

Liste des lauréats français du prix Gay-Lussac Humboldt

- Pierre AGOSTINI (2003), *Physique atomique et moléculaire*, CEA* Saclay > Ohio State University
Jacques F. ARVIEUX (1994), *Physique nucléaire*, Université Paris 11
Alain ASPECT (1999), *Physique*, Institut d'optique, Université Paris 11 – CNRS
Didier ASTRUC (1988), *Chimie*, Université Bordeaux 1
Monique AUMAILLEY (1991), *Biochimie cellulaire*, Université Claude Bernard - Lyon 1 > Université de Cologne
Claude BARDOS (1993), *Mathématiques*, Université Denis Diderot - Paris 7
Jean-Marie BASSET (1987), *Chimie inorganique*, CNRS**, Laboratoire de chimie organométallique de surface, Lyon
Henri C. BENOIT (1986), *Chimie macromoléculaire*, Université Louis Pasteur - Strasbourg 1
Alain BENSOUSSAN (1983), *Informatique*, Institut national de recherche en informatique et en automatique > Centre national d'études spatiales
Henri BERESTYCKI (2004), *Mathématiques*, Ecole des hautes études en sciences sociales
Roland BERGERE (1989), *Physique nucléaire*, CEA, Direction des sciences de la matière
Guy BERTRAND (1994), *Chimie*, Université Paul Sabatier - Toulouse 3
Hervé BOCHERENS (2005), *Paléontologie*, CNRS – Université de Montpellier 2
Eric BOËDA (2005), *Archéologie*, *Préhistoire*, Université Paris 10 – Nanterre
Oriol BOHIGAS (1991), *Physique nucléaire*, Université Paris 11
Christian BORDE (2003), *Physique*, CNRS – Université Paris-Nord, Villetaneuse
Henri BOUAS-LAURENT (1990), *Chimie organique*, Université Bordeaux 1
Alain BOURRET (1983), *Physique des solides*, Université Joseph Fourier Grenoble
Pierre BRAUNSTEIN (1987), *Chimie*, CNRS – Université Louis Pasteur - Strasbourg 1
Michel BROYER (2003), *Physique*, CNRS - Université Claude Bernard - Lyon 1
Henri CABANNES (1995), *Physique*, Université Pierre et Marie Curie - Paris 6
Janine CHASSEGUET-SMIRGEL (1988), *Psychologie*, Institut de la Société psychanalytique de Paris
Bruno CHAUDRET (2006), *Chimie*, CNRS Toulouse
Michel CHE (1997), *Chimie physique*, Université Pierre et Marie Curie - Paris 6
Philippe CIARLET (1996), *Mathématiques appliquées*, Université Pierre et Marie Curie - Paris 6 > City University of Hong Kong
Claude COHEN-TANNOUDJI (1990), *Physique*, Collège de France, Paris
Louis COHEN VAN DELFT (1988), *Littérature*, Université Paris 10
Robert Jean-Pierre CORRIU (1991), *Chimie macromoléculaire*, Université Montpellier 2
Pierre CORVOL (1993), *Bio-médecine*, Collège de France
Pierre COULLET (2000), *Physique des solides*, Université de Nice
