Internationale Balzan Stiftung

Die Stiftung

Die Preisträger

Die Organe

November 2024

*www.balzan.org
 ufficio.stampa@balzan.it*

Internationale Balzan Stiftung

Die Internationale Balzan Stiftung entstand im Jahre 1957 mit dem Zweck, weltweit die Kultur und Wissenschaften sowie verdienstvolle Initiativen für den Frieden und die Brüderlichkeit unter den Völkern zu fördern. Die Hauptaktivität der Stiftung besteht in der Verleihung der Balzan Preise. Die Stiftung hat internationalen Charakter und verfügt über zwei juristisch getrennte Sitze; leitende Organe der beiden Stiftungen sind die jeweiligen Stiftungsräte: die Internationale Balzan Stiftung "Preis" mit Sitz in Mailand beschäftigt sich mit der Ermittlung der Preisträger und der Verleihung der Balzan Preise; die Internationale Balzan Stiftung "Fonds" verwaltet und bewahrt das Vermögen, um der Internationalen Balzan Stiftung "Preis" die notwendigen finanziellen Mittel zur Verfügung zu stellen.

Die Balzan Preise werden vom Preisverleihungskomitee, einem Organ innerhalb der Internationalen Balzan Stiftung "Preis" in Mailand vergeben, dem 20 namhafte europäische Geistes- und Naturwissenschaftler angehören. Das Preisverleihungskomitee entscheidet jährlich über die auszuzeichnenden Fachgebiete und wählt die Preisträger unter den Kandidatenvorschlägen aus, die von einschlägigen internationalen, kulturellen und wissenschaftlichen Einrichtungen (Universitäten, Forschungsinstitute, Akademien) sowie von namhaften Persönlichkeiten erbeten werden.

Balzan Preise

Alljährlich werden vier Balzan Preise an Forscher und vergeben, die sich in ihrem Tätigkeitsbereich auf internationaler Ebene hervorgetan haben. Der Zweck der Balzan Preise besteht darin, die Kultur und Wissenschaften sowie  besonders verdienstvolle humanitäre Initiativen für den Frieden und die Brüderlichkeit unter den Völkern, unabhängig von Nationalität, Rasse und Religionszugehörigkeit, zu fördern.

Die vier auszuzeichnenden Fachgebiete wechseln von Jahr zu Jahr und entstammen dem Bereich der Geistes- und Sozialwissenschaften, der Kunst sowie der Physik, Mathematik, Naturwissenschaften und Medizin. Auf diese Weise können sowohl neue, wegweisende Forschungsrichtungen als auch von anderen grossen Preisen vernachlässigte wichtige Forschungsgebiete unterstützt werden.

Seit 2001 geben die Statuten der Balzan Stiftung den Preisträgern vor, die Hälfte der Preissumme für Forschungsprojekte zu verwenden, an denen junge Wissenschaftler beteiligt sind.

**Sonderpreis für Humanität, Frieden und Brüderlichkeit unter den Völkern**

Der Preis für Humanität, Frieden und  Brüderlichkeit unter den Völkern ist ein Sonderpreis, der von der Balzan Stiftung in unregelmässigen Zeitabständen, aber im Abstand von mindestens drei Jahren, vergeben wird. Diese Auszeichnung geht an eine Person oder Einrichtung, die sich durch besondere humanitäre Leistungen hervorgetan hat.

**Biographie von** **Eugenio Balzan**

Eugenio Francesco Balzan wurde am 20. April 1874 in Badia Polesine (Rovigo) als Sohn verarmter Grossgrundbesitzer geboren. Seine berufliche Karriere vollzog sich fast zur Gänze bei der Mailänder Zeitung Corriere della Sera, wo er im Jahre l897 seine Laufbahn begann und zuerst Redakteur, dann leitender Berichterstatter und schliesslich Sonderkorrespondent war. 1903 wurde er vom Herausgeber der Zeitung, Luigi Albertini, mit der Geschäftsführung der Verlagsgesellschaft des Corriere betraut, deren Miteigentümer er schliesslich mit einer kleinen Beteiligung am Aktienkapital wurde. Er war ein fähiger und umsichtiger Geschäftsführer, aber auch eine herausragende Persönlichkeit im Mailand seiner Zeit. 1933 beschloss er jedoch, Italien zu verlassen, weil er die Unabhängigkeit des Corriere durch faschistische Kreise in Frage gestellt sah.

Sein Exil führte ihn in die Schweiz, nach Zürich und Lugano, wo er bereits seit Jahren sein gesamtes Vermögen erfolgreich angelegt hatte. Dort setzte er seine grosszügige Unterstützung von Einrichtungen wie Privatpersonen fort. 1950 kehrte er offiziell nach Italien zurück. Eugenio Balzan starb aber am 15. Juli 1953 in Lugano, in der italienischen Schweiz. Die Internationale Balzan Stiftung entstand 1957 in Lugano auf Wunsch von Angela Lina Balzan, die das beträchtliche Vermögen, das sie von ihrem Vater Eugenio Balzan geerbt hatte, einer Stiftung zur Ehrung seines Andenkens überliess.

