

# CURRICULUM VITAE

Tomasz Żylicz

## URODZONY:

22 września 1951 w Lublinie

## WYKSZTAŁCENIE:

- Uniwersytet Warszawski, habilitacja (ekonomia) 1989
- Salzburg Seminar, Alumnus (managing environmental risk), 1987
- Uniwersytet Warszawski, doktorat (ekonomia) 1979
- University of Wisconsin-Madison, graduate study, (economics and mathematics) 1978/79
- Uniwersytet Warszawski, magisterium z wyróżnieniem (matematyka) 1977
- Uniwersytet Warszawski, magisterium z wyróżnieniem (ekonomia) 1974

## PRACA ZAWODOWA:

- Członek Senatu Uniwersytetu Warszawskiego: 2012-2016
- The Harvard Institute for International Development, Harvard University, Central and Eastern Europe Environmental Economics and Policy (C4EP) Project  
Project Associate: 1995-1998
- Warszawski Ośrodek Ekonomii Ekologicznej  
Kierownik: 1993-2008
- The Beijer International Institute of Ecological Economics (The Royal Swedish Academy of Sciences) Valfrid Paulsson Guest Professor: 1992/1993
- Ministerstwo Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa  
Doradca Ministra: 1991-2005  
Dyrektor Departamentu Ekonomicznego: 1989-1991
- University of Colorado  
Economics Department, Fulbright Visiting Professor: 1988/89  
Environment and Behavior Program, Research Associate: 1988/89
- University of Wisconsin-Madison  
Economics Department, Honorary Fellow: 1979
- Uniwersytet Warszawski, Wydział Nauk Ekonomicznych  
Dziekan Wydziału: 2005-2012  
Kierownik Katedry Mikroekonomii: 1996-2007  
Kierownik Warszawskiego Ośrodka Ekonomii Ekologicznej: 1993-2008  
Asystent, adiunkt, profesor: 1974-

## RADY, KOLEGIA REDAKCYJNE (ważniejsze):

- Komitet Polityki Naukowej: 2016-2020; Przewodniczący: 2018-2019
- Rada Naukowa Biebrzańskiego Parku Narodowego: 2015-2025
- Państwowa Rada Ochrony Środowiska: 2014-2017
- Group of Economic Advisors to the Environment Commissioner: 2011-2014
- Intergovernmental Panel on Climate Change, Lead Author *Assessment Report 5* (Working Group III, *Mitigation of Climate Change*): 2010-2014
- International Institute for Applied Systems Analysis (IIASA), Scientific Advisory Committee: 2004-2007
- European Environment Agency, Scientific Committee: 2003-2010
- *Ambio* (The Royal Swedish Academy of Sciences), Editorial Board: 1998-
- European Commission, European Consultative Forum on the Environment and Sustainable Development: 1997-2001
- GEF - Poland, Small Grant Programme Advisory Board, 1996-2009

- EkoFundusz, Wiceprzewodniczący Rady: 1992-2006; Przewodniczący Rady: 2007-2010
- *Environmental and Resource Economics* (Springer) Managing Editorial Board: 1990-2024

#### WAŻNIEJSZE WYRÓŻNIENIA

- Nagroda MEN za książkę *Costing Nature in a Transition Economy* (2001)
- Pew Scholar Award in Conservation and the Environment (1993-1996)

