

Globalisierung - Internationalisierung der Wirtschaft

Eine Serie von Gastprofessuren

Gastprofessur 2009: Prof. M. Scott Taylor (University of Calgary and NBER)

Diese Gastprofessur wird durch die Freiwillige Akademische Gesellschaft (FAG) gesponsert.

Im Frühjahrssemester 2008 wurde die Serie von Gastprofessuren mit Professor Ronald W. Jones gestartet. Wir freuen uns, Professor M. Scott Taylor im Frühjahrssemester 2009 ebenfalls an der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Basel im Rahmen der Gastprofessuren „Globalisierung – Internationalisierung der Wirtschaft“ zu begrüßen.

Professor Taylor gilt in Wissenschaftskreisen als Pionier und einer der renommiertesten Ökonomen auf dem Gebiet der Analyse des Zusammenhangs zwischen internationalem Handel und Umwelt bzw. erneuerbaren Ressourcen. Er hat, zum Teil zusammen mit Professor Brian Copeland (University of British Columbia), zahlreiche bahnbrechende Beiträge publiziert, so z.B. „North-South Trade and the Environment“ (QJE, 1994), „Trade and Transboundary Pollution“ (AER, 1995), „The Simple Economics of Easter Island: A Ricardo-Malthus Model of Renewable Resource Use“ (AER, 1998), „Is Free Trade Good for the Environment?“ (AER, 2001) oder „Trade, Tragedy and the Commons“ (AER, erscheint 2009). Ebenfalls publizierte er früh das Buch „International Trade and the Environment: Theory and Evidence“ (zusammen mit Brian Copeland, Princeton University Press: 2003), das entscheidende konzeptionelle Grundlagen für die Analyse des Themas liefert.

Die Lecture Serie ist Teil des Master of Science (MSc) in Business and Economics, Major in „International Trade, Growth and the Environment“, der von der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Basel angeboten wird. Es handelt sich um eine eigene Vorlesung mit dem Titel „International Trade, Resources and the Environment“ mit 3 Kreditpunkten (siehe elektronisches Vorlesungsverzeichnis der Universität Basel). Die Lecture Serie wird in englischer Sprache gehalten und ist auch offen für Doktoranden im Bereich „Internationaler Handel“ und „Umweltökonomie“. Professor Taylor setzt die Grundlagen der Handelstheorie in seiner Lecture Series voraus.

Lecture Series: "International Trade, Resources and the Environment"

Date and Time	Title of Lecture	Location
4 th May 2009 10-12	Overview of Course and Literature Grossman and Krueger (1993)	S13 (HG35)
5 th May 2009 8-10	Scale, Composition and Technique Effects Copeland and Taylor (2003), Chapter 2	S13 (HG35)
7 th May 2009 10-12	The Impact of Trade Liberalization on Pollution Copeland and Taylor (2003), Chapter 4	S13 (HG35)
7 th May 2009 18-19:30	Environmental Crises: Past, Present and Future Public Lecture	WWZ Auditorium
8 th May 2009 12-14	Empirical work on Trade's Effect on the Environment Antweiler, Copeland and Taylor (2001) Copeland and Taylor (2003), Chapter 7	S13 (HG35)
11 th May 2009 10-12	Deforestation, Overfishing and Resource Overuse: What is the Role of Trade? Brander and Taylor (1997a)	S13 (HG35)
12 th May 2009 8-10	Property Rights, Regulation and Trade Flows Brander and Taylor (1997b)	WWZ Auditorium
13 th May 2009 14-16	Overcapacity, Enforcement Power, and the Incentive to Extinguish Copeland and Taylor (2009)	S13 (HG35)
14 th May 2009 10-12	Empirical Evidence on Resource Overuse Taylor (2008) Brander and Taylor (1998)	S13 (HG35)

All lectures will take place at Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Universität Basel, Jakob Burckhardt Haus, Peter Merian-Weg 6 (next to the Bahnhof SBB).

References

3

- Antweiler W., B.R. Copeland B.R., and M.S. Taylor (2001), "Is Free Trade Good for the Environment?", *The American Economic Review*, 91 (4): 877-908.
- Brander J.A., and M.S. Taylor (1997a), "International Trade and Open-Access Renewable Resources: The Small Open Economy Case", *The Canadian Journal of Economics*, 30 (3): 526-52.
- Brander J.A., and M.S. Taylor (1997b), "International Trade between Consumer and Conservationist Countries," *Resource and Energy Economics*, 19 (4): 267-97.
- Brander J.A., and M.S. Taylor (1998), "The Simple Economics of Easter Island: A Ricardo-Malthus Model of Renewable Resource Use", *The American Economic Review*, 88(1): 119-38.
- Copeland, B. R. and M.S. Taylor (2003), *Trade and the Environment: Theory and Evidence*, Princeton University Press, 2003.
- Copeland B.R., and M.S. Taylor (2009), "Trade, Tragedy and the Commons", *The American Economic Review*, forthcoming.
- Grossman G.M, and A.B. Krueger (1993), "Environmental Impacts of a North American Free Trade Agreement," in *The U.S.-Mexico Free Trade Agreement*, P. Garber, ed. Cambridge, MA: MIT Press, 1993.
- Taylor, M. S. (2008), "Buffalo Hunt: International Trade and the Virtual Extinction of the North American Bison," Working Papers 2008-03, Department of Economics, University of Calgary.