**Balzan Preisträger 1961 - 2024**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2024** | JOHN BRAITHWAITE (AUSTRALIEN) | Restaurative Justiz |
|  | LORRAINE DASTON (DEUTSCHLAND/USA) | Wissenschaftsgeschichte (Neuzeit und Gegenwart) |
|  | MICHAEL N. HALL (SCHWEIZ/USA) | Biologische Mechanismen des Alterns |
|  | OMAR YAGHI (USA) | Nanoporöse Materialien für Umweltanwendungen |
| **2023** | DAVID DAMROSCH (USA) | Weltliteratur |
|  | JEAN-JACQUES HUBLIN (FRANKREICH) | Menschliche Evolution: Paläoanthropologie |
|  | ESKE WILLERSLEV (DANEMARK) | Menschliche Evolution: antike DNA und die menschliche Evolution |
|  | HEINO FALCKE (DEUTSCHLAMND/NEDERLANDE) | Hochauflösende Bilder von planetarischen bis zu kosmischen Objekten |
| **2022** | MARTHA C. NUSSBAUM (USA) | Moralphilosophie |
|  | PHILIP V. BOHLMAN (USA) | Ethnomusikologie |
|  | ROBERT LANGER (USA) | Biomaterialen für die Nanomedizin und die Gewebetechnik |
|  | DORTHE DAHL-JENSEN (DAENEMARK) UND JOHANNES OERLEMANS (NIEDERLANDE) | Vereisung und Dynamik der Eisschicht |
| **2021** | GIORGIO BUCCELLATI UND MARILYN KELLY-BUCCELLATI (ITALIEN/USA) | Vorderasiatische Kunst und Archäologie |
|  | ALESSANDRA BUONANNO (ITALIEN/USA) UND THIBAULT DAMOUR (FRANKREICH) | Gravitation: physikalische und astrophysikalische Aspekte |
|  | SAUL FRIEDLÄNDER (ISRAEL/USA) | Holocaust- und Genozidforschung, |
|  | JEFFREY I.GORDON (USA) | Das Mikrobiom: seine Rolle in Gesundheit und Krankheit |
| **2020** | ANTÔNIO AUGUSTO CANÇADO TRINDADE (BRASILIEN) | Menschenrechte  |
|  | JOAN MARTINEZ ALIER (SPANIEN) | Umweltprobleme: Antworten aus den Geistes- und Sozialwissenschaften |
|  | JEAN-MARIE TARASCON (FRANKREICH) | Umweltprobleme: Materialwissenschaften für erneuerbare Energie |
|  | SUSAN TRUMBORE (DEUTSCHLAND/USA) | Dynamik des Systems Erde |
| **2019** | LUIGI AMBROSIO (ITALIEN) | Theorie der partiellen Differentialgleichungen  |
|  | JACQUES AUMONT (FRANKREICH) | Filmwissenschaft |
|  | MICHAEL COOK (GROSSBRITANNIEN) | Islamwissenschaft |
|  | FORSCHUNGSGRUPPE VON MUTIUS, RABE, SEEGER, WELTE (DEUTSCHLAND) | Pathophysiologie der Atmung: von der Grundlagenforschung zum Krankenbett |
| **2018** | EVA KONDOROSI (HUNGARN/FRANKREICH) | Chimische Ökologie |
| DETLEF LOHSE (NIEDERLANDE/DEUTSCHLAND) | Fluiddynamik |
| JÜRGEN OSTERHAMMEL (DEUTSCHLAND) | Globalgeschichte |
| MARYLIN STRATHERN (GROSSBRITANNIEN) | Sozialanthropologie |
| **2017** | BINA AGARWAL (INDIEN/UK) | Gender Studies |
| ALEIDA UND JAN ASSMANN (DEUTSCHLAND) | Kollektives Gedächtnis  |
| JAMES P. ALLISON UND ROBERT D. SCHREIBER (USA) | Immunologische Ansätze in der Krebstherapie |
| MICHAËL GILLON (BELGIEN) | Die Planeten des Sonnensystems und die Exoplaneten |
| **2016** | PIERO BOITANI (ITALIEN) | Vergleichende Literaturwissenschaft |
| FEDERICO CAPASSO (ITALIEN/USA) | Angewandte Photonik |
| REINHARD JAHN (DEUTSCHLAND) | Molekulare und zellulare Neurowissenschaften |
| ROBERT O. KEOHANE (USA) | Internationale Beziehungen: Geschichte und Theorie |
|  |  |  |
| **2015** | HANS BELTING (DEUTSCHLAND) | Geschichte der europäischen Kunst 1300-1700 |
| FRANCIS HALZEN (BELGIEN/USA) | Astroteilchenphysik einschliesslich der Beobachtung von Neutrinos und Gammastrahlen |
| DAVID MICHAEL KARL (USA) | Ozeanographie |
| JOEL MOKYR (USA/ISRAËL) | Wirtschaftsgeschichte |
| **2014** | IAN HACKING (KANADA) | Epistemologie und Erkenntnistheorie |
| DENNIS SULLIVAN (USA) | Mathematik (reine oder angewandte) |
| DAVID TILMAN (USA) | Grundlegende und/oder angewandte Ökologie der Pflanzen |
| MARIO TORELLI (ITALIEN) | klassische Archäologie |
| **2013** | ALAIN ASPECT (FRANKREICH) | Quanteninformatik: Mechanismen und Kommunikation |
| MANUEL CASTELLS (USA/KATALONIEN | Soziologie |
| PASCALE COSSART (FRANKREICH) | Infektionskrankheiten: Grundlagenforschung und klinische Aspekte |
| ANDRÉ VAUCHEZ (FRANKREICH) | Geschichte des Mittelalters |
| **2012** | RONALD DWORKIN (USA) | Theorie und Philosophie des Rechts |
| REINHARD STROHM DEUTSCHLAND) | Musikwissenschaft |
| KURT LAMBECK (AUSTRALIEN) | Wissenschaften der festen Erde (interdisziplinärer Forschungsbeiträge) |
| DAVID BAULCOMBE (GROSSBRITANNIEN) | Epigenetik |
| **2011** | BRONISLAW BACZKO (SCHWEIZ/POLEN) | Die Zeit der Aufklärung |
| PETER R.L. BROWN (USA/IRLAND) | Geschichte des griechisch-römischen Altertums |
| RUSSELL SCOTT LANDE (GROSSBRITANNIEN/USA) | Theoretische Biologie oder Bioinformatik |
| JOSEPH IVOR SILK (USA/GROSSBRITANNIEN) | Das frühe Universum (von der Planckzeit zu den ersten Galaxien) |
| **2010** | MANFRED BRAUNECK (DEUTSCHLAND) | Geschichte des Theaters in all seinen Ausdrucksformen |
| CARLO GINZBURG (ITALIEN) | Geschichte Europas (1400-1700) |
| JACOB PALIS (BRASILIEN) | Mathematik (reine und angewandte) |
| SHINYA YAMANAKA (JAPAN) | Stammzellen: Biologie und potenzielle Anwendungen |
| **2009** | TERENCE CAVE (GROSBRITANNIEN) | Literatur ab 1500 |
| PAOLO ROSSI (ITALIEN) | Wissenschaftsgeschichte |
| BRENDA MILNER (KANADA/GROSSBRITANNIEN) | Kognitive Neurowissenschaften |
| MICHAEL GRÄTZEL (SCHWEIZ/DEUTSCHLAND) | Materialwissenschaften |
| **2008** | MAURIZIO CALVESI (ITALIEN) | Die Bildenden Künste ab 1700 |
| THOMAS NAGEL (USA) | Praktische Philosophie |
| IAN H. FRAZER (AUSTRALIEN) | Präventivmedizin, einschliesslich Impfung |
| WALLACE S. BROECKER (USA) | Klima-Wissenschaft: Klimawandel |
| **2007** | [ROSALYN HIGGINS](http://www.balzan.org/premiati.aspx?Codice=0000001726&show=1&from=0000001726&lang=de) (GROSSBRITANNIEN) | Völkerrecht seit 1945 |
| SUMIO IIJIMA (JAPAN) | Nanowissenschaften |
| MICHEL ZINK (FRANKREICH) | Europäische Literatur (1000-1500) |
| JULES HOFFMANN (FRANKREICH) / BRUCE BEUTLER (USA) | Angeborene Immunität |
| **2006** | LUDWIG FINSCHER (DEUTSCHLAND) | Geschichte der abendländischen Musik seit 1600 |
| QUENTIN SKINNER (GROSSBRITANNIEN) | Geschichte und Theorie des politischen Denkens |
| [PAOLO](http://www.balzan.it/Premiati.aspx?Codice=0000001118&nome=Russell%20J.%20Hemley%20e%20Ho-kwang%20Mao) DE BERNARDIS (ITALIEN) / ANDREW LANGE (USA) | Beobachtende Astronomie und Astrophysik |
| ELLIOT MEYEROWITZ (USA) / CHRISTOPHER SOMERVILLE (USA/KANADA) | Molekulargenetik der Pflanzen |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **2005** | PETER UND ROSEMARY GRANT (USA/GROSSBRITANNIEN) | Populationsbiologie |
