

B-Stat News

The Newsletter
of the
Belgian Statistical Society
Belgische Vereniging voor Statistiek
Société Belge de Statistique

Number 43 – May 2008

Editeurs responsables/Verantwoordelijke uitgevers :
Sophie Vanbelle, Service de Biostatistique, Université de Liège
CHU Sart Tilman, 4000 Liège
Olivier Thas, Universiteit Gent
Coupure Links 653, 9000 Gent

THE COUNCIL OF THE SOCIETY

President

Pr. Paul Janssen, Universiteit Hasselt

Vice-President

Pr. Marcel Rémon, Facultés univ. ND de la Paix, Namur

Secretary of the Society

Pr. Gentiane Haesbroeck, Université de Liège.

Treasurer

Pr. Marc Aerts, Universiteit Hasselt

Administrators

Pr. Thomas Bruss, Université Libre de Bruxelles
Dr. Guy Brys, Directorate General, Statistics Belgium
Dr. Filip De Ridder, Janssen Pharmaceutica
Pr. Uwe Einmahl, Vrije Universiteit Brussel
Pr. Peter Goos, Université Antwerpen
Pr. Christian Ritter, Université Catholique de Louvain
Pr. Martina Vandebroek, Katholiek Universiteit Leuven
Pr. Dirk Van Den Poel, Universiteit Gent
Pr. Ingrid Van Keilegom, Université Catholique de Louvain
Pr. Kristel Van Steen, Université de Liège

Website of the Society

www.sbs-bvs.be

Webmaster

Laurence Seidel : laurence.seidel@ulg.ac.be

TABLE OF CONTENTS

Editorial	4
Procès-verbaux des Assemblées générales	6
Verslagen van de Algemene Vergaderingen	17
SBS BVS sponsoring policy	29
Belgian statisticians: with Herman Callaert	31
John Mandel	38
IBSIS 2008.....	39
IAP Network Workshop	40
16 th SBS-BVS Annual meeting (BSS 2008).....	41
International workshop on flexible modeling.....	42
Forthcoming statistical events	43
Job announcements	44

Editorial

It is a great honor for me to be the new president of the Belgian Statistical Society. I hope that in the period 2008-2010 the society will grow further in number of members as well as in number of activities. Information on the new board can be obtained by reading the minutes of the general assembly (in this issue of B-Stat News) or by looking at our website (www.sbs-bvs.be). By doing so, you will learn that Marcel Remon (FUNDP) is our new vice-president, that Gentiane Haesbroeck (ULiège) and Marc Aerts (UHasselt) continue to serve as the secretary and the treasurer of our society. I greatly appreciate that they take these important responsibilities for the next period of three years and I do look forward to collaborate with the new board.

Our society will continue to support high level statistical events. A special statistical event is of course the Annual Meeting. In 2008 the meeting will be organized by the University of Namur. It will take place on October 16-17, 2008 and will be preceded by a Young Statisticians Day on October 15, 2008. To convince yourself that this is an event that you should not skip, simply look (once more) at the website of the SBS-BVS for details on the program and for nice pictures of the venue (Hôtel Leonardo at Wépion, www.leonardo-hotels.com). It has become a tradition that the Annual Meeting is jointly organized with B-ENBIS, RSS3CC and the Quetelet Society. Joining forces is an excellent idea, since it brings together a large number of statisticians working in academia and in different applied fields such as economy, finance, agriculture, medicine, epidemiology,... Strengthening this collaboration seems an important challenge for the future, a future where interdisciplinary activities will become more and more important.

Elaborating on this point, it is amazing to see the number of job opportunities for well-trained statisticians; the jobs are in a variety of scientific and industrial fields (you can read about current job offers at our website). Therefore, another challenge for the society is to help young statisticians at the pre-doc and post-doc level to become high level professionals. It is my ambition that, after discussion within the board, we come up with good activities that contribute to the professional training of our young statisticians. Already at this moment, I invite our PhD's in statistics to submit a one page summary of their thesis to B-Stat News, a summary that shows how their findings fit in the larger probabilistic or statistical framework and that puts the focus on the practical or methodological relevance of their work rather than on technical aspects.

I'm convinced that I will receive a lot of support from the board members and I hope to receive many suggestions for activities that contribute to a lively society.

Paul Janssen
President of the BVS-SBS

PROCES-VERBAUX DES ASSEMBLEES GENERALES

Assemblée générale du 21 février 2008 à 17h à l'Université Hasselt, Diepenbeek

Présents: M. Aerts, A. Albert (Président), F. De Ridder, P. Goos, G. Haesbroeck, P. Janssen, Ph. Lambert, C. Legrand, M. Remon, I. Van Keilegom, M. Vandebroek, N. Veraverbeke, L. Vermeire, Y. Yavuz.

Excusés: Th. Bruss, P. Dagnelie, A-F Donneau, C. Dubois, C. Fauconnier, M. Hallin, M. Hubert, J.P. Rasson, Ch. Ritter, A. Robert, L. Seidel, S. Vanbelle.

La séance est ouverte à 17h.

1. Approbation du procès verbal de l'Assemblée générale du 14 février 2007

Le procès verbal, publié dans le *B-Stat News* N°40 de mai 2007, est approuvé sans modification.

2. Rapport moral et rapport d'activités

Le Président A. Albert dresse le bilan des activités 2007, troisième et dernière année de son mandat à la présidence de la SBS-BVS.

- Le Conseil d'Administration de la Société s'est réuni à trois reprises, respectivement les 21 mai, 1er octobre et 3 décembre 2007, chaque fois à la Direction Générale Statistiques (anciennement Institut National de Statistique) à Bruxelles. Le Président profite de l'occasion pour remercier, au nom des membres du Conseil d'Administration, la DG Statistiques pour son hospitalité et le soutien qu'elle continue à apporter à la SBS-BVS.
- L'effectif de la Société s'élève actuellement à 323 membres, bien que 28 membres aient été radiés lors de la précédente Assemblée générale pour non paiement de la cotisation annuelle. En 2007, 21 nouveaux membres ont rejoint la Société et 8 membres supplémentaires seront approuvés à cette Assemblée générale, ce qui conduit à un total de 29 nouveaux

membres en 2007. Toutefois, 12 membres non en règle de cotisation en 2007 seront eux aussi rayés de la liste. Les règles des ASBL sont strictes en la matière et la Société se doit de respecter la législation en vigueur. Le Président tient à remercier tout spécialement la secrétaire de la Société, Gentiane Haesbroeck, pour le travail considérable qu'elle n'a cessé d'accomplir durant toute l'année 2007.

- En 2007, il y a eu trois parutions du B-Stat News (N°39, 40 et 41). Le premier numéro de 2008 du B-Stat News (N° 42) vient de paraître et a été envoyé aux membres. Le Président exprime sa reconnaissance aux éditeurs Sophie Vanbelle (ULg) et Olivier Thas (UGent) pour avoir maintenu la revue en vie, tout en lui apportant certaines nouveautés. Le Président insiste pour que les membres alimentent le B-Stat News. Ainsi donc, à ce jour, 42 numéros du B-Stat News ont été publiés, ce qui est remarquable. Le Président indique aussi que la revue est à présent mise en ligne dès sa parution, ce qui permet d'en consulter à tout moment les différentes rubriques. Il avoue avoir lui-même trouvé cette facilité très utile pour retrouver des informations antérieures.
- Le site web de la Société, hébergé à l'Université de Liège, a été maintenu à jour par Laurence Seidel (ULg). Celle-ci se charge aussi de disséminer et de communiquer par email aux membres toute information pouvant intéresser la communauté statistique (annonces de conférence ou de workshop, offres d'emploi, vacances de cours, etc.). Les membres du CA remercient L. Seidel de son aide efficace.
- La 15^e réunion annuelle de la SBS-BVS (BSS2007) s'est déroulée du 19 au 20 octobre 2007 à l'Hôtel Crowne Plaza d'Anvers à l'initiative des statisticiens de l'Université d'Anvers (StatUa). C'est la première fois que la réunion annuelle se tenait dans un hôtel moderne, alors que traditionnellement elle avait lieu dans un centre de villégiature. Comme c'est devenu la tradition, le programme de ce congrès, qui a attiré 134 participants, fut élaboré conjointement avec la Société Adolphe Quetelet, le RSS-3CC local group et b-ENBIS. La section Biostatistique de la SBS-BVS avait aussi mis sur pied une session. L'après-midi des jeunes statisticiens (un autre événement devenu tradition), organisée le 18 octobre avant l'ouverture de la réunion officielle, a rassemblé 57 doctorants et fut fort appréciée. Enfin le samedi 20 octobre après-midi, 34 étudiants enthousiastes ont suivi le cours sur l'analyse des données longitudinales donné par nos deux « célébrités » Geert Molenberghs et Geert Verbeke. Le Président tient à remercier toute l'équipe StatUa et son coordinateur Peter Goos pour le succès de cette réunion annuelle, la qualité des orateurs invités, l'excellence des présentations orales et l'originalité de la session des posters.