#### WAŻNIEJSZE PROGRAMY BADAWCZE (po 2000 r.):

- TRANPAREA (Value of Transboundary Nature Protected Areas Situated near the EU Outer Borders), Uniwersytet Warszawski: 2013-2015
- CECILIA2050 (Choosing Efficient Combinations of Policy Instruments for Low-carbon development and Innovation to Achieve Europe's 2050 climate targets), Ecologic: 2012-2015
- RECOCA (Reduction of Baltic Sea Nutrient Inputs and Cost Allocation within the Baltic Sea Catchment), Stockholm University, 2009-2012
- POLFOREX (Lasy jako dobro publiczne. Oszacowanie społecznych i środowiskowych korzyści z lasów w Polsce w celu poprawy efektywności ich zarządzania); Uniwersytet Warszawski, 2008-2011
- EXIOPOL (A New Environmental Accounting Framework Using Externality Data and Input-Output Tools for Policy Analysis); University of Bath, 2007-2010
- NEEDS (New Energy Externalities): ISIS, 2004-2008
- METHODEX (Methods of Environmental Externality Assessment): AEA Technology, 2004-2008
- European Catchments (Eurocat), River-Basin Management: Free University of Amsterdam, 2002-2004
- Carbon flows between Western and Eastern Europe: Free University of Amsterdam, 2001-2002
- Konflikty społeczne w Leśnych Kompleksach Promocyjnych: Instytut Badawczy Leśnictwa, 2000-2002
- Wdrożenie w Polsce programu *Natura 2000*, GRID-Polska, 2000-2001
- Efektywność ekologiczna i ekonomiczna działalności Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej: Ministerstwo Środowiska, 2000

#### WAŻNIEJSZE PUBLIKACJE (po 2000 r.):

- *Costing Nature in a Transition Economy. Case Studies in Poland*, Edward Elgar, Cheltenham 2000
- "Goals, Principles and Constraints in Environmental Policies", w: H.Folmer i H.L.Gabel (red.), *Principles of Environmental and Resource Economics. A Guide for Students and Decision-Makers*, Second Edition, Edward Elgar, Aldershot 2000, s.204-228
- "Environmental Policy in Poland and the Consequences of Approximation to the European Union" (Katharina Holzinger -- współautor), w: Katharina Holzinger and Peter Knoepfel (red.), *Environmental Policy in a European Union of Variable Geometry? The Challenge of the Next Enlargement*, Helbing & Lichtenhahn, Basel 2000, s.215-248
- "Wiara i nauka a sprawiedliwość międzypokoleniowa", w: A. Białecka i J. J. Jadacki (red.), *U progu trzeciego tysiąclecia. Człowiek - Nauka - Wiara*, Wydawnictwo Naukowe Semper, Warszawa, 2001, s.163-170
- "Instruments for water management at the drainage basin scale", *Ecological Economics* Vol. 47, Issue 1, November 2003, s.43-51