| PETER HALL (GROSSBRITANNIEN) | Sozial- und Kulturgeschichte der Stadt seit Anfang des XVI. Jahrhunderts |
| RUSSELL J. HEMLEY (USA) UND HO-KWANG MAO (USA/CHINA) | Mineralphysik |
| LOTHAR LEDDEROSE (DEUTSCHLAND) | Kunstgeschichte Asiens |
| **2004** | PIERRE DELIGNE (USA/BELGIEN) | Mathematik |
| MICHAEL MARMOT (GROSSBRITANNIEN) | Epidemiologie |
| NIKKI RAGOZIN KEDDIE (USA) | Die islamische Welt ab Ende des 19. bis Ende des 20. Jahrhunderts |
| COLIN RENFREW (GROSSBRITANNIEN) | Prähistorische Archäologie |
| **2003** | ERIC HOBSBAWM (GROSSBRITANNIEN) | Europäische Geschichte seit 1900 |
| SERGE MOSCOVICI (RUMÄNIEN/FRANKREICH) | Sozialpsychologie |
| WEN-HSIUNG LI (TAIWAN) | Genetik und Evolution |
| REINHARD GENZEL (DEUTSCHLAND) | Infrarot-Astronomie |
| **2002** | DOMINIQUE SCHNAPPER (FRANKREICH) | Soziologie |
| ANTHONY GRAFTON (USA) | Geschichte der Geisteswissenschaften |
| WALTER GEHRING (SCHWEIZ) | Entwicklungsbiologie |
| XAVIER LE PICHON (FRANKREICH) | Geologie |
| **2001** | JAMES SLOSS ACKERMAN (USA) | Geschichte der Architektur (einschliesslich Urbanistik und Landschaftsdesign) |
| MARC FUMAROLI (FRANKREICH) | Literaturgeschichte und -kritik ab 1500 |
| JEAN-PIERRE CHANGEUX (FRANKREICH) | Kognitive Neurowissenschaften |
| CLAUDE LORIUS (FRANKREICH) | Klimatologie |
| **2000** | MARTIN LITCHFIELD WEST (GROSSBRITANNIEN) | Klassische Altertumskunde |
| MICHAEL STOLLEIS (DEUTSCHLAND) | Rechtsgeschichte der Neuzeit |
| ILKKA HANSKI (FINNLAND) | Umweltwissenschaften |
| MICHEL MAYOR (SCHWEIZ) | Instrumente und Techniken in Astronomie und Astrophysik |
| **1999** | LUIGI LUCA CAVALLI-SFORZA (ITALIEN) | Naturwissenschaftliche Erforschung der Herkunft des Menschen |
| JOHN ELLIOTT (GROSSBRITANNIEN) | Geschichte vom 16. bis 18. Jahrhundert |
| MIKHAEL GROMOV (FRANKREICH/RUSSLAND) | Mathematik |
| PAUL RICOEUR (FRANKREICH) | Philosophie |
| **1998** | HARMON CRAIG (USA) | Geochemie |
| ROBERT MCCREDIE MAY (AUSTRALIEN/GROSSBRITANNIEN) | Biodiversität |
| ANDRZEJ WALICKI (POLEN/USA) | Geschichte: Kultur- und Sozialgeschichte der slawischen Welt  |
| **1997** | CHARLES COULSTON GILLISPIE (USA) | Wissenschaftsgeschichte und -philosophie |
| THOMAS WILSON MEADE (GROSSBRITANNIEN) | Epidemiologie |
| STANLEY JEYARAJA TAMBIAH (USA/SRI LANKA) | Sozialwissenschaften: Sozialanthropologie |
| **1996** | ARNO BORST (DEUTSCHLAND) | Geschichte: Kultur des Mittelalters |
| ARNT ELIASSEN (NORWEGEN) | Meteorologie |
| STANLEY HOFFMANN (ÖSTERREICH/USA/FRANKREICH) | Politische Wissenschaften: aktuelle internationale Beziehungen |
| **1995** | YVES BONNEFOY (FRANKREICH) | Geschichte und Kritik der Schönen Künste in Europa (vom Mittelalter) |
| CARLO M. CIPOLLA (ITALIEN) | Wirtschaftsgeschichte |
| ALAN J. HEEGER (USA) | Materialwissenschaften |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **1994** | FRED HOYLE (GB) MARTIN SCHWARZSCHILD (DEU./USA) | Astrophysik (Evolution der Sterne) |
| RENÉ COUTEAUX (FRANKREICH) | Biologie (Struktur der Zelle, Nervensystems) |
| NORBERTO BOBBIO (ITALIEN) | Rechtswissenschaft und Politik (Regierbarkeit der Demokratien) |
| **1993** | WOLFGANG H. BERGER (DEUTSCHLAND/USA) | Paläontologie mit besonderer Berücksichtigung der ozeanographischen Aspekte |
| LOTHAR GALL (DEUTSCHLAND) | Geschichte: Gesellschaften des 19. und 20. Jahrhunderts |
| JEAN LECLANT (FRANKREICH) | Kunst und Archäologie des Altertums |
| **1992** | ARMAND BOREL (SCHWEIZ/USA) | Mathematik |
| GIOVANNI MACCHIA (ITALIEN) | Literaturgeschichte und –kritik |
| EBRAHIM M. SAMBA (GAMBIA) | Präventivmedizin |
| **1991** | JOHN MAYNARD SMITH (GROSSBRITANNIEN)  | Genetik und Evolution |
| GYÖRGY LIGETI (ÖSTERREICH/UNGARN) | Musik |
| VITORINO MAGALHÃES GODINHO (PORTUGAL) | Geschichte: Aufstieg Europas im 15. und 16. Jahrhundert |
| **1990** | PIERRE LALIVE D'EPINAY (SCHWEIZ) | Internationales Privatrecht |
| JAMES FREEMAN GILBERT (USA) | Geophysik (feste Erde) |
| WALTER BURKERT (DEUTSCHLAND) | Altertumswissenschaften |
| **1989** | MARTIN JOHN REES (GROSSBRITANNIEN) | Hochenergie-Astrophysik |
| LEO PARDI (ITALIEN) | Ethologie |
| EMMANUEL LÉVINAS (FRANKREICH/LITAUEN) | Philosophie |
| **1988** | MICHAEL EVENARI (ISRAEL) UND OTTO L. LANGE (DEUTSCHLAND) | Angewandte Botanik (einschl. ökologische Aspekte) |
| RENÉ ETIEMBLE (FRANKREICH) | Vergleichende Literaturwissenschaften |
| SHMUEL NOAH EISENSTADT (POLEN/ISRAEL) | Soziologie |
| **1987** | PHILLIP V. TOBIAS (SÜDAFRIKA) | Physikalische Anthropologie |
| JEROME SEYMOUR BRUNER (USA) | Humanpsychologie |
| RICHARD W. SOUTHERN (GROSSBRITANNIEN) | Geschichte des Mittelalters |
| **1986** | JEAN RIVERO (FRANKREICH) | Grundrechte der Persönlichkeit |
| OTTO NEUGEBAUER (ÖSTERREICH/USA) | Wissenschaftsgeschichte |
| ROGER REVELLE (USA) | Ozeanographie/Klimatologie |
| **1985** | ERNST H.J. GOMBRICH (ÖSTERREICH/GROSSBRITANNIEN) | Kunstgeschichte des Abendlandes |
| JEAN PIERRE SERRE (FRANKREICH) | Mathematik |
| **1984** | JAN HENDRIK OORT (NIEDERLANDE) | Astrophysik |
| SEWALL WRIGHT (USA) | Genetik |
| JEAN STAROBINSKI (SCHWEIZ) | Literaturgeschichte und –kritik |
| **1983** | FRANCESCO GABRIELI (ITALIEN) | Orientalistik |
| ERNST MAYR (USA) | Zoologie |
| EDWARD SHILS (USA) | Soziologie |
| **1982** | JEAN BAPTISTE DUROSELLE (FRANKREICH) | Sozialwissenschaften |
| MASSIMO PALLOTTINO (ITALIEN) | Altertumswissenschaften |
| KENNETH VIVIAN THIMANN (USA) | Reine und angewandte Botanik |
| **1981** | JOSEF PIEPER (DEUTSCHLAND) | Philosophie |
| PAUL REUTER (FRANKREICH) | Internationales öffentliches Recht |
| DAN MCKENZIE, DRUMMOND MATTHEWS, FREDERICK VINE (GB) | Geologie und Geophysik |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **1980** | ENRICO BOMBIERI (ITALIEN/USA) | Mathematik |
| JORGE LUIS BORGES (ARGENTINIEN) | Philologie, Linguistik und Literaturkritik |
| HASSAN FATHY (ÄGYPTEN) | Architektur und Stadtplanung |
| **1979** | JEAN PIAGET (SCHWEIZ) | Sozial- und politische Wissenschaften |
| ERNEST LABROUSSE (FRANKR.) / GIUSEPPE TUCCI (ITA) | Geschichte (ex aequo) |
| TORBJÖRN CASPERSSON (SCHWEDEN) | Biologie |
| **1962** | KARL VON FRISCH (ÖSTERREICH) | Biologie |
| ANDREJ KOLMOGOROV (UDSSR) | Mathematik |
| PAUL HINDEMITH (DEUTSCHLAND) | Musik |
| SAMUEL ELIOT MORISON (USA) | Geschichte |

