



Heinz Kautzleben

Vorbemerkung zur Veröffentlichung im Namen der Organisatoren

Wissenschaft ist das, was Wissenschaftler betreiben. Für Gelehrtenvereinigungen wie die Leibniz-Sozietät ist deshalb einer der effektivsten Wege, um die sie interessierenden Wissenschaften zu fördern, dass sie Vortragsveranstaltungen aus Anlass von Jubiläen ihrer Mitglieder organisiert. Erik W. Grafarend, national und international hochangesehener Vertreter der wissenschaftlichen Geodäsie, wurde 2004 zum Mitglied der Leibniz-Sozietät gewählt. Er hatte bereits seit Beginn der 1970er Jahre auch mit Mitgliedern dieser traditionsreichen Gelehrtenvereingung bei der länderübergreifenden Förderung seines wissenschaftlichen Arbeits- und Interessengebietes zusammengearbeitet. Die Geodäsie gehört zu den Gebieten, die durch die Gelehrtenvereingung schon seit deren Gründung 1700 in Berlin und wieder sehr stark in der Gegenwart vertreten werden. Der Einladung durch die Leibniz-Sozietät, am Kolloquium mit dem Thema „Geodäsie-Mathematik-Physik-Geophysik“ mitzuwirken, waren nicht nur die Geodäten unter den Mitgliedern der Leibniz-Sozietät gefolgt, sondern weiter in großer Zahl Mitstreiter von Erik Grafarend, mit denen er viele Jahre lang zusammengearbeitet hat: aus den Universitäten Bonn, München, Stuttgart, Köln, Graz, Stockholm und Milano sowie im Rahmen der Deutschen Geodätischen Kommission, der International Association of Geodesy und der Alexander von Humboldt-Stiftung. Alle diese Organisationen haben zum Kolloquium Grußadressen übermittelt ebenso wie die beiden nationalen Akademien der Wissenschaften von Finnland und Ungarn, die Erik Grafarend zu ihrem Ehrenmitglied gewählt haben.

Im vorliegenden Band des open access online journal der Leibniz-Sozietät werden die Manuskripte der Vorträge zum Kolloquium veröffentlicht, die durch ihre Autoren bis zum 28.05.2015 ausformuliert den Herausgebern übergeben wurden. Ihnen sei auch an dieser Stelle herzlich gedankt.

Die vollständige elektronische Dokumentation des Kolloquiums kann auf der Website der Leibniz-Sozietät unter der URL <http://leibnizsozietat.de/kolloquium-der-leibniz-sozietat-am-13-02-2015-zum-thema-geodaesie-mathematik-physik-geophysik-kurzbericht/> eingesehen werden.

Adresse des Verfassers: kautzleben@t-online.de