondation, etc.). Actuellement, l'ICSU peut recevoir des fonds pour des projets spécifiques. Sa reconnaissance au titre d'organisation d'utilité publique a été sollicitée auprès des autorités françaises. Ce statut élargirait les possibilités. Pour la levée de fonds importants mais non ciblés, la création d'un fonds de dotation est envisageable.

### **Décisions**

Accepter que le Trésorier, le Président du Comité des Finances, le Président Elu et le Directeur Exécutif constituent un groupe d'étude d'incidence afin de définir la stratégie de financement.

Prendre note du rapport du commissaire aux comptes de l'ICSU sur la levée de fonds.

## 17. **Evaluation externe de l'ICSU**

L'évaluation externe de l'ICSU est l'une des actions les plus importantes proposées par le Plan Stratégique. Elle a été fortement approuvée par l'Assemblée Générale. La responsabilité de la conduite de cette évaluation incombe principalement au Bureau et des discussions préalables ont été menées lors de la réunion des Dirigeants, en février. Le CSPR a également étudié la question lors de sa réunion de mars et Malegapuru Makgoba en a rendu compte devant le Bureau. Celui-ci a été chargé d'approuver le processus d'évaluation, qui doit être prospectif. Il a été proposé de contacter tous les Membres avant de rédiger les missions de cette évaluation, qui seront examinées lors de la réunion de Bureau de novembre. L'évaluation devrait débuter en 2013.

La dernière évaluation externe de l'ICSU date de 1996. Elle a été à l'origine d'une réforme radicale de la mission et de la structure de l'organisation.

### **Décisions**

Inviter trois anciens Présidents de l'ICSU (Jane Lubchenco, Goverdhan Mehta et Hiroyuki Yoshikawa) à siéger au Comité de sélection chargé de la nomination de la douzaine de membres devant former le Panel d'évaluation externe.

Consulter les membres de l'ICSU sur les missions de l'évaluation et les informer de la nécessité de créer un secrétariat externe pour cette évaluation.

Finaliser le texte définissant les missions lors de la réunion de Bureau de novembre, afin de lancer l'évaluation en 2013.

## 18. **Organes Interdisciplinaires et nomination des membres des comités**

### 18.1 Comité de Planification et d'Examen des Activités Scientifiques (CSPR)

Les membres du CSPR sont nommés par le Bureau pour un mandat de trois ans renouvelable une fois. Les trois années du mandat du comité actuel touchant à leur fin, un nouveau comité devait être élu avant sa prochaine réunion, en octobre. Les candidatures ont été sollicitées auprès de tous les Membres et Organes de l'ICSU après l'Assemblée Générale. Elles ont été soumises au Bureau. Vingt-sept candidatures ont été présentées au total.

### **Décision**

Entériner la composition du CSPR pour 2012-2014 (voir Annexe 2, en anglais).

### 18.2 Comité sur la Liberté et la Responsabilité de la Conduite des Recherches Scientifiques (CFRS)

Les membres du CFRS sont nommés par le Bureau pour un mandat de trois ans renouvelable une fois. Les trois années du mandat du comité actuel touchant à leur fin, un nouveau comité devait être élu avant sa prochaine réunion, en octobre. Les candidatures ont été sollicitées auprès de tous les Membres et Organes de l'ICSU après l'Assemblée Générale. Elles ont été soumises au Bureau. Vingt-sept candidatures ont été présentées au total.

Le Président du CFRS, en poste depuis six ans, ne pouvant pas renouveler son mandat, son successeur a été choisi par le Bureau.

#### **Décision**

Entériner la composition du CFRS pour 2012-2014 (voir Annexe 3, en anglais).

### 18.3 Recherche intégrée sur les risques de catastrophes naturelles (IRDR)

Conformément à la Constitution de l'IRDR, des candidatures ont été sollicitées pour remplacer neuf des membres de son Comité Scientifique dont le mandat s'achevait le 30 avril 2012.

Le 12 janvier 2012, un appel à candidatures avait été lancé entre autre à l'ensemble des Membres Nationaux et des Unions Scientifiques, ainsi qu'aux Organes Interdisciplinaires. Le Bureau international de l'IRDR a reçu au total trente-cinq candidatures qui ont été examinées par le CSPR lors de sa 23<sup>ème</sup> réunion.

Les recommandations du CSPR ont été étudiées par le Bureau et les membres ont été nommés.

#### **Décisions**

Nommer les membres du Comité Scientifique de l'IRDR pour un mandat de trois ans s'achevant le 30 juin 2015, sous réserve de l'approbation du CISS et de l'UN-ISDR (voir Annexe 4, en anglais).

Laisser un siège vacant, qui sera pourvu ultérieurement par une personne de la région Afrique répondant aux critères.

### 18.4 Système Mondial de Données (WDS)

Le mandat actuel de tous les membres du Comité Scientifique du WDS devait s'achever le 1<sup>er</sup> juin 2012. A des fins de continuité et de renouvellement, environ la moitié d'entre eux (Président compris) pouvaient être invités à renouveler leur mandat de trois ans, les autres devant être remplacés.

En mars, un courrier invitant l'ensemble des Membres de l'ICSU à présenter des candidatures leur a été adressé. Le Comité Scientifique du WDS devrait procéder à une évaluation préalable des candidatures. Celles qui seront retenues seront examinées par le CSPR, dont les recommandations seront transmises au Bureau auquel incombe la décision finale. A titre exceptionnel, il a été proposé que le CSPR et le Bureau prennent chacun leur décision par voie électronique.