Claude DETRAZ (1992), *Physique corpusculaire*, Institut national de physique nucléaire et de physique des particules, CNRS
Josef DEUTSCHER (2005), *Microbiologie*, Institut National de la Recherche Agronomique - CNRS, Grignon
Georges DIDI-HUBERMAN (2006), *Histoire de l'art*, Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales
Pierre-Henri DIXNEUF (1989), *Chimie*, Université Rennes 1
Abdelhak DJOUADI (2007), *Physique des particules*, Université Paris 11
Jean-François DUBREMETZ (1996), *Biologie*, Institut national de la santé et de la recherche médicale, Villeneuve d'Ascq CNRS - Université Montpellier 2
Magda ERICSON (1992), *Physique nucléaire*, Université Claude Bernard - Lyon 1
Gérard FEREY (2004), *Chimie*, Université de Versailles - Saint-Quentin
Jean-Marie FLAUD (1998), *Chimie physique*, Université Paris 11
Christos FLYTZANIS (1984), *Physique des solides*, Ecole Polytechnique
Jean-Marc FONTAINE (2002), *Mathématiques*, Université Paris 11
Pierre FROMAGEOT (1985), *Biologie*, CEA
Michel FROMONT (1992), *Droit public*, Université Panthéon-Sorbonne - Paris 1
Jean GALY (1998), *Chimie*, CNRS, Toulouse
Jean Renaud GAREL (1984), *Biochimie*, Université Pierre et Marie Curie - Paris 6 > Institut Pasteur
Pierre-Gilles DE GENNES (1983), *Physique*, Collège de France
Maurice GODELIER (1989), *Anthropologie*, Ecole des hautes études en sciences sociales
Michel GOLDBERG (1989), *Biochimie*, Institut Pasteur
Jean-Michel GRANDMONT (1992), *Economie mathématique*, CNRS, Centre de Recherche en Economie et Statistique
Dima GRIGORIEV (1994), *Informatique*, CNRS, Rennes
François GROS (1988), *Biologie moléculaire*, Collège de France
Michel GUELIN (1992), *Astrophysique*, CNRS, Saint-Martin d'Hères
Jean GUERN (1987), *Biologie végétale*, CNRS, Gif-sur-Yvette
Paul HAGENMÜLLER (1982), *Chimie du solide*, Université Bordeaux
Serge HAROCHE (1991), *Physique*, Université Pierre et Marie Curie - Paris 6 > Ecole normale supérieure, Paris
Louis HAY (1993), *Littérature*, CNRS – Ecole normale supérieure, Paris
Roger HEKINIAN (2000), *Géologie*, Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer, Plouzane
Claude R. HENRY (2001), *Cristallographie*, CNRS, Marseille
Jules Alphonse HOFFMANN (1983), *Biologie*, CNRS, Université Louis Pasteur - Strasbourg 1
Adnan IBRAHIMBEGOVIC (2005), *Génie mécanique*, Ecole normale supérieure de Cachan
Jean JACOD (2007), *mathématiques appliquées*, Université Pierre et Marie Curie - Paris 6

