

Jeanne Féaux de la Croix

BA-Seminar 2018

Einführung in die Umweltethnologie

Ziel der Lehrveranstaltung ist es, zentrale Konzepte, Zugänge und Theorien der Umweltethnologie zu vermitteln. Die historischen Ursprünge des Faches werden vorgestellt, und wichtige Fragestellungen zu Mensch-Umweltbeziehungen anhand von konkreten Fallbeispielen erörtert. Dazu gehört die Hinterfragung der Binaritäten 'Mensch' und 'Natur' sowie die kritische Hinterfragung des Bildes des 'Ökologischen Indigenen'. Kerndebatten der Umweltgerechtigkeit (Environmental Justice) werden anhand von spezifischen Ressourcenkonflikten zu Land, Wasser und deren Verschmutzung behandelt. Die kulturell geprägten Annahmen und Rollen von Umweltschützern (Schutz von wem, für wen?) werden untersucht, sowie der spannungs- und potentialreiche Umgang mit den Naturwissenschaften. Zuletzt diskutiert das Seminar neueste Entwicklungen der 'Klimawandel-' und 'Multi-Species-Ethnografie'.

Von den Studierenden wird jeweils Vorbereitung der angegebenen Pflichtliteratur (*) erwartet, ein Referat zu einem der Sitzungsthemen, sowie als schriftliche Leistung die Rezension einer Umweltethnografie. Zudem werden in drei Sitzungen aktuelle Umweltthemen von Studierenden vorbereitet. Diese werden in der Sitzung reflektiert und genutzt um Forschungsmethoden exemplarisch zu besprechen.

Block A Einführung: Die Macht der 'Natur'?

1. Sitzung: Umweltethnologie gestern und heute

Thematische Einführung durch JF, Erwartungen der Studierenden, Besprechung des Seminarplans und Organisatorisches. Besprechung: 'wie rezensiere ich ein Buch'?

2. Sitzung: Spannungsreiche Konzepte: 'Natur', 'Umwelt' und der 'moderne Mensch'

Cronon, W. 1996. *The Trouble with Wilderness; or, Getting Back to the Wrong Nature*. In: W. Cronon (ed.). *Uncommon Ground: Rethinking the Human Place in Nature*. New York: W.W. Norton & Co. pp. 69-90.

Williams, R. 1980. *Ideas of Nature. Problems in Materialism and Culture*. London: Verso. pp 67-85.*

3. Alternative Um-Welten

Basso, K. 1996. *Wisdom Sits in Places: Notes on a Western Apache Landscape*. In: S. Feld und K. Basso (eds.). *Senses of Place*. Santa Fe: SAR Press. pp. 53-90.

Bird-David, N. 1990. *The Giving Environment: Another Perspective on the Economic System of Hunter-gatherers*. *Current Anthropology* (31:2). pp.189-196. *

4. Welten treffen aufeinander?

Gammage, W. 2005. *Gardens without Fences? Landscape in Aboriginal Australia*. *Australian Humanities Review* (36). n.p. *

Gupta, A. 1998. *Postcolonial Developments: Agriculture in the Making of Modern India*. Durham, N.C.: Duke University Press. pp. 234-250.

5. Die 'Tragödie der Commons' Debate

Ostrom, Elinor et. al. 1999. *Revisiting the Commons: Local Lessons, Global Challenges*. *Science* (284: 5412). pp. 278-282.

Campbell, Bruce et al. 2001. *Challenges to Proponents of Common Property Resource Systems: Despairing Voices from the Social Forests of Zimbabwe*. *World Development* (29:4). pp. 589-600.*

Block B: Ethnologische Perspektiven auf Ressourcenkonflikte 6. Sitzung: Landnutzung

Li, T. 2014. *What is Land? Assembling a Resource for Global Investment*. *Transactions of the Institute of British Geographers* (39:4). pp. 589-602.

Tsing, A. 2005. *How to make resources in order to destroy them (and then save them?) on the salvage frontier*. In: Rosenberg, D. und Harding, S. (eds.). *Histories of the Future*.