Une légère modification de la Constitution du WDS et des attributions de son Comité Scientifique a également été suggérée, de manière à prendre en compte les modifications proposées à la composition de ce dernier.

#### **Décisions**

Nommer les membres du Comité Scientifique du WDS par consultation électronique.  
Approuver la modification de la Constitution du WDS et des attributions de son Comité Scientifique, recommandée par le CSPR.

### 18.5 La santé et le bien-être dans l'environnement urbain en mutation

Les plans du nouveau programme scientifique intitulé « La santé et le bien-être dans l'environnement urbain en mutation, approche d'analyse des systèmes » ont été entérinés par la 30<sup>ème</sup> Assemblée Générale, à Rome, après la présentation du plan à l'échelon mondial et de celui, plus spécifique, de la région Asie-Pacifique (ce dernier étant conçu dans le cadre global du premier). Après l'AG, un courrier a été adressé à tous les Membres de l'ICSU pour solliciter des candidatures au Comité Scientifique chargé de superviser la mise en œuvre du plan scientifique. Plus de quarante candidatures ont été présentées et le Bureau a été chargé de procéder aux nominations.

Ce programme est l'occasion d'intégrer les activités mondiales et régionales dès le départ et le Bureau a été chargé de réfléchir sur les moyens à mettre en œuvre pour atteindre un tel objectif. A ce propos, il a été noté que l'Institut international d'analyse des systèmes appliqués (IIASA) a récemment confirmé qu'il ne considérait plus ce domaine de recherche comme une priorité, contrairement à un certain nombre de pays de la région Asie-Pacifique qui lui manifestent un vif intérêt. Face au retrait de l'IIASA, il a été proposé d'inclure un spécialiste des systèmes au Comité Scientifique.

Lors de sa réunion précédant celle du Bureau, le CSPR, qui avait supervisé la conception du plan scientifique mondial de l'ICSU pour la santé dans l'environnement urbain, a été chargé de formuler des recommandations au Bureau sur la constitution du Comité Scientifique et la question de l'intégration régionale. Ces recommandations ont été présentées oralement au Bureau.

#### **Décisions**

Entériner la composition et la nomination du président du Programme scientifique sur la santé dans l'environnement urbain (voir Annexe 5, en anglais).  
Réaffirmer l'importance de l'intégration des activités et des plans à l'échelon mondial et régional.

## **19. Communication et information**

### 19.1 Communication et visibilité de l'organisation

**ICSU et médias sociaux :** l'ICSU est très présent sur Twitter depuis le 8 février, sous l'appellation [@ICSUnews](#). Des messages (« tweets ») sont publiés quotidiennement sur divers sujets : nouvelles du Secrétariat ou des projets (*Future Earth* et Rio+20, notamment) et actualité générale de l'ICSU, qui n'était précédemment publiée que sur son site Internet. L'ICSU possède également une page Facebook, alimentée par les nouvelles publiées sur le site Internet et les tweets. L'organisation est désormais à la tête d'un réseau de 109 personnes sur Twitter et sa page sur Facebook est visitée par plus de 250 Internauts en moyenne par semaine. Cette activité dans les médias sociaux a

permis à l'ICSU d'entrer en contact avec plusieurs Membres Scientifiques Nationaux et Organes Interdisciplinaires, qui s'ajoutent aux scientifiques individuels et aux autres acteurs du grand public intéressés par son action.

Les Dirigeants avaient étudié la proposition d'organiser un Festival du film scientifique et technologique, présentée par 4S, un Associé Scientifique de l'ICSU. Globalement favorables à l'idée, ils avaient estimé qu'elle devait néanmoins être affinée avant d'être présentée au Bureau. Une proposition révisée a été soumise au Bureau.

#### 19.2 Réunions des Unions Scientifiques et des Organes Interdisciplinaires

Les membres du Bureau ont été invités à examiner la liste des réunions des Unions Scientifiques et des Organes Interdisciplinaires en 2012 et 2013 et à exprimer leur souhait d'y représenter l'ICSU. Le Secrétariat contactera les Unions ou les Organes concernés pour les informer de la présence de délégués de l'ICSU à leurs réunions et leur demander de permettre à ceux-ci de s'exprimer à cette occasion.

Une présentation de l'ICSU est disponible. Elle doit être mise à jour et peut être adaptée à chaque réunion.

#### 19.3 Prochaines réunions importantes impliquant le Secrétariat

Une liste des principales réunions organisées par l'ICSU ou dans lesquelles il est impliqué d'avril à septembre 2012 et des personnes de l'ICSU désignées pour y participer a été transmise au Bureau à titre indicatif.

#### 19.4 Partenaires

- Panel Interacadémique (IAP)/Conseil Interacadémique (IAC)
- UNESCO et autres organes de l'ONU
- Conseil international des sciences sociales (CISS)
- Académie des sciences pour le monde en développement (TWAS)

Des comptes rendus succincts sur certains partenaires stratégiques ont été présentés. Une discussion plus détaillée a été menée sur les relations avec l'IAP/IAC et il a été décidé qu'une approche constructive s'imposait en la matière, sans nécessiter de représentation mutuelle dans les Bureaux respectifs de chacune des organisations.

#### **Décisions**

Demander au Directeur Exécutif et à la Directrice de la communication de mettre au point une stratégie de communication à soumettre au Bureau lors de sa prochaine réunion.

Prendre note des activités de l'ICSU dans les médias sociaux.

Différer la décision relative à la proposition de Festival international du film scientifique et technologique jusqu'à ce que la stratégie de communications ait été mise au point.