- Gérard JAOUEN (2001), *Chimie*, Ecole nationale supérieure de chimie de Paris - Université Pierre et Marie Curie - Paris 6
- Yves JEANNIN (1990), *Chimie*, Université Pierre et Marie Curie – Paris 6
- Olivier JOUANJAN (2006), *Droit*, Université Robert Schuman - Strasbourg 3 – CNRS
- Bernard JULIA (1994), *Physique*, Laboratoire de physique théorique, Ecole normale supérieure, Paris
- Marc JULIA (1988), *Chimie*, Université Pierre et Marie Curie – Paris 6
- Vladimir KAZAKOV (2007), *Physique théorique*, Laboratoire de physique théorique, Ecole normale supérieure, Paris
- Alan KIRMAN (1995), *Economie*, Université d'Aix-Marseille 2
- Ladislas KUBIN (1990), *Physique des métaux*, Office national d'études et de recherches aérospatiales – CNRS, Chatillon
- Nicolaas KUIPER (1990), *Mathématiques*, Institut des hautes études scientifiques
- Paul LAGARDE (1991), *Droit international privé*, Université Panthéon-Sorbonne – Paris 1
- Jacques LAHAYE (1993), *Génie chimique*, Mulhouse
- Jean-Marie LEHN (1982), *Chimie physique*, Collège de France, Université Louis Pasteur – Strasbourg 1
- Jean LEMAITRE (1987), *Génie mécanique*, Université Pierre et Marie Curie – Paris 6
- Jacques LE RIDER (2000), *Littérature et histoire des idées*, Université Paris 8 > Ecole pratique des hautes études
- Joseph LORIUS (1988), *Climatologie et géophysique de l'environnement*, CNRS, Saint-Martin d'Hères
- Jean-Pierre MAJORAL (1995), *Chimie*, CNRS, Toulouse
- Georges P. MARTIN (1984), *Physique des métaux*, CEA
- François MATHEY (1987), *Chimie*, CNRS, Ecole Polytechnique, Palaiseau
- Yannick MELLIER (2006), *Astrophysique*, CNRS, Paris
- Joël MENARD (1993), *Pharmacologie*, Université Pierre et Marie Curie – Paris 6
- Bernard MEUNIER (2002), *Chimie*, CNRS, Toulouse
- Jean MEYER (1987), *Histoire*, Université de Paris-Sorbonne - Paris 4
- Jean-Marc MOURA (2002), *Littérature comparée*, Université Charles de Gaulle, Université de Lille 3
- André MYSYROWICZ (1999), *Physique du solide*, Ecole Polytechnique, Palaiseau
- Robert NICOLAI (1997), *Linguistique africaine*, Université de Nice
- Michel ORRIT (2000), *Chimie physique*, CNRS - Université de Bordeaux 1 > Université de Leiden (NL)
- Guy OURISSON (1987), *Chimie*, Université Louis Pasteur, Académie des sciences
- Patrice PAVIS (2007), *Littérature*, Université de Paris 10 – Nanterre
- Marie-Paule PILENI (2003), *Nanophysique*, Université Pierre et Marie Curie – Paris 6
- René PILLORGET (1985), *Histoire*, Université d'Amiens
- Jean-Paul POIRIER (1999), *Géophysique*, Institut de physique du globe, Paris
- Daniel POIRION (1989), *Littérature médiévale*, Paris
- Pierre PRIGENT (1987), *Théologie protestante*, Université Marc Bloch – Strasbourg 2
- Mannque RHO (1995), *Physique nucléaire*, CEA, Saclay
- Alain RICARD (2001), *Africanistique*, CNRS, Villejuif
- Jean-Marc RICHARD (1994), *Physique*, Université Joseph Fourier – Grenoble 1
- Jean RIESS (1983), *Chimie*, Université de Nice
- Georges RIPKA (1992), *Physique nucléaire*, CEA, Saclay
- Michel ROHMER (1996), *Chimie*, Strasbourg
- Denis-Didier ROUSSEAU (2004), *Paléontologie*, Université de Montpellier 2
- Jean ROUXEL (1992), *Chimie inorganique*, Institut des matériaux, Nantes
- Pierre-Paul SAGAVE (1983), *Littérature germanique*, Université de Paris 10 – Nanterre
- Christian SANCHEZ (2007), *Chimie des matériaux*, Université Pierre et Marie Curie – Paris 6
- Peter SCHUCK (2004), *Physique*, CNRS, Université Joseph Fourier – Grenoble 1
- Geraud SENIZERGUES (2003), *Informatique*, Université de Bordeaux I
- Daniel TONDEUR (1991), *Génie chimique*, CNRS, Nancy
- Jean-Marie VALENTIN (1986), *Littérature germanique*, Université de Paris-Sorbonne - Paris 4
- Dominique VAUTHERIN (2000), *Physique théorique des particules*, Université Pierre et Marie Curie - Paris 6
- Marcel VENERONI (1991), *Physique nucléaire*, Université Paris 11
- Marie-France VIGNERAS (1984), *Mathématiques*, Université Denis Diderot - Paris 7
- Robert VINH MAU (1986), *Physique nucléaire*, Université Paris 11 > Université Pierre et Marie Curie - Paris 6
- Raymond WEISS (1987), *Chimie*, Université Louis Pasteur – Strasbourg 1
- Jean ZINN-JUSTIN (2003), *Physique*, CEA, Saclay – Gif-sur-Yvette