- L'organisation de la 16^e réunion annuelle, confiée à l'équipe de statistique des Facultés Universitaires Notre-Dame de la Paix (FUNDP) à Namur sous la direction de Marcel Remon, se tiendra les jeudi 16 et vendredi 17 octobre 2008 à l'ancien Novotel de Wépion. Comme à Anvers en 2007, le congrès sera précédé d'une après-midi pour les jeunes statisticiens le mercredi 15 octobre 2008. Le CA remercie Marcel Remon et son équipe d'avoir accepté l'organisation de BSS2008.
- En 2007, la SBS-BVS a apporté son soutien financier à plusieurs événements scientifiques : le « Second Leuven Statistical Day » qui a eu lieu le 25 mai 2007, le 10^e Symposium européen pour l'industrie agro-alimentaire (AGROSTAT 2008), qui a eu lieu à Louvain-la-Neuve du 23 au 25 janvier 2008. Par ailleurs, conformément à un vœu émis précédemment par le Conseil d'Administration, la SBS-BVS a subsidié l'après-midi pour jeunes statisticiens lors du Congrès BSS2007 d'Anvers. Enfin, le CA a accepté d'aider financièrement un workshop IAP organisé par Luc Duchateau à l'Université de Gand en septembre 2008 sur le sujet « Missing information in survival data beyond right censoring ».
- La situation financière de la Société est restée saine et le Président tient à remercier Marc Aerts (trésorier) et Hilde Wijnen (UHasselt) de leur aide efficace. Comme l'indique le rapport financier, une diminution de 3500 € est observée dans le budget de 2007 suite au rattrapage de facturation des frais de secrétariat depuis 2001 à l'Université de Hasselt.
- Lors du CA d'octobre 2007, une longue discussion s'est tenue au sein des membres sur une question posée par la section Biostatistique de la SBS-BVS. Celle-ci peut être formulée comme suit : « *La SBS-BVS peut-elle allouer un budget fixe et récurrent à la section « Biostatistique » de manière à lui permettre de s'organiser de manière plus efficace ?* ». Annie Robert, représentante de la section, expliqua les difficultés financières croissantes rencontrées, notamment pour l'organisation d'événements scientifiques, les coûts des orateurs étrangers et des déplacements ne cessant d'augmenter. Il y aussi la cotisation annuelle à l'EFSPI. Elle insista sur l'importance de la section « Biostatistique » au sein de la SBS-BVS (plus d'un tiers des membres), sur sa participation à l'élaboration du programme des réunions annuelles, sur la qualité des cours et des workshops mis sur pied par le passé.

Après un long débat, les membres du CA reconnaissent les mérites et la dynamique insufflée par la section « Biostatistique ». Toutefois, d'autres sections de la Société affichent une activité croissante comme

b-ENBIS par exemple. Le manque de moyens financiers de la section « Biostatistique » n'est pas nouveau et a été géré par le passé par Geert Molenberghs, Linda Danielson et Philippe Lambert, entre autres. A chaque fois, la SBS-BVS est venue en aide à la section sur base d'un rapport justifié et correctement documenté. D'ailleurs, à chaque Assemblée générale annuelle, le bilan financier de la section « Biostatistique » est présenté aux membres et n'a jamais posé réel problème. Le CA insiste à nouveau pour qu'une proposition annuelle de budget soit présentée par la section « Biostatistique », afin d'éviter tout dérapage et de veiller à la bonne santé de la section.

En conclusion, il est apparu aux membres du CA que la section « Biostatistique » devait être traitée sur un même pied d'égalité que les autres sections de la SBS-BVS. Ceci n'exclut pas l'octroi d'un financement spécifique de certaines activités pour autant que celles-ci soient clairement présentées et justifiées. Sous ces conditions, la section « Biostatistique » recevra les moyens financiers nécessaires pour mener ses activités de la manière la meilleure et la plus efficace qui soit. En aucun cas, le CA ne freinera ni ne retardera les initiatives de la section. Pour des raisons légales (réglementation en matière des ASBL), il est indispensable que la SBS-BVS reste unie, solidaire et financièrement transparente.

- En relation avec le point précédent, le CA a décidé de réactualiser le document intitulé « *Sponsoring of scientific events* » établi le 31 juillet 1997 par Adelin Albert et Geert Molenberghs.
- Au terme de son mandat de 3 ans, le président confesse que sa plus grande satisfaction est de voir plusieurs jeunes statisticiens s'investir dans la gestion de la Société et de ses activités, à l'heure où plusieurs anciens se retirent progressivement. Il se dit dès lors heureux et confiant dans l'avenir de la SBS-BVS. Le Président tient à exprimer ses remerciements aux différents membres qui ont siégé ou qui siègent actuellement au CA de leur soutien. Il remercie particulièrement Gentiane Haesbroeck pour sa grande disponibilité et son investissement considérable au niveau du secrétariat, Marc Aerts et Hilde Wijnen qui ont géré les comptes avec efficacité, Sophie Vanbelle et Olivier Thas qui ont pris soin du B-Stat News, Laurence Seidel webmaster sans faille, et enfin Paul Janssen, le vice-président, qui selon les statuts prendra en charge la présidence en 2008.
- A. Albert conclut en disant que ce fut un honneur et un grand privilège pour lui de servir la SBS-BVS comme Président. Il souhaite longue vie à la Société et réussite à son successeur.

2bis. Rapport moral et rapport d'activités de la section Biostatistique

Les activités de l'année 2007 de la Section "Biostatistique" de la Société sont présentées par Catherine Legrand :

- Activités organisées, co-organisées ou soutenues par la Section
 - La section a organisé un cours de deux jours (4 et 5 septembre 2007) intitulé *The Statistical Evaluation of Surrogate Endpoints in Clinical Trials*. Ce cours s'est déroulé chez UCB (Braine l'Alleud) et était décomposé en deux parties: la première partie était consacrée à une journée de cours donnés par Geert Molenberghs (UHasselt) tandis que la seconde partie regroupait des présentations des orateurs suivants : Marc Buyse (IDDI), Laurence Collette (EORTC) et Stefan Michiels (Institut Gustave Roussy, France). Une discussion entre les intervenants et les 40 participants a clôturé le cours.
 - La section a participé à l'organisation du 15^e congrès annuel de la SBS-BVS à Anvers en octobre 2007. L'orateur invité par la Section à cette occasion était Carlotta Sacerdote (Centro di Riferimento per l'Epidemiologiae la Prevenzione Oncologica in Piemonte, Turin, Italia) et 10 autres présentations ont été prévues dans trois sessions du congrès.
- Activités relatives à la "European Federation of Statisticians in the Pharmaceutical Industry" (EFSPI).
 - La Section est représentée à l'EFSPI par deux membres (C. Dubois et C. Legrand).
 - C. Dubois a la responsabilité de rassembler et transmettre toute information sur des événements se déroulant en Belgique et pouvant intéresser les membres de la EFSPI.
- Activités prévues
 - Invitation d'un orateur et organisation de sessions sur le thème de la Biostatistique au prochain congrès annuel de la Société en octobre 2008 à Wépion (16 et 17 octobre 2008).
 - Deux membres du Conseil d'administration de la section, C. Dubois et J.Bogaerts, arriveront à la fin de leur mandat en 2008. Des élections seront donc organisées afin d'élire pour un mandat de 4 ans deux représentants de l'industrie pharmaceutique. Un appel à candidature va être lancé et le vote sera organisé au début de l'été.
 - D'autres activités seront annoncées dans le courant de l'année.

- Rapport financier. Fin janvier 2008, le compte de la section s'élevait à 10.116 € mais certains frais relatifs à l'organisation du cours de septembre 2007 devaient encore être pris en considération. Après décompte de ceux-ci, le solde devrait dès lors s'élever à environ 7.500 €.

Le vote est fait sur ces rapports et l'Assemblée Générale donne décharge au Président et au Conseil sur ce point.

3. Rapport financier

Les comptes de l'année 2007 se clôturent par un déficit de 3.600 €. Ce déficit, tout à fait exceptionnel, est principalement dû au paiement de frais administratifs à l'Université de Hasselt qui s'élèvent à approximativement 1.000 € par an et qui n'avaient plus été remboursés depuis août 2001. Cet oubli a été rectifié.

Malgré ce déficit, les comptes de la Société s'élèvent, au 31 décembre 2007, à 78.173 €. La SBS-BVS se trouve donc toujours dans une situation financière confortable.

Le vote est fait sur ce rapport. Ces comptes sont approuvés à l'unanimité et seront, conformément à la loi, soumis aux Greffes.

4. Rapport du Secrétaire

En 2007, 276 membres ont payé la cotisation annuelle. Ceux-ci seront repris sur la liste officielle des membres de la Société qui sera envoyée, conformément à la loi, aux Greffes.

5. Admission de nouveaux membres ordinaires et inactivation d'anciens membres

Au cours de l'année 2007, 21 membres ont été admis par le Conseil. Il s'agit de:

Christine BAUDELET (BMS), Jozefien BUYZE (UGent), Chiara COSTANTINI (UCB-Group), Wim COUCKE (Scientific Institute of Public Health), Dominique DERREUMAUX (BMS), Auguste GADDAH (UHasselt), Valérie HOOGSTEYN (All4it), Adetayo KASIM (UHasselt), Christophe LEY

(ULB), Lan LIU (KULeuven), Robert MILANO (DG Statistique), Ilaria PROSDOCIMI (KULeuven), Dimitris RIZOPOULOS (KULeuven), Anne SUMBUL (Glaxo Smithkline Biological), Peter THIJSSEN (UA), Roula TSONAKA (KULeuven), Evi VAN OTTERDIJK (UCB-Group), Stephan VANDER VEEKEN (KULeuven), Anneleen VERHASSELT (KULeuven), Katrien VERSCHUEREN (Innogenetics n.v.), Yalçin YAVUZ.

Il faut par ailleurs ajouter 8 nouveaux membres admis lors de la présente Assemblée Générale, à savoir

Kun WANG, Geneviève STURBOIS, Pierre SQUIFFLET, Fanny PIETTE et Nathalie LEFEVRE (IDDI), Christel RUWET et Aysun CETINYUREK (ULg) et Laurence COLLETTE (EORTC Data Center).

L'Assemblée générale ratifie ces nouvelles admissions.

Par ailleurs, 12 membres n'ont pas payé les cotisations de 2007 et 2008. Ils ont été contactés personnellement et n'ont pas réagi. L'Assemblée Générale décide de les radier de la Société.

6. Admission de nouveaux membres institutionnels

Il n'y a pas eu d'admission de nouveaux membres institutionnels en 2007.

7. Etat du B-Stat News

Ainsi que mentionné dans le rapport moral du Président, les trois parutions annuelles (janvier, mai et septembre) du B-Stat News ont été réalisées en 2007 et le numéro de janvier 2008 a été envoyé aux membres. Ainsi que les membres l'ont certainement constaté, les deux éditeurs tentent d'apporter des idées nouvelles afin d'étoffer le contenu. Les prochains numéros devraient par exemple contenir des interviews de statisticiens belges renommés. Un appel à contribution auprès des membres est de nouveau lancé.

