

Lebenslauf (CV) Prof. Dr. Ralf Reski

Name

RESKI, Ralf
Geboren: 18. November 1958 in Gelsenkirchen
Verheiratet, 2 Kinder

Position, Titel

O. Univ.-Professor (C4, Ordinarius)
Pflanzenbiotechnologie, Fakultät für Biologie
Universität Freiburg, Deutschland



AUSBILDUNG

Institution und Ort	Abschluss	Jahr	Studienfach
Universität Hamburg	1. Staatsexamen	1984	Biologie, Chemie und Pädagogik
Universität Hamburg	Dr. rer. nat.	1990	Genetik
Universität Hamburg	Habilitation	1994	Allgemeine Botanik

POSITIONEN UND EHRUNGEN

Anstellungen/Erfahrungen

1990-1996	Hochschulassistent Professor (C1), Universität Hamburg
1996-1998	Heisenberg-Stipendiat der DFG
Seit 1999	O. Univ.-Professor (C4, Ordinarius), Universität Freiburg
2002-2003	Geschäftsführender Direktor des Instituts Biologie II
Seit 2004	Professor an der Ecole supérieure de Biotechnologie Strasbourg (ESBS)
2006-2008	Dekan der Fakultät für Biologie
2009-2011	Geschäftsführender Direktor des Instituts Biologie II
2010-2014	Gewählter Senator (meiste Stimmen), Sprecher der Professoren im Akademischen Senat
2011-2015	Senior Fellow, Freiburg Institute for Advanced Studies (FRIAS)
2013-2015	Senior Fellow, University of Strasbourg Institute for Advanced Study (USIAS)
2014-2018	Gewählter Senator (meiste Stimmen), Sprecher der Professoren im Akademischen Senat

Ehrungen, Preise und Stipendien

1996	Heisenberg-Stipendium der DFG
1997-1999	Listenplatz 1, Assoziierter Professor (C3 äquivalent) Universität Oslo (Norwegen)
	Listenplatz 3, o. Univ.-Professor Humboldt-Universität Berlin
	Listenplatz 2, o. Univ.-Professor Universität Bremen,
	Listenplatz 1, o. Univ.-Professor Technische Universität Dresden
	Listenplatz 1, o. Univ.-Professor Universität Rostock
	Listenplatz 1, o. Univ.-Professor Universität Freiburg
2011	Ernennung zum Senior Fellow, Freiburg Institute for Advanced Studies (FRIAS)
2011	Heidelberger Akademie der Wissenschaften (HAdW), Ordentliches Mitglied
2012	Präsident des FESPB/EPPO Plant Biology Congress
2013	Ernennung zum Senior Fellow, University of Strasbourg Institute for Advanced Study (USIAS)
2013	iGEM Advisor für TU München "Physco Filter": Goldmaille

Wissenschaftliche Aktivitäten

- 1999 Gründer der Greenovation Biotechnology GmbH
2007-2011 Gründungsmitglied "Freiburger Initiative für Systembiologie" (FRISYS)

Exzellenzinitiative

- Seit 2006 Gründungsmitglied "Spemann Graduiertenschule Biologie und Medizin" (SGBM), GSC 4
Seit 2007 Gründungsmitglied "Centre for Biological Signalling Studies" (BIOSS), EXC 294
2011-2015 Internal Senior Fellow, Freiburg Institute for Advanced Studies (FRIAS)

Kommissionen (Universität Freiburg)

- 2003-2006 Mitglied der Habilitationskernkommission, Fakultät für Biologie
2008 Mitglied der Kommission für die Rektorwahl
Seit 2010 Mitglied der Struktur- und Entwicklungskommission
2014 Vorsitzender der Kommission für die Rektorwahl
2015 Vorsitzender der Auswahlkommission für den Universitätsrat

Kommissionen (national / international)

- 2008-2012 Präsident des Deutschen Nationalkomitees (DNK) für IUBS und IUMS
2009-2012 Erweiterter Vorstand der International Union of Biological Sciences (IUBS)
2015 Mitglied des IUBS Nominierungskomitees
Seit 2015 Mitglied der Zuwahlkommission der Heidelberger Akademie der Wissenschaften (HAdW)

