

Jahresbericht 2012 des Arbeitskreises Archäometrie, in der Fachgruppe Analytische Chemie der GDCh

Aktuelle Mitgliederzahl des Arbeitskreises: 140 Mitglieder. Im Jahr 2012 gab es erfreulicherweise 10 Eintritte, allerdings verloren wir leider zwei Mitglieder durch ihr Hinscheiden. Prof. Dr. Bernhard Schrader war Professor für Theoretische und Physikalische Chemie an der Universität Essen und entwickelte u.a. die portable Ramanspektroskopie. Seine Kenntnisse wurden international sehr geschätzt, so dass ihm liebevoll der Beinamen „Ramanpapst“ gegeben wurde. Er war dem Arbeitskreis sehr zugeneigt, war lange Jahre Mitglied des Arbeitskreises, wenngleich er in den letzten Jahren nicht mehr aktiv an den Tagungen teilnehmen konnte. Prof. Dr. Eberhard Finckh von der Friedrich Alexander Universität Erlangen-Nürnberg, Experimentalphysik war ebenfalls 30 Jahre Mitglied des Arbeitskreises und unterstützte uns in seiner Amtszeit an der Universität aktiv. Wir bedauern sehr den Verlust der beiden Wissenschaftler.

Die letzte Jahrestagung „Archäometrie und Denkmalpflege“ des Arbeitskreises fand vom 28.3. bis 31.3. an der Eberhard Karls- Universität Tübingen statt. Den ca. 105 Teilnehmern wurden mit 38 Vorträgen und 29 Posterbeiträgen aus den Themenbereichen Methodik, Stein, Restaurierung/Konservierung, Organische Materialien/Bioarchäologie, Metalle, Keramik/Ton, Glas/Glasuren sowie Malerei/Maltechnik ein breitgefächertes Überblick zu aktuellen naturwissenschaftlichen Forschungen auf archäologischem und kunsttechnologischem Gebiet geboten. Die ausführlichen Kurzzusammenfassungen aller Fachbeiträge erschienen zur Tagung in gedruckter Form als Sonderheft Nr. 5 der Zeitschrift *Metalla* (Herausgeber: Bergbaumuseum Bochum). Der öffentliche Abendvortrag von Prof. Johannes Kraus (Universität Tübingen) widmete sich dem Thema „Das Genom des Schwarzen Todes: Genetische Untersuchung des mittelalterlichen Pesterregers“. Den Abschluß der Tagung bildete eine Exkursion zum Schloß und Kloster Bebenhausen.

Die Mitgliederversammlung des Arbeitskreises fand am 29. März 2012, 16.45-17.45 Uhr statt (11 anwesende Mitglieder).

Die nächste Tagung wird turnusgemäß im September 2013 in Weimar stattfinden. Lokaler Veranstalter ist das Landesamt für Denkmalpflege und Archäologie (Archäometrielabor) mit Dr. Oliver Mecking. Veranstaltungsort ist das Audimax der Universität. Organisator und Veranstalter der Tagung ist die Gesellschaft für Naturwissenschaftliche Archäologie-Archäometrie (GNAA).

Die Arbeitsgruppe „Antike Pigmente“ tagte in diesem Jahr dreimal. In Tübingen vom 31.3.-1.4.12, in Köln vom 16. – 17.6.12 und in Berlin vom 13. – 14.10.12.

Ausgewählte Tagungen in 2012:

- 6. N.i.Ke.-Workshop "Segen und Fluch - Biozide: I. Verwendung, Analytik, Bewertung" vom 19.-20. November 2012 in der BAM Bundesanstalt für Materialforschung und –prüfung, Berlin
- Aufbruch in die Farbe – Ernst Ludwig Kirchner und das Neue Malen am Beginn des 20. Jahrhunderts, 15./16.11.2012, Staatliche Akademie der Bildenden Künste Stuttgart; Programm und Abstracts unter: www.kirchner-projekt.abk-stuttgart.de
- Klima und Kulturgut: Wissen und Unwissen, vom 07.-09.11.2012 im Ernst von Siemens-Auditorium der Pinakothek der Moderne in München, http://www.doernerinstitut.de/ccc_2012/de/index.html
- IIC Congress „The Decorative – Conservation and the Applied Art“, 10.-14. September 2012, Wien. <http://www.iiconservation.org/congress/2012vienna>
- European Mineralogical Conference, Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt, 2. bis 6. September 2012; <http://emc2012.uni-frankfurt.de/>
- Das 45. Internationale Symposium Keramikforschung (ehem. Hafnerei-Symposium) mit dem Thema „Keramik am Oberrhein“ fand vom 24. bis 28. September 2012 in Karlsruhe statt.

Das zweite Internationale Symposium über Holzteer und Holzpech fand vom 11.-13. Oktober 2012 im Museum Biskupin (Polen) statt.

Die internationale Tagung für Jungarchäometer YOCOCU 2012 wurde in Antwerpen vom 18-20 Juni 2012 ausgerichtet und fand regen Zuspruch.

Zahlreiche weitere Tagungstermine zum Thema Archäometrie/Archäologie finden sich auf der neu gestalteten Website der GNAA; <http://www.archaeometrie.de/>

Prof. Dr. Robert Fuchs
CICS - FH Köln
Ubierring 40
50678 Köln
email: robert.fuchs@fh-koeln.de