Durham: Duke University Press. pp. 51-73. *

7. Sitzung: Wasserverteilung

Strang, V. 2013. *Dam Nation: Cubbie Station and the waters of the Darling*. In: Wagner, J. (ed.) *The Social Life of Water in a Time of Crisis*. Oxford & New York: Berghahn. pp. 36-60. *

Krause, F. 2015. *Making a Reservoir: Heterogeneous Engineering on the Kemi River in Finnish Lapland*. *Geoforum* 66. pp. 115-125.

8. Sitzung: Unsichere Vergiftungen

Lora-Wainwright, A. und Chen, 2016. *A. China's Cancer Villages: contested evidence and the politics of pollution*. In: M. Singer. (ed.). *A Companion to the Anthropology of Environmental Health*. Chichester: Wiley. pp. 396-426. *

Fortun, K. 2014. *From Bhopal to the Informing of Environmental Health: Risk Communication in Historical Perspective*. *Osiris* (19). Special issue: Landscapes of Exposure: Knowledge and Illness in Modern Environments. pp. 283-96.

9. Globalisierung von 'indigenen' Öko-Alternativen?

Cruikshank, J. 2004. *Uses and Abuses of 'Traditional Knowledge': perspectives from the Yukon Territory*. In: Anderson, D. and Nuttall, M. (eds.). *Cultivating Arctic Landscapes: Knowing and Managing Animal Populations and the Environment in the Circumpolar North*.

Oxford: Berghahn. pp. 17- 32. *

Kopnina, H.N. 2015. *Revisiting the Lorax Complex: deep ecology and biophilia in cross-cultural perspective*. *Environmental Sociology* (1:4). pp. 315-324.

10. Sitzung: Umweltaktivismus - wer schützt wen vor was?

Fairhead, J. und Leach, M. 2008. *False Forest History, Complicit Social Analysis: rethinking some West African environmental narratives*. *Environmental Anthropology*. pp. 102-117. *

Williams, D. M. 2000. *Representations of nature on the Mongolian steppe: an investigation of scientific knowledge*. *American Anthropologist* (102: 3). pp. 503-519.

Block C: Ethnologie interagiert mit Naturwissenschaften

11. Sitzung: Kritische Zusammenarbeit mit Naturwissenschaften

Forsyth, T. 2003. Political Ecology and the Politics of Environmental Science. In: Critical political ecology. New York: Routledge, pp. 1-23.

Lowe, C. 2004. *Making the Monkey: how the Togeian Macaque went from new form to endemic species in Indonesians conservation biology*. Cultural Anthropology (19:4). pp. 491-516.

12. Klimawandel: Narrative und Effekte

Oliver-Smith, A. 2017. *Adaptation, Vulnerability and Resilience: contested concepts in the anthropology of climate change*. In: Kopnina, H.M. und Ouiemet-Shoreman, E. (eds.) Routledge Handbook of Environmental Anthropology. pp. 206-218.

Hastrup, K.B. 2015. *The North Water : Ilfe on the ice edge in the High Arctic*. In: Hastrup, K. und Hastrup, F. (eds.) Waterworlds: Anthropology in Fluid Environments. London, New York : Berghahn. pp. 279-299.

13. Sitzung: Multi-Species Ethnografien als letzte Konsequenz?

Kohn, E. 2013. *How Forests Think: toward an anthropology beyond the human*. Berkeley: University of California Press. pp. 1-26.

Münster, D. 2017. *Zero Budget Natual Farming and Bovine Entanglements in South India*. In: The Multispecies Editing Collective (ed.). Troubling Species: Care and Belonging in a Relational World. RCC Perspectives: Transformations in Environment and Society 2017 (1). pp. 25–32.

14. Sitzung: Rückblick und Ausblick

Escobar, A. 1999. *After Nature: steps to an anti-essentialist political ecology*. Current Anthropology 40. pp. 1-30.

Wiederholung zentraler Begriffe und Konzepte, Reflektion von Lernzielen und Abschlussdiskussion.