8. Préparation de la réunion annuelle 2008

Avant la présentation des grandes lignes de l'organisation du congrès annuel d'octobre 2008, Peter Goos, porte-parole du comité organisateur de BSS2007, présente le bilan financier de la réunion annuelle de 2007. Les recettes s'élèvent à plus de 31.000 € (grâce, notamment, aux 8.000 € de

sponsor provenant des industries et 2.500 € du FWO). Les dépenses, quant à elles, montent à approximativement 28.000 €. Après prélèvement des frais de secrétariat du comité organisateur (1.000 € + 21% de TVA), le bilan est d'environ 2.000 €.

Concernant la réunion annuelle d'octobre 2008, les comités organisateur et scientifique se sont rencontrés le jeudi 14 février 2008 à Namur afin de décider comment organiser au mieux le congrès et l'après-midi consacrée aux jeunes doctorants. Les Sociétés scientifiques Quetelet, RSS 3CC local group et b-ENBIS ainsi que la section Biostatistique de la SBS-BVS ont été invitées à participer à l'élaboration du programme (même si quelques changements à propos des personnes de contact pour certaines de ces sociétés sont signalés en séance). Les orateurs invités n'ont pas encore été tous choisis mais il a été décidé d'en inviter sept :

- six d'entre eux présenteront une conférence plénière (de 40 minutes) lors des deux jours de congrès. Parmi ceux-ci, l'équipe des statisticiens des FUNDP a désiré inviter P. Kuntz de Nancy. Quatre autres orateurs seront désignés par les Sociétés partenaires et le dernier sera invité par Th. Bruss, afin d'insérer dans le programme une session sur les probabilités appliquées.
- Le septième orateur sera invité à donner un cours intensif de 2 fois une heure sur le thème « Symbolic Data, a new data type in statistics ». Ce cours sera décomposé en deux parties : la première sera organisée lors de l'après-midi pour les jeunes doctorants et la deuxième sera prévue à 9h le lendemain avant le début officiel de la réunion. L'orateur envisagé pour ce cours est P. Brito.

Le programme du congrès sera complété par une session 'poster' ainsi que par des conférences pour lesquelles un appel à contributions va être lancé. Le programme de l'après-midi consacrée aux jeunes sera étoffé par la présentation de l'expérience de trois jeunes statisticiens travaillant en entreprise ainsi qu'une séance poster. Tous les détails concernant les dates importantes sont repris sur le site du congrès (accessible via le site web de la SBS-BVS).

9. Actualisation du document « Sponsoring of scientific events ». Vote

Le Conseil d'Administration a jugé utile de mettre à jour le document reprenant les règles générales suivies pour l'octroi de sponsoring pour des activités scientifiques organisées par des membres de la Société. Ce document, rédigé en 1997 par A. Albert et G. Molenberghs, n'a jamais été remis à jour et, par exemple, évoque toujours des montants en francs belges.

A. Albert résume les quelques modifications apportées au document, dont la nouvelle version est reprise en annexe. Il mentionne notamment que le montant octroyé par défaut pour chaque activité scientifique est de 750 €. L'Assemblée générale approuve à l'unanimité les modifications proposées.

10. Demandes de sponsoring

Dans son rapport, le Président a déjà mentionné les octrois offerts en 2007 ainsi que la demande de sponsoring pour un workshop IAP prévu en septembre 2008. Aucune autre demande n'a été reçue pour le moment pour l'année 2008. Il est rappelé que les demandes devaient parvenir au Conseil d'Administration au moins six mois avec la date de l'activité à sponsoriser.

11. Cotisation annuelle pour l'an 2009

Pour l'année 2009, l'Assemblée Générale propose de ne pas modifier le montant des cotisations annuelles, à savoir :

- Membre ordinaire: 40 €
- Etudiant et membre retraité: 20 €.

De plus, les membres qui s'inscrivent conjointement à la SBS-BVS et à la Société Quetelet bénéficient d'une réduction de 15 €.

Pour les membres institutionnels, la cotisation annuelle minimale est fixée à 625 €.

12. Renouvellement et élection de huit membres du Conseil d'administration

Pour rappel, les mandats suivants arrivaient à échéance le 31 décembre 2007 au Conseil d'Administration de la SBS-BVS: Marc Aerts (UHasselt), Adelin Albert (ULg), Gentiane Haesbroeck (ULg), Marc Hallin (ULB), Paul Janssen (UHasselt), Philippe Lambert (ULg), Christian Ritter (UCL et Consulting) et Jean-Paul Rasson (FUNDP). Huit candidats se sont présentés pour les huit postes vacants, à savoir Marc Aerts (UHasselt), Thomas Bruss (ULB), Uwe Einmahl (VUB), Gentiane Haesbroeck (ULg), Paul Janssen (UHasselt), Marcel Remon (FUNDP), Christian Ritter (UCL et Consulting) et Dirk Van den Poel (UGent).

Au total, 98 bulletins de vote valides ont été reçus au secrétariat de la Société. Le dépouillement des bulletins lors de l'Assemblée Générale a donné les résultats suivants:

- M. Aerts (UHasselt) 62 voix
- Th. Bruss (ULB) 62 voix
- U. Einmahl (VUB) 53 voix
- G. Haesbroeck (ULg) 77 voix
- P. Janssen (UHasselt) 65 voix
- M. Remon (FUNDP) 56 voix
- Ch. Ritter (UCL et Consulting) 61 voix
- D. Van den Poel (UGent) 56 voix

A obtenu 2 voix: O. Thas (UGent).

Ont obtenu 1 voix : L. Bruckers (UHasselt), W. Malbecq (MSD) et L. Simar (UCL).

En conséquence, les 8 membres ayant obtenu le plus grand nombre de voix sont M. Aerts, Th. Bruss, U. Einmahl, G. Haesbroeck, P. Janssen, M. Remon, Ch. Ritter et D. Van den Poel. Ces huit membres sont donc élus membres du Conseil d'Administration de la SBS-BVS pour la période 2008-2010.

Conformément aux statuts de la Société, le conseil d'Administration s'est retiré quelques instants afin de procéder à l'élection du Président, du Vice-président, du Secrétaire et du Trésorier. Les nominations obtenues sont les suivantes :

Président: P. Janssen
Vice-président: M. Remon
Secrétaire: G. Haesbroeck
Trésorier: M. Aerts

A. Albert félicite P. Janssen pour sa nomination en tant que Président. P. Janssen, quant à lui, remercie A. Albert pour le travail accompli en tant que Président de la SBS-BVS ainsi que les membres du Conseil d'Administration qui viennent de terminer leur mandat. Il remercie aussi M. Remon, M. Aerts et G. Haesbroeck d'avoir accepté les rôles de Vice-président, Trésorier et Secrétaire. P. Janssen conclut en disant qu'il espère qu'il y aura beaucoup d'activités scientifiques organisées par des membres de la SBS-BVS et sponsorisées par celle-ci durant son mandat de Président.

13. Activités futures de la Société

Les membres sont invités à consulter régulièrement le site web de la Société puisque les activités futures de la Société ainsi que les prochains événements 'statistiques' en Belgique y sont mentionnés.

14. Divers

Ingrid Van Keilegom rappelle que la Société Adolphe Quetelet est habilitée à remettre un prix intitulé 'Prix Quetelet' à un étudiant qui aurait réalisé un travail de fin d'étude consacré à un thème lié à la biostatistique (un tel prix étant décerné dans chaque Institution Universitaire qui est membre institutionnel de la Société Quetelet, la cotisation étant de l'ordre de 500 €). Etant donné que ce prix ne concerne que le domaine de la biostatistique, Ingrid Van Keilegom propose que la SBS-BVS prévoit l'octroi d'un prix 'national' récompensant un travail de fin d'étude (ou un doctorat) dans le domaine de la statistique en général. Ce prix pourrait être remis lors du congrès annuel de la Société. Cette excellente suggestion sera considérée lors d'une prochaine réunion du Conseil d'Administration.

Le Président remercie ensuite l'Assemblée Générale et clôt la séance à 18h45.

Pr. G. Haesbroeck
Secrétaire

Pr. A. Albert
Président

VERSLAG VAN DE ALGEMENE VERGADERING

Algemene Vergadering van 21 februari 2008 om 17u in de Universiteit Hasselt, Diepenbeek

Aanwezigen: M. Aerts, A. Albert (Voorzitter), F. De Ridder, P. Goos, G. Haesbroeck, P. Janssen, Ph. Lambert, C. Legrand, M. Remon, I. Van Keilegom, M. Vandebroek, N. Veraverbeke, L. Vermeire, Y. Yavuz.

Verontschuldigd: Th. Bruss, P. Dagnelie, A-F Donneau, C. Dubois, C. Fauconnier, M. Hallin, M. Hubert, J.P. Rasson, Ch. Ritter, A. Robert, L. Seidel, S. Vanbelle.

De vergadering wordt geopend om 17h.

1. Goedkeuring van het verslag van de Algemene Vergadering van 14 februari 2007

Het verslag dat gepubliceerd werd in B-Stat News N°40 van mei 2007 wordt ongewijzigd goedgekeurd.

2. Verslag van de Voorzitter en activiteitenverslag

De voorzitter A. Albert maakt de balans op van de activiteiten van het jaar 2007, het derde en laatste jaar van zijn mandaat als voorzitter.

