



Der Präsident
Prof. Dr. Alfred Nordheim

Februar 2006

Rundschreiben 1/2006

Liebe Kolleginnen,
liebe Kollegen,

mit diesem Rundbrief zu Beginn der Amtszeit des neuen Vorstandes und des neuen Beirats unserer Gesellschaft möchte ich mich herzlich für Ihr Vertrauen bedanken, das Sie mir mit Ihrer Wahl zum Präsidenten der GfG zum Ausdruck gebracht haben. Wir werden die vor uns liegenden 2 Jahre dazu nutzen, die Attraktivität der GfG für **alle Genetiker** in Deutschland weiter zu erhöhen. Im Mittelpunkt stehen dabei vor allem unsere Tagungen. Neben der alljährlichen Frühjahrsakademie ist dies auch unsere Tagung im Herbst, die im jährlichen Wechsel entweder als „Jahrestagung“ oder als „GfG Gemeinschaftstagung“ mit anderen Gesellschaften durchgeführt wird.

Ein wichtiger Arbeitsschwerpunkt der kommenden Zeit wird natürlich die Vorbereitung des ICG Weltkongresses 2008 in Berlin sein. Dieser „**XX International Congress of Genetics**“ wird den Titel „Genetics – Complexity of Living Systems“ haben und wird im Berliner ICC in der Zeit vom 12. – 17. Juli, 2008, stattfinden. Rudi Balling und ich werden uns primär um die Ausrichtung dieses Kongresses kümmern und wir hoffen sehr auf Ihre tatkräftige Unterstützung. Die inhaltlichen Vorbereitungen für die Programmgestaltung dieses Kongresses haben begonnen, nachdem die organisatorischen Fragen weitgehend vorgeklärt wurden. Ein erstes offizielles „1st Announcement“ wird in Kürze erscheinen. An dieser Stelle möchte ich allen meinen Vorgängern im Amt für Ihre Arbeit als Vorsitzende der GfG danken: vor allem Rolf Knippers, der den Grundstein dafür legte, dass Rudi Balling und ich den ICG Weltkongress nach Berlin anwerben konnten.

Präsident: *Professor Dr. Alfred Nordheim*, Institut für Zellbiologie, Universität Tübingen, Auf der Morgenstelle 28, 72076 Tübingen, Tel. 07071/2978898, Fax 07071/235359, E-mail: sec.molbio@uni-luebingen.de

Stellvertreter: *Professor Dr. Rudi Balling*, GBF Gesellschaft für Biotechnologische Forschung mbH, Mascheroder Weg 1, D-38124 Braunschweig, Tel. 0531/6181-500, Fax 0531/6181-502, E-Mail: balling@gbf.org.de
Professor Dr. Manfred Scharf, Biozentrum der Universität, Lehrstuhl Physiologische Chemie I, Am Hubland, D-97074 Würzburg Tel.: 0931/888-4148 Fax: 0931/888-4150, E-Mail: scharf@biozentrum.uni-wuerzburg.de

Schriftführer: *Professor Dr. Jochen Graw*, GSF-Forschungszentrum für Umwelt und Gesundheit, Ingolstädter Landstraße 1, D-85864 Neuherberg, Tel. 089/3187-2610, Fax 089/3187-4620, E-Mail: graw@gsf.de

Schatzmeister: *Dr. Manfred Henze*, Genetisches Institut, Justus-Liebig-Universität Gießen, Heinrich-Buff-Ring 58-62, 35392 Gießen, Tel. 0641/99-35463, Fax 0641/99-35469, E-Mail: manfred.henze@gen.bio.uni-giessen.de

Internet: <http://www.gfgenetik.de>

Bankverbindung : Sparkasse Gießen, BLZ 513 500 25, Konto-Nr. 230 000 240

Aus historischer Sicht sei angemerkt, dass seit 1927 die Ausrichtung des Welkongresses nicht mehr nach Deutschland vergeben wurde. Jetzt haben wir es wieder geschafft.