# Humanität, Frieden und Brüderlichkeit unter den Völkern 1961 - 2023

Der Preis für Humanität, Frieden und Brüderlichkeit unter den Völkern ist ein Sonderpreis, der von der Balzan Stiftung in unregelmässigen Zeitabständen, aber im Abstand von mindestens drei Jahren, vergeben wird. Diese Auszeichnung geht an eine Person oder Einrichtung, die sich durch besondere humanitäre Leistungen hervorgetan hat.

|  |  |
| --- | --- |
| 2023 | FRANCESCA RAVA STIFTUNG (ITALIEN) |
| 2018 | TERRE DES HOMMES – PROJEkT SIMSONE (SCHWEIZ) |
| 2014 | VIVRE EN FAMILLE (FRANKREICH) |
| 2007 | KARLHEINZ BÖHM; ORGANISATION MENSCHEN FÜR MENSCHEN, ÄTHIOPIENHILFE (ÖSTERREICH/DEUTSCHLAND) |
| 2004 | GEMEINSCHAFT SANT’EGIDIO, DREAM-PROGRAMM ZUM KAMPF GEGEN AIDS UND UNTERERNÄHRUNG IN MOSAMBIK (SITZ: ITALIEN) |
| 2000 | ABDUL SATTAR EDHI (PAKISTAN/INDIEN) |
| 1996 | INTERNATIONALES KOMITEE VOM ROTEN KREUZ, ARBEIT IN DEN KRANKENHÄUSERN WAZIR AKBAR KHAN UND KARTE SEH IN KABUL, AFGHANISTAN (SITZ: SCHWEIZ) |
| 1991 | ABBÉ PIERRE (FRANKREICH) |
| 1986 | HOCHKOMMISSARIAT DER VEREINTEN NATIONEN FÜR FLÜCHTLINGE UNHCR (SITZ: SCHWEIZ) |
| 1978 | MUTTER THERESA VON KALKUTTA (INDIEN/MAZEDONIEN) |
| 1962 | PAPST JOHANNES XXIII. (VATIKANSTADT/ITALIEN) |
| 1961 | NOBEL-STIFTUNG (SITZ: SCHWEDEN) |

