



LUNDS
UNIVERSITET

**Litteraturlista för HEKA12, Humanekologi: Miljö, kultur och
utveckling - grundkurs gällande från och med höstterminen
2022**

Litteraturlistan är fastställd av Styrelsen vid institutionen för kulturgeografi
och ekonomisk geografi 2022-05-03 att gälla från och med 2022-08-29

Se bilaga.



LUNDS
UNIVERSITET

Litteraturlista för HEKA12, Humanekologi: Miljö, kultur och utveckling- grundkurs gällande från och med höstterminen 2022

Litteraturlistan är fastställd av Styrelsen vid institutionen för kulturgeografi och ekonomisk geografi 2022-05-03 att gälla från och med 2022-08-29

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 E-bok.

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

Worster, Donald (1996) *Deekologiska idéernas historia*. SNSFörlag. (352s.)

Totalt Total 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.) (400 s.)

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, återkommanderapportsammanfattning (senaste versionen), (ca 35s.)

Totalt delkurs 2: ca. 1090 sidor

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

Böcker:

Gudeman, Stephen and Rivera, Alberto. 1990. *Conversations in Colombia: the domestic economy in life and text*. Cambridge: Cambridge University Press. (ISBN: 0521383226; 0521387450) (220 s.)

Scott, James C. 2017. *Against the grain: a deep history of the earliest states*. New Haven: Yale University Press. (ISBN: 9780300182910; 0300182910) (312 s.)

Artiklar:

Bernstein, Henry. 2014. Food Sovereignty via the 'Peasant Way': A Sceptical View. *Journal of Peasant Studies* 41(6): 1031-1063. (32 s.)

Bird-David, Nurit. 1992. Beyond "The Original Affluent Society": A Culturalist Reformulation. *Current Anthropology*, 33(1): 25-47. [Läs: s. 25-34]. (9 s.)

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

Ingold, Tim. 2011. *Perception of the environment: essays on livelihood, dwelling and skill*. London: Routledge. [Läs: s. 27-39 (ch. 2); s. 77-88 (ch. 5); s. 323-338 (ch. 17)]. (38 s.)

Morris, William. 1884. Useful Work versus Useless Toil
<https://www.marxists.org/archive/morris/works/1884/useful.htm> Hämtad 26.11.2019.
(ca. 15 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.)

Thompson, Edward P. 1967. Time, work-discipline, and industrial capitalism. *Past & present*, 38: 56-97. (41 s.)

Van der Ploeg, Jan D. 2014. Peasant-driven agricultural growth and food sovereignty. *Journal of Peasant Studies*, 41(6): 999-1030. (31 s.)

Wengrow, David and Graeber, David. 2018. "Many seasons ago": slavery and its rejection among foragers on the Pacific coast of North America. *American Anthropologist*, 120(2): 237-249. (12 s.)

Ytterligare ca. 200-250 sidor tillkommer

Totalt delkurs 3: ca. 975 sidor

Delkurs 4 Världssystemets politiska ekologi (7,5 högskolepoäng)

Böcker:

Klose, Alexander (2015). *The container principle: how a box changes the way we think*. Cambridge, Massachusetts: The MIT Press. ISBN: 9780262028578. (ca 350 s.)

Perreault, Tom, Gavin Bridge & James McCarthy. (2015). Routledge handbook of political ecology. Abingdon, Oxon: Routledge. (Chapters 27, 30, 44, 45, 46, totalt 61s. Finns som E-bok via Lunds universitetsbibliotek).

Robbins, Paul. (2019) Political ecology: a critical introduction: Vol. 3rd ed. Wiley-Blackwell. (kapitel 1-4, ca 100 s). Finns som E-bok via Lunds universitetsbibliotek)

Tsing, Anna Lowenhaupt (2017[2015]). *Mushroom at the end of the world: on the possibility of life in capitalist ruins*. Princeton University Press. (331 s.).

Artiklar:

Barbesgaard, Mads. (2019). Ocean and land control-grabbing: The political economy of landscape transformation in Northern Tanintharyi, Myanmar. *Journal of Rural Studies*, 69. 195-203. (8 s.)

Tetreault, Darcy. (2017). Three Forms of Political Ecology. *Ethics and the Environment*, 22(2), 1-23. <https://doi.org/10.2979/ethicsenviro.22.2.01> (23 s.)

Woods, Kevin M. (2019). Green territoriality: Conservation as state territorialization in a resource frontier. *Human Ecology*, 47(2), 217-232. (15 s.)

Totalt 888 s.

Ytterligare ca. 200 s. tillkommer

Totalt delkurs 4: ca. 1000 sidor

Total HEKA12: ca. 4189 sidor