Ich möchte diese Gelegenheit aber auch nutzen, um Sie herzlich zu unserer **GfG Gemeinschaftstagung mit der Gesellschaft für Pflanzenzüchtung nach Kiel** (20. - 23. Sept., 2006) einzuladen: „**Pflanzengenetik**“ ist ein hochaktuelles Thema, nicht nur wegen der intensiven öffentlichen Debatte über einzelne Aspekte der „grünen“ Gentechnik. Auf dieser Konferenz wollen wir den aktuellen wissenschaftlichen Fortschritt in der Pflanzengenetik darstellen – von den Grundlagenforschungen bis hin zu den Anwendungen in der Pflanzenzucht. Dazu gehören Genfunktionen in der Pflanzenphysiologie und Pflanzenentwicklung, Wechselwirkungen zwischen Pflanzen und Mikroben, Genomanalysen und epigenetische Phänomene. Wir wollen die Diskussion über die Grenzen der Teildisziplinen anregen, um so weiteren Fortschritt in der Pflanzengenetik zu ermöglichen. Den Organisatoren der Kieler Tagung ist es gelungen, eine Vielzahl renommierter Sprecherinnen und Sprecher aus dem In- und Ausland zu gewinnen. Zur näheren Information liegen diesem Rundbrief „Flyer“ und Plakate bei. Bitte informieren Sie Ihre Kolleginnen und Kollegen über diesen Kongress. Wenn Sie noch Nachschub an Informationsmaterial brauchen, senden wir Ihnen gerne weitere „Flyer“ zu. Helfen Sie mit, dass auch diese Tagung, wie die früheren, ein großer Erfolg wird. Zusätzliche Informationen finden Sie auch in unserer Mitgliederzeitschrift **BIOspektrum**.

Ich möchte an dieser Stelle außerdem ausdrücklich darauf hinweisen, dass für junge Mitglieder der Gesellschaft die Möglichkeit besteht, beim Schatzmeister der Gesellschaft eine Unterstützung für die Fahrtkosten zu beantragen. Wie immer sind natürlich auch bei dieser Tagung unserer Gesellschaft „Abstracts“ aus allen Gebieten der Genetik willkommen.

Die **Frühjahrsakademie 2006** unserer Gesellschaft ist der **Systembiologie** gewidmet. Rudi Balling (GBF Braunschweig), Burkhard Schraven und Michael Naumann (beide Universität Magdeburg) haben ein Programm zusammengestellt, im Verlauf dessen Biologen, Mathematiker, Physiker und Ingenieure vom 26. - 28. April, 2006, in Magdeburg über die Regulation von lebenden Systemen, ihre Dynamik und Komplexität diskutieren. Beachten Sie dazu auch den Hinweis im nächsten Heft von **BIOspektrum**. Weitere Info unter: (<http://www.med.uni-magdeburg.de/fme/institute/iim/>).

Präsident:	<i>Professor Dr. Alfred Nordheim</i> , Institut für Zellbiologie, Universität Tübingen, Auf der Morgenstelle 28, 72076 Tübingen, Tel. 07071/2978898, Fax 07071/235359, E-mail: sec.molbio@uni-tuebingen.de
Stellvertreter:	<i>Professor Dr. Rudi Balling</i> , GBF Gesellschaft für Biotechnologische Forschung mbH, Mascheroder Weg 1, D-38124 Braunschweig, Tel. 0531/6181-500, Fax 0531/6181-502, E-Mail: balling@gbf.erg.de <i>Professor Dr. Manfred Scharl</i> , Biozentrum der Universität, Lehrstuhl Physiologische Chemie I, Am Hubland, D-97074 Würzburg Tel.: 0931/888-4148 Fax: 0931/888-4150, E-Mail: scharl@biozentrum.uni-wuerzburg.de
Schriftführer:	<i>Professor Dr. Jochen Graw</i> , GSF-Forschungszentrum für Umwelt und Gesundheit, Ingoistädter Landstraße 1, D-85864 Neuherberg, Tel. 089/3187-2610, Fax 089/3187-4620, E-Mail: graw@gsf.de
Schatzmeister:	<i>Dr. Manfred Henze</i> , Genetisches Institut, Justus-Liebig-Universität Gießen, Heinrich-Buff-Ring 58-62, 35392 Gießen, Tel. 0641/99-35463, Fax 0641/99-35469, E-Mail: manfred.henze@gen.bio.uni-giessen.de Internet: http://www.gfgenetik.de Bankverbindung : Sparkasse Gießen, BLZ 513 500 25, Konto-Nr. 230 000 240

Aus historischer Sicht sei angemerkt, dass seit 1927 die Ausrichtung des Welkongresses nicht mehr nach Deutschland vergeben wurde. Jetzt haben wir es wieder geschafft.