* CEA – Commissariat à l'énergie atomique

** CNRS – Centre national de la recherche scientifique

Les années indiquées sont celles de l'année de sélection et non de remise du prix, celle-ci intervenant souvent l'année suivante. Dans le cas de plusieurs indications, la première donne l'institution de rattachement au moment de l'obtention du prix, la seconde celle à laquelle le lauréat a été, par la suite, rattaché.

Cette liste, établie sur la base des archives en notre possession, peut renfermer, malgré les vérifications, quelques erreurs. Que l'on veuille bien nous en excuser.



Deutsche Gay-Lussac Humboldt-Preisträger

Immo APPENZELLER (2001), *Astrophysik*, Universität Heidelberg
Peter BASTIAN (2000), *Angewandte Mathematik*, Universität Heidelberg
Karl BAUER (1984), *Mathematik*, Technische Universität Berlin
Friedhelm BECHSTEDT (2007), *Theoretische Physik*, Friedrich-Schiller Universität Jena
Roland BENZ (2002), *Biophysik*, Universität Würzburg
Heinrich BETZ (1990), *Neurochemie und Biochemie*, Max-Planck-Institut für Hirnforschung, Frankfurt/M
Sucharit BHAKDI (1991), *Medizinische Mikrobiologie*, Universität Mainz
Borislav BOGDANOVIC (1994), *Chemie*, Max-Planck-Institut für Kohlenforschung, Mülheim
Axel BRENNICKE (1993), *Biologie/Pflanzenphysiologie*, Freie Universität Berlin
Henri BRUNNER (1993), *Chemie*, Universität Regensburg
Rainer BUCKDAM (1992), *Wahrscheinlichkeitstheorie / Stochastik*, Humboldt Universität Berlin
George COMSA (1993), *Oberflächenphysik*, Jülich
Armin DE MEIJERE (1996), *Chemie*, Universität Göttingen
Herold DEHLING (2004), *Mathematik und Statistik*, Ruhr Universität Bochum
Heinz DÜRR (1996), *Organische Chemie*, Universität Saarland
Fritz ECKSTEIN (1992), *Experimentelle Medizin*, Max-Planck Institut Göttingen
Franz EFFENBERGER (1991), *Organische Chemie*, Universität Stuttgart
Heino FINKELMANN (2000), *Makromolekulare Chemie*, Universität Freiburg
Erhard W. FISCHER (1987), *Physik der Polymere*, Max-Planck-Institut für Polymerforschung, Mainz
Hans FÖLLMER (2002), *Mathematik / Stochastische Analysis und Finanzmathematik*, Humboldt-Universität Berlin
Klaus FRAEDRICH (2003), *Meteorologie*, Meteorologisches Institut der Universität Hamburg
Jens FREHSE (1991), *Reine Mathematik*, Universität Bonn
Hartmut FUESS (1991), *Material- und Geowissenschaften*, Technische Universität Darmstadt
Dieter GERLICH (1996), *Physik*, Technische Universität Chemnitz
Johannes Matthias GRAF VON DER SCHULENBURG (1990), *Wirtschaftswissenschaften*, Universität Hannover
Christoph GUSY (2001), *Sozialwissenschaft / Öffentliches Recht*, Universität Bielefeld
Peter HAASEN (1989), *Metallkunde*, Universität Göttingen
Jörg HACKER (2007), *Mikrobiologie*, Universität Würzburg
Gerd HAUPT (1992), *Geschichte der Neuzeit*, Universität Bremen
Gernot Wolfgang HEGER (1983), *Festkörperphysik*, Institut für Nukleare Festkörperphysik, Karlsruhe

