

Verteiler zum Schreiben vom 25.04.2006

Herrn
Professor Dr. A. Wilhelm Alfermann
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Institut für Entwicklungs- und Molekularbiologie der
Pflanzen
Universitätsstraße 1
40225 Düsseldorf

Herrn
Professor Dr. Nikolaus Amrhein
Institut für Pflanzenwissenschaften
ETH Zürich
Universitätsstraße 2
8092 Zürich
Schweiz

Herrn
Professor Dr. Timm Anke
Technische Universität Kaiserslautern
Abteilung Biotechnologie
Paul-Ehrlich-Straße 23
67663 Kaiserslautern

Herrn
Professor Dr. Andreas Bechthold
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg im Breisgau
Institut für Pharmazeutische Biologie
Stefan-Meier-Straße 19
79104 Freiburg

Herrn
Professor Dr. Ludger Beerhues
Technische Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig
Institut für Pharmazeutische Biologie
Mendelssohnstraße 1
38106 Braunschweig

Herrn
Professor Dr. Axel Brakhage
Hans-Knöll-Institut für Naturstoff-Forschung e.V.
Beutenbergstraße 11a
07745 Jena

Herrn
Privatdozenten Dr. Wolfgang Brandt
Leibniz Institut für Pflanzenbiochemie
Weinberg 3
06120 Halle

Herrn
Professor Dr. Gerhard Bringmann
Bayerische Julius-Maximilians-Universität Würzburg
Institut für Organische Chemie
Am Hubland
97074 Würzburg

Frau
Dr. Antje Burse
Max-Planck-Institut für chemische Ökologie
Abteilung Bioorganische Chemie
Hans-Knöll-Straße 8
07745 Jena

Herrn
Dr. Jörg Degenhardt
Max-Planck-Institut für chemische Ökologie
Hans-Knöll-Straße 8
07745 Jena

Frau
Professor Dr. Elke Dittmann
Humboldt-Universität zu Berlin
Institut für Biologie
Chausseestraße 117
10115 Berlin

Frau
Professor Dr. Birgit Dräger
Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Institut für Pharmazeutische Biologie
Hoher Weg 8
06120 Halle

Herrn
Professor Dr. Jürgen Ebel
Ludwig-Maximilians-Universität München
Botanisches Institut
Menzinger Straße 67
80638 München

Frau
Dr. Monika Frey
Technische Universität München
Wissenschaftszentrum Weihenstephan
Lehrstuhl für Genetik
Am Hochanger 8
85354 Freising

Frau
Dr. Elisabeth Fuss
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Institut für Entwicklungs- und Molekularbiologie der
Pflanzen
Universitätsstraße 1
40225 Düsseldorf

Herrn
Professor Dr. Jonathan Gershenzon
Max-Planck-Institut für chemische Ökologie
Hans-Knöll-Straße 8
07745 Jena

Herrn
Professor Dr. Alfons Gierl
Technische Universität München
Wissenschaftszentrum Weihenstephan
Lehrstuhl für Genetik
Am Hochanger 8
85354 Freising

Herrn
Dr. Erich Glawischnig
Technische Universität München
Wissenschaftszentrum Weihenstephan
Lehrstuhl für Genetik
Am Hochanger 8
85354 Freising

Herrn
Professor Dr. Thomas Hartmann
Technische Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig
Institut für Pharmazeutische Biologie
Mendelssohnstraße 1
38106 Braunschweig

Herrn
Professor Dr. Lutz Heide
Eberhard-Karls-Universität Tübingen
Pharmazeutisches Institut
Auf der Morgenstelle 8
72076 Tübingen

Herrn
Professor Dr. Christian Hertweck
Hans-Knöll-Institut für Naturstoff-Forschung e.V.
Beutenbergstraße 11a
07745 Jena

Herrn
Professor Dr. Dieter Jahn
Technische Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig
Institut für Mikrobiologie
Spielmannstraße 7
38106 Braunschweig

Herrn
Privatdozenten Dr.-Ing. Ullrich Keller
Technische Universität Berlin
Institut für Chemie
Straße des 17. Juni
10623 Berlin

Herrn
Dr. Jürgen Kroymann
Max-Planck-Institut für chemische Ökologie (ICE)
Abteilung Genetik und Evolution
Winzerlaer Straße 10
07745 Jena

Herrn
Professor Dr. Ulrich Kück
Ruhr-Universität Bochum
Lehrstuhl für Allgemeine und Molekulare Botanik
Universitätsstraße 150
44801 Bochum

Herrn
Professor Dr. Shu-Ming Li
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Institut für Pharmazeutische Biologie
Universitätsstraße 1
40225 Düsseldorf