**Nationalität der Balzan Preisträger 1961 - 2024**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ägypten** | **Hassan Fathy** | 1980 | Architektur und Stadtplanung  |
| **ArgentinIEN** | **Jorge Luis Borges** | 1980 | Philologie, Linguistik und Literaturkritik |
| **Australien** | **Ian Frazer** | 2008 | Präventivmedizin, einschliesslich Impfung |
|  | **Kurt Lambeck** | 2012 | Wissenschaften der festen Erde |
|  | **John Braithwaite** | 2024 | Restaurative Justiz |
| **Australien/GB** | **Robert McCredie May** | 1998 | Biodiversität |
| **BELGIEN** | **Michaël Gillon** | 2017 | Die Planeten des Sonnensystems und die Exoplaneten |
| **BelgiEN/USA** | **Pierre Deligne** | 2004 | Mathematik |
|  | **Francis Halzen** | 2015 | Astroteilchenphysik - Beobachtung Neutrinos und Gammastrahlen |
| **BrasilIEN** | **Jacob Palis** | 2010 | Mathematik (reine und angewandte) |
|  | **Antonio Augusto Cançado Trindade** | 2020 | Menschenrechte |
| **FinNland** | **Ilkka Hanski** | 2000 | Umweltwissenschaften |
| **FRANKREICH** | **Ernest Labrousse (+ G.Tucci)** | 1979 | Geschichte (ex aequo) |
| **Paul Reuter** | 1981 | Internationales öffentliches Recht |
| **Jean Baptiste Duroselle** | 1982 | Sozialwissenschaften |
| **Jean-PierreSerre** | 1985 | Mathematik  |
| **Jean Rivero** | 1986 | Grundrechte der Persönlichkeit |
| **René Etiemble** | 1988 | Vergleichende Literaturwissenschaften |
| **Jean Leclant** | 1993 | Kunst und Archäologie des Altertums |
| **René Couteaux** | 1994 | Biologie (Struktur der Zelle) |
| **Yves Bonnefoy** | 1995 | Geschichte und Kritik der Schönen Künste |
| **Paul Ricoeur** | 1999 | Philosophie |
| **Marc Fumaroli** | 2001 | Literaturgeschichte und -kritik ab 1500 |
| **Jean-Pierre Changeux** | 2001 | Kognitive Neurowissenschaften |
| **Claude Lorius** | 2001 | Klimatologie |
| **Dominique Schnapper** | 2002 | Soziologie |
| **Xavier Le Pichon** | 2002 | Geologie |
| **Michel Zink** | 2007 | Europäische Literatur (1000-1500) |
| **Alain Aspect** | 2013 | Quanteninformatik: Mechanismen und Kommunikation |
| **Pascale Cossart** | 2013 | Infektionskrankheiten: Grundlagenforschung und klinische Aspekte |
| **André Vauchez** | 2013 | Geschichte des Mittelalters |
|  | **Jacques Aumont** | 2019 | Filmwissenschaft |
|  | **Jean-Marie Tarascon** | 2020 | Umweltprobleme: Materialwissenschaften für erneuerbare Energie |
|  | **Thibault Damour (+ A.Buonanno)** | 2021 | Gravitation: physikalische und astrophysikalische Aspekte |
|  | **Jean-Jacques Hublin** | 2023 | Menschliche Evolution: Paläoanthropologie |
| **FRANKREICH /LitaUEN** | **Emmanuel Lévinas** | 1989 | Philosophie |
| **FRANKREICH /luXemburg** | **Jules Hoffmann (+ B.Beutler)** | 2007 | Angeborene Immunität |
| **FRANKREICH /RUmÄniEN** | **Serge Moscovici** | 2003 | Sozialpsychologie |
| **FRANKREICH /RUSSLAND** | **Mikhail Gromov** | 1999 | Mathematik |
| **Gambia** | **Ebrahim Samba** | 1992 | Präventivmedizin  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **DÄNEMARK** | **Dorthe Dahl-Jensen (+ J. Oerlemans)** | 2022 | Vereisung und Dynamik der Eisschicht |
|  | **Eske Willerslev**  | 2023 | Menschliche Evolution: antike DNA und menschliche Evolution |
| **deutschland** | **Paul Hindemith** | 1962 | Musik |
| **Josef Pieper** | 1981 | Philosophie |
| **Otto L. Lange (+ M.Evenari)** | 1988 | Angewandte Botanik (einschl.ökologische Aspekte) |
| **Walter Burkert** | 1990 | Altertumswissenschaften |
| **Lothar Gall** | 1993 | Geschichte: Gesellschaften des 19. und 20. Jh.. |
| **Arno Borst** | 1996 | Geschichte: Kultur des Mittelalters |
| **Michael Stolleis** | 2000 | Rechtsgeschichte der Neuzeit |
| **Reinhard Genzel** | 2003 | Infrarot-Astronomie |
| **Lothar Ledderose** | 2005 | Kunstgeschichte Asiens |
| **Ludwig Finscher** | 2006 | Geschichte der abendländischen Musik seit 1600 |
| **Manfred Brauneck** | 2010 | Geschichte des Theaters in all seinen Ausdrucksformen |
| **Reinhard Strohm** | 2012 | Musikologie |
|  | **Hans Belting** | 2015 | Geschichte der europäischen Kunst 1300-1700 |
|  | **Reinhard jahn** | 2016 | Molekulare und zellulare Neurowissenschaften |
|  | **Aleida und Jan Assmann** | 2017 | Kollektives Gedächtnis |
|  | **Jürgen Osterhammel** | 2018 | Globalgeschichte |
|  | **Forschungsgruppe von Mutius, Rabe, Seeger, Welte** | 2019 | Pathophysiologie der Atmung: von der Grundlagenforschung zum Krankenbett |
| **DEUTSCHLAND**/**NEDERLANDE** | **Heino Falcke** | 2023 | Hochauflösende Bilder von planetarischen bis zu kosmischen Objekten |
| **deutschland/usa** | **Susan Trumbore** | 2020 | Umweltprobleme: Materialwissenschaften für erneuerbare Energie |
|  | **Lorraine Daston** | 2024 | Wissenschaftsgeschichte (Neuzeit und Gegenwart) |
| **JAPAN** | **Sumio Iijima** | 2007 | Nanowissenschaften |
| **Shinya Yamanaka** | 2010 | Stammzellen: Biologie und potenzielle Anwendungen |
| **grossbritannien** | **McKenzie + Mathews + Vine** | 1981 | Geologie und Geophysik |
| **Richard Southern** | 1987 | Geschichte des Mittelalters |
| **Martin John Rees** | 1989 | Hochenergie-Astrophysik |
| **John Maynard Smith** | 1991 | Genetik und Evolution |
| **Fred Hoyle (+ M.Schwarzschild)** | 1994 | Astrophysik (Evolution der Sterne) |
| **Thomas Wilson Meade** | 1997 | Epidemiologie |
| **John Elliott** | 1999 | Geschichte: vom 16. bis 18. Jarhundert |
| **Martin Litchfield West** | 2000 | Klassische Altertumskunde |
| **Eric Hobsbawm** | 2003 | Europäische Geschichte seit 1900 |
| **Colin Renfrew** | 2004 | Prähistorische Archäologie |
| **Michael Marmot** | 2004 | Epidemiologie  |
| **Peter Hall** | 2005 | Sozial- und Kulturgeschichte der Stadt seit 16. Jh |
| **Quentin Skinner** | 2006 | Geschichte und Theorie des politischen Denkens |
| **Rosalyn Higgins** | 2007 | Völkerrecht seit 1945 |
| **Terence Cave** | 2009 | Europäische Literatur seit 1500 |
| **David Charles Baulcombe** | 2012 | Epigenetik |
|  | **Marilyn Strathern** | 2018 | Sozialanthropologie |
|  | **Michael Cook** | 2019 | Islamwissenschaft |
|  |  |  |  |
| **GB/ÖSTERREICH** | **Ernst Gombrich** | 1985 | Kunstgeschichte des Abendlandes |
| **GB/USA** | **Peter und Rosemary Grant** | 2005 | Populationsbiologie |
|  | **Joseph Silk** | 2011 | Das frühe Universum (von der Planckzeit…) |
| **HUNGARN/FRANKREICH** | **Eva Kondorosi** | 2018 | Chimische Ökologie |
| **INDIEN** | **Bina Agarwal** | 2017 | Gender Studies |
| **IRLAnd** | **Peter Brown** | 2011 | Geschichte des griechisch-römischen Altertums |