- De Raad van Bestuur van de Vereniging kwam driemaal samen in het jaar 2007 ; respectievelijk op 21 mei, 1 oktober en 3 december 2008, in het gebouw van de Algemene Directie Statistiek en Economische Informatie te Brussel. De voorzitter maakt van de gelegenheid gebruik om – in naam van de Raad van Bestuur – de Algemene Directie Statistiek en Economische Informatie te bedanken voor de geboden gastvrijheid en de steun die de Algemene Directie blijft geven aan de SBS-BVS.
- Het ledenaantal van de Vereniging bedraagt momenteel 323. In 2007 zijn 28 leden verwijderd van de ledenlijst wegens het niet betalen van hun jaarlijkse bijdrage. In de loop van 2007 zijn 21 nieuwe leden toegetreden tot de Vereniging en op de Algemene Vergadering van 21 februari 2008 zijn daar nog 8 nieuwe leden bijgekomen; dit resulteert in

29 nieuwe leden tijdens 2007. Verder zullen leden die zich niet in orde stellen met het betalen van hun bijdragen verwijderd worden van de ledenlijst. De regels in verband met VZW's zijn strikt geworden en het is belangrijk voor de Vereniging om de reglementen strikt te respecteren. De voorzitter houdt er ook aan om de secretaris van de Vereniging, Gentiane Haesbroeck, te bedanken voor het vele werk dat zij in het voorbije jaar voor de Vereniging deed.

- In 2007 zijn er drie nummers verschenen van B-Stat News (N°39, 40 en 41). Het eerste nummer van 2008 van B-Stat News (N° 42) is zopas verschenen en is verstuurd naar de leden. De voorzitter drukt zijn erkentelijkheid uit ten aanzien van de uitgevers Olivier Thas (UGent) et Sophie Vanbelle (ULg). Zij verzekerden de continuïteit van het tijdschrift en zij introduceerden enkele vernieuwende elementen. De voorzitter dringt bij de leden aan om bijdragen te blijven leveren voor B-Stat News. Tot op de dag van vandaag zijn er 42 nummers van het tijdschrift verschenen, wat toch een bijzondere prestatie is. De Voorzitter wijst er ook op dat de inhoudslijst van alle nummers nu ook on-line beschikbaar is en dat de volledige nummers vanaf N°31 on-line beschikbaar zijn. Hij heeft deze faciliteit als bijzonder handig ervaren voor het terugzoeken van informatie uit het verleden.
- De webstek van de Vereniging wordt onderhouden door Laurence Seidel (ULg). Met veel zorg speelt zij interessante informatie door aan de leden omtrent wetenschappelijke bijeenkomsten, jobaanbiedingen, zomercursussen, enz. De leden van de Raad van Bestuur danken haar voor het efficiënte werk.
- De 15de jaarlijkse bijeenkomst van de BVS-SBS is op 19 en 20 oktober gehouden in het Crowne Plaza Hotel in Antwerpen. De organisatie was in handen van de statistici van het Universiteit Antwerpen (StatUA). Het is de eerste keer dat de jaarlijkse bijeenkomst georganiseerd is in een hotel met erg moderne faciliteiten. Traditioneel vond de jaarlijkse bijeenkomst plaats in vakantiecentra. De bijeenkomst telde 134 deelnemers. Ondertussen is het de traditie geworden dat het programma van deze bijeenkomst wordt uitgewerkt in samenspraak met de Quetelet Society, de "RSS-3CC local group" en b-ENBIS. De Sectie Biostatistiek van de BVS-SBS organiseerde eveneens een sessie. De bijeenkomst voor jonge statistici (ook dit is ondertussen een traditie) werd op 18 oktober georganiseerd en ging dus vooraf aan de eigenlijke bijeenkomst. Er namen 57 doctorandi deel, de activiteit werd door de deelnemers sterk gewaardeerd. Op zaterdag 20 oktober, tenslotte, volgden 34 enthousiaste deelnemers een cursus over de analyse van longitudinale gegevens. Deze cursus werd verzorgd door onze "bekende collega's"

Geert Molenberghs en Geert Verbeke. De Voorzitter houdt eraan om de leden van de StatUA ploeg en hun coördinator Peter Goos te bedanken voor het organiseren van een succesvolle bijeenkomst. De hoogstaande voordrachten door de uitgenodigde sprekers, de excellente presentaties en de originaliteit van de posters resulteerden in een succesvolle bijeenkomst.

- De organisatie van de 16de bijeenkomst is in handen van de statistische ploeg van de Université Notre Dame de la Paix (FUNDP) te Namen onder leiding van Marcel Remon. De bijeenkomst gaat door op donderdag 16 en vrijdag 17 oktober 2008 in het oude Novotel te Wépion. Ook deze keer zal de bijeenkomst voorafgegaan worden door een namiddag voor de jonge statistici (op woensdag 15 oktober 2008). De Raad van Bestuur dankt Marcel Remon en zijn ploeg omdat zij de organisatie van de 16de bijeenkomst hebben aanvaard.
- In 2007 heeft de BSS-SBS zijn steun verleend aan verschillende wetenschappelijke evenementen: de ‘Second Leuven Statistical Day’ vond plaats op 25 mei 2007 en het 10de Europees Symposium voor de agro-voedingsindustrie (AGROSTAT 2008) georganiseerd in Louvain-la-Neuve van 23 tot 25 januari 2008. Verder werd, conform de wens van de Raad van Bestuur van de BVS-SBS, de namiddag voor jonge onderzoekers georganiseerd tijdens de bijeenkomst BSS2007 in Antwerpen financieel gesteund. Tenslotte besliste de Raad van Bestuur om steun te verlenen aan de IAP workshop die door Luc Duchateau (UGent) zal georganiseerd worden in september 2008. Het thema van de workshop is “missing information in survival data beyond right censoring”.
- De financiële situatie van de Vereniging is gezond. De voorzitter dankt Marc Aerts (schatbewaarder) et Hilde Wijnen (UHasselt) voor hun efficiënt werk. Zoals aangegeven in het rapport is het saldo met 3500 Euro verminderd omwille van het vereffenen van de secretariaatskosten geleverd door de UHasselt sedert 2001.
- In de Raad van Bestuur van oktober 2007 is lang gediscussieerd over de volgende vraag van de Sectie Biostatistiek “kan de BVS-SBS een vast en recurrent jaarbudget toekennen aan de Sectie Biostatistiek zodat de sectie haar activiteiten op een meer efficiënte manier kan organiseren?”. Annie Robert, die de sectie vertegenwoordigde, meldt dat regelmatig problemen opduiken in verband met financiële aspecten, meer bepaald als het gaat over de organisatie van wetenschappelijke evenementen en de stijgende kosten voor buitenlandse sprekers alsook de verplaatsingskosten. Verder is er ook nog het jaarlijks lidgeld voor de

EFSPI. Zij benadrukte ook de belangrijke rol die de Sectie Biostatistiek speelt, binnen de schoot van de BVS-SBS (meer dan één derde van de leden), bij het uitwerken van het programma voor de jaarlijkse bijeenkomst, alsook de kwaliteit van de workshops die door de sectie al werden georganiseerd.

De verdiensten en de dynamiek van de sectie werden, in een lang debat, door de Raad van Bestuur onderschreven. Maar ook andere secties, zoals b-ENBIS, ontplooiën een stijgende graad van activiteit. Het gebrek aan financiële middelen van de Sectie Biostatistiek is niet nieuw, het werd in het verleden al gemeld door onder meer Geert Molenberghs, Linda Danielson, Philippe Lambert. Telkens heeft de BVS-SBS de sectie geholpen op basis van een rapport met een correct gedocumenteerde kostenstaat. Verder is het zo dat uit de financiële jaarrapporten van de Sectie Biostatistiek, die voorgesteld worden op de Algemene Vergaderingen, nooit gebleken is dat er ernstige financiële problemen zijn. De Raad van Bestuur dringt er daarom opnieuw op aan dat de Sectie Biostatistiek een sluitende jaarbegroting voorstelt zodat de huidige gezonde financiële balans van de sectie bewaard blijft.

Als conclusie heeft de Raad van Bestuur gesteld dat de Sectie Biostatistiek op gelijke voet moet behandeld worden als de andere secties van BVS-SBS. Dit sluit niet uit dat er een specifieke financiering kan zijn voor specifieke activiteiten als de kosten op een duidelijke manier gespecificeerd zijn. Op deze manier zal de Sectie Biostatistiek de nodige financiële steun krijgen die het mogelijk maakt haar activiteiten op de beste en meest efficiënte manier te organiseren. In ieder geval zal de Raad van Bestuur de activiteiten van de sectie niet afremmen of vertragen. Om juridische redenen (VZW reglementen) is het noodzakelijk dat de BVS-SBS één en solidair blijft alsook financieel transparant.

- In verband met het vorige punt, heeft de Raad van Bestuur het besluit genomen om het document met als titel ‘sponsoring of scientific events’, opgesteld op 31 juli 1997 door Adelin Albert en Geert Molenberghs, te actualiseren.
- Bij het einde van zijn mandaat van drie jaar, bekent de Voorzitter zijn grootste voldoening gevonden te hebben in het feit dat jonge statistici bereid gevonden zijn om tijd te investeren in het beleid van de Vereniging op een moment dat een aantal van de senior statistici terugtreden. Hij spreekt zich dan ook hoopvol uit over de toekomst van de BVS-SBS. De Voorzitter houdt eraan om de leden die tijdens zijn bewind in de Raad van Bestuur zetelden of zetelen te danken voor hun

steun. In het bijzonder dankt hij Gentiane Haesbroeck voor haar grote beschikbaarheid voor de Vereniging en voor de vele tijd die zijn besteed heeft aan het secretariaatswerk, Marc Aerts en Hilde Wijnen voor het efficiënte financiële beleid, Sophie Vanbelle en Olivier Thas voor de zorg die zij besteden aan B-Stat News, Laurence Seidel als volmaakte webmaster en, tenslotte, Paul Janssen, de vice-voorzitter, die – volgens de statuten – vanaf 2008 het voorzitterschap op zich neemt.

- Als besluit stelt Adelin Albert dat het voor hem een eer is geweest en een groot privilege om de BVS-SBS te dienen als voorzitter. Hij wenst de Vereniging een lang leven en hij wenst zijn opvolgers succes.

2bis. Verslag van de voorzitter en activiteitenverslag van de Sectie Biostatistiek

De activiteiten van de Sectie Biostatistiek tijdens het jaar 2008 worden door Catherine Legrand gepresenteerd.