- "Ekonomia środowiska i zasobów naturalnych", PWE, Warszawa 2004
- "Las jako dobro publiczne", *Zagadnienia Ekonomiczne* 1/2004, s. 29-40
- "Ekonomiczna wycena środowiska przyrodniczego. Zarys problematyki", *Ekonomia i środowisko* Nr 1(29) 2006, s. 7-13
- "Czy w ekonomii jednostki pomiaru coś znaczą?", *Studia Ekonomiczne* 3(L) 2006, s.229-232
- "Sustainability Indicators: An Economists's View", w: Tomas Hak, Bedrzych Moldan i Arthur Lyon Dahl (red.), *Sustainability Indicators. A Scientific Assessment*, Island Press, Washington, DC, 2007, s.97-105
- "Godność człowieka a trwałość rozwoju gospodarczego" w: Barbara Piontek i Franciszek Piontek (red.), *Zarządzanie rozwojem: aspekty społeczne, ekonomiczne i ekologiczne*, PWE Warszawa 2007, s. 87-101
- "Valuing forest recreation on the national level in a transition economy: The case of Poland" (Anna Bartczak, Henrik Lindhjem, Ståle Navrud, and Marianne Zanderson – współautorzy), *Forest Policy and Economics* vol. 10, issue 7-8/2008, s. 467-472
- "Sustainability and co-benefits of climate protection" (Mikołaj Czajkowski – współautor), w: Klaus Dieter John, Dirk T. G. Ruebbelke (red.), *Benefits of Environmental Policy*, Routledge, London 2009, s. 24-35
- "Czy należy uczyć matematyki studentów ekonomii?", w: Marek Rocki (red.), *Jakość kształcenia ekonomicznego*, PTE. 2009, Warszawa, s. 45-54
- "Suwerenność człowieka w ekonomii", w: K. A. Kłosiński i A. Biela (red.), *Człowiek i jego decyzje*, tom I, KUL, Lublin, 2009, s. 131-144
- "What Economists Are to Learn from the Economic Crisis?", *Studia Ekonomiczne* No 3-4(62-63), 2009, pp. 155-160
- "Czy studentów ekonomii należy uczyć o trwałym rozwoju?", w: Bazyli Poskrobko (red.), *Ekonomia zrównoważonego rozwoju. Zarys problemów badawczych i dydaktyki*, Wyższa Szkoła Ekonomiczna, Białystok 2010, s. 84-94; także w: Tadeusz Borys i Bazyli Poskrobko (red.) *Edukacja dla zrównoważonego rozwoju*, Fundacja Ekonomistów Środowiska i Zasobów Naturalnych, Białystok-Wrocław 2010, s. 125-137
- "Goals and Principles of Environmental Policy", *International Review of Environmental and Resource Economics*, Vol. 3, No 4, 2010, s. 299-334 [<http://dx.doi.org/10.1561/101.00000028>]
- "Czy efektywność ma elektorat?", w: Józefa Famielec (red.), *Ekologiczne uwarunkowania rozwoju gospodarki oraz przedsiębiorstw*, UE w Krakowie, 2011, s. 80-88
- "Valuating ecosystem services", *Ekonomia i Środowisko* 2(42), 2012, s.18-38
- "Ekonomia wobec wspierania odnawialnych źródeł energii", w: Raczka Jan, Swora Mariusz, Stawiany Wojciech (red.), *Generacja rozproszona w nowoczesnej polityce energetycznej – wybrane problemy i wyzwania*, Warszawa 2012, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, s. 46-50
- "Zarządzanie w leśnictwie. Problem prywatyzacji", *Zarządzanie publiczne* 2(20) 2013, s. 5-12
- "Global Climate Negotiations: Setting the Agenda", *e-Politikon* VII/2013, s. 8-20.
- "Providing Preference-Based Support for Forest Ecosystem Service Management in Poland" (M Czajkowski, A Bartczak, M Giergiczny, S Navrud – współautorzy), *Forest Policy and Economics*, s. 1-12 [<http://dx.doi.org/10.1016/j.forpol.2013.11.002>]
- "Reduction of Baltic Sea Nutrient Inputs and Allocation of Abatement Costs Within the Baltic Sea Catchment" 2014 (Fredrik Wulff, Christoph Humborg, Hans Estrup Andersen, Gitte Blicher-Mathiesen, Mikołaj Czajkowski, Katarina Elofsson, Anders Fonnesbech-Wulff, Berit Hasler, Bonghi Hong, Viesturs Jansons, Carl-Magnus