Herrn
Professor Dr. Mohamed A. Marahiel
Philipps-Universität Marburg
Fachbereich Chemie
Hans-Meerwein-Straße
35043 Marburg

Herrn
Professor Dr. William Martin
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Institut für Ökologische Pflanzenphysiologie
Universitätsstraße 1
40225 Düsseldorf

Herrn
Dr. Carsten Milkowski
Leibniz Institut für Pflanzenbiochemie
Abteilung Sekundärstoffwechsel
Weinberg 3
06120 Halle

Herrn
Professor Dr. Michael Müller
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg im Breisgau
Institut für Pharmazeutische Wissenschaften
Albertstraße 25
79104 Freiburg

Herrn
Professor Dr. Rolf Müller
Universität des Saarlandes
Stiftungsprofessur für Pharmazeutische Biotechnologie
Im Stadtwald
66123 Saarbrücken

Herrn
Dr. Dietrich Ober
Technische Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig
Institut für Pharmazeutische Biologie
Mendelssohnstraße 1
38106 Braunschweig

Herrn
Professor Dr. Jörn Piel
Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
Kekulé-Institut für Organische Chemie und Biochemie
Gerhard-Domagk-Straße 1
53121 Bonn

Herrn
Professor Dr. Wolfgang Piepersberg
Bergische Universität Wuppertal
Fach Chemische Mikrobiologie
Gaußstraße 20
42119 Wuppertal

Herrn
Dr. Markus Piotrowski
Ruhr-Universität Bochum
Lehrstuhl für Pflanzenphysiologie
Universitätsstraße 150
44801 Bochum

Herrn
Professor Dr. Hans-Georg Sahl
Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
Institut für Medizinische Mikrobiologie und Immunologie
Meckenheimer Allee 168
53115 Bonn

Frau
Dr. Christine Schimek
Friedrich-Schiller-Universität Jena
Lehrstuhl für Allgemeine Mikrobiologie und Mikrobengenetik
Neugasse 24
07743 Jena

Herrn
Professor Dr. Thomas Jürgen Schmidt
Westfälische Wilhelms-Universität Münster
Institut für Pharmazeutische Biologie und Phytochemie
Hittorfstraße 56
48149 Münster

Herrn
Professor Dr. Georg E. Schulz
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg im Breisgau
Institut für Organische Chemie und Biochemie
Albertstraße 21
79104 Freiburg

Herrn
Professor Dr. Dieter Strack
Leibniz Institut für Pflanzenbiochemie
Abteilung Sekundärstoffwechsel
Weinberg 3
06120 Halle

Herrn
Professor Dr. Milton T. Stubbs
Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Institut für Biotechnologie
Kurt-Mothes Strasse 3
06120 Halle

Herrn
Professor Dr. Joachim Stöckigt
Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Institut für Pharmazie
Staudingerweg 5
55128 Mainz

Frau
Privatdozentin Dr. Bettina Tudzynski
Westfälische Wilhelms-Universität Münster
Institut für Botanik und Botanischer Garten
Schloßgarten 3
48149 Münster

Herrn
Professor Dr. Paul Tudzynski
Westfälische Wilhelms-Universität Münster
Lehrstuhl für Allgemeine Botanik / Mikrobiologie
Schlossgarten 3
48149 Münster

Frau
Privatdozentin Dr. Kerstin Voigt
Friedrich-Schiller-Universität Jena
Lehrstuhl für Allgemeine Mikrobiologie und Mikrobengenetik
Neugasse 24
07743 Jena

Herrn
Privatdozenten Dr. Michael H. Walter
Leibniz Institut für Pflanzenbiochemie
Abteilung Sekundärstoffwechsel
Weinberg 3
06120 Halle

Herrn
Professor Dr. Peter Welzel
Universität Leipzig
Institut für Organische Chemie
Johannisallee 29
04103 Leipzig

Herrn
Professor Dr. Ludger A. Wessjohann
Leibniz Institut für Pflanzenbiochemie
Weinberg 3
06120 Halle

Herrn
Professor Dr. Wolfgang Wohlleben
Eberhard-Karls-Universität Tübingen
Lehrstuhl Mikrobiologie / Biotechnologie
Auf der Morgenstelle 28
72076 Tübingen

Herrn
Professor Dr. Johannes Wöstemeyer
Friedrich-Schiller-Universität Jena
Lehrstuhl für Allgemeine Mikrobiologie und
Mikrobengenetik
Neugasse 24
07743 Jena

Herrn
Professor Dr. Axel Zeeck
Georg-August-Universität Göttingen
Institut für Organische und Biomolekulare Chemie
Tammannstraße 2
37077 Göttingen

Herrn
Dr. Jörg Ziegler
Leibniz Institut für Pflanzenbiochemie
Abteilung Naturstoff-Biotechnologie
Weinberg 3
06120 Halle