Accepter que l'ICSU soit représenté aux Assemblées Générales (ou leur équivalent) des Unions et des Organes Interdisciplinaires en 2012 et 2013 (voir Annexe 6, en anglais).

Prendre note des relations avec les principaux partenaires et organiser une réunion entre le Président de l'IAP et le Président de l'ICSU.



## 20. Dates et lieux des prochaines réunions du Bureau et des Dirigeants

Lors de leur réunion de février, les Dirigeants ont proposé trois séries de dates pour la prochaine réunion de deux jours du Bureau et pour leur propre réunion d'une journée avec les Présidents et Directeurs Régionaux et les membres du Bureau chargés de la liaison : 12, 13 et 14 novembre, 19, 20 et 21 novembre et 26, 27 et 28 novembre, à Paris. Les Membres Ordinaires du Bureau, ainsi que les Présidents et Directeurs Régionaux ont été interrogés sur leur disponibilité à ces dates. A une exception près, tous les Membres Ordinaires étaient disponibles du 12 au 14 novembre. Les Présidents des Comités Régionaux, à l'exception d'un qui n'a pas répondu, et tous les Directeurs Régionaux l'étaient également. Au moins quatre personnes n'étaient pas disponibles aux autres dates. Le calendrier suivant a donc été proposé :

1 <sup>er</sup> et 2 octobre	CSPR (Paris)
9 et 10 octobre	CFRS (Paris)
12 novembre	Réunion des Dirigeants, des Présidents et des Directeurs Régionaux, ainsi que des membres du Bureau chargés de la liaison (Paris)
13 novembre	Réunion des Présidents et des Directeurs Régionaux avec le personnel de l'ICSU (Paris)
13 novembre (matin)	Réunion du Comité des Finances (Paris)
13 novembre (après-midi)	Réunion du Bureau (Paris)
14 novembre	Réunion du Bureau (Paris)
15 novembre (matin)	Réunion du Bureau (Paris)

### Décision

Accepter de fixer les dates de la prochaine réunion du Bureau et des réunions annexes aux 13, 14 et 15 novembre. *(NB : les dates indiquées ci-dessus ont été arrêtées par voie électronique après la réunion.)*

## 21. Autres points

Kennedy Reed a signalé que le Président du Comité Régional avait exprimé la nécessité de définir des attributions au Comité. Leur rédaction et celle du Manuel des procédures ont été retardées en raison d'un manque de personnel.

### Décision

Prendre note du retard dans la rédaction des attributions et du Manuel de procédures.

## 22. Evaluation de la réunion

Le Bureau a estimé que l'équilibre entre exposés et tâches administratives était satisfaisant et que la réunion avait été très fructueuse, au-delà d'un simple exercice d'enregistrement des décisions. La partie consacrée à la discussion ouverte a été particulièrement appréciée.

### Décision

Remercier le Secrétariat pour la préparation de la réunion et des exposés.

## 23. Huis clos

En l'absence d'autres questions à aborder, le Président a clos la réunion à 13 heures 25.

**Annexes (en anglais)**

Annexe 1 Budget 2012 révisé

Annexe 2 Proposition de composition du CSPR

Annexe 3 Proposition de composition du CFRS

Annexe 4 Proposition de composition de l'IRDR

Annexe 5 Proposition de composition du Programme Scientifique sur la santé dans l'environnement urbain

Annexe 6 Représentation du Bureau aux Assemblées Générales des Unions et des Organes Interdisciplinaires

Annexe 7 Liste des mesures à prendre

## ICSU Budget 2012 revised in Euros

Where an exchange rate is necessary, this is based on the average rate in the first trimester of 2010 of 1\$ = 0.747€.

staff	INCOME	2011 Budget	REALIZED	2012 Budget	2012 Budget	Notes
		EB104	31 Dec 2011	GA 30	revised	
	<b>I. NON-EARMARKED</b>					
NdM	Member Dues					1
	National Members	2 374 806	2 330 504	2 434 970	2 395 900	
	Union Members	167 283	161 966	172 302	174 400	
NdM	Associate Dues	10 500	10 500	10 500	10 500	2
NdM	Income from ICSU bank accounts	15 000	25 038	15 000	30 000	3
NdM	Other income	-	4 806			4
	<b>II. EARMARKED</b>					
CT	USA Contribution to WCRP	180 000	382 396	216 000	205 000	5
CT	NSF	306 000	613 200	282 000	191 000	6
TBF	France	500 000	500 000	500 000	500 000	7
	Other income:		93 153			
HM	IRDR	250 000	108 356	250 000	423 000	8
PB	Rio+20	312 000	309 916	200 000	183 000	9
RQ	Global sustainability/Future Earth	550 000	289 474	200 000	496 000	10
	SIDA grant				814 000	11
	<b>TOTAL INCOME</b>	<b>4 665 589</b>	<b>4 829 309</b>	<b>4 280 772</b>	<b>5 422 800</b>	
	<b>EXPENDITURE</b>	<b>2011 Budget</b>	<b>REALIZED</b>	<b>2012 Budget</b>	<b>2012 Budget</b>	
		<b>EB104</b>	<b>31 Dec 2011</b>	<b>GA 30</b>	<b>revised</b>	
	<b>1. POLICY COMMITTEES</b>					
MB	1.1 CSPR	90 000	60 775	67 750	67 750	12
	1.2 CSPR Planning and Reviews			120 000		13
RR	1.2.1 ES visioning/GEC	75 000	71 292	30 000	34 000	14
	1.2.2 Regional Office review		279			
	1.2.2 CODATA review			-	30 000	15
	1.2.3 Obs system review			-	6 000	16
	1.2.4 Education review	24 000	19 092	-	-	17

