

Zeitschrift: Mitteilungen / Schweizerische Aktuarvereinigung = Bulletin / Association Suisse des Actuaires = Bulletin / Swiss Association of Actuaries

Band: - (2010)

Heft: 1-2

Artikel: Fest-Symposium für Prof. Dr. Hans Bühlmann

Autor: Gisler, Alois / Wüthrich, Mario V.

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-967356>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 21.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Fest-Symposium für Prof. Dr. Hans Bühlmann

Am 30. Januar 2010 konnte unser Ehrenpräsident Prof. Dr. Hans Bühlmann bei bester Gesundheit und in gewohnter geistiger Frische und Vitalität seinen 80. Geburtstag feiern. Anlässlich dieses Ereignisses hat die SAV zusammen mit der Swiss Re und dem RiskLab der ETH Zürich am 26. Januar 2010 ein Fest-Symposium unter dem Titel «Versicherungsmathematik im Wandel» organisiert.

Der ehemalige Verwaltungsratspräsident der SwissRe und alt Nationalrat Ulrich Bremi begrüßte die Gäste im SwissRe Centre for Global Dialogue in Rüschlikon. Danach gab es drei spannende wissenschaftliche Vorträge. Dr. René Schnieper (FINMA), ein ehemaliger Doktorand von Hans, eröffnete den wissenschaftlichen Teil mit einem Vortrag zum Thema «The use of models for solvency testing purposes». Als oberster Verantwortlicher für den SST bei der FINMA kannte der Referent diese Thematik aus breiter Erfahrung und zeigte interessante Aspekte dieses zurzeit höchst aktuellen Themas auf. Danach präsentierte Prof. Dr. Martin Schweizer (ETH Zürich) eine interessante finanzmathematische Ausführung mit dem Titel «Optimal portfolio choice – a panorama with some new views». Beginnend mit einem Resultat, das schon im Buch «Mathematical methods in Risk Theory» von Hans aus dem Jahre 1970 zu finden ist, spannte er den Bogen zu neuesten Forschungsergebnissen. Prof. Dr. Jean Lemaire (Wharton School, University of Pennsylvania) griff mit dem Bezug auf Bonus-Malus-Systeme ebenfalls ein Thema auf, das mit den Arbeiten von Hans (Credibility Theory) in Zusammenhang steht. In seinem Vortrag «What drives the design of bonus-malus systems» zeigte er erstaunliche Aspekte auf, wie kulturelle Hintergründe das Design von Bonus-Malus-Systemen mit beeinflussen.

Der Präsident der SAV, Dr. Hanspeter Tobler, der ebenfalls ein ehemaliger Doktorand von Hans ist, beendete mit seinem Schlusswort den wissenschaftlichen Teil und führte gleichzeitig zum geselligen Teil über. Ein Aperitif und ein gemütliches Nachtessen mit zwei kurzen Reden von Prof. Dr. Paul Embrechts (RiskLab, ETH Zürich) und SwissRe-Verwaltungsratspräsident Walter Kielholz rundeten das Fest-Symposium ab.

Neben dem eigentlichen Symposium hat das RiskLab der ETH Zürich ein Interview mit Prof. Dr. Hans Bühlmann aufgezeichnet, das auf der Website des RiskLabs (www.risklab.ch) angeschaut werden kann. Unser Ehrenpräsident hat ja massgeb-

lich die Entwicklung der Versicherungsmathematik mitgeprägt, dafür fünf Ehrendoktorate von Universitäten aus aller Welt erhalten und die Gründungszeit von ASTIN und die frühen Entwicklungen der Nicht-Leben-Versicherungsmathematik aktiv miterlebt. Im Interview erzählt Hans von seinen Erinnerungen an diese Zeit, von den Entwicklungen auf internationaler (ASTIN, IAA) wie auch auf nationaler Ebene (SAV), von der Interaktion von Politik und Mathematik (Entwicklung BVG), sowie Industrie und Hochschule (Swiss Re), wie auch davon, wie er vom ländlichen Chur zum Mathematikstudium an die ETH Zürich kam, und wie er nach der Tätigkeit bei Swiss Re als Professor an der ETH Zürich landete. Aus dem Interview wird auch sichtbar, dass der immer noch aktive Mathematiker Prof. Dr. Hans Bühlmann seine Begeisterung, sein feu sacré, seine Neugierde und Offenheit auch gegenüber neuen Dingen unvermindert bewahren konnte.

Wir danken allen Helfern und Sponsoren, welche dieses schöne Fest ermöglicht haben!

Alois Gisler und Mario V. Wüthrich

NB

Die ETH Zürich hat anlässlich des 80. Geburtstages ebenfalls ein Interview mit Prof. Dr. Hans Bühlmann geführt und dieses in der Hauszeitung ETH-Life abgedruckt. Interessierte SAV-Mitglieder können dieses finden unter:
www.ethlife.ethz.ch/archive_articles/100125_hans_buehlmann_per/index