

**FACHAUSSCHUSS GESCHICHTE DER METEOROLOGIE  
DEUTSCHE METEOROLOGISCHE GESELLSCHAFT**

**FAGEM**

**RUNDBRIEF NR. 28**

16.06.05

Priv.-Doz. Dr. Cornelia Lüdecke  
Valleystr. 40  
81371 München

Tel./Fax: 089 725 6 725  
email: C.Luedecke@lrz.uni-muenchen.de

Homepage: <http://www.fa-gem.dmg-ev.de/>

Liebe Mitglieder des FAGEM,

diesmal möchte ich Sie gerne auf das kommende 100jährige Jubiläum des ehemaligen Aeronautischen Observatoriums in Lindenberg aufmerksam machen, das wir uns zum Anlaß nehmen, die diesjährige FAGEM Tagung über "Quellen und Arbeiten zur Geschichte der Meteorologie" vom 11. bis 12. Oktober 2005 in Lindenberg als Vorläufer der offiziellen Veranstaltungen zu organisieren. Anmeldeschluß für Vorträge ist **2.9.2005**.

Ebenfalls in Lindenberg werden wir eine FAGEM-Mitgliederversammlung abhalten. Da der zweite Vorsitzende, Stefan Emeis, mittlerweile zum Vorsitzenden des Fachausschusses „Umweltmeteorologie“ der DMG gewählt wurde, stellt er in Lindenberg sein Amt als zweiter Vorsitzender von FAGEM zur Verfügung. Alle Mitglieder sind aufgerufen, sich darüber Gedanken zu machen, wer in den nächsten Jahren die FAGEM-Vorsitzende bei ihrer Arbeit für unseren Fachausschuß unterstützen könnte. Meldungen und Vorschläge bitte an die FAGEM-Vorsitzende.

Darüber hinaus muß dringend jemand für die Fortführung der Bezdold-Sammlung (biographische Datensammlung deutschsprachiger Meteorologen) gefunden werden.

Vor der Tagung in Lindenberg führt die ICHM zusammen mit dem FAGEM auf der kommenden EMS Tagung in Utrecht (12.-15.9.2005) eine historische Sitzung durch. Wir hoffen, daß Sie Lust und Zeit haben, die Tagung in Lindenberg zu besuchen.

Mit besten Grüßen

Ihre

Cornelia Lüdecke

## **Vorträge zur Geschichte der Meteorologie**

Seibert, P. Hann's thermodynamic foehn theory and its presentation in meteorological textbooks in the course of time. ICHM Konferenz, Kloster Polling bei Weilheim, 9.7.2004

Hänsel, Chr., Erinnerungen an Horst Philipps (geb. 29.01.1905 in Bautzen, gest. 08.11.1962 in Potsdam). Philipps-Kolloquium, DMG Zweigverein Berlin-Brandenburg, Berlin, 31.1.2005

Lüdecke, C., Von der Kanoldsammlung (1717-1730) bis zu den Ephemeriden der Societas Meteorologica Palatina (1781-1792) - Meteorologische Quellen zur Umweltgeschichte. Konferenz: Landschaften agrarisch-ökonomischen Wissens, Forschungszentrum Europäische Aufklärung e.V., Potsdam, 23.4.2005

## **Nachlässe**

Der Nachlass des Meteorologen **Werner Reichelt** (1911–1995) enthält Aufzeichnungen und Arbeitsunterlagen seiner Forschungen, die er vor und während des Zweiten Weltkriegs vor allem im Nordatlantik und den nordpolaren Gebieten durchgeführt hat und nach dem Krieg als Hydrologe und Ozeanograph in Kolumbien und an der Deutschen Seewarte in Hamburg. Er ist einsehbar im:

Leibniz-Institut für Länderkunde  
Schongauerstr .9  
04329 Leipzig  
www.ifl-leipzig.de

## **FAGEM Bibliographie zur Geschichte der Meteorologie**

Clairborne, R., 1970, Entscheidungsfaktor Klima. Der Einfluß des Wetters auf Entwicklung und Geschichte der Menschheit. Fritz Molden, Wien-München-Zürich, 399 S.

Börngen M. und Chr. Hänsel, 2005, Luft als Quelle und Nahrung des Lebens. Frühe atmosphärische Umweltforschungen in Sachsen. Jahrbuch für Regionalgeschichte 23, 97-111

Everdingen, E. v., 1953, G.H.D. Buys Ballot, 1817-1890. D.A. Daamen, 's Gravenhage, 222 S.

Klemun, M., 1994, Aufbau und Organisation des meteorologischen Meßnetztes in Kärnten (19. Jh.). Carinthia II, 184./104. Jahrgang, 97-114.

Klemun, M., 1994, Kontakte zwischen der Zentralanstalt für Meteorologie in Wien und Klagenfurt, dokumentiert durch Briefe aus den Jahren 1862 und 1863. Carinthia II, 184./104. Jahrgang, 115-121.

Klemun, M., 1999, Zur Geschichte der ältesten und höchsten meteorologischen Stationen der Habsburgermonarchie auf dem Obir (1846-1948). In: Der Hochobir. Aus Natur und Geschichte. Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten (Hrsg.), Klagenfurt, 83-94

Koninklijk Nederlands Meteorologisch Instituut 1854-1954. 1954, Staatsdrukkerij- en Uitgeverijbedrijf, 's Gravenhage, 470 pp.

Nebeker, F., 1995, Calculating the weather. Meteorology in the 20<sup>th</sup> century. Academic Press, San Diego, 253 pp.