- De Sectie organiseerde, co-organiseerde of steunde de volgende activiteiten :
 - De Sectie heeft een tweedaagse cursus (4 en 5 september 2007) georganiseerd met als titel *'The Statistical Evaluation of Surrogate Endpoints in Clinical Trials'*. Deze cursus vond plaats by UCB (Braine l'Alleud). De cursus bestond uit twee delen: het eerste deel was een cursus van één dag gegeven door Geert Molenberghs (UHasselt), de tweede dag bestond uit een aantal lezingen, de sprekers waren: Marc Buyse (IDDI), Laurence Collette (EORTC) et Stefan Michiels (Institut Gustave Roussy, France). De cursus werd afgesloten met een debat tussen de sprekers en de 40 deelnemers.
 - De Sectie heeft aan de bijeenkomst van de BVS-SBS in Antwerpen (oktober 2007) deelgenomen. De door de Sectie uitgenodigde spreker was Carlotta Sacerdote (Centro di Riferimento per l'Epidemiologiae la Prevenzione Oncologica in Piemonte, Turin, Italia) en 10 andere presentaties werden voorzien in drie andere sessies van de bijeenkomst.
- Activiteiten gerelateerd aan de "European Federation of Statisticians in the Pharmaceutical Industry" (EFSPI).
 - De Sectie is in de EFSPI vertegenwoordigd door twee leden (C. Dubois et C. Legrand).
 - C. Dubois is verantwoordelijk voor het bijeenbrengen en doorgeven van alle informatie over evenementen die in België

plaatsvinden en die interessant kunnen zijn voor de leden van EFSPi.

- Geplande activiteiten
 - Het uitnodigen van een spreker en de organisatie van een sessie 'biostatistiek' tijdens de volgende jaarlijkse bijeenkomst van de Vereniging in oktober 2008 te Namen.
 - Twee leden van de Raad van Bestuur van de Sectie, C. Dubois et J. Bogaerts, zijn aan het einde van hun mandaat gekomen. Er zullen daarom verkiezingen georganiseerd worden voor twee nieuwe vertegenwoordigers van de farmaceutische industrie, het mandaat duurt vier jaar. Er zal eerlang een oproep gelanceerd worden voor kandidaatstelling en de verkiezingen zullen door gaan in het begin van de zomer.
 - De andere activiteiten zullen medegedeeld worden in de loop van het jaar.

- Financieel rapport : de stand van de rekening bedraagt 10.116 € (eind januari 2008). Maar een aantal kosten voor de organisatie van de cursus van september 2007 dienen nog in rekening gebracht te worden. Na aftrek van deze kosten zal het positieve saldo ongeveer 7.500 Euro bedragen.

Deze rapporten worden goedgekeurd door de Algemene Vergadering en decharge wordt verleend aan de voorzitter van de Sectie en aan de Raad van Bestuur.

3. Financieel verslag

De rekeningen van 2007 worden afgesloten met een negatief saldo van 3.600 Euro. Dit deficit, dat erg uitzonderlijk is, heeft in hoofdzaak te maken met de betaling van de administratieve kosten aan de Universiteit Hasselt. Deze kosten bedragen ongeveer 1.000 Euro per jaar en waren niet meer betaald sinds 2001. Deze vergetelheid is rechtgezet. Ondanks dit deficit, is, op 31 december 2007, de stand van de rekening van de Vereniging 78.173 Euro. De BVS-SBS bevindt zich dus in een gezonde financiële situatie.

Het verslag wordt bij stemming unaniem goedgekeurd door de Algemene Vergadering.

De rekeningen zullen, conform de wet, neergelegd worden bij de Griffie.

4. Verslag van de secretaris

In 2007, betaalden 276 leden hun lidgeld. Deze leden staan vermeld op de officiële ledenlijst van de Vereniging, die – conform de wet – zal neergelegd worden bij de Griffie.

5. Toelating van nieuwe leden

In het jaar 2007 zijn 21 nieuwe leden toegelaten door de Raad van Bestuur, met name:

Christine BAUDELET (BMS), Jozefien BUYZE (UGent), Chiara COSTANTINI (UCB-Group), Wim COUCKE (Scientific Institute of Public Health), Dominique DERREUMAUX (BMS), Auguste GADDAH (UHasselt), Valérie HOOGSTEYN (All4it), Adetayo KASIM (UHasselt), Christophe LEY (ULB), Lan LIU (KULeuven), Robert MILANO (DG Statistique), Ilaria PROSDOCIMI (KULeuven), Dimitris RIZOPOULOS (KULeuven), Anne SUMBUL (Glaxo Smithkline Biological), Peter THIJSSEN (UA), Roula TSONAKA (KULeuven), Evi VAN OTTERDIJK (UCB-Group), Stephan VANDER VEEKEN (KULeuven), Anneleen VERHASSELT (KULeuven), Katrien VERSCHUEREN (Innogenetics n.v.), Yalçin YAVUZ.

Bovendien moeten 8 nieuwe leden toegevoegd worden, die toegelaten worden tijdens de huidige Algemene Vergadering, met name :

Kun WANG, Geneviève STURBOIS, Pierre SQUIFFLET, Fanny PIETTE et Nathalie LEFEVRE (IDDI), Christel RUWET et Aysun CETINYUREK (ULg) et Laurence COLLETTE (EORTC Data Center).

De Algemene Vergadering keurt de lijst van nieuwe leden goed.

Verder hebben 12 leden hun lidgeld van 2007 en 2008 niet betaald. Zij zijn persoonlijk gecontacteerd en hebben niet gereageerd. De Algemene Vergadering heeft besloten ze niet meer op te lijsten als leden van de Vereniging.

6. Toelating van nieuwe institutionele leden

Er zijn geen nieuwe institutionele leden in 2007.

7. Toestand van *B-Stat News*

Zoals reeds is aangegeven in het rapport van de Voorzitter, zijn er in 2007 drie nummers (januari, mei en september) verschenen van *B-Stat News* en is het januari nummer van 2008 reeds verzonden naar de leden. Zoals de leden hebben kunnen vaststellen, blijven de twee uitgevers nieuwigheden invoeren om zodoende de inhoudelijke kwaliteit van het tijdschrift verder te verbeteren. In volgende nummers zullen bijvoorbeeld interviews worden opgenomen met gerenommeerde Belgische statistici. Ook wordt opnieuw een oproep gelanceerd naar de leden van de Vereniging om bijdragen te leveren voor het tijdschrift.

8. Voorbereiding van de jaarlijkse bijeenkomst 2008

Vooraleer over te gaan tot het voorstellen van de grote lijnen in verband met de organisatie van de jaarlijkse bijeenkomst in oktober 2008, presenteert Peter Goos, woordvoerder van het organiserend comité van de BSS2007, het financieel verslag van de bijeenkomst van 2007. De ontvangsten bedragen meer dan 31.000 Euro (dank zij onder meer een gesponsord bedrag van 8.000 Euro afkomstig van de industrie en 2.500 Euro sponsoring van het FWO). De uitgaven bedragen ongeveer 28.000 Euro. Na aftrek van de secretariaatskosten van het organiserend comité (1.000 Euro + 21% BTW), is er een batig saldo van ongeveer 2.000 Euro.

Ter voorbereiding van de jaarlijkse bijeenkomst in oktober 2008, is op 14 februari 2008 een vergadering gepland van het organisatorisch en het wetenschappelijk comité (in Namen) om na te gaan hoe de bijeenkomst en de namiddag voor de jonge doctorandi het best kan georganiseerd worden. De Quetelet Society, de RSS 3CC local group, b-ENBIS alsook de Sectie Biostatistiek zijn uitgenodigd om mee te werken aan de vormgeving van het programma (zelfs als er nog veranderingen zouden zijn wat betreft de namen van de contactpersonen omdat sommige verenigingen zich daar nog over moeten beraden). De lijst van uitgenodigde sprekers ligt nog niet vast maar het zullen er zeven zijn:

- Zes van hen zullen een plenaire voordracht geven (40 minuten) tijdens de twee dagen van het congres. De statistici van de FUNDP nodigen P. Kuntz van Nancy uit. Vier andere sprekers zullen uitgenodigd worden op voorstel van de partnerverenigingen en de zesde spreker zal worden uitgenodigd door Th. Bruss, op deze manier komt er in het programma ruimte voor een sessie over toegepaste kanstheorie.

- De zevende spreker zal worden uitgenodigd om een intensieve cursus te geven (tweemaal één uur) over het thema 'symbolic data, a new data type in statistics'. Deze cursus zal worden aangeboden in twee delen: het eerste deel zal worden georganiseerd tijdens de namiddag van de jonge doctorandi en het tweede deel is voorzien op de eerste dag van de bijeenkomst om 9:00 voor de officiële opening van de bijeenkomst. Men hoopt P. Brito als spreker te hebben.

Het programma van de bijeenkomst zal aangevuld worden met een postersessie en met korte lezingen, hiervoor zal een oproep gelanceerd worden. In het namiddagprogramma voor de jongeren zal plaats zijn voor drie presentaties van jonge statistici uit het bedrijfsleven die over hun ervaringen zullen spreken en er zal ook een postersessie zijn. Alle details in verband met belangrijke data zijn terug te vinden op de webstek van de bijeenkomst, toegang via de webstek van de BVS-SBS.

9. Actualisering van het document “Sponsoring of scientific events”. Stemming

De Raad van Bestuur heeft het nuttig bevonden het document dat de sponsoring regelt van wetenschappelijke activiteiten door leden van de Vereniging aan te passen. Dit document, dat in 1997 is opgesteld door Adelin Albert en Geert Molenberghs, is sinds die tijd niet meer besproken en vermeldt bijvoorbeeld nog steeds bedragen in Belgische franken. Adelin Albert geeft een toelichting bij de voorgestelde veranderingen (het nieuwe document is in bijlage toegevoegd). Hij merkt op dat het bedrag dat wordt toegekend aan een wetenschappelijke activiteit 750 Euro bedraagt. De Algemene Vergadering stemt unaniem in met de voorgestelde wijzigingen.

