



Prix Descartes-Huygens / *Descartes-Huygensprijs*

1995-2018

Liste des lauréat(e)s / Laureaten Descartes-Huygensprijs

Année	Lauréat(e)s	Etablissements (au moment du Prix)
1995	J.T.M. Walraven (Pays Bas)	Van der Waals-Zeeman Instituut, Universiteit van Amsterdam
	Michel Devoret (France)	Collège de France
1996	Denis Escande (France)	Université de Nantes
	H. Pannekoek (Pays Bas)	Academisch Medisch Centrum Divisie Laboratorium Specialismen Universiteit van Amsterdam
1997	Robert Muchembled (France)	Centre de recherche espaces, cultures, et sociétés CRESC (EA 2356), Université Paris 13 Nord
	Olga Weijers (Pays Bas)	Huygens Instituut
1998	Philippe Sautet (France)	Laboratoire de Chimie - UMR 518 2 ENS Lyon
	Wim van Saarloos (Pays Bas)	Instituut-Lorentz Universiteit Leiden
1999	Philippe Devaux (France)	CNRS UMR 7099 Université Paris 7 - Denis Diderot
	J.H.J. Hoeijmakers (Pays Bas)	Afdeling Celbiologie en Genetica, Kamer EE 720 Erasmus Universiteit Rotterdam
2000	Theo Verbeek (Pays Bas)	Faculteit Wijsbegeerte Universiteit Utrecht
	Virginie Guiraudon (France)	Centre d'études et de recherches administratives, politiques et sociales CERAPS. Université Lille 2
2001	Tim de Zeeuw (Pays Bas)	European Southern Observatory
	Bernard Meunier (France)	Laboratoire de chimie de coordination du CNRS, Toulouse
2002	Isabelle Olivieri (France)	Institut des sciences de l'évolution Montpellier (I.S.E.M.)/UMR 5554, Université Montpellier II
	Struijker Boudier (Pays Bas)	Université de Maastricht, centre de recherche CARIM
2003	Hamida Demirdache (France)	Département des sciences du langage, Université de Nantes
	<i>Pas de lauréat côté néerlandais</i>	
2004	Marie-Pierre Pileni (France)	Laboratoire LM2N Université Pierre et Marie Curie
	Hans Bots (Pays Bas)	Universiteit Nijmegen

2005	Anne-Jans Faber (Pays-Bas) <i>Pas de lauréat côté français</i>	TNO Eindhoven
2006 Sciences de la vie	Hubert Vaudry (France) Albert Heck (Pays bas)	Laboratoire international associé Samuel de Champlain/IFRMP 23, Université de Rouen Department of Biomolecular Mass Spectrometry Utrecht Institute for Pharmaceutical Sciences, Faculty of Pharmacy
2007 Sciences humaines et sociales	Catherine Secretan (France) Pim den Boer (Pays Bas)	Institut Claude Longe, Institut d'histoire de la pensée classique de l'humanisme aux Lumières, CNRS UMR 5037, Saint-Etienne Universiteit van Amsterdam
2008 Sciences de la matière	Stefan Vandoren (Pays Bas) Pierre Braunstein (France)	Institute for Theoretical Physics and Spinoza Institute Utrecht University Institut Le Bel, Université Louis Pasteur, Strasbourg
2009 Sciences de la vie	Arthur Arnold Wilde (Pays-Bas) Marc Humbert , (France)	Academisch Medisch Centrum – AMC Universiteit van Amsterdam Service de pneumologie, hôpital Antoine Bécclère - Université Paris-Sud 11
2010 Sciences humaines et sociales	Willem Frijhoff (Pays-Bas) François Héran (France)	Emeritus Hoogleraar geschiedenis, Faculteit der Letteren, Vrije Universiteit Amsterdam INED Institut national d'études démographiques, Paris
2011 Sciences de la matière	Ieke Moerdijk François Hammer	Rijksuniversiteit Utrecht Laboratoire d'études des galaxies, étoiles, physique et instrumentation GEPI, Observatoire de Paris, UMR 8111 du CNRS, Université Paris-Diderot
2012 Sciences de la vie	Harry Heijnen Graça Raposo	Universitair Medisch Centrum Utrecht CNRS Biologie cellulaire
2013 Sciences humaines et sociales	Bénédicte Fauvarque-Cosson (France) Caroline van Eck (Pays-Bas)	Université Panthéon-Assas Université Leiden
2014 Sciences de la matière	Ludwik Leibler (France) Willem Vos (Pays-Bas)	Laboratoire "Matière molle & chimie" ESPCI/CNRS ESPCI ParisTech MESA+ Institute for Nanotechnology Complex Photonic Systems (COPS) University Twente
2015 Sciences de la vie	Benoit Viollet (France) Joost Gribnau (Pays-Bas)	Institut Cochin - INSERM DR2, Paris Erasmus MC - dept. of Developmental Biology, Rotterdam
2016 Sciences humaines et sociales	Olivier l'Haridon (France) Louis Sicking (Pays-Bas)	Université de Rennes, sciences économiques Université libre d'Amsterdam et Université de Leiden (depuis 2001)
2017 Toutes disciplines	Manuel Bibes (France) Daniel Vanmaekelberg (Pays-Bas)	Physique, CNRS Toulouse Chimie, Condensed Matter and Interfaces, Utrecht
2018 Toutes disciplines	Marine Cotte (France) Katell Lavéant (Pays-Bas)	Chimiste, ESRF-Rayonnement du Synchrotron, Grenoble Chercheure en Littérature – Université d'Utrecht