	EXPENDITURE	2011 Budget EB104	REALIZED 31 Dec 2011	2012 Budget GA 30	2012 Budget revised	
	1.2.5 Foresight	25 000	34 280	-	-	18
RR	1.3 CFRS	65 000	71 916	67 500	67 500	19
NdM	1.4 Salaries	214 000	236 217	220 000	189 000	20
	<b>Sub-Total</b>	<b>493 000</b>	<b>493 850</b>	<b>505 250</b>	<b>394 250</b>	
	<b>2. JOINT INITIATIVES</b>					
CT	2.1 Earmarked to DIVERSITAS		314 202			21
CT	2.2 USA contribution to WCRP	180 000	382 396	216 000	205 000	22
RR	2.3 IPY/Polar science		675	40 000	12 000	23
MB	2.4 Hazards/IRDR	265 000	121 468	265 000	453 000	24
MB	2.5 Ecosystems and Society (PECS)	20 000	19 823	20 000	20 000	25
RR	2.6 Global sustainability/Future Earth	550 000	192 127	200 000	308 000	26
	2.7 Salaries	156 000	161 166	161 000	350 000	27
	<b>Sub-Total</b>	<b>1 171 000</b>	<b>1 191 854</b>	<b>902 000</b>	<b>1 348 000</b>	
ED	<b>3. ICSU REGIONAL OFFICES</b>					
	3.1 Direct support	108 150	147 989	150 000	150 000	28
	3.2 SIDA grant				700 000	29
	3.3 Salaries	110 000	119 232	113 000	116 000	30
	3.4 Travel, additional support	21 199	15 864	20 000	20 000	
	<b>Sub-Total</b>	<b>239 349</b>	<b>283 084</b>	<b>283 000</b>	<b>986 000</b>	
VL	<b>4. GRANTS PROGRAMME</b>	<b>228 000</b>	<b>180 000</b>	<b>280 000</b>	<b>210 000</b>	31
	<b>5. SPECIAL INITIATIVES</b>					
ED	5.1 EB New Initiatives	20 000	20 000	80 000	40 000	32
MB	5.2 CSD and Rio+20	142 000	162 276	100 000	150 000	33
RR	5.3 Urban Health		-		40 000	34
MB	5.4 Data and information initiatives	88 000	61 222	44 000	44 000	35
RR	5.5 ESSP	9 000	3 985	-	-	36
NdM	5.6 Salaries	289 000	303 649	221 000	273 000	37
	<b>Sub-Total</b>	<b>548 000</b>	<b>551 133</b>	<b>445 000</b>	<b>547 000</b>	

	EXPENDITURE	2011 Budget EB104	REALIZED 31 Dec 2011	2012 Budget GA 30	2012 Budget revised	
	<b>6.GOVERNANCE MEETINGS</b>					
CT	6.1 General Assemblies	55 000	61 811	55 000	55 000	38
RR	6.2.1 EB /Officers/CF	95 000	93 201	95 000	110 000	39
FK	6.2.2 EB at Unions/IB GAs.	25 000	16 848	25 000	25 000	40
NdM	6.3 Salaries	370 000	451 550	381 000	369 000	41
	<b>Sub-Total</b>	<b>545 000</b>	<b>623 409</b>	<b>556 000</b>	<b>559 000</b>	
	<b>7. OUTREACH</b>					
DY	7.1 Publications & Communication	100 000	38 655	46 000	46 000	42
TBF	7.2 Informatics	65 000	77 439	71 000	71 000	43
FK	7.3 Travel	40 000	18 099	40 000	40 000	44
NdM	7.4 Salaries	200 000	173 266	204 000	140 000	45
	<b>Sub-Total</b>	<b>405 000</b>	<b>307 460</b>	<b>361 000</b>	<b>297 000</b>	
	<b>8. ADMINISTRATIVE SUPPORT</b>					
CT	8.1 Staff development/training	25 000	1 635	35 000	35 000	46
NdM	8.2 Depreciation on fixed assets	45 000	45 741	26 000	35 000	47
EL	8.3 Bldg maintenance		3 498	20 000	20 000	48
TBF	8.4 Office expenses	166 000	197 206	146 000	170 000	49
NdM	8.5 Audit fees/Legal advice	40 000	42 178	40 000	40 000	50
NdM	8.6 Bank charges	15 000	11 723	15 000	15 000	51
NdM	8.7 Salaries	514 000	540 348	529 000	595 000	52
	<b>Sub-Total</b>	<b>805 000</b>	<b>842 328</b>	<b>811 000</b>	<b>910 000</b>	
	<b>9. CONTINGENCIES</b>					
NdM	9.1 General contingencies	30 000	85 000	30 000	30 000	53
NdM	9.2 Retirement indemnity	37 000	26 878	39 000	24 300	54
	<b>TOTAL EXPENDITURE</b>	<b>4 501 349</b>	<b>4 584 996</b>	<b>4 212 250</b>	<b>5 305 550</b>	
	<b>EXPECTED NET</b>	<b>164 240</b>	<b>244 313</b>	<b>68 522</b>	<b>117 250</b>	55