10. Vragen voor sponsoring door de SBS-BVS

In zijn rapport heeft de Voorzitter reeds vermeld welke aanvragen voor sponsoring er geweest zijn in 2007 alsook dat er voor 2008 al één aanvraag is gehonoreerd, zijnde de sponsoring van een IAP workshop in september 2008. Voorlopig zijn er geen andere aanvragen ontvangen voor 2008. Er wordt aan herinnerd dat aanvragen voor sponsoring moeten ingediend worden bij de Raad van Bestuur zes maanden voor de datum van de geplande activiteit.

11. Jaarlijks lidgeld voor 2009

Voor het jaar 2009 stelt de Algemene Vergadering voor het lidgeld niet te veranderen en vast te leggen op

- Gewoon lid: 40 €
- Studenten en gepensioneerden: 20 €.

Bovendien genieten de leden die tegelijk lid worden van BVS/SBS en de Quetelet Vereniging een korting van 15 €.

Voor de institutionele leden is de jaarlijkse minimale bijdrage 625 €.

12. Vervanging en verkiezing van acht leden in de Raad van Bestuur

Ter herinnering: volgende mandaten in de Raad van Bestuur van de BVS/SBS lopen af op 31 december 2007: Marc Aerts (UHasselt), Adelin Albert (ULg), Gentiane Haesbroeck (ULg), Marc Hallin (ULB), Paul Janssen (UHasselt), Philippe Lambert (ULg), Christian Ritter (UCL et Consulting) en Jean-Paul Rasson (FUNDP)

Acht kandidaten hebben zich aangemeld voor de acht vacante plaatsen: Marc Aerts (UHasselt), Thomas Bruss (ULB), Uwe Einmahl (VUB), Gentiane Haesbroeck (ULg), Paul Janssen (UHasselt), Marcel Remon (FUNDP), Christian Ritter (UCL en Consulting) en Dirk Van den Poel (UGent).

In het totaal zijn 98 geldige stemformulieren ontvangen op het secretariaat van de Vereniging. De telling tijdens de Algemene Vergadering leverde volgend resultaat:

- | | |
|----------------------------------|------------|
| - M. Aerts (UHasselt) | 62 stemmen |
| - Th. Bruss (ULB) | 62 stemmen |
| - U. Einmahl (VUB) | 53 stemmen |
| - G. Haesbroeck (ULg) | 77 stemmen |
| - P. Janssen (UHasselt) | 65 stemmen |
| - M. Remon (FUNDP) | 56 stemmen |
| - Ch. Ritter (UCL et Consulting) | 61 stemmen |
| - D. Van den Poel (UGent) | 56 stemmen |

Behaalde twee stemmen : O. Thas (UGent).

Behaalden één stem : L. Bruckers (UHasselt), W. Malbecq (MSD) en L. Simar (UCL).

De acht leden met de meeste stemmen zijn : M. Aerts, Th. Bruss, U. Einmahl, G. Haesbroeck, P. Janssen, M. Remon, Ch. Ritter en D. Van den Poel. Deze acht leden zijn dus verkozen als lid van de Raad van Bestuur van de BVS-SBS voor de periode 2008-2010.

Overeenkomstig de statuten van de Vereniging, trekt de Raad van Bestuur zich enige ogenblikken terug voor de verkiezing van Voorzitter, Ondervoorzitter en Penningmeester. De resultaten zijn de volgende :

Voorzitter : P. Janssen
Ondervoorzitter : M. Remon
Secretaris: G. Haesbroeck
Penningmeester : M. Aerts

A. Albert feliciteert P. Janssen met zijn aanstelling als Voorzitter. P. Janssen, van zijn kant, dankt A. Albert voor het gedane werk als voorzitter van de Vereniging, hij dankt ook de uittredende leden van de Raad van Bestuur voor het geleverde werk. Tenslotte is hij M. Remon, M. Aerts en G. Haesbroeck dankbaar dat zij de taken van resp. vice-voorzitter, schatbewaarder en secretaris aanvaard hebben. P. Janssen zegt dat het zijn wens is dat, tijdens zijn mandaat, de leden van de BVS-SBS vele wetenschappelijke activiteiten zullen organiseren onder de vlag en met de steun van de Vereniging.

13. Toekomstige activiteiten van de Vereniging

De voorzitter nodigt de leden uit om de webstek van de Vereniging te raadplegen omdat informatie over de toekomstige activiteiten van de Vereniging alsook over een aantal andere statistische evenementen in België daar te vinden zijn.

14. Varia

Ingrid Van Keilegom meldt dat de Quetelet Society een prijs in het leven geroepen heeft, met als titel de 'Quetelet Prijs' voor studenten die een eindwerk maken in de biostatistiek. Deze prijs kan worden uitgereikt binnen iedere universitaire instelling die institutioneel lid is van de Quetelet Society. De grootte van de prijs bedraagt 500 Euro. Gegeven dat het hier gaat over een prijs voor een biostatistisch onderwerp, stelt Ingrid Van

Keilegom voor een 'nationale' prijs de BVS-SBS in te stellen voor het meest verdienstelijke eindwerk of proefschrift statistiek (in het algemeen). Deze prijs zou kunnen uitgereikt worden tijdens het jaarlijks congres van de Vereniging. Deze excellente suggestie zal verder bekeken worden in de Raad van Bestuur.

De Voorzitter dankt de Algemene Vergadering en sluit de zitting om 18.45 uur.

Pr. G. Haesbroeck
Secretaresse

Prof. A. Albert
Voorzitter

SBS-BVS SPONSORING POLICY

Established 31 July 1997

Revised 3 December 2007

Article 1. The Belgian Statistical Society considers the "sponsoring" of *statistical events* organised by its regular members or by Third parties as a valuable policy to

- improve its reputation
- disseminate its goals
- support its member initiatives
- provide an actual return to individual "membership fees".

Article 2. Any regular member or Third party organizing a statistical meeting, conference, workshop or course can apply for an official sponsoring of the Society. The sponsoring will have to be approved by the Board of the Society. The statistical event can then be termed as being organised "*under the auspices of the Belgian Statistical Society*". No other financial support will be provided, only the name and logo of the Society can be used.

Article 3. Sponsoring can also be requested by any regular member or Third party together with a demand for financial support. The request will then be examined for approval by the Board of the Society, who will consider

- the relevance, duration and location of the event
- the quality of speakers and their financial requirements
- the amount of the financial contribution of the Society
- the actual "return" of the Society's members attending the event (e.g., discount on registration fees, free material, etc.)
- any other organisational or financial modalities that might be appropriate.

In all circumstances, the quality of the sponsored event must be high. It must be acceptable from a professional, statistical and ethical point of view.

Article 4. Financial support of statistical events will be distributed with equity. In case several competing requests are introduced simultaneously, the Board will decide upon which should be retained and which should be rejected or possibly postponed.

Article 5. The yearly financial support should in no way jeopardize the financial situation of the Society. The annual amount invested in sponsoring statistical events will be fixed at 5000 €. This amount can be revised annually at the General Assembly and it will be published in B-Stat News. As a guideline, an amount of 750 € is foreseen for each statistical event.

Article 6. The responsibility of the Society will be limited to transferring the money to the organizer. In no circumstances can the Society be responsible for deficits of such events. Conversely, if a profit is made, in no way can the Society ask for a refund of the money yielded.

BELGIAN STATISTICIANS

with Herman Callaert



Could you tell us a bit about your school education and in particular who and what aroused your interest in Mathematics.

If we start a long time ago, I was quite good in mathematics in secondary education and had a good teacher there. So, he motivated me, I went to the University of Leuven and took mathematics.

How many students were you at that time ?

There was quite a lot but we were together with physicists and for their courses sometimes also with engineers. But even if we take apart just mathematics, I guess we were like more than 100. It has changed a lot now. There is a decline everywhere in mathematics and sciences, so people don't like it anymore.

What or who oriented you from mathematics to statistics because you made your master thesis in astronomy?

I made my master thesis in astronomy because there was an excellent professor there and I wanted to work with computers. It was the very first computer at the university and I could work on that computer for doing some of my calculations in astronomy (orbites,...). After mathematics, I wanted to go and teach in secondary school. So, I applied in the school I came from and got the job. But soon after, I had the opportunity to become an assistant in Leuven in the Department of Mathematics. But, it really was a coincidence that, the same month, Jozef Teugels was returning from the States. He had just got his PhD there in statistics and he was essentially the first young statistics professor coming back to Leuven. He needed an assistant ...and it is unexpected but anyway... I enjoyed working with him and in those days it was still very theoretical mathematical statistics what

we did because we were mathematicians. So, I started doing statistics in a very abstract mathematical way and I had not seen a dataset.

Can you tell us about your PhD thesis in Leuven ?

As I told you, and you will not believe it anymore, in those days we almost worked without data and applications, so it was quite theoretical. My PhD was about the convergence to stability in birth and death processes. It started with birth and death parameters and I studied the rate of convergence to stability. It was essentially pure mathematics. I got involved in random variables and stochastic processes and in that new world in the same time, it was very nice.

When and how did you land in Diepenbeek?

When I finished my PhD in Leuven, I immediately went for one year to the United States at the University of Rochester. I got the opportunity for teaching and doing research there, not in the Department of Mathematics but in the Department of Statistics. So, I discovered the all broad world of statistics. That was the start of my passion. When I came back, I was lecturer in Leuven during a couple of years. Then, there were vacancies for docent (starting professorship). There was a vacancy in Leuven and at the same time there was a vacancy here in Diepenbeek. It was just a starting university (it was the first or the second year it existed). I still remember very clearly... At the beginning of July, the same week, I got 2 letters: a letter from Leuven that I got the appointment and a letter from Diepenbeek that I got the appointment, and then I had to choose. Leuven was safe and big and interesting but also traditional, bit old. By contrast, in Diepenbeek, it was just a start. That meant doing all yourself but you had much more freedom to do what you want to do, to build something new so if you're successful, it's an extra opportunity that you were at the start but it was also a risk ... I did it...

