



LUNDS
UNIVERSITET

**Litteraturlista för HEKA12, Humanekologi: Miljö, kultur och
utveckling - grundkurs gällande från och med vårterminen
2020**

Litteraturlistan är fastställd av Styrelsen vid institutionen för kulturgeografi
och ekonomisk geografi 2019-11-05 att gälla från och med 2020-01-20

Se bilaga.



LUNDS
UNIVERSITET

Litteraturlista för HEKA12, Humanekologi: Miljö, kultur och utveckling - grundkurs gällande från och med vårterminen 2020

Litteraturlistan är fastställd av Styrelsen vid institutionen för kulturgeografi och ekonomisk geografi 2019-11-05 att gälla från och med 2020-01-20

Delkurs 1 Naturuppfattningar i tid och rum (7,5 högskolepoäng)

Anderson, Eugene N. (1996) *Ecologies of the Heart: Emotion, Belief, and the Environment*. New York: Oxford University Press. (256 s.) Finns som e-bok.

Buckingham-Hatfield, Susan (2000) *Gender and Environment*. Routledge. (155 s.) Finns som ebok.

Malm, Thomas (2009) *Den omöjliga kedjan. Människan och mångfaldens mönster*. Lund: Arkiv förlag. (424 s.)

Worster, Donald (1996) *De ekologiskaidéernashistoria*. SNS Förlag. (352s.)

Totalt delkurs 1: ca. 1190 sidor

Delkurs 2 Människans plats i ekosystemen (7,5 högskolepoäng)

Böcker:

Areskoug, Mats (2009) *Miljöfysik: Energi för hållbar utveckling*. Lund: Studentlitteratur. (Även tidigare/senare uppl. kan användas.)(400s.)

Miller, G. Tyler and Scott E. Spoolman, *Living in the Environment: Principles, Connections, and Solutions*. Thomson Learning. (Vi rekommenderar att senaste upplagan används. Även tidigare upplaga kan användas, men helst ej äldre än 13:e. Miller var ensam författare till 1:a--15:e uppl.) (ca 600 s.)

Elektronisk litteratur:

Hornborg, Alf (1998) Towards an Ecological Theory of Unequal Exchange: Articulation, World System Theory and Ecological Economics. *Ecological Economics*, Vol. 25, No. 1, s. 127--136. (Avsn. om energi, emergi och exergi, s. 130--132.) (2 s.)

Hornborg, Alf (red.) tills.m. Sabina Andrén och Madeleine Arderup (2004) Humanekologiska perspektiv på hållbar produktion och konsumtion: Helhetssyn på integrerad produktpolicy (IPP). Stockholm: Naturvårdsverket. Rapport 5354. (Kap. 2: Naturvetenskapliga utgångspunkter, s. 73--98.) (25 s.)

Schneider, Erik D. and James K. Kay (1994) Life as a Manifestation of the Second Law of Thermodynamics. *Mathematical and Computer Modelling*, Vol. 19, No. 6-8., 25-48. (23 s.)

WWF, Summary Living Planet Report, återkommande rapportsammanfattning (senaste versionen), (ca 35 s.)

Totalt delkurs 2: ca. 1090 sidor

Delkurs 3 Icke-industriella försörjningssätt (7,5 högskolepoäng)

Böcker:

Belfrage, Kristina (2014) *Integrating Food Production and Biodiversity: Energy and Scale Issues in Implementation*. Avhandling: Swedish University of Agricultural Sciences, Uppsala. http://pub.epsilon.slu.se/11494/8/belfrage_k_140908.pdf (85 s.)

D'Alisa, Giacomo; Demaria Federico and Giorgos Kallis (Ed.) (2015) *Degrowth: A Vocabulary for a New Era*. Routledge: New York and London. (ca 215 s.)

Uddenfeldt, Therese (2016) *Gratislunchen: Eller varför det är så svårt att förstå att allting har ett slut*. Albert Bonniers Förlag. (322 s.)

Artiklar:

Alkon, H. Alison och Julian Agyeman (2011) "Introduction. The Food Movement as Polyculture" in A. Alkon & J. Agyeman (eds). 2001. *Cultivating Food Justice. Race, Class, and Sustainability*. Cambridge, MA: The MIT Press (20 s.)

Barca, Stefania (2011) Energy, property, and the industrial revolution narrative. *Ecological Economics*, 70: 1309-1315. (6 s.)

Clark, Erik och Håkan Johansson (2016) "Social Economy and Green Social Enterprises: Production for Sustainable Welfare?" in *Sustainability and the Political Economy of Welfare* (eds) Max Koch and Oksana Mont, Routledge: New York and London. pp. 158-170. (12 s.)