Wolfgang A. HERRMANN (1989), *Chemie*, Technische Universität München
Andreas HERRMANN (2001), *Biowissenschaft*, Humboldt Universität, Berlin
Werner HILDENBRAND (1997), *Gesellschafts- und Wirtschaftswissenschaften*, Universität Bonn
Albrecht W. HOFFMANN (1995), *Geochemie*, Max-Planck-Institut für Chemie, Mainz
Florian HOLSOBOER (1997), *Psychiatrie*, Max-Planck-Institut Psychiatrie, München
Henning HOPF (1999), *Organische Chemie*, Technische Universität Braunschweig
Alfred HÜLLER (2001), *Theoretische Physik*, Universität Erlangen
Hans Robert JAUSS (1987), *Literaturwissenschaft*, Universität Konstanz
Hartmut KAEUBLE (2003), *Sozialgeschichte*, Humboldt-Universität, Berlin
Georg Michael KALVIUS (1986), *Physik*, Technische Universität München
Rolf KEMLER (1995), *Immunbiologie*, Max-Planck Institut-Freiburg im Breisgau
Paul KIENLE (1993), *Experimentalphysik*, Technische Universität München
Helmut KNÖTZINGER (1997), *Physikalische Chemie*, Universität München
Hans Joachim KÖRNER (1996), *Experimentalphysik*, Technische Universität München
Bernhard KORTE (1990), *Diskrete Mathematik*, Universität Bonn
Christoph KRAMPE (2004), *Bürgerliches Recht / Antike Rechtsgeschichte*, Ruhr Universität Bochum
Jürgen KREFT (2004), *Mikrobiologie*, Universität Würzburg
Hermann KÜHN (1983), *Neurobiochemie*, Forschungszentrum Jülich
Wolf LEHENIES (1984), *Kulturwissenschaft*, Wissenschaftskolleg zu Berlin
Dieter LÜST (2005), *Physik*, Universität München und Max-Planck-Institut für Physik, München
Gerd LÜTTIG (1986), *Geologie*, Universität Erlangen
Burkhart LUTZ (1988), *Industrie-, Betriebs- und Wirtschaftssoziologie*, Universität München
Günther MALLE (1994), *Angewandte Mathematik*, Universität Kassel
Holger MARTIN (1983), *Thermische Verfahrenstechnik*, Universität Karlsruhe
Johannes MASING (2007), *Öffentliches Recht*, Universität Freiburg im Breisgau
Kurt MEHLHORN (1989), *Informatik*, Universität Saarland
Wolfgang MEYERHOF (2000), *Neurobiologie*, Potsdam Rehbrücke
Helmut MÖHWALD (2006), *Kolloid- und Grenzflächenforschung*, Max-Planck-Institut für Kolloid- und Grenzflächenforschung, Potsdam
Horst MÖLLER (2005), *Zeitgenössische Geschichte*, Universität München
Hannah MONYER (2004), *Medizin/Klinische Neurologie*, Universität Heidelberg
Achim MÜLLER (2001), *Chemie*, Universität Bielefeld
Benno MÜLLER-HILL (1986), *Genetik*, Universität zu Köln
Fritz NIES (1991), *Romanistik*, Universität Düsseldorf

Roland OBERHÄNSLI (2004), *Geowissenschaften*, Universität Potsdam
Helmut OESCHLER (2005), *Nukleare Physik*, Technische Universität Darmstadt
Karol A. PENSON (1988), *Theoretische Physik*, Freie Universität Berlin > Université Pierre et Marie Curie – Paris 6
Olaf PONGS (2006), *Molekulare Neurobiologie*, Universität Hamburg
Florian POP (1996), *Zahlentheorie*, Universität Heidelberg > University of Pennsylvania
Ernst PRIESNER (1983), *Verhaltensforschung*, Max-Planck Institut für Verhaltensforschung, Seewiesen
Klaus RAJEWSKI (1994), *Genetik*, Universität zu Köln
Michael RAPOPORT (1999), *Mathematik*, Universität zu Köln
Manfred REGITZ (1988), *Chemie*, Universität Kaiserslautern
Rolf REICHARDT (2000), *Kulturgeschichte des modernen Europas*, Universität Mainz
Christoph REIGBER (1984), *Geodäsie*, Institut für Geowissenschaften der Universität Potsdam
Paul G. REINHARD (2003), *Theoretische Physik*, Universität Erlangen
Achim RICHTER (1988), *Kernphysik*, Technische Universität Darmstadt
Janos RIESZ (2003), *Literatur / Afrikanistik*, Universität Bayreuth
Helmut RINGSDORF (1992), *Organische Chemie*, Universität Mainz
Herbert W. ROESKY (1986), *Organische Chemie*, Universität Göttingen
Karl G. ROESNER (1997), *Maschinenbau*, Technische Universität Darmstadt
Gerd RÖPKE (2000), *Plasmaphysik*, Universität Rostock
Ulrich RUDOLPH (1997), *Arabistik*, Universität Zürich
Jörg RÜPKЕ (2007), *Vergleichende Religionswissenschaft*, Universität Erfurt
Heinrich RÜTERJANS (1997), *Biophysikalische Chemie*, Universität Frankfurt/M
Wolfram SAENGER (1994), *Kristallchemie*, Freie Universität Berlin
Jeff SCHELL (1985), *Züchtungsforschung*, Max-Planck-Institut für Züchtungsforschung, Köln
Reinhard SCHINKE (2002), *Theoretische Chemie und Molekularphysik*, Max-Planck-Institut für Dynamik und Selbstorganisation, Göttingen
Peter SCHNEIDER (1995), *Mathematik*, Universität Münster
Heinz Jürgen SCHULZ (1982), *Festkörperphysik*, Universität Hamburg, Institut Laue-Langevin
Christoph SCHWEIGERT (2006), *Mathematische Physik*, Universität Hamburg
Joachim SCHWERMER (1987), *Mathematik*, Universität Wien
Padma Kant SHUKLA (2005), *Plasmaphysik*, Ruhr – Universität Bochum
Dietrich STAUFFER (1992), *Theoretische Physik*, Universität zu Köln