## **Notes on up-dated 2012 budget**

### **Income**

1. *Membership dues*  
Membership dues are those decided on by the 30th GA in 2011 with an approved inflation adjustment of 3% p.a. This includes NSF funding for core staff and an additional voluntary contribution from China:Taipei (184K in 2012).
2. *Associate Dues*  
21 Scientific Associates at €500.
3. *Income from Bank Accounts*  
Based on the results from 2011.
4. *Other Income*  
No additional non-earmarked income confirmed for 2012.
5. *USA for WCRP*  
The NSF contribution to WCRP, which is will be ~\$275,000 (€205k, see note 24) in 2012.
6. *NSF*  
A 5-year grant was approved by NSF, starting in October 2008. For 2012 the award is \$368k (€284k). This will be used for GEC activities (budget line 1.2.1); data and information activities (budget line 5.4); polar activities (2.3); publications (budget line 7.1) and travel (budget line 7.3). Partial salary costs for Science Officers and consultants (budget lines 2.7 and 5.6) are also covered by the NSF grant. The €3k contribution to core staff posts is considered as part of the US dues to ICSU and is deducted from the unearmarked income (see note 1)
7. *French Subvention*  
ICSU receives €500,000 per year from the French Government.
8. *IRDR income*  
China:Taipei is providing €250k per annum for the development and activities of a project office for the IRDR programme in Taipei. This includes a 10% overhead which goes into salaries and travel in support of IRDR (see also notes 24 and 27)
9. *Rio+20*  
Funding of \$686k (€493k) was secured from a group of Foundations and private companies in Asia for the Rio+20 preparations and activities during 2011 and 2012. The amount available for 2012 is €183k and includes support for the science forum in Rio and temporary staff (lines 5.2 and 5.6).
10. *Global sustainability/Future Earth*  
Total funding of \$1M (~€750) was secured from 3 major companies for the development of new initiative on earth system research for global sustainability during 2011 and 2012 (line 2.6). A significant amount of this (€188k) is used for temporary staff (line 2.7)
11. *SIDA grant*

An 18 month grant from the Swedish International Development Agency SIDA has been secured to support work in the Regional Offices to address the Grand challenges for Global Sustainability. The total funding is €814k starting in April/May 2012 and includes an 8% admin overhead.

## **Expenditure**

12. *Committee for Scientific Planning and Review*  
The CSPR will meet twice in 2012 in Paris.
13. *CSPR Planning and Review*  
The budget for CSPR Planning and Reviews is sub-divided to show the actual activities (notes 14-18).
14. *ES Visioning/GEC*  
NSF funds to support activities related to the GEC programmes during the development of Future Earth (note 7).
15. *Review of CODATA*  
A review of the Committee on Data for Science and Technology will begin in 2012.
16. *Observing System review*  
The planned review of ICSU's role in relation to the Observing systems will be delayed until 2013 but some support is required to participate in the WMO review of GCOS.
17. *Education Review*  
The Education review was completed in early 2011
18. *Foresight*  
The Foresight exercise will be completed in 2012 but no significant costs are foreseen
19. *Committee on the Freedom and Responsibility in the conduct of Science*  
CFRS will meet twice in 2012 in Paris.
20. *Executive Salary Costs (see also note 41)*  
The salary costs are distributed between budget lines 1.4, 2.7, 3.2, 5.6, 6.3, 7.4 and 8.7. This budget line includes half the cost for the Executive and Deputy Executive Directors. The other half is under budget line 6.3.  
  
**The total staff costs for 2012 are 2,033,000** (compared with €1,944,000 in 2011). This includes a 2.4% increase to cover inflation and limited merit based increases. It should be noted that several of these staff are on project based short-term (18mth) contracts supported by earmarked funds (lines 3.2 and 5.6). The total figure also includes consultant costs.
21. *DIVERSITAS*  
No funding is currently expected to be transited from NSF via ICSU to DIVERSITAS in 2012

22. *USA contributions to WCRP*  
 Contribution from NSF (see note 5)
23. *International Polar Year/Polar Science*  
 NSF funds for involvement in the IPY Polar Science Conference in Montreal in April 2012.
24. *Hazards and Disasters*  
 Includes costs for one meeting of the IRDR Scientific Committee per annum to be hosted in Paris (a 2<sup>nd</sup> meeting will be in Beijing and paid for by the IPO)  
  
 This line also includes expenditure related to the additional earmarked funding from China: Taipei (note 9) and the overhead on these funds will be partially used for an event at Rio+20
25. *Ecosystems and Society (PECS)*  
 One meeting of the Scientific Committee for this new programme is budgeted for in 2012. The IPO will support additional meetings as necessary
26. *Global Sustainability initiative*  
 A major new initiative arising out of the Earth System visioning for which substantial external funding was secured for 2011 and 2012 (see note 11). . Funding will be used for meetings, including at Rio+20, and consultancy services. The costs for additional short-term staff dedicated to future Earth are included in line 2.7 (see also notes 10 and 27).
27. *Salaries for Science Officers and consultancies*  
 Salary costs for the post of Roberta Quadrelli and consultancy fees for Howard Moore (partially covered by grants from NSF and IRDR funding overheads, notes 7 & 9). Also includes €188k from earmarked Future Earth funds to support 3 staff on short-term contracts.
28. *Regional Offices*  
 Direct support is €50,000 per Regional Office.
29. *SIDA grant*  
 The total support from SIDA for 2012 and 2013 is €814 (see note 11). This includes an 8% overhead and costs for a programme coordinator (€50k), which are included under 3.3.
30. The estimated costs for the Science Officer/SIDA grant coordinator responsible for the Regional Offices.
31. *Grants Programme*  
 As in 2011, a grants programme for 9-10 grants at ~ €30,000 each was originally planned. 7 grants were awarded for a total of €210k.
32. *Executive Board New Initiatives*  
 No EB new initiatives are currently planned although a provision is maintained for 2012. Some of this may be used for preparing the External Review and/or setting up a Fundraising Committee.
33. *UN Commission for Sustainable Development and Rio+20*  
 ICSU is formally responsible for input from the Science and Technology Community Major Group for 2012 and substantial earmarked funding was



secured to support this activity during 2011 and 2012 (see note 9). The costs for 2012 relate mainly to the Science Forum and attendance and the intergovernmental meeting in June 2012. The budget lines for Future Earth (2.6), IRDR (2.4) and SIDA (3.2) also include allocated funds for the Rio-Forum and additional local funds have been secured.