Conklin, Harold C. (1969) "An Ethnoecological Approach to Shifting Agriculture" in Vayda, A. P. (ed) *Environmental and Cultural Behaviour* (9 s.)

FIAN (2016) Rural Peoples Mobilizing Against the Dispossession of the Commons, *FIAN Series: Struggle for the Right to Food and Nutrition*. Issue 4. https://www.fian.org/fileadmin/media/Publications/30th_Anniversary/Rural_Peoples__Mobilizing_Against_the_Dispossession_of_the_Commons.pdf (2 s.)

Gooch, Pernille (2003) *Local knowledge Processes for Self-Sustaining Agricultural Systems: Experimental Agrarian History and 'Ecological Production'*, Human Ecology Division, Lund University. (10 s.)

Hornborg, Alf (2015) Industrial societies. *International encyclopedia of the social & behavioral sciences*, 11: 863-867. (4 s.)

Hornborg, Alf (2017) "How to Turn an Ocean Liner: A Proposal for Voluntary Degrowth by Redesigning Money for Sustainability, Justice, and Resilience", *Journal of Political Ecology*, in press. (10 s.)

Kothari, Ashish; Demaria, Federico och Alberto Acosta (2014) "Buen Vivir, Degrowth and Ecological Swaraj: Alternatives to sustainable development and the Green Economy", *Development*, vol. 57, issue 3-4, pages 362-375. (13 s.)

Leacock, Eleanor (1998) "Women's Status in Egalitarian Society: Implications for Social Evolution" i Gowdy, John (ed) *Limited Wants, Unlimited Means: A Reader on Hunter-Gatherer Economics and the Environment*. Island Press. 139-164. (25 s.)

Martinez-Alier, Juan (2011) The EROI of Agriculture and its Use by the Via Campesina. *The Journal of Peasant Studies*, 38 (1): 145-160. (15 s.)

McLeay, Michael; Radia, Amar och Thomas Ryland (2014) Money in the Modern Economy: An Introduction (March 14, 2014). *Bank of England Quarterly Bulletin* 2014 Q1. (10 s.)

Padoch, Christine och Miguel Pinedo-Vasquez (2010) "Saving Slash-and-Burn to Save Biodiversity" *Biotropica* 42(5): 550--552 (2 s.)

Sahlins, Marshall (1998) "The Original Affluent Society" in Gowdy, John (ed) *Limited Wants, Unlimited Means: A Reader on Hunter-Gatherer Economics and the Environment*. Island Press. 5-36. (31 s.)

Suárez, M. Sofia, Rahamanian, Maryam & Onorati, Antonio (2016) "Article 1: Seeds and Agricultural Biodiversity. The Neglected Backbone of the Right to Food and Nutrition" in *Right to Food and Nutrition Watch 2016: Keeping seeds in peoples' hands*, pages 19-26. (7 s.)

Tainter, Joseph (1988) "The nature of complex societies" i *The collapse of complex societies*. Cambridge university press. pp. 22-38. (16s.)

Wolf, R. Eric (2010) "Industrial revolution" i *Europe and the people without history*. University of California press. pp. 267-295. (28 s.)

Zerzan, John (1998) "Future Primitive" i Gowdy, John (ed) *Limited Wants, Unlimited Means: A Reader on Hunter-Gatherer Economics and the Environment*. Island Press. 255-280. (25 s.)

Ytterligare ca 100 sidor i artiklar

Totalt delkurs 3: 967 sidor

Delkurs 4 Världssystemets politiska ekologi (7,5 högskolepoäng)

Böcker:

Harcourt, Wendy & Nelson, Ingrid L. (Eds.). (2015). *Practising feminist political ecologies: Moving beyond the 'green economy'*. 286 s. [ca. 150-200 sidor läses] (Finns som e-bok via Lunds universitetsbibliotek).

Hornborg, Alf (2015) *Nollsummespelet: Teknikfetischism och global miljörättsvisa*. Daidalos (352 s.)

Robbins, Paul (2012) *Political Ecology: A critical introduction*. Chichester: Wiley (193 sidor läses. Finns som e-bok via Lunds universitetsbibliotek)

Wallerstein, Immanuel (2005) *Världssystemanalysen*. Tankekraft Förlag (176 s.)

Elektronisk litteratur:

Elektronisk litteratur på ca. 100 sidor tillkommer.

Totalt delkurs 4: ca. 1000 sidor

Total HEKA12: ca. 4247 sidor