Can you tell us about the motivation for initiating a Master in Biostatistics there?

We first started here in Diepenbeek with a very small group. I was the professor, Noel Veraverbeke was the senior assistant and Paul Janssen was a junior assistant starting his PhD. We have worked several years with such a small group, mainly still in Mathematical Statistics. Then I got in contact with people from the States in Harvard and Stanford. In 1983, I went for another stay to Stanford University and there again I saw all those nice statistics and more and more also the biostatistics part. I got involved also in the hospital there and I was quite fascinated. At the same times Stephen

Lagakos (from Harvard) had good contact here in Belgium with pharmaceutical companies. He told me those companies were looking for biostatisticians and there were none in Belgium. They had to go to the UK to find biostatisticians to come and work in Brussels and then I thought this could be nice. Biostatistician was not a profession yet in Belgium and again we took a risk because we said: here it's a small university, we are a small group, we can not go for statistics in a broad sense, let pick something very specific, do the very best there. So we started in biostatistics with the help of Harvard, with the help of David Cox, the first people I contacted for setting up a program for starting things. The rector approved our initiative, certainly also because I could say that what we are doing is recognized in Harvard. That is the way it started. The more we got involved, the more I got to know about biostatistics. You have to realize Biostatistics is a broad world and I never had heard about clinical trials before! That's why we had to hire a lot of visiting professors who were big experts in clinical trials like Marc Buyse and Richard Sylvester and people like that... This was good because all students got the best you can give them. For 15 years, I got every year a professor from Harvard teaching here. That was the start, all again a kind of coincidences. Immediately we had students from Liège, Namur, Ghent, Antwerp, all those students came and also took the risk for a first year. I remember some students telling me: you are working very hard here, at the end you are giving us a diploma and we don't know whether with that diploma we will have a job because we do not know what is a biostatistician in Belgium. They also took the risk but they all found a job, even more than one they could choose.

How many students attended the master during the first years and now ?

We had, I guess, almost 15 students per year in the first couple of years. We started mainly from Belgium but we had immediately students from the Netherlands, Germany and then from Prague where we had contacts. In a couple of years, it was quite international but not like it's now because we have that extra ICP program also for developing countries and so on... Now we have like 50 or more students per year. The majority now are not coming from Belgium. They come from other places in Europe and also Africa, Asia and Latin America. It must be a rumor all over the place that this must be a good program after all and they come to Diepenbeek.

Can you tell us about your trip abroad?

The first time I went abroad was immediately after my PhD. I was just married and with my wife we went to Rochester for a whole year. It was a big experience also culturally. It was not just that people spoke English but

also the mentality and the real life were so different. Of course, like Americans, it was work, work, work, work during nights and weekends and evenings. My professor was Julian Keilson and there should be publications every couple of months but I also had to teach in the same time. There, I learned a lot because I had contact with many other professors in Statistics and I really learned a new world because I was there a whole year. I experienced everything... if you go for a short period, you are visitor and people do something extra for you and then you can go back home but if you are there for a year, you are just like them. You really see how it works in another place and that was quite nice. Then, 10 years later, in 1983, I got a full grant for going half year to Stanford University which is completely the other side of the States... In the first place (Rochester), we had a huge winter with large amounts of snow and in California nice sun. It was also different because at those days I had 3 young children. The older was in 5th year of primary school, the second in 2nd year primary school and one was in kindergarten. We went for half year with the children and they had to go to school there. When we left Belgium, they cried because they had to leave their friends and had to go to school in the US there but they didn't speak any English. However, after couple of weeks they spook English with their friends, they played together and when we came back from the US, they cried again leaving their friends there... When I was in Stanford, I did not have to teach, it was a research grant. That means I could take seminars from the big heads Efron, Stein, ... It was a very nice place. Again, I saw there what you have to do to really work in Biostatistics and also completely other ways of work, of thinking and of setting up experiments. It was again a rich and good experience. Of course if you are there you bring that back when you are here again and you have friends there. If you need to know something, you know them personally, you just can write an e-mail or make a call, it makes you work much more easier at an international level. That is the nice thing we also are able to do here in the small university: the Biostatistics program is not a little small program. It's a program that you can show to the world. So it can stand to any other comparison and I am very happy that we realized that. Of course that needed good friends who were much more clever than I am....

In your career, you met quite a number of famous statisticians and mathematicians. Is there anybody particular that you like to mention in terms of influence and/or friendship ?

There are many and of course they all had their own influence... Even if it is not so directly, by meeting them, by talking to them, by seeing all day work, what they do, it influences what you are. It's a long list. I didn't want to give specific names but of course, by setting the Biostatistics program, I had several contacts and many long discussions with David Cox for

example. I cannot say we are close friends, but we know each other well ... and whatever I want to know I can ask him, I can have his advices and so on...that's a big influence....and then of course the people from Harvard like Stephen Lagakos, I started with ... he is a very good friend. He came several times to us even with his children. They played with my children in my garden in Diepenbeek. That is another kind of relationship we have as family together. In a similar fashion I could mention Louise Ryan or Dave Harrington, just to name a few...Many of them have been in Diepenbeek for at least one month. We invited them during the week-ends, sitting in the garden, have a barbecue, go for a walk.

So, you had time during the week-ends for barbecues?

Yes, but when I went to the States for the first time I was happy that I had my wife because it was hard-work also during the week-ends. So, on Saturday, my professor Julian Keilson called me: "I am working here in my office, where are you?" Fortunately, it was my wife who took the phone and she said: "we are used during the week-end not to come to the university". I would not have dared to say it. Nevertheless more than half of the week-ends I had to work there but then my wife prepared for short week-end trips (one or two days) in the neighbourhood. So, we had learned to visit a little bit instead of always work. I have a nice thing that David Cox once told me, and he was right in a certain sense. I was saying: "the Americans are working very hard" and he said "No, there are very busy".

In your own statistical contributions, is there one you view as quite important ?

That is difficult to say because you can not compare apples with pears. I started in a very mathematical statistical world and there we have done good things with Noel and others. So, we had publications in the annals and it was not just one good luck no... a second, a third publication... That's one thing and our group still is good in mathematical statistics. When I started with the Biostatistics things, I had less time for working in mathematics and I got interested in other things. I did also some consulting work and so on and I got more and more involved in that world. Now, for 7-8 years, I got more involved in statistics education (also for secondary schools) but also at a theoretical level. I go to international conferences where you have statisticians and educational psychologists, etc... We are doing good things there and there are also international journals in that field. We are almost reseeding the statistics education in secondary schools in Flanders. We are writing new textbooks for the teachers and we are diminishing the amount of computations and formulas. We are writing more about experiments or observational studies. I had a couple of grants and I have, on a partial basis

(10%), 4 teachers who are teaching in schools working together with me. I think that if students start to appreciate statistics already in the secondary school, it might be that they also do so in higher education and that they get more involved but anyway that is another of my dreams ...

There are statistics in all the fields...not only in statistics or in mathematics...

Right...I think that also those courses need a bit reshaping but who am I to say that. Certainly what I see up to now, at least for the Flanders part, is that statistics in secondary education is like a couple of formulas, a couple of definitions and examples. The big ideas are not there. So, you can compute the mean, drawn a histogram but what do you do with a histogram? How do you discover the information in a dataset? Now we are busy to rewrite the whole thing and give it to teachers because if you are only giving the content that's not enough. Those people don't have time to rewrite things, you really have to write a textbook almost ready.

Can we talk a little about the courses you have been teaching over the years ?

The courses I gave the most were courses about statistics but I taught linear programming in the States. In Diepenbeek, you had to teach a lot of applied mathematics (mainly calculus) courses for biologists, chemistry, physics, people in medicine, dentists,... We had to do that because the number of courses you teach makes how many assistants and how many professors you can have in your group. Now, there are more courses in statistics but in those days there was almost no course in statistics. It was applied mathematics. So, I taught a lot of that applied mathematics things and then a couple of statistics courses at the level of first or second bachelor and of course the courses I was involved in biostatistics and in applied statistics. From those courses I learned a lot. One thing I often say to people at the University: "when you really want to understand something very deeply, teach it".

What are your best and worst souvenirs during your long career?

Well, to be honest I don't have many really bad souvenirs... I am quite happy that I can look back at nice periods, of course with ups and downs as every normal day life. The best thing in general I had is that I have been able to work in a group of people where we understood each other. We gave each other a lot of freedom but also we worked together if needed. If you have that opportunity, you can go every day in peace to your work. I also have a lot of good feelings about the students ... of course you can say I have big

publications but I see other things also. We are together to work on the master program and I am sure that we have changed the life of many people fundamentally. We have given them the opportunity to enter a new world, to start a new job, a new career they would otherwise never have had. I see that most of them are very happy with that. You have done something that lives further in other people... this is nice.

Do you remember one particular student or the history of one particular student?

Ho, yes, I have 100 stories...I will tell you one story. Krista Lapp, a student coming from Estonia. On one Sunday night, somewhere in September, it was already dark, I got a telephone call at home: "Your student from Estonia is here, I am standing at the railway station of Diepenbeek". So, she had come all by herself, knew the university was in Diepenbeek and took the train to Diepenbeek. There is no railway station in Diepenbeek, it's open air. She went with a backpack to the nearby café and had my telephone number. So, I jumped in my car, drove to that café, picked her there up and said: "Come, you can sleep at home tonight and tomorrow we will see what happens." Now, in the mean time, she studied here, she continued, worked with Els Goetghebeur in Ghent, made a PhD and now she is professor in Biostatistics in Estonia.

Is there a message you want to deliver to the BSS members ?

Well, a message is always so important and things like that...I would say keep doing what you do. Make sure that you are working at a right professional level, and try to enjoy it... that's it

Thank you for sharing a few moments with me. You are the first of a hopefully long list of interviewed Belgian Statisticians!

John Mandel (1914-2007)



John Mandel was born in Antwerp and had a chemistry degree in 1937 from the Université Libre de Bruxelles. He worked as a chemist in Belgium and was forced to flee to France during the 1940 Nazi invasion.