34. *Urban Health*

The new Scientific Committee for implementing the Urban Health programme will be established and meet once in 2012.

35. *Strategic Data and Information initiatives*

Estimated costs for one meeting of for the Scientific Committee for the new ICSU World Data System and other GEO/GEOSS related activities. Partial (€26k) funding from NSF (note 6)

36. *Earth System Science Partnership*

ESSP is expected to be merged into Future Earth at the end of 2012.

37. *Salaries for Science Officers and consultancies*

Salaries for the posts of Leah Goldfarb (partially covered by grants from NSF; note 6) and Peter Bates (Rio+20 funds, note 9). Consultancy fees for Gisbert Glaser and Alice Abreu also included under this budget line.

38. *ICSU General Assembly*

The costs for General Assemblies are budgeted over three years.

39. *Executive Board, Officers and CF*

Costs for two EB meetings and two Officers' meetings, including one with Regional Directors and Chairs. The costs for Committee on Finance (CF) meetings are also included in this line.

40. Estimated costs of members of the EB representing ICSU at General Assemblies of Unions and Interdisciplinary Bodies.

41. *Executive Salary Costs*

Half the costs of salaries for the Executive and Deputy Executive Directors. (see note 20) and the full costs for the Assistant Executive Director.

42. *Publications and Communication*

This includes the Annual Report and several other reports and communication materials during 2012

43. *Informatics*

Costs for computers, web consultants, etc.

44. *Travel*

Travel costs have been assigned to relevant budget lines, when appropriate, although this is not always possible. This line mainly represents the travel of the Executive Director and other staff that is not related to specific projects. The estimate is based on the 2010 and 2011 figures.

45. *Salaries for Communication and Outreach*

Salaries for the IT Officer/Webmaster (Mustapha Mokrane and successor) and the Communications Officer (starting March 2012).

46. *Staff Development and Training*

A staff retreat is budgeted for in 2012. Also includes personnel training,

including language courses for which some of the costs are recovered from the social charges on salaries.

*47. Depreciation on fixed assets*

Depreciation on capital investments in infrastructure and furnishing, for which the costs are written off over several years.

*48. Building maintenance.*

Includes building repairs and maintenance contracts, which were previously under Office expenses

*49. Office Expenses*

Costs for services, equipment rental, photocopying, office repairs, staff recruitment, postage, telephone etc. This budget line has been increased since the GA to reflect the recruitment of new staff.

*50. Audit Fees and Legal Advice*

Costs for the legal auditor, preparation of payslips and other legal advisory services.

*51. Bank Charges*

Estimate based on previous years.

*52. Salaries for Administrative Staff*

Salaries for administrative staff.

*53. General Contingencies*

This includes a contingency to cover the possibility of exchange rate loss on the provision for arrears, which is hard to predict. It can also cover other unexpected expenditures.

*54. Provision for Retirement Indemnity*

A provision is made annually to transfer funds to the statutory retirement indemnity reserve.

**55. Predicted Balance for 2012**

In the outline planning budget that was approved by the 30 GA (September, 2011), there was a predicted surplus of €68k. The revised budget for 2012 gives a slightly increased positive out-turn of ~€17k.

# Committee on Scientific Planning and Review (CSPR)

2012-2015

## List of Members

**Malegapuru William MAKGOBA**  
**Chair**

South Africa  
Molecular immunology, cell biology

**Juan A. ASENJO**

Chile  
Chemical Engineering

**Tom BEER**

Australia  
Atmospheric Physics

**Lidia BRITO**

France  
Forest Science

**Valéria CSEPE**

Hungary  
Cognitive psychology & neuroscience

**Cheryl de la REY**

South Africa  
Psychology-gender issues, leadership  
and higher education policy.