| **Israel**  | **Michael Evenari (+ O.L.Lange)** | 1988 | Angewandte Botanik (einschl. ökologische Aspekte) |
| **Israel/Polen** | **Shmuel Noah Eisenstadt** | 1988 | Soziologie |
| **ISRAEL/USA** | **Saul Friedlander** | 2021 | Holocaust- und Genozidforschung |
| **Italien** | **Giuseppe Tucci (+ E.Labrousse)** | 1979 | Geschichte  |
| **Enrico Bombieri** | 1980 | Mathematik  |
| **Massimo Pallottino** | 1982 | Altertumswissenschaften |
| **Francesco Gabrieli** | 1983 | Orientalistik |
| **Leo Pardi** | 1989 | Ethologie  |
| **Giovanni Macchia** | 1992 | Literaturgeschichte und -kritik |
| **Norberto Bobbio** | 1994 | Rechtswissenschaft und Politik  |
| **Carlo Cipolla** | 1995 | Wirtschaftsgeschichte |
| **Luigi Luca Cavalli-Sforza** | 1999 | Naturwissenschaftliche Erforschung der Herkunft des Menschen |
| **Paolo De Bernardis (+ A.Lange)**  | 2006 | Beobachtende Astronomie und Astrophysik |
| **Maurizio Calvesi** | 2008 | Die Bildenden Künste ab 1700 |
| **Carlo Ginzburg** | 2010 | Geschichte Europas (1400-1700) |
| **Mario Torelli** | 2014 | klassische Archäologie |
|  | **Piero Boitani** | 2016 | Vergleichende Literaturwissenschaft |
|  | **Luigi Ambrosio** | 2019 | Theorie der partiellen Differentialgleichungen |
| **Italien/usa** | **Federico Capasso** | 2016 | Angewandte Photonik |
|  | **Giorgio Buccellati und Marilyn Kelly-Buccellati** | 2021 | Vorderasiatische Kunst und Archäologie |
|  | **Alessandra Buonanno (+ T. Damour)** | 2021 | Gravitation: physikalische und astrophysikalische Aspekte |
| **kanada** | **Brenda Milner** | 2009 | Kognitive Neurowissenschaften |
| **NorWEGEN** | **Arnt Eliassen** | 1996 | Meteorologie  |
| **NIEDERLANDE** | **Jan Hendryk Oort** | 1984 | Astrophysik |
|  | **Johannes Oerlemans (+ D. Dahl-J.)** | 2022 | Vereisung und Dynamik der Eisschicht |
| **NIEDERLANDE/DEUTSCHLAND** | **Detlef Lohse** | 2018 | Fluoiddynamik |
| **öSTERREICH** | **Karl von Frisch** | 1962 | Biologie |
| **ÖSTERREICH/uNGARN** | **Giorgy Ligeti** | 1991 | Musik |
| **Polen/USA** | **Andrzej Walicki** | 1998 | Geschichte:Kultur-und Sozialgeschichte der slawischen Welt |
| **polen/schweiz** | **Bronislaw Baczko** | 2011 | Die Zeit der Aufklärung |
| **PortUGAL** | **Vitorino Magalhães Godinho** | 1991 | Geschichte: Aufstieg Europas im 15. und 16. Jh. |
| **RussLAND** | **Andrej Kolmogorov** | 1962 | Mathematik  |
| **SCHWEDEN** | **Torbjörn Caspersson** | 1979 | Biologie  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **schweiz** | **Jean Piaget** | 1979 | Sozial- und politische Wissenschaften |
| **Jean Starobinski** | 1984 | Literaturgeschichte und -kritik |
| **Pierre Lalive D’Epinay** | 1990 | Internationales Privatrecht |
| **Armand Borel** | 1992 | Mathematik  |
| **Michel Mayor** | 2000 | Instrumentarien und Techniken in Astronomie und Astrophysik |
| **Walter Gehring** | 2002 | Entwicklungsbiologie |
| **schweiz/deutschland** | **Michael Grätzel** | 2009 | Materialwissenschaften  |
| **SCHWEIZ/USA** | **Michael N. Hall** | 2024 | Biologische Mechanismen des Alterns |
| **SPANIEN** | **Joan Martinez Alier** | 2020 | Umweltprobleme: Antworten aus den Geistes- und Sozialwissenschaften |
| **Sri Lanka/USA** | **Stanley Jeyaraja Tambiah** | 1997 | Sozialwissenschaften: Sozialanthropologie |
| **SüDAFRIKA** | **Philip Tobias** | 1987 | physikalische Anthropologie |
| **USA** | **Samuel Eliot Morison** | 1962 | Geschichte |
| **Edward Shils** | 1983 | Soziologie |
| **Sewall Wright** | 1984 | Genetik  |
| **Roger Revelle** | 1986 | Ozeanographie/Klimatologie  |
| **Jerome Seymour Bruner** | 1987 | Humanpsychologie |
| **James Freeman Gilbert** | 1990 | Geophysik (feste Erde)  |
| **Alan J. Heeger** | 1995 | Materialwissenschaften |
| **Charles Coulton Gillispie** | 1997 | Wissenschaftgeschichte und -philosophie |
| **Harmon Craig** | 1998 | Geochemie |
| **James Sloss Ackerman** | 2001 | Geschichte der Architektur |
| **Anthony Grafton** | 2002 | Geschichte der Geisteswissenschaften |
| **Nikki Ragozin Keddie** | 2004 | Die islamische Welt ab Ende des 19. bis 20. Jh. |
| **Russell Hemley (+ Ho-kwang Mao)** | 2005 | Mineralphysik |
| **Andrew Lange (+ P.de Bernardis)** | 2006 | Beobactende Astronomie und Astrophysik |
| **Elliott Meyerowitz (+C.Somerville)** | 2006 | Molekulargenetik der Pflanzen |
| **Bruce Beutler (+ J.Hoffmann)** | 2007 | Angeboren Immunität |
| **Wallace Broecker** | 2008 | Klima-Wissenschaft: Klimawandel |
| **Ronald Dworkin** | 2012 | Theorie und Philosophie des Rechts |
| **Dennis Sullivan** | 2014 | Mathematik (reine oder angewandte) |
| **David Tilman** | 2014 | Grundlegende und/oder angewandte Ökologie der Pflanzen |
|  | **David Michael Karl** | 2015 | Ozeanographie |
|  | **Robert O. Keohane** | 2016 | Internationale Beziehungen, Geschichte und Theorie |
|  | **James P. Allison (+ R.D. Schreiber)** | 2017 | Immunologische Ansätze in der Krebstherapie |
|  | **Robert D. Schreiber (+ J.P. Allison)** | 2017 | Immunologische Ansätze in der Krebstherapie |
|  | **Jeffrey I. Gordon** | 2021 | Das Mikrobiom: seine Rolle in Gesundheit und Krankheit |
|  | **Martha C. Nussbaum** | 2022 | Moralphilosophie |
|  | **Philip V. Bohlman** | 2022 | Ethnomusikologie  |
|  | **Robert Langer** | 2022 | Biomaterialen für die Nanomedizin und die Gewebetechnik |
|  | **David Damrosch** | 2023 | Weltliteratur |
|  | **Omar Yaghi** | 2024 | Nanoporöse Materialien für Umweltanwendungen |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **USA/ÖSTERREICH** | **Otto Neugebauer** | 1986 | Wissenschaftsgeschichte |
| **USA/kanada** | **Christopher Somerville (+EMeyerowitz** | 2006 | Molekulargenetik der Pflanzen |
| **USA/CHINA** | **Ho-kwuang Mao (+ R.Hemley)** | 2005 | Mineralphysik |
| **usa/FRANKREICH** | **Stanley Hoffmann** | 1996 | Politische Wissenschaften: internationale Beziehungen |
| **USA/DEUTSCHLAND** | **Ernst Mayr** | 1983 | Zoologie |
|  | **Wolfgang Berger** | 1993 | Paläontologie (ozeanographischen Aspekte) |
|  | **Martin Schwarzschild (+ F.Hoyle)** | 1994 | Astrophysik (Evolution der Sterne) |
|  | **Kenneth Viviann Thimann** | 1982 | Reine und angewandte Botanik |
| **USA/GB** | **Russell Lande** | 2011 | Theoretische Biologie oder Bioinformatik |
| **USA/ISRAEL** | **Joel Mokyr** | 2015 | Wirtschaftsgeschichte |
| **USA/SerbiEN** | **Thomas Nagel** | 2008 | Praktische Philosophie |
| **usa/CATALONIEN** | **Manuel Castells** | 2013 | Soziologie |
| **USA/Taiwan** | **Wen-hsiung Li** | 2003 | Genetik und Evolution |