Frank STEGLICH (1989), *Festkörperphysik*, Technische Universität Darmstadt > Max-Planck-Institut für chemische Physik fester Stoffe, Dresden
Gunther TEUBNER (2000), *Privatrecht*, Universität Frankfurt/M
Heindirk TOM DIECK (1984), *Nichtmetall- und Metallorganische Chemie*, Universität Hamburg
Alfred TRAUTWEIN (1999), *Physik*, Universität Lübeck
Rudolf TREUMANN (2003), *Statistische Physik/Thermodynamik*, Universität München
Ulrich TROTENBERG (1990), *Angewandte Mathematik*, Fraunhofer-Institut für Algorithmen und Wissenschaftliches Rechnen, St. Augustin
Hanns ULLRICH (2002), *Zivil- Wirtschafts- und Handelsrecht, Privatrecht*, Universität der Bundeswehr, München
Rudolf VIERHAUS (1986), *Geschichte*, Max-Planck-Institut für Geschichte, Göttingen
Emanuel VOGEL (1994), *Organische Chemie*, Universität zu Köln
Andreas Liselotte VON HÜLSEN-ESCH (2002), *Kunstgeschichte*, Universität Düsseldorf
Wolfram VON OERTZEN (1994), *Kernphysik*, Hahn-Meitner-Institut Berlin
Erwin WEISS (1992), *Anorganische Chemie*, Universität Hamburg
Bernd WEISSHAAR (2006), *Pflanzengenetik*, Universität Bielefeld
Hans-Joachim WERNER (2007), *Theoretische Chemie*, Universität Stuttgart
Karl WIEGHART (1995), *Anorganische Chemie*, Max-Planck-Institut für Strahlenchemie, Mülheim
Reinhard WILHELM (2006), *Technische Informatik*, Universität des Saarlandes
Jens WITTENBURG (1988), *Technische Mathematik*, Universität Karlsruhe
Dietrich E. WOLF (1990), *Physik*, Universität Duisburg-Essen
Ludger WÖSTE (2006), *Physik*, Freie Universität Berlin
Heiner ZIESCHANG (1993), *Mathematik*, Universität Bochum

Die angegebenen Jahreszahlen beziehen sich auf die Auswahl und nicht auf die Preisverleihung, die oftmals im folgenden Jahr stattfindet.

Bei mehrfacher Nennung von Forschungsinstitutionen ist die erste Institution diejenige, der der Preisträger zum Zeitpunkt der Preisverleihung angehörte, die zweite diejenige, der er danach angehörte.

Diese aus Daten unserer Archive erstellte Liste kann trotz intensiver Prüfung Fehler enthalten. Wir bitten um Ihr Verständnis.