

- Herr Prof. Dirk Becker, Julius-von-Sachs-Institut für Biowissenschaften, Lehrstuhl Botanik I
Email becker@botanik.uni-wuerzburg.de
- Herr Prof van Bel, Aart Justus-Liebig-Universität, Gießen Molekulare Pflanzenphysiologie und Biophysik Email: Aart.v.Bel@bot1.bio.uni-giessen.de
- Herr Prof Michael Büttner, FAU Erlangen, Molekulare Pflanzenphysiologie
Email: mbuettne@biologie.uni-erlangen.de
- Frau Prof. Katrin Czempinski, Universität Potsdam, Institut für Biochemie und Biologie, Lehrstuhl für Molekularbiologie, Email: czempins@rz.uni-potsdam.de
- Herr Prof. Marcelo Desimone, Zentrum für Molekularbiologie der Pflanzen Eberhard-Karls-Universität Tübingen Email: marcelo.desimone@zmbp.uni-tuebingen.de
- Frau Prof. Petra Dietrich, FAU Erlangen, Molekulare Pflanzenphysiologie
Email: dietrich@biologie.uni-erlangen.de
- Herr Prof Ulf-Ingo Flüge, Universität zu Köln, Botanisches Institut Email: ui.fluegge@uni-koeln.de
- Herr Prof. Ulrich Hammes, FAU Erlangen, Molekulare Pflanzenphysiologie
Emails: uhammes@biologie.uni-erlangen.de
- Herr Prof. Reiner Hedrich, Julius-von-Sachs-Institut für Biowissenschaften, Lehrstuhl Botanik I - Molekulare Pflanzenphysiologie und Biophysik
hedrich@botanik.uni-wuerzburg.de und deeken@botanik.uni-wuerzburg.de
- Frau Prof. Ulrike Homann, Membranphysik, Institut für Botanik, Biologische Fakultät der TU Darmstadt, Email: homann-u@bio.tu-darmstadt.de
- Herr Prof. Wolfgang Koch, ZMBP, Pflanzenphysiologie Universität
Email: wolfgang.koch@zmbp.uni-tuebingen.de
- Frau Prof. Cristina Kühn, Humboldt Universität zu Berlin, Institut für Pflanzenphysiologie,
Email: christina.kuehn@biologie.hu-berlin.de
- Herr Prof. Reinhard Kunze, Institut für Angewandte Genetik, Freie Universität Berlin
Email: rkunze@zedat.fu-berlin.de
- Herr Prof. Uwe Ludewig, ZMBP, Pflanzenphysiologie Universität Tübingen
Email: uwe.ludewig@zmbp.uni-tuebingen.de
- Frau Prof. Irene Marten, Julius-von-Sachs-Institut für Biowissenschaften, Lehrstuhl Botanik I - Molekulare Pflanzenphysiologie und Biophysik
Emails: marten@botanik.uni-wuerzburg.de
- Herr Prof. Bernd Müller-Röber, Universität Potsdam, Institut für Biochemie und Biologie, Lehrstuhl für Molekulare Biologie, Emails: bmr@rz.uni-potsdam.de
- Herr Prof. Ekkehard Neuhaus, Universität Kaiserslautern, Pflanzenphysiologie, Fachbereich Biologie
Email: Neuhaus@rhrk.uni-kl.de
- Herr Prof. Klaus Palme, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Institut für Biologie II – Zellbiologie
Email: klaus.palme@biologie.uni-freiburg.de
- Herr Prof. Norbert Sauer, FAU Erlangen, Molekulare Pflanzenphysiologie
Email: nsauer@biologie.uni-erlangen.de
- Herr Prof. Anton Schäffner, GSF-Forschungszentrum, Institut BIOP
Email: schaeffner@gsf.de
- Frau Prof. Karin Schumacher, ZMBP, Pflanzenphysiologie Universität Tübingen
Email: karin.schumacher@zmbp.uni-tuebingen.de
- Herr Widmar Tanner, Universität Regensburg, Lehrstuhl für Zellbiologie und Pflanzenphysiologie
Email: widmar.tanner@biologie.uni-regensburg.de
- Prof. Jürgen Soll, Ludwig-Maximilian-Universität München, Botanisches Institut
Email: soll@botanik.biologie.uni-muenchen.de schaeffner@helmholtz-muenchen.de
- Herr Prof. Hans Weber, Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung
Emails: weber@ipk-gatersleben.de und weschke@ipk-gatersleben.de
- Herr Prof. Nikolaus von Wirén, Institut für Pflanzenernährung, Universität Hohenheim
Email: vonwiren@uni-hohenheim.de
- Herr Prof. Gerhard Obermeier, Universität Salzburg, Institut für Pflanzenphysiologie
Email: gerhard.obermeyer@sbg.ac.at
- Frau Prof. Doris Rentsch, Institut für Pflanzenwissenschaften
Email: doris.rentsch@ips.unibe.ch
- Herr Prof. Wild Universität Mainz Fachbereich 10 Institut für Allgemeine Botanik
e-mail: wild@uni-mainz.de
- Frau Prof. Dr. Renate Scheibe, Univ. Osnabrück Standort Abteilung Pflanzenphysiologie der Univ. Osnabrück Email scheibe@biologie.uni-osnabrueck.de