- Mörth, James C. R. Smart, Erik Smedberg, Per Stålnacke, Dennis P. Swaney, Hans Thodsen, Adam Wąs – współautorzy), *Ambio* 43(1), s. 11-25, 2014
- "National and Sub-national Policies and Institutions", chapter 15 in: *Climate Change 2014: Mitigation of Climate Change. Contribution of Working Group III to the Fifth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*, pp. 1141-1205 (E Somanathan, T Sterner, T Sugiyama, D Chimanikire, N K Dubash, J Essandoh-Yeddu, S Fifita, L Goulder, A Jaffe, X Labandeira, S Managi, C Mitchell, J P Montero, F Teng – współautorzy), Cambridge University Press 2014
  - "Gospodarowanie światowymi dobrami publicznymi", w: A. Cieślik i J. J. Michałek (red.) *Niedoskonała globalizacja. Czy światowy system gospodarczy wymaga gruntownych reform?* Wydawnictwo UW, Warszawa 2014, s. 184-193
  - *The Economics of International Environmental Cooperation*, Peter Lang, Frankfurt 2015
  - "Valuing the commons: An international study on the recreational benefits of the Baltic Sea" 2015, *Journal Of Environmental Management*, Volume: 156 (Mikołaj Czajkowski, Heini Ahtiainen, Janne Artell, Wiktor Budziński, Berit Hasler, Linus Hasselström, Jürgen Meyerhoff, Tea Nõmmann, Daiva Semeniene, Tore Söderqvist, Heidi Tuhkanen, Tuija Lankia, Alf Vanags, Marianne Zandersen, Nick Hanley – współautorzy)
  - "Choice experiment assessment of public preferences for forest structural attributes" 2015, *Ecological Economics*, Volume: 119 (Marek Giergiczny, Mikołaj Czajkowski, Per Angelstam – współautorzy)
  - "Economic and environmental effects of unilateral climate actions", *Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change*: Volume 21, Issue 2 (2016), s. 263-278 (Olga Kiuila, Krzysztof Wójtowicz, Leszek Kąsek – współautorzy)
  - "'Luckily a neighbour's cow is dead'. Mutual disutility from bilateral conservation prospects for the transboundary protected area in the case of the Białowieża forest", *Ekonomia i Środowisko* 3 (58) (2016), s. 186-198 (Sviataslau Valasiuk, Mikołaj Czajkowski , Marek Giergiczny, Knut Veisten, Iratxe Mata, Askill Halse, Marine Elbakidze, Per Angelstam – współautorzy)
  - "Economic valuation of ecosystem services provided by the Wilanów Park: A benefit transfer study", *Ekonomia i Środowisko* 4 (59) (2016), s. 143-153 (Ewa Zawojska, Zbigniew Szkop, Mikołaj Czajkowski – współautorzy)
  - "Are bilateral conservation policies for the Białowieża Forest unattainable? Analysis of stated preferences of Polish and Belarusian public", *Journal of Forest Economics* 27 (2017), s. 70-79 (Sviataslau Valasiuk, Mikołaj Czajkowski, Marek Giergiczny, Knut Veisten, Marine Elbakidze, Per Angelstam – współautorzy)
  - "Is International Cooperation in the Baltic Sea Drainage Basin Possible?", w: *Environmental challenges in the Baltic region* (Ranjula Bali Swain, ed.), Palgrave Macmillan, Cham 2017, s. 221-233
  - "Is Forest Landscape Restoration Socially Desirable? A Discrete Choice Experiment Applied to the Scandinavian Transboundary Fulufjället National Park Area", *Restoration Ecology* 26/2 (2018), s.370-380 (Sviataslau Valasiuk, Mikołaj Czajkowski, Marek Giergiczny, Knut Visten, Iratxe Landa Mata, Askill H. Halse, Marine Elbakidze, Per Angelstam – współautorzy)
  - "Conservation of disappearing cultural landscape's biodiversity: are people in Belarus willing to pay for wet grassland restoration?", *Wetlands Ecology And Management* 26/5 (2018), s. 943-960 (Sviataslau Valasiuk, Marek Giergiczny, Agata Klimkowska, Per Angelstam – współautorzy)
  - "Economics of climate change", *Environmental Protection and Natural Resources / Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych*, Vol. 31 No 1(83) (2020), s.21-26

- "Environmental inequality", *Modele w ekonomii. Księga Jubileuszowa profesora Wojciecha Maciejewskiego* (R. Kokoszczyński – red.), Wydawnictwa UW 2020, s. 206-217
- "Urban greenery management problems", *Ekonomia i Środowisko*, 4 (75) 2020, s. 8-22
- "Attitudinal drivers of home bias in public preferences for transboundary nature protected areas" (S. Valasiuk, M. Czajkowski, M. Giergiczny, K. Veisten, I. Landamata, A.H. Halse i P. Angelstam – współautorzy), *Ecological Economics*, vol. 208 (June) 2023