**Vijay Prasad DIMRI**

India  
Geophysics

**Christopher FIELD**

USA  
Biology

**Fumiko KASUGA**

Japan  
Public Health

**Yonglong LU**

China  
Resource and Environmental  
Economics

**Nebojsa NAKICENOVIC**

Austria  
Engineering/ Economics and Computer  
Science

**Boshra SALEM**

Egypt  
Environmental Sciences

**Hubert SAVENIJE**

Netherland  
Hydrology

**Martin VISBECK**

Germany  
Physical Oceanography

**Ex Officio**

**David BLACK**

ICSU Secretary General

**Gordon McBEAN**

ICSU President-Elect

**Steven WILSON**

ICSU Executive Director



**Committee on Freedom and Responsibility in the conduct of Science (CFRS)**  
**Members (2012-2015)**

Leiv K. **Sydn**es (Chair)  
Norway

Ashima **Anand**  
India

Fatma **Attia**  
Egypt

Washington **Bénitez-Ortiz**  
Ecuador

Edouard **Brézin**  
France

Merry **Bullock**  
USA

Carol **Corillon**  
USA

Hasan **Dweik**  
Israel

Alexander **Kaminskii**  
Russia

Akilagpa **Sawyer**  
Ghana

Silke **Schick**tanzt  
Germany

Irene **Villaseñor**  
Philippines

Menahem **Yaari**  
Israel

Jiansheng **Zhang**  
China: CAST

David **Black** (*ex officio*)  
Australia

Carthage **Smith** (*ex officio*)  
Deputy Executive Director, ICSU

Roger **Pfister**  
Executive Secretary, ICSU CFRS



**Membership of IRDR Scientific Committee as approved by  
107<sup>th</sup> Meeting of Executive Board\***

1. **ALCÁNTARA-AYALA**, Irasema (♀ Director, Institute of Geography, UNAM, Mexico – geomorphology, landslides) *Until 30 June 2015*
2. **BENOUAR**, Djillali (♂ Director, Built Environment Res. Lab., University of Bab Ezzouar, Algeria – earthquake engineering) *Until 15 November 2013*
3. **BOSTROM**, Ann (♀ Assoc. Dean of Research and Professor, Daniel J. Evans School of Public Affairs, University of Washington, Seattle, USA – psychology, perception and communication of risk) *Until 30 June 2015*
4. **BRICEÑO**, Sálvano (♂ Venezuela; former Director, UN International Strategy for Disaster Reduction Secretariat – environmental education, law, disaster risk reduction) – **CHAIR** *Until 31 October 2014*
5. **CARDONA**, Omar Darío (♂ Prof. of Integrated Disaster Risk Management, National University of Colombia, Manizales, Colombia – earthquake engineering, disaster prevention and risk mitigation) *Until 30 June 2015*
6. **CUTTER**, Susan L. (♀ Carolina Distinguished Prof.: Director, Hazards & Vulnerability Research Institute, University of South Carolina, USA – geography, post-event field studies) *Until 30 June 2015*
7. **FERRIGNI**, Ferruccio (♂ Prof. of Management of Urban and Regional Systems, University of Naples ‘Federico II’, Italy – cultural aspects of disasters) *Until 30 June 2014*
8. **JOHNSTON**, David (♂ Director, Joint Centre for Disaster Research, Massey University, New Zealand – earth sciences, volcanology, disaster management) *Until 30 June 2015*
9. **OLIVER-SMITH**, Anthony (♂ Prof. Emeritus of Anthropology, University of Florida, Gainesville, USA – social vulnerability, post-event studies) *Until 30 June 2014*

10. **PELLING**, Mark (♂ Reader in Human Geography, King's College London, UK – disaster risk reduction) *Until 30 June 2014*
11. **SIWAR**, Chamhuri (♂ Emeritus Prof., Institute for Environment and Development, LESTARI, Universiti Kebangsaan Malaysia – agricultural and development economics) *Until 15 November 2013*
12. **TAKEUCHI**, Kuniyoshi (♂ Director, Int. Centre for Water Hazard and Risk Management (ICHARM), Tsukuba, Japan – hydrology, civil engineering) *Until 30 June 2015*
13. **WIRTZ**, Angelika (♀ Head of NatCatSERVICE, Geo Risks Research, Munich Re, Germany – economic data on disasters) *Until 30 June 2015*
14. **ZLATANOVA**, Sisi (♀ Assoc. Prof., OTB Research Institute for the Built Environment, Delft University of Technology, Delft, the Netherlands – remote sensing and GIS technologies) *Until 30 June 2015*
15. **Unassigned** – reserved for individual from African region

*Ex-officio members:*

**GUO**, Huadong (Director-General, Center for Earth Observation and Digital Earth, CAS, Beijing)

**HERNES**, Gudmund (International Social Science Council)

**MASKREY**, Andrew (UN International Strategy for Disaster Reduction)

**MOORE**, Howard (International Council for Science)

\* Subject to the agreement of co-sponsors ISSC and UN-ISDR



**Scientific Committee**  
**Programme on Urban Health and Wellbeing**

Membership List (2012-2015)

Indira Nath (Chair)  
India

Susan Parnell  
South Africa

Hany M Ayad  
Egypt

Luuk Reitveld  
Netherlands

Anthony Capon  
Australia

Pierre Ritchie  
Canada

Christl Donnelly  
UK

Gérard Salem  
France

Carlos Dora  
[Switzerland](#)

Ilene Speizer  
USA

Keisuke Hanaki  
Japan

Yongguan Zhu  
China

Saroj Jayasinghe  
Sri Lanka

Carthage Smith (*ex officio*)  
ICSU)



<b>Date of General Assemblies/Congresses</b>			
<b>Unions</b>	<b>Meeting / Place</b>	<b>2012</b>	<b>ICSU rep at meeting</b>
IUPESM	23rd World Congress, Beijing, China	26-31 May	D. Jaron
IUBS	12th General Assembly, Suzhou, China	5-9 July	No one
IUPsyS	XXX International Congress, Cape Town, SA	22-27 July	
IUFoST	16th World Congress of Food and Technology, Foz do Iguaçu, Parana State, Brazil	5-9 August	S. Pastrana
IUGS	34th International Congress, Brisbane, Australia	2-10 August	D. Black
IAU	XXVIII General Assembly, Beijing/Nanjing, China	20-31 August	D. Jaron
IUTAM	23rd ICTAM, Beijing, China	19-24 August	D. Jaron
IGU	32nd International Geographical Congress, Cologne, Germany	26-30 August	
IMU	15th International Congress of Immunology, Milan, Italy	22-27 August	
ISPRS	XXII ISPRS Congress, Melbourne, Australia	24 Aug. -3 Sept	D. Black/G. McBean
IUBMB	22nd IUBMB Congress, Seville, Spain	4-9 September	N. Moreau