Erfolgreich abgeschlossene Betreuung von Studierenden

- Diplom: 69
Master of Science: 15
Doktoranden: 40
Habilitationen: 3

Projektkoordinationen

- 1999-2002 Wissenschaftlicher Koordinator der BioRegio Freiburg
1999-2005 DFG SPP 1067 "Molekulare Analyse der Phytohormonwirkung"
2001-2002 Life Science Koordinator der Universität Freiburg
2001-2011 Direktor Pflanzenbiotechnologie des Zentrums für Angewandte Biowissenschaften (ZAB)
2004 Internationales Moosgenom Sequenzierungsconsortium
2010-2013 EU 159325-TEMPUS-2009-DE-TEMPUS-JPHES "Classifications Framework for Ecology and Environmental Management (QualFEEM)" Kooperation mit Universität Koblenz-Landau, Université de Strasbourg (Frankreich), Aston University (UK) und von Russland: Tyumen State University, Novosibirsk State University, Omsk State Pedagogical University, Altai State University, Industrie- und Handelskammer der Tyumen Region
2015-2018 EU ERASMUS PLUS 561775-EPP-1-2015-1-DE-EPPKA2-CBHE-JP "Trans-Regional Environmental Awareness for Sustainable Usage of Water Resources (TREASURE-WATER)" Kooperation mit Stichting Katholieke Universiteit (Niederlande), National and Kapodistrian University of Athens, Aristotelio Panepistimio Thessalonikis (Griechenland), University of Wolverhampton (UK), S. Amanzholov East Kazakhstan State University (Kazakhstan), L.N. Gumilyov Eurasian National University (Kazakhstan), Zweckverband Bodensee Wasserversorgung und aus Russland: Tyumen State University, Altai State University, State Educational Institution of Higher Professional Education Tomsk, Yugra State University, Institute for Water and Environmental Problems Barnaul, Tyumen Vodokanal

Editorial Boards

2004-2006 Plant Biology (Guest Editor)
2002-2012 Plant Cell Reports
2008-2013 BioMed Research International
2009-2012 Editor-in-Chief Plant Cell Reports
2010-2012 Biology International

Beiräte

2000-2005 InnoPlanta e.V.
2002-2005 Greenovation Biotech GmbH, Vorsitzender des Beirats
2002-2005 Mitglied des FESPB (Federation of European Societies for Plant Biology) Grants and Awards Committee
2003-2006 Habilitationskernkommission, Fakultät für Biologie, Universität Freiburg
2003-2012 BioPro GmbH
2004-2010 BMBF Programm "Risikoabschätzung in der Grünen Gentechnik"
Seit 2005 Board of Governors, Ecole supérieure de Biotechnologie Strasbourg (ESBS)
2007-2010 Innovationsrat des damaligen Ministerpräsidenten von Baden-Württemberg, Günther Oettinger, nun EU-Kommissar
2008-2012 Verband Biologie, Biowissenschaften und Biomedizin (VBIO e.V.)
2010-2011 DFG, Mitglied der Expertenkommission SSG-Evaluation "Wissenschaftliche Büchereien und Informationssysteme (LIS)"
Seit 2011 Greenovation Biotech GmbH
2016-2020 CeBiTec – Center for Biotechnology, Universität Bielefeld

Mitgliedschaften

American Bryological and Lichenological Society (ABLS)
American Society of Plant Biologists (ASPB)
DECHEMA Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie
Deutsche Botanische Gesellschaft (DBG)
Sektion Pflanzenphysiologie und Molekularbiologie der Deutschen Botanischen Gesellschaft
Deutscher Hochschulverband (DHV)
European Federation of Biotechnology (EFB)
Gesellschaft für Entwicklungsbiologie (GfE)
Gesellschaft für Genetik (GfG)
Gesellschaft für Pflanzenbiotechnologie
International Academy of Biomedical Sciences
International Society for Plant Molecular Farming (ISPMF)
Wissenschaftlerkreis Grüne Gentechnik e.V. (WGG)

Drittmittleinwerbung

Seit 1999 ca. 23,3 Millionen Euro (51% Industrie, 49% Öffentliche Hand)

Publikationen

Google Scholar: 235 Publikationen, mit 18 Patenten, 9.327 Zitationen, h-index 56

Freiburg, Juni 2016