

Litt sem 1 (Delkurs Biogeokemi)

- Weathers KC, Strayer DL, Likens GE. (2013) Fundamentals of ecosystem science (2013) Weathers KC, Strayer DL, Likens GE. Academic Press.
 - o Kap: 1 Introduction to Ecosystem Science (s 3-23),
 - o Kap 5: Element cycling (s 97-108),
 - o Kap 9 Revisiting the Ecosystem Concept: Important Features That Promote Generality and Understanding (s 181-190)
 - o Kap 11: Controls on Ecosystem Structure and Function (s 215-230)

Litt sem 2 (Delkurs Vetenskap och politik)

- Bocking, Stephen (2004) Nature's experts, science politics and the environment. (Chapter 2 p. 16-44; finns som elektronisk resurs på biblioteket).
- Risksamhället. På väg mot en annan modernitet, Ulrich Beck, 1986. Bokförlaget Daidalos, 1998 (första upplagan andra tryckningen) Nyare versioner också okej. Kapitel 1 och 2 (s. 29 – 116 i nämnd version)

Litt sem 3 (Delkurs Vetenskap och politik)

- Hulme, M. (2009) Why we disagree about climate change – understanding controversy, inaction and opportunity, New York: Cambridge University Press (Kapitel 2, 3 och 4, s.35-141 i nämnd version)
- Klein, N. 2015 Det här förändrar allt. Ordfront (Kapitel 1)

Litt sem 4 (Delkurs Kvalitativ och kvantitativ metod)

- Bergström, G. och Boréus, K. (red.) (2018) Textens mening och makt: metodbok i samhällsvetenskaplig text- och diskursanalys. 4.e upplagan. Studentlitteratur. Kap 1 & 2
- Braun et al (2019) Thematic Analysis, in Liamputtong (ed) Handbook of Research Methods in health and social sciences, Springer (finns som e-bok på LiU)