

Impressum

HERAUSGEBER

Max-Planck-Gesellschaft
zur Förderung der Wissenschaften e.V.

Abteilung Kommunikation
Hofgartenstraße 8, D-80539 München
Tel.: +49 89 2108-1276
Fax: +49 89 2108-1207
E-Mail: presse@gv.mpg.de
Internet: www.mpg.de

REDAKTION

Gottfried Plehn, Dr. Christina Beck

GESTALTUNG

mattweis, München

DRUCK

F&W Druck- und Mediacenter, Kienberg

Mai 2022

ISSN 1430-4066

Imprint

PUBLISHER

Max Planck Society
for the Advancement of Science

Department Communicaton
Hofgartenstr. 8, D-80539 München
Tel.: +49 89 2108-1276
Fax: +49 89 2108-1207
E-Mail: presse@gv.mpg.de
Internet: www.mpg.de

TEXTEDITOR

Gottfried Plehn, Dr. Christina Beck

DESIGN

mattweis, Munich

PRINTING

F&W Druck- und Mediacenter, Kienberg

May 2022

ISSN 1430-4066

Bildquellen Image sources

S. 4: Martin Stratmann: © Axel Griesch / MPG | **S. 7:** Übergabe Nobelpreis-Medaillen, presentation Nobel Prize medals : © Nobel Prize Outreach / Bernhard Ludewig | **S. 15:** John Briggs: © MPI für Biochemie | Ibrahim Cissé: © Vilcek Foundation | **S. 16:** Xinliang Feng: © MPI für Mikrostrukturphysik | Dennis Gaitsgory: © Tatjana Ruf / Archives of the Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach | **S. 17:** Nadine Gogolla: © MPI für Psychiatrie | Moritz Hardt: © Wolfram Scheible / MPI für Intelligente Systeme | **S. 18:** Thorsten Kleine: © MPS | Claudia Köhler: © Gerardo Del Toro-De León | **S. 19:** Philip Moll: © P. Moll | Anne Schaefer: © Link / MPI für Biologie des Alterns | **S. 20:** Christian Theobalt: © Oliver Dietze | Fredrik Ullén: © Sara Appelgren; **S. 21:** Sara Wickström: © MPI für Biologie des Alterns | **S. 63:** Krebserregende Bakterien, genotoxic E. coli: © Amina Iftekhar / MPI für Infektionsbiologie | **S. 64:** Getreideplattkäfer, saw-toothed grain beetle: © Julian Kiefer / JGU Mainz | **S. 65:** Sedimentprobennahme, sediment sampling: © Richard G. Roberts | **S. 66:** Stern PDS 70, star PDS 70: Bild: ALMA (ESO/NAOJ/NRAO) / Benisty et al. | **S. 67:** Nanobodies, nanobodies: © Thomas Güttler / MPI für biophysikalische Chemie | **S. 68:** Bohrkern, drill core: © Frank Sirocko / JGU Mainz | **S. 72:** Hirse, millet: © Pixabay | **S. 73:** Doppelpulsar-System PSR J0737-3039 A/B, double pulsar system PSR J0737-3039 A/B: © Michael Kramer / MPIfR | **S. 75:** Faltungsprozess von Proteinen, protein folding process: © MPG | Ralf Jungmann: © Bernhard Haselbeck / MPI für Biochemie | Franz-Ulrich Hartl: © Susanne Vondenbusch / MPI für Biochemie | **S. 81:** Motion-Capture-Technologie, motion capture technology: © The Captury GmbH | **S. 83:** Christoph Gürtler, Walter Leitner: © Tom Maurer / EPO | **S. 131:** Weltkarte, worldmap: © Shutterstock.com

Alle sonstigen Illustrationen und Infografiken: © mattweis