John Mandel spent more than 40 years as statistician at the National Institute of Standards and Technology. Trained as a chemist and a mathematician, Dr. Mandel was instrumental in developing statistical methods that improved the accuracy of analyzing blood serum.

Among his many honors were the Shewhart Medal, Deming Medal, Brumbaugh Award and Frank Wilcoxon Prize of the American Society for Quality; and the American Statistical Association's W.J. Youden Award, which he received in 1988 and 1996.

He received a Silver Medal in 1957 from the Department of Commerce, and in 1973 a Gold Medal, for developing statistical designs for experiments in chemistry, physics and engineering.

IBSIS 2008

Prague, Czech Republic, 1-4 July 2008

IBSIS-2008 is an international symposium sponsored by the International Society of Business and Industrial Statistics, focusing on quantitative aspects of Banking, Insurance and Finance, and important statistical issues relating to productivity improvement and decision-making in business and industry.

Many world leading quantitative financial analysts and industrial statisticians will be participating.

The symposium will be held in the beautiful medieval city of Prague, in the Czech Republic, during 1-4 July, 2008.

A one-day workshop on "Risk Management Theory and Applications: Extremes, Joint extremes, Copulae" will be presented by Wolfgang Härdle and Gerhard Stahl on 1 July.

The main conference on 2–4 July will provide a varied and stimulating scientific program of invited and contributed papers, and excellent opportunities for formal and informal exchanges.

Authors will have the opportunity to submit extended versions of their papers for publication in a special edition of the Society's journal, Applied Stochastic Models in Business and Industry.

To be put on the mailing list for further information, please complete the pre-registration form at http://www.action-m.com/isbis2008/prereg_form.php.

I look forward to welcoming you to Prague in July.

Nick Fisher
Director, IBSIS-2008
nif@valuemetrics.com.au

IAP NETWORK WORKSHOP
MISSING INFORMATION IN SURVIVAL DATA
BEYOND RIGHT CENSORING
Ghent University, Belgium, 18 – 20 Septembre 2008

The Belgian IAP (Interuniversity Attraction Pole) network organizes a workshop entitled “Missing Information in Survival Data Beyond Right Censoring” in Ghent University, Belgium, on 18-20 September 2008. It focuses on new methodological developments for survival data if specific information is absent, such as in interval-censoring, semicompeting risks and frailty models. Keynote speakers include Rick Chappell, Jianguo Sun and Jerry Lawless. For further information, registration and abstract submission, see <http://vetstat.ugent.be/IAPworkshop> or contact the local organisers Luc Duchateau (Luc.Duchateau@ugent.be) and Paul Janssen.

16TH ANNUAL MEETING OF THE BELGIAN STATISTICAL SOCIETY

Wépion-Namur, (15) 16-17 October 2008

The 2008 meeting will focus on statistical methodology and its applications in various fields of the society. It aims at reflecting the diversity of interests of the Belgian statistical community. During the two days of the conference, methodological and applied sessions will be organised in parallel. Examples of topics are: classification, Bayesian statistics, biometrics, biostatistics, computational statistics, data mining, epidemiology, semi- and nonparametric statistics, statistics in business and industry, survey and sampling. Your topic of interest may enrich the diversity of the program!

The 2008 young statistician afternoon will emphasize the importance of supporting young statisticians by offering them a special afternoon before the meeting and by giving most of them the possibility to present their work through a poster or an oral presentation.

Important dates:

May 1	Start of reduced fee registration and abstract submission
July 1	Deadline for abstract submissions
August 15	Notification of accepted submissions
August 31	Deadline for reduced fee registration
September 30	Deadline for registration

More details will soon be posted at <http://www.fundp.ac.be/bss2008/> !

INTERNATIONAL WORKSHOP ON FLEXIBLE MODELLING : SMOOTHING AND ROBUSTNESS

FMSR, Leuven, Belgium 12-14 November

The general theme of the workshop is semi- and nonparametric analysis and robust statistical methods. More specific themes are, among others, flexible smoothing and penalization, model selection, nonparametric functional estimation, modelling dependencies and inference for copulas, robust multivariate outlier detection, semi- and nonparametric methods in time-series analysis

The temporary list of Invited Speakers includes **Anestis Antoniadis** (Statistics Department, Université Joseph Fourier, Grenoble, France), **Graciela Boente** (Department of Mathematics, University of Buenos Aires, Argentina), **Jianqing Fan** (Department of Operation Research and Financial Engineering, Princeton University, US), **Peter Hall** (Department of Mathematics and Statistics, University of Melbourne, Australia), **Xuming He** (Department of Statistics, University of Illinois at Urbana-Champaign, US), **Bruno Rémillard** (Department of Management Sciences, HEC Montréal, Canada), **Bernard Silverman** (Department of Statistics, Oxford University, UK) and **Qiwei Yao** (Department of Statistics, London School of Economics, UK).

Deadlines:

Abstract submission	June 1, 2008
Notification of acceptance of contribution	July 1, 2008
Registration	September 1, 2008

For more detailed information and online registration please visit the website <http://wis.kuleuven.be/stat/fmsr2008.php>

FORTHCOMING STATISTICAL EVENTS

June 16, 2008 – Brussels, Belgium, "*An example-based tutorial on reliability analysis*", BENBIS workshop
W.K Meeker (Iowa State University), M. Van Overmeire and P. Guillaume (VUB)
More information: www.ua.ac.be/benbis.

July 1-4, 2008 – Prague, Czech Republic, "*IBSIS 2008*"
More information: http://www.action-m.com/isbis2008/prereg_form.php.

July 13-18, 2008 – Dublin, Ireland, "*XXIVTH international biometric conference*"
More information: <http://www.cpreregistrations.com/ibc/2008/>

August 17-21, 2008 – Copenhagen, Denmark, "*29th annual conference of the International Society for Clinical Biostatistics*"
More information: <http://www.iscb2008.info/>

September 3, 2008 – A course organised by Biostatistics section of BSS "*Competing Risks*"
Melania Pintilie (University of Toronto)
http://www.uhnres.utoronto.ca/labs/hill/People_Pintilie.htm
more details will come later

September 18-20, 2008 – Ghent, Belgium, "*Missing Information in Survival Data Beyond Right Censoring*", IAP network workshop
More information: <http://vetstat.ugent.be/IAPworkshop>

September 23-25, 2008 – Leuven, Belgium, "*Non-Clinical Statistics Conference*"
More information: <http://www.ncs2008.org/>

October (15) 16-17, 2008 – Wépion, Belgium "*16th annual meeting of the Belgian Statistical Society*"
More information: <http://www.fundp.ac.be/bss2008/>

November 12-14, 2008 – Leuven (KUL), Belgium, "*Flexible modelling : smoothing and robustness*", International workshop
More information: <http://wis.kuleuven.be/stat/fmsr2008.php>

May 23, 2008 – Leuven (KUL), Belgium, "*Third Leuven Statistical Day*"
More information: <http://lstat.kuleuven.be/lstd3.htm>

JOB ANNOUNCEMENT

The EORTC is a Brussels-based international organisation under Belgian law whose aims are to promote and coordinate cancer research in Europe. It operates through a network of more than 460 hospitals on an international basis and addresses both preclinical and clinical aspects of cancer treatment. The EORTC offers a one-year research fellowship whose aim is for the trainee to acquire a detailed knowledge of the practical conduct of cancer clinical trials. This ideally would suit a:

BIostatistician (m/f)

The Fellowship offers an excellent opportunity to learn the methodology for the design and analysis of cancer clinical trials by participating in the activities of the EORTC. A scientific research project will also be developed. Support to the Fellow is provided by a multidisciplinary staff including medical doctors and biostatisticians.

For further information about EORTC Fellowships, please look at:
<http://www.eortc.be/Jobs/documents/FellowshipProgram.pdf>

The ideal candidate – under 35 years of age - would have a Master's degree in biostatistics or a strong science degree with excellent statistical skills. Previous experience with the use of SAS is required. A very good knowledge of English is also essential. The fellowship will take place at the EORTC Headquarters in Brussels, Belgium. Please send a curriculum vitae, a letter of intent and letters of recommendation from 2 referees to:

Ms Vicky Minas
EORTC
AVENUE E. MOUNIER 83, BTE 11
1200 BRUSSELS, BELGIUM
fax : +32 2 779 50 97
e-mail : vicky.minas@eortc.be
EORTC Website: www.eortc.be

JOB ANNOUNCEMENT

At the Katholieke Universiteit Leuven (K.U.Leuven), Department of Mathematics, a full-time tenured academic position in **statistics** is available.

The candidate is expected to have a strong research record in **mathematical statistics** or **stochastics**, and to have an open mind for applications and statistical consultancy. He/she will be part of the Section of Statistics in the Department of Mathematics (non-parametric and semi-parametric statistics, financial and actuarial stochastics, see <http://wis.kuleuven.be/stat>) and will work in close cooperation with Leuven Statistics Research Centre (<http://lstat.kuleuven.be>).

Applications for this faculty position are accepted until September 30st, 2008.

Starting date is October 1st, 2009.

More information and application forms are available at:

http://www.kuleuven.be/personeel/jobsite/vacatures/science.html#2009_2010.

We would like to publish in this *Newsletter* any statistical matter such as :

- information about universities, institutes (1 to 3 pages);
- lists of recent publications and technical reports;
- abstracts of recent PhD theses;
- news of members;
- forthcoming statistical events and announcements;
- short papers about teaching methods in statistics, statistics in the industry, official statistics, etc.

Suggestions are welcome: please, contact us.

Suitable information for the next issue, prepared as **(LA)TEX or WORD FILES**, should reach the editors of the Newsletter **BEFORE August 31, 2008**, preferable by e-mail to:

sophie.vanbelle@ulg.ac.be
olivier.thas@ugent.be

Any change of job, address, phone number, ... ?

Please notify the Secretary of the Society:

Gentiane Haesbroeck:
Université de Liège
Institut de mathématique
Sart Tilman B37
B-4000 Liège
g.haesbroeck@ulg.ac.be