**Internationale Balzan Stiftung "Preis"**

# Preisverleihungskomitee

|  |  |
| --- | --- |
| MARTA CARTABIA(Italien) Präsidentin  | Emeritierte Präsidentin des italienischen Verfassungsgerichts; Professorin für Verfassungsrecht, Universität Bocconi , Mailand (derzeit beurlaubt); italienische Justizministerin |
| PETER KUON(Deutschland) Vizepräsident | Professor für Romanische Philologie an der Universität Salzburg, Österreich |
| SEBASTIAN BONHOEFFER(Schweiz/Deutschland)Vizepräsident | Ordentlicher Professor für Theoretische Biologie an der ETH Zürich; Direktor des Collegium Helveticum, Zürich; Mitglied der European Molecular Biology Organization (EMBO) und internationales Ehrenmitglied der US Academy of Arts and Sciences |
| **FRANCES ASHCROFT**(Grossbritannien) | Professor für Physiologie an der Universität Oxford; Fellow des Trinity College, Oxford, der Royal Society of London und der Akademie der medizinischen Wissenschaften, London |
| **SIERD A.P.L. CLOETINGH**(Niederlande) | Distinguished Utrecht University Professor; Präsident der Academia Europaea; Präsident der COST (European Cooperation in Science & Technology) Association; Ehemaliger Vizepräsident des Europäischen Forschungsrats; Mitglied der Königlich Niederländischen und Dänischen Akademien der Wissenschaften, der Norwegischen Akademie der Wissenschaften, der Deutschen Akademie der Technikwissenschaften und Ehrenmitglied der Ungarischen Akademie der Wissenschaften |
| **PAOLO DE BERNARDIS****(**Italien**)** | Ordentlicher Professor am Fachbereich Physik der Universität „La Sapienza“, Rom, italienischer Chefwissenschaftler des internationalen Ballon-Experiments BOOMERanG in der Antarktis, Mitglied der Accademia Nazionale dei Lincei und der Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL, Rom |
| **BØRGE DIDERICHSEN** (Dänemark) | Ehemaliger Vizepräsident von Novo Nordisk, Dänemark; ehemaliger Vorsitzender des Internationalen Beirates des Flämischen Instituts für Biotechnologie (VIB) in Gent; ehemaliger Präsident des European Federation of Biotechnology; ehemaliger außerordentlicher Professor an der Universität Aarhus; Mitglied der Dänischen Akademie für Technische Wissenschaften |
| **SALWA EL-SHAWAN CASTELO-BRANCO (**Portugal) | Emeritierte Professorin für Ethnomusikologie, Universidade NOVA de Lisboa; ehemalige Präsidentin des internationalen Rats für traditionelle Musik und ehemalige Vizepräsidentin der Society of Ethnomusicology; Gründerin und emeritierte Präsidentin des Instituto de Etnomusicologia – Centro de Estudos em Música e Dança, Universidade NOVA de Lisboa |
| NATHALIE HEINICH (Frankreich) | Forschungsdirektorin für Soziologie am CNRS (Nationales Wissenschaftliches Forschungszentrum, Paris); Mitglied des Centre de Recherches sur les Arts et le Langage (CRAL) der École des Hautes Études en Sciences Sociales (EHESS), Paris |
| MASSIMO INGUSCIO(Italien) | Emeritierter Professor für Physik der Materie an der Universität Campus Bio-Medico, Rom; emeritierter Präsident des Nationalen Forschungsrats (CNR), Rom; ehemaliger Präsident des Nationalen Instituts für metrologische Forschung (INRIM), Turin; Mitbegründer, Mitglied und ehemaliger Direktor des Europäischen Labors für nichtlineare Spektroskopie (LENS), Florenz; nationales Mitglied der Accademia Nazionale dei Lincei, Rom, und der Accademia Europæa |
| ALBERTO MANTOVANI(Italien) | Emeritierter Professor für Pathologie an der Universität Humanitas in Mailand; wissenschaftlicher Direktor des klinischen Instituts Humanitas; Lehrstuhl für Entzündung und therapeutische Innovationen, William Harvey Research Institute, Queen Mary University, London; Mitglied der Accademia Nazionale dei Lincei, Rom, und der Academia Europæa |
| **HELEN MARGETTS**(Grossbritannien) | Professorin für Gesellschaft und Internet, Oxford Internet Institute, Universität Oxford; ehemalige Direktorin, Oxford Internet Institute; Direktorin für Public Policy, Alan Turing Institute for Data Science and AI; Professorial Fellow, Mansfield College, Universität Oxford; Fellow, British Academy |
| **LAURE SAINT-RAYMOND**(Frankreich) | Professorin am Institut des Hautes Études Scientifiques, Université Paris-Saclay; Mitglied der Académie des Sciences, Institut de France, der Academia Europæa, der Académie européenne des Sciences; internationales Mitglied der US Academy of Sciences |
| **MARJAN SCHWEGMAN** (Niederlande) | Emeritierte Professorin für Geschichte der Politik und Kultur des 20. Jahrhunderts an der Universität Utrecht; ehemalige Direktorin des Königlich-Niederländischen Instituts in Rom |
| **MARIA STRØMME**(Schweden/Norwegen) | Professorin für Nanotechnologie, Leiterin der Abteilung für Nanotechnologie und funktionelle Materialien sowie Vorsitzende von Upptech, Labor Ångström, der Universität Uppsala, Mitglied der Königlich Schwedischen Akademien der Wissenschaften und der Ingenieurwissenschaften sowie der norwegischen Akademien der Technologischen Wissenschaften und der Geisteswissenschaften |
| **ERIKA VON MUTIUS**(Deutschland) | Allergieprävention, Leiterin des Zentrums für Umwelt und Gesundheit am Helmholtz Zentrum München; Mitglied der Deutschen Akademie der Naturforscher Leopoldina, der Academia Europæa, der European Respiratory Society (ERS) und der European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI) |
| **TRISTAN WEDDIGEN**(Schweiz) | Direktor an der Bibliotheca Hertziana – Max-Planck-Institut für Kunstgeschichte in Rom; Professor für Kunstgeschichte der Neuzeit am Kunsthistorischen Institut der Universität Zürich |
| **SUZANNE WERDER** (Italien) | **Generalsekretärin** |