Ich möchte diese Gelegenheit aber auch nutzen, um Sie herzlich zu unserer **GfG Gemeinschaftstagung mit der Gesellschaft für Pflanzenzüchtung nach Kiel** (20. - 23. Sept., 2006) einzuladen: „**Pflanzengenetik**“ ist ein hochaktuelles Thema, nicht nur wegen der intensiven öffentlichen Debatte über einzelne Aspekte der „grünen“ Gentechnik. Auf dieser Konferenz wollen wir den aktuellen wissenschaftlichen Fortschritt in der Pflanzengenetik darstellen – von den Grundlagenforschungen bis hin zu den Anwendungen in der Pflanzenzucht. Dazu gehören Genfunktionen in der Pflanzenphysiologie und Pflanzenentwicklung, Wechselwirkungen zwischen Pflanzen und Mikroben, Genomanalysen und epigenetische Phänomene. Wir wollen die Diskussion über die Grenzen der Teildisziplinen anregen, um so weiteren Fortschritt in der Pflanzengenetik zu ermöglichen. Den Organisatoren der Kieler Tagung ist es gelungen, eine Vielzahl renommierter Sprecherinnen und Sprecher aus dem In- und Ausland zu gewinnen. Zur näheren Information liegen diesem Rundbrief „Flyer“ und Plakate bei. Bitte informieren Sie Ihre Kolleginnen und Kollegen über diesen Kongress. Wenn Sie noch Nachschub an Informationsmaterial brauchen, senden wir Ihnen gerne weitere „Flyer“ zu. Helfen Sie mit, dass auch diese Tagung, wie die früheren, ein großer Erfolg wird. Zusätzliche Informationen finden Sie auch in unserer Mitgliederzeitschrift **BIOspektrum**.

Ich möchte an dieser Stelle außerdem ausdrücklich darauf hinweisen, dass für junge Mitglieder der Gesellschaft die Möglichkeit besteht, beim Schatzmeister der Gesellschaft eine Unterstützung für die Fahrtkosten zu beantragen. Wie immer sind natürlich auch bei dieser Tagung unserer Gesellschaft „Abstracts“ aus allen Gebieten der Genetik willkommen.

Die **Frühjahrsakademie 2006** unserer Gesellschaft ist der **Systembiologie** gewidmet. Rudi Balling (GBF Braunschweig), Burkhard Schraven und Michael Naumann (beide Universität Magdeburg) haben ein Programm zusammengestellt, im Verlauf dessen Biologen, Mathematiker, Physiker und Ingenieure vom 26. - 28. April, 2006, in Magdeburg über die Regulation von lebenden Systemen, ihre Dynamik und Komplexität diskutieren. Beachten Sie dazu auch den Hinweis im nächsten Heft von **BIOspektrum**. Weitere Info unter: (<http://www.med.uni-magdeburg.de/fme/institute/iim/>).

Präsident:	<i>Professor Dr. Alfred Nordheim</i> , Institut für Zellbiologie, Universität Tübingen, Auf der Morgenstelle 28, 72076 Tübingen, Tel. 07071/2978898, Fax 07071/235359, E-mail: sec.molbio@uni-tuebingen.de
Stellvertreter:	<i>Professor Dr. Rudi Balling</i> , GBF Gesellschaft für Biotechnologische Forschung mbH, Mascheroder Weg 1, D-38124 Braunschweig, Tel. 0531/6181-500, Fax 0531/6181-502, E-Mail: balling@gbf.erg.de <i>Professor Dr. Manfred Scharl</i> , Biozentrum der Universität, Lehrstuhl Physiologische Chemie I, Am Hubland, D-97074 Würzburg Tel.: 0931/888-4148 Fax: 0931/888-4150, E-Mail: scharl@biozentrum.uni-wuerzburg.de
Schriftführer:	<i>Professor Dr. Jochen Graw</i> , GSF-Forschungszentrum für Umwelt und Gesundheit, Ingoistädter Landstraße 1, D-85864 Neuherberg, Tel. 089/3187-2610, Fax 089/3187-4620, E-Mail: graw@gsf.de
Schatzmeister:	<i>Dr. Manfred Henze</i> , Genetisches Institut, Justus-Liebig-Universität Gießen, Heinrich-Buff-Ring 58-62, 35392 Gießen, Tel. 0641/99-35463, Fax 0641/99-35469, E-Mail: manfred.henze@gen.bio.uni-giessen.de