

Liebe Mitglieder der GfG,

mit der vorliegenden Nachrichtensammlung möchte ich die Tradition der Newsletter fortführen und über aktuelle Themen und Entwicklungen in und um die GfG berichten. So können Sie an den derzeitigen Planungen und Entwicklungen teilhaben.

Nach den Wahlen zum Vorstand und Beirat Ende des vergangenen Jahres sind beide Gremien in ihrer neu gewählten Zusammensetzung im Amt. Die Mitglieder des neuen Vorstands stellen sich Ihnen untenstehend kurz vor. Über Zuspruch und Anregungen Ihrerseits wie auch Ihre Mitarbeit freue ich mich sehr.

Mit besten Grüßen,
Reinhard Köster

Zusammensetzung des neuen Vorstands der GfG

Am 21. November fand in Braunschweig im Rahmen einer Vorstands- und Beiratssitzung die Amtsübergabe an die neuen Mitglieder dieser Gremien statt. Der derzeitige Vorstand setzt sich wie folgt zusammen:

Präsident: Prof. Dr. Reinhard Köster, Braunschweig, arbeitet mit Zebrafischen an Differenzierungsmechanismen und der Modellierung neurodegenerativer Erkrankungen des Kleinhirns.

Vizepräsident: Prof. Dr. Gerhard Braus, Göttingen, befasst sich mit mechanistischen Studien zur Entwicklung von Pilzen, deren Sekundärstoffmetabolismus und ihrer Nutzung als Modelle für neurodegenerative Erkrankungen.

Vizepräsidentin: Prof. Dr. Sandra Hake, Gießen, forscht an der Regulation humaner Chromatinstrukturen und epigenetischen Mechanismen der Genexpressionskontrolle auf Histonebene und damit verbundenen Erkrankungen.

Schatzmeister: Dr. Markus Kuhlmann, Gatersleben, untersucht molekulare Mechanismen der Trockenstressregulation, sensibilität und -resistenz in Pflanzen, die vor allem bei Trockenperioden regulatorisch eine wichtige Funktion in der Samenbildung spielen.

Schriftführer: Prof. Dr. Sebastian Steinfartz, Leipzig, arbeitet an molekular-taxonomischen Charakterisierungen von Einzellern, Athropoden und Amphibien sowie an der Aufklärung regulatorischer Mechanismen, welche die Vielfalt und Ausbreitung von Arten kontrollieren.

Beiräte: Prof. Dr. Ann Ehrenhofer-Murray, Berlin; Prof. Dr. Christian Hammann, Bremen; Prof. Dr. Frank Kempken, Kiel; Prof. Dr. Wolfgang Nellen, Kassel; Prof. Dr. Stefanie Pöggeler, Göttingen;

Kassenprüfer/in: Dr. Kaymar Hadian, München; Dr. Rhonda Meyer, Gatersleben

Der neue Vorstand möchte auf diesem Weg noch einmal ganz herzlich Frau Ann Ehrenhofer-Murray für Ihr tatkräftiges Engagement als Präsidentin in den vergangenen zwei Jahren danken!

GfG-Workshop: „Auf dem Weg zur Professur“

Am 21. Februar fand an der Humboldt-Universität zu Berlin zum ersten Mal dieser neue von Frau Ehrenhofer-Murray initiierte und organisierte Workshop statt, welcher unabhängigen Arbeitsgruppenleiter/innen einen vertieften Einblick in die Arbeit von Berufungskommissionen, die gelungene Ausarbeitung von Bewerbungsunterlagen, die Anforderungen an den Bewerbungsvortrag sowie die Inhalte des

Kommissionsgespräches vermitteln sollte. Sechs Gruppenleiter/-innen waren der Ankündigung gefolgt und konnten sich einen Tag lang intensiv mit den Vortragenden austauschen und individuell beraten lassen.



Die durchweg sehr positive Rückmeldung von den Teilnehmern verdeutlichte, dass ein solches Angebot von anderen Gesellschaften und Institutionen fehlt, viele undeutlichen Vor-

stellungen zur Arbeit von Berufungskommissionen mit detailliertem Inhalt transparent gemacht werden konnte und ein gutes Abschneiden bei Berufungen durch passgenaue Vorbereitung planbar ist. Diese Rückmeldung macht Mut, eine Neuauflage des Workshops soll noch im Herbst diesen Jahres folgen.

Möchten Sie sich als Mentor/-in zur Verfügung stellen? Bitte melden Sie sich bei Ann Ehrenhofer-Murray!

Nachtkerzen-Sammlung sucht Unterbringung

Vor kurzem erreichte uns die dringende Nachricht, dass der umfangreichen Sammlung an Nachtkerzen (Oenotheren – ursprünglich zusammengetragen von Otto Renner und Ralph Cleland), die derzeit am MPI für Pflanzenbiologie in Golm gelagert wird, die Gefahr droht, unwiderbringlich verloren zu gehen. Ein Pate/Patin wird gesucht, der/die diese Sammlung aufnimmt und weiter pflegt.

Bitte melden Sie sich bei Interesse und für weitere Informationen bei Herrn Prof. Dr. Reinhard Herrmann!

E-mail: r.herrmann@lrz.uni-muenchen.de

Elisabeth-Gateff-Promotionspreis 2020:

Auch in diesem Jahr lobt die GfG wieder den Elisabeth-Gateff-Promotionspreis für ausgezeichnete Promotionen im Bereich Genetik aus. Bewerbungen und Nominierungen müssen bis **spätestens 30. Juni 2020** beim Präsidenten der GfG eingegangen sein. Bitte beachten Sie hierzu auch die Anzeige auf den GfG-Gesellschaftsseiten in der kommenden Ausgabe des BioSpektrums.

GfG-Jahrestagung 2021

Im Herbst 2021 soll die Jahrestagung der GfG in Braunschweig mit dem Themenschwerpunkt Inflammations- und Infektionsgenetik stattfinden. Näheres zur Planung folgt in den kommenden Newslettern.

Und zum Schluss: Nachhaltige Aktien

Auf dem Weg zum Institut wurde kürzlich im Autoradio von Investitionsmöglichkeiten in nachhaltige Aktien berichtet, Aktien, die unter besonderen ethisch-moralischen Aspekten ausgewählt werden. Hierzu wurde auch der Ausschluss von Tierexperimenten gezählt.

Diese pauschale Verurteilung von Tierexperimenten negiert ihre gesellschaftlich wichtige Bedeutung u. a. in der Therapienentwicklung, für die Medikamentensicherheit und nicht zuletzt in der Grundlagenforschung. Sind diese Aufgaben nicht nachhaltig, moralisch verwerflich und sozial fraglich? Wohl kaum! Eine differenzierte Sichtweise und eine weniger populistische Vermarktung von Investitionsmöglichkeiten wäre nach meiner Ansicht wünschenswert.