## **Ausstellung**

Vom 15.3. bis 29.4.2005 hat die Bibliothek der Universität der Bundeswehr eine Ausstellung über „Kunst und Kartographie als buntes Klimaarchiv“ gezeigt. Sie wurde von Kurt Brunner, Professor vom Institut für Photogrammetrie und Fernerkundung aus Beständen der Universitätsbibliothek und einigen Leihgaben gestaltet und zeigte neben Monatsbildern aus dem Stundenbuch des Herzogs von Berry (um 1415) verschiedene Abbildungen aus der Kleinen Eiszeit und das anschließende Abschmelzen und Vorstoßen der Alpengletscher. Ab 1880 kommen spezielle Gletscherkarten hinzu. Diese Ausstellung soll später auch im Deutschen Museum in München gezeigt werden.

## **Tagungen**

### **European Meteorological Society**

**Urecht 12.-16.9.2005**

Während der 5 Jahrestagung der EMS, die vom 12. bis 16. September 2005 in Utrecht (Niederlande) stattfinden wird, organisiert die Internationale Commission on History of Meteorology in Zusammenarbeit mit dem FAGEM eine historische Sitzung (IP4) mit sieben Beiträgen.

**Gershinkova, D.:** Latvian roots in Russian meteorology and visa versa.

Abels, A.; **Akhunova, A.:** Litovsky, L. Development of meteorological and geomagnetical researches on the meeting point of two continents, Europe and Asia, at the end of the 19th and the beginning of the 20th centuries

**Janc, N.:** Influence of the International Cooperation on the Beginning of Meteorological Measurements in Serbia in the Mid-Nineteenth Century

**Zhu, M.:** A Far-Eastern European Concert and Its Conductor– International Meteorology Cooperation in the late 19th century Western-North Pacific and Sir Robert Hart

Fuchs, A.; **Nathans, J.:** Their Heads in the Clouds: The International Meteorological Committee Meeting of 1894 and the Publication of the International Cloud Atlas

**Lüdecke, C.:** New weather data for the Cape Horn route: A result of the international meteorological co-operation in Antarctica (1901-1904)

De Ory, F.; **Palomares, M.:** Meteorological co-operation and political frame of early 20th century in the origin of the Tenerife mountain observatory.

Siehe: <http://www.emetsoc.org/EMS5/index.html>  
oder <http://www.copernicus.org/ems/2005/>

### **von Bezold-Sammlung**

Für die von-Bezold-Sammlung soll noch dieses Jahr ein Konzept erarbeitet werden, auf dessen Basis der Gesamtvorstand der DMG im Herbst 2005 einen Beschluß fassen möchte. Vorschläge, wer die Sammlung künftig fortführen wird und wo sie gelagert werden soll, z.B. im Meteorologischen Institut in Berlin, sind dringend erbeten. Bislang fristet sie ihr Dasein in Traben-Trarbach, wo sie zwar gut aufgehoben ist, aber nicht weiter ergänzt werden kann.

Nun sind wir händeringend auf der Suche nach jemanden, der diese Sammlung auf den neuesten Stand bringt und laufend ergänzt. Dafür wäre die Nähe zu einer meteorologischen Institutsbibliothek nützlich und ebenso auch ein Internetanschluß.

Die von-Bezold-Sammlung hat bislang ca. 3000 Einträge mit biographischen Daten deutschsprachiger Meteorologen und ist in ihrer Art eine einzigartige Quelle für meteorologiehistorische Arbeiten.

Es wäre schade, wenn Bezolds so ambitionierten Anfänge nach 30 Jahren Laufzeit ins Leere laufen würden.

## 5. FAGEM Tagung

### "Quellen und Arbeiten zur Geschichte der Meteorologie"

Anlässlich des 100-jährigen Jubiläums der ehemaligen Aeronautischen Station bzw. des heutigen Meteorologischen Observatoriums Lindenberg, wird der FAGEM seine 5. Fachsitzung von Dienstag, den 11.10.2005, 14:00 Uhr bis Mittwoch, den 12.10.2005, 12:00 Uhr in Lindenberg veranstalten, die nach Wunsch des Observatoriumsleiters Dr. Frank Berger in zeitlicher Nähe mit den Fortbildungs- und Gedenkveranstaltungen stattfindet.

Für Mittwoch Nachmittag ist eine Besichtigung der historischen Einrichtungen auf dem Observatoriumsgelände geplant. In den nachfolgenden beiden Tagen (13.-14.10.2005) findet eine Fortbildungsveranstaltung des DWD und der EMS statt.

Der Unkostenbeitrag beträgt voraussichtlich 15 Euro und wird vor Ort gezahlt. Er enthält den Tagungsband mit den Zusammenfassungen die Bewirtung während den Kaffeepausen.

Bitte verwenden Sie für die Anmeldung das Formular. **Anmeldeschluß** für die Vorträge ist der **2.9.2005**.

Bitte richten Sie Ihre Tagungsanmeldung und Ihre Vortragszusammenfassung (maximal 3 Seiten mit Abbildungen, Schrift 12 Pt) als Ausdruck oder in elektronischer Form (MS Word, rtf, ASCII) an

Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Stefan Emeis  
Institut für Meteorologie und Klimaforschung  
- Atmosphärische Umweltforschung (IMK-IFU) -  
Forschungszentrum Karlsruhe GmbH  
Mail: Kreuzeckbahnstr. 19  
D-82467 Garmisch-Partenkirchen  
Tel.: +49 (0) 8821 183 240  
Fax: +49 (0) 8821 73 5 73  
e-mail: stefan.emeis@imk.fzk.de

Die Übernachtungshinweise und weitere Informationen erhalten Sie mit dem vorläufigen Programm Mitte September 2005 zugeschickt.