<b>Committee</b>	<b>Meeting / Place</b>	<b>2012</b>	<b>ICSU rep at meeting</b>
IAC/IAP	IAC Board & IAP EB Meetings, Halle/Saale, Germany	27-29 March	S. Pastrana
IGBP	Global-Change Open Science Conference, London, UK	26-29 March	Y.T. Lee
IPY	IPY Conference, Montreal, Canada	22-27 April	YT.Lee/ G. McBean
COSPAR	39th General Assembly, Mysore, India	13-23 July	
SCAR	XXXII SCAR & Open Science Conference, Portland, Oregon, USA	13-25 July	
SCOR	General Assembly, Halifax, Nova Scotia, Canada	1-5 October	
CODATA	23rd CODATA International Conference, Taipei	28-31 October	YTL



12 September 2012

## 107th Meeting of Executive Board

2-4 April 2012

### FOLLOW-UP ACTIONS

<u>Agenda Item/Action</u>	<u>Responsible</u>	<u>Deadline</u>	<u>Status</u>
<b>3.1 Meeting ICSU Officers, Regional Chairs/Directors</b> Involve Regional Chairs and Directors in work of CSPR	CS		Ongoing
<b>5.1 Roles of Officers</b> Prepare paper on portfolio of responsibilities for VP External Relations	SW	EB108 Nov.	
<b>6.1 Proposed resolution from IUGG</b> Ask IRDR to consider IUGG proposed resolution and report back to the Executive Board	HM	EB108 Nov.	Done
<b>7. Report of CSPR</b> Give feedback to CSPR as to which recommendations the EB approved, which not, and why	CS		Ongoing
<b>8. Strategic Plan, 2012-2017, and Foresight 2031</b> Post implementation matrix for Strategic Plan in Member Zone when finalized	VL	EB108 Nov.	
<b>9. ICSU-CODATA Workshop on Nanotechnology</b> Ask CODATA to work with ICSU in following up this workshop in cooperation with IUPAC and ISO	CS		Done
Define clear role for ICSU and Unions at outset	CS		Done
<b>10. CFRS</b> Consider relationship between CFRS Advisory Notes and overall ICSU policy and report to next meeting of EB	SW/EB	EB108 Nov.	
Write to new President of Tûbitak to renew contact and discuss membership in ICSU	YTL/TBF	Wrote to Ministry	
Write to Alpar (Science Academy - Istanbul) expressing support and solidarity	YTL/TBF		Done
Contact President of TUBA re a good time to visit Turkey	YTL/TBF		Done
<b>11.1 Future Earth</b> Draft exciting scientific research Agenda for Future Earth	RQ		Ongoing
Prepare clear timescale for change from current phase to new	RQ		

<b><u>Agenda Item/Action</u></b>	<b><u>Responsible</u></b>	<b><u>Deadline</u></b>	<b><u>Status</u></b>
<b>12. Rio+20</b> Present short term assessment of achievements to next EB	GG/PB	EB108 Nov.	
<b>13. International Years</b> Ascertain international nature of International Year of Light Decide whether or not to endorse this Inform IYGU of EB decision	SW SW TBF		Ongoing  Done
<b>14. Strategic Forward Look – Open Discussion</b> Renew efforts to increase membership of ICSU Work with EB to prepare policy brief on open access to scientific data and literature for next GA and engage ICSU membership in the preparation of this	SW  SW/EB	EB108 Nov.	
<b>15. Finance</b> Establish a detailed budget for GA in New Zealand Provide detailed budgets for activities of over €500 000 Inform Members experiencing financial difficulties under new dues system of EB decision	CT CS  TBF	EB108 Nov.	Ongoing  Done
<b>16.2 Priorities and mechanisms for fund-raising</b> <b>Decisions</b> Establish a strategy for fund-raising	HRO/DJ/ GMcB/SW	EB108 Nov.	
<b>17. External Review of ICSU</b> Invite Members to serve on Selection Committee to appoint ~12 person External Review Panel Consult members of ICSU for inputs to ToR and inform them of need for an external secretariat for the review Finalize ToR at November meeting of EB	TBF  TBF EB	31 August EB108 Nov.	Done  Ongoing
<b>18.1 Committee on Scientific Planning and Review (CSPR)</b> Invite new and ongoing CSPR members for 2012-2014	CS/VL		Done
<b>18.2 CFRS</b> Invite new and ongoing CFRS members and chair for 2012-2014	CS/RR		Done
<b>18.3 Integrated Research on Disaster Risk (IRDR)</b> Ask ISSC and UN-ISDR for agreement to appointments Invite members of IRDR Fill remaining seat by qualified individual from African Region	HM HM  HM		Done Done  Ongoing
<b>18.4 World Data System (WDS)</b> Consult EB electronically re membership of WDS SC Inform WDS of approval of modifications to WDS Constitution and ToR of Scientific Committee	HM  HM		Done  Done

<b><u>Agenda Item/Action</u></b>	<b><u>Responsible</u></b>	<b><u>Deadline</u></b>	<b><u>Status</u></b>
<b>18.5 Health and Wellbeing in the changing Urban Environment</b>			
Invite members Urban Health Science Programme	CS/RR		Done
<b>19. Communication and Outreach</b>			
Develop communications strategy for next EB meeting	SW/DY	EB108 Nov.	
Inform 4S of decision on International Science and Technology Film Festival	CS		Done
Inform Unions and IBs of EB representation at meetings	MB		Done