**Internationale Balzan Stiftung "Preis"**

## Stiftungsrat

|  |  |
| --- | --- |
| **MARIA CRISTINA MESSA****Präsidentin** | Ordentliche Professorin für bildgebende Diagnostik und Strahlentherapie an der Universität Mailand-Bicocca, wo sie auch Rektorin war; ehemalige Ministerin für Universität und Forschung der Italienischen Republik |
| **LAURA LAERA****Vizepräsidentin** | Richterin im Ruhestand, ehemalige Vizepräsidentin und zurzeit Expertenmitglied der italienischen Kommission für Auslandsadoptionen |
| **MARCO CAMERONI**  | Ehemaliger Leiter des Kompetenzzentrums für Kulturaussenpolitik, Eidgenössisches Departement (Ministerium) für auswärtige Angelegenheiten; ehemaliger Schweizer Generalkonsul in Mailand; ehemaliges Mitglied der Schweizerischen UNESCO-Kommission; ehemaliges Mitglied des Verwaltungsrates und des Direktionsausschusses des Locarno Film Festivals, dessen Ehrenmitglied er ist |
| **PAOLO DE BERNARDIS** | Ordentlicher Professor am Fachbereich Physik der Universität „La Sapienza“, Rom, italienischer Chefwissenschaftler des internationalen Ballon-Experiments BOOMERanG in der Antarktis, Mitglied der Accademia Nazionale dei Lincei und der Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL, Rom |
| **PAOLA GERMANO** | Exekutivdirektorin des DREAM-Programms, Gemeinschaft Sant’Egidio; PhD in Infektionskrankheiten, Universität La Sapienza, Rom |
| **ALBERTO QUADRIO CURZIO**  | Emeritierter Professor für politische Wirtschaftswissenschaften sowie Gründer und Präsident des Forschungszentrums für Wirtschaftsanalyse (Cranec) an der Università Cattolica del Sacro Cuore, Mailand; Emeritierter Präsident der Accademia Nazionale dei Lincei, Rom |
| **LAURA SADIS** | lic. oec. publ., eidg. dipl. Steuerexpertin; Vorstandsmitglied des Internationalen Komitees vom Roten Kreuz (IKRK); ehemalige Nationalrätin; ehemalige Tessiner Regierungsrätin, Vorsteherin des Finanz- und Volkswirtschaftsdepartements |
| **GIUSEPPE VEGAS** | Dozent an der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften der Università Cattolica del Sacro Cuore in Mailand; ehemaliger Abgeordneter des italienischen Parlaments, Staatssekretär und Vizeminister für Wirtschaft und Finanzen; ehemaliger Vorsitzender der italienischen Kontrollkommission für Unternehmen und Börsen (CONSOB) |

**Internationale Balzan Stiftung "Fonds"**

## Stiftungsrat

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **GISÈLE GIRGIS-MUSY**Präsidentin  | Mitglied des Präsidiums der Caritas Schweiz; Executivrat der Fondation Jean Monnet pour l’Europe; ehemalige Delegierte des Bundesrates für die wirtschaftliche Landesversorgung; ehemaliges Mitglied der Generaldirektion des Migros-Genossenschafts-Bundes |  |
| **ANDRÉ BANDI**  | Partner bei Survista Financial Advisors AG; Diplomierter Finanz- und Anlageexperte; Fachausweis in Wealth Management CIWM; Mitglied der Swiss Financial Analyst Association (SFAA) |  |
| **SIMON GERBER** | Dr. iur., LL.M., RechtsanwaltPartner bei RCS Trust & Legal AG und Konsulent bei SwissLegal (Aarau) AG |
| **STEFAN GERSTER** | Dr. iur., LL.M.,Fachanwalt SAV Bau- und Immobilienrecht; Partner bei CMS von Erlach Poncet AG; Mitglied der Royal Institution of Chartered Surveyors (MRICS); Dozent an der Universität Zürich, Center for Urban & Real Estate Management (CUREM) |  |
| **LAURA SADIS** | lic. oec. publ., eidg. dipl. Steuerexpertin; Vorstandsmitglied des Internationalen Komitees vom Roten Kreuz (IKRK); ehemalige Nationalrätin; ehemalige Tessiner Regierungsrätin, Vorsteherin des Finanz- und Volkswirtschaftsdepartements |  |
| **GIUSEPPE VEGAS** | Dozent an der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften der Università Cattolica del Sacro Cuore in Mailand; ehemaliger Abgeordneter des italienischen Parlaments, Staatssekretär und Vizeminister für Wirtschaft und Finanzen; ehemaliger Vorsitzender der italienischen Kontrollkommission für Unternehmen und Börsen (CONSOB) |  |