# Kurslitteratur

Burchi, S. (2012) A comparative review of contemporary water resources legislation: trends, developments and an agenda for reform. *Water International* **37**,6: 613-627.

Cordell, D., Drangert, J-O. and White, S. (2009). The story of phosphorus: Global food security and food for thought. *Global Environmental Change* **19**,292-305.

Dewey. J. Mitt pedagogiska credo. (Se Lisam)

Europaparlamentets och rådets direktiv 2000/60/EG av den 23 oktober 2000 om upprättande av en ram för gemenskapens åtgärder på vattenpolitikens område. <http://www.notisum.se/rnp/eu/lag/300L0060.htm>

Giordano, M., Drieschova, A., Duncan. J.A., Sayama, Y., De Stefano, L. and Wolf, A.T., (2014) A review of the evolution and state of transboundary freshwater treaties. *International Environmental Agreements* 14:245-264. (Skriv ut i färg!)

Gleick, P.H., Palaniappan, M. (2009) *Peak Water.* In The Worlds Water 2008-2009. The Biennial Report on Freshwater Resources. Ed Geick, P.H. Kapitel 1. Återfinns på följande länk: <http://www2.worldwater.org/data20082009/ch01.pdf>

Hardin, G. (1968). The tragedy of the commons. *Science* **162**, 1243-1248.

Holden, J. (Ed). (2014). *Water Resources. An integrated approach*. Routledge, London.

Lundmark, C., Jonsson, G (2014) Prospects for learning in river management: exploring the initial implementation of the Water Framework Directive in a Swedish river basin, *Environmental Education Research* **20**:2, 161-176.

Neset, T-S., Opach, T., Lion, P., Lilja, A., Johansson, J. (2015). Map-Based Web Tools Supporting Climate Change Adaptation. *The Professional Geographer.* DOI: 10.1080/00330124.2015.1033670.

Nordström, A. (2005). *Dricksvatten för en hållbar utveckling*. Studentlitteratur, Lund.

Ostrom, E. (1990). *Governing the commons*. Cambridge, Cambridge University Press. Kap 1-3. (Finns även på svenska: Ostrom, E. (2009). *Allmänningen som samhällsinstitution*. Arkiv förlag.)

Pauw, I. (2015) Educating for the future: the position of school geography. *International Research in Geographical and Environmental Education*, 2015 Vol. 24, No. 4, 307-324, <http://dx.doi.org/10.1080/10382046.2015.1086103> (Se Lisam).

Salleh, A. 2016. "Climate, water, and livelihood skills: A post-development reading of the SDGs." *Globalizations* 13.6: 952-959.

SFS 2004:660 Förordning av kvaliteten på vattenmiljön, <http://www.riksdagen.se/sv/Dokument-Lagar/Lagar/Svenskforfattningssamling/Forordning-2004660-om-forva_sfs-2004-660/>

Sullivan, C. (2002). Calculating a water poverty index. World development, 30(7), 1195-1210.

Vattenmyndigheten (2016). Förvaltningsplan Södra Östersjöns vattendistrikt 2016-2021, del 1-5. <http://www.vattenmyndigheterna.se/Sv/publikationer/sodra-ostersjon/beslutsdokument/Pages/forvaltningsplan-sodra-ostersjon-2016-2021.aspx>

WWAP (World Water Assessment Programme). 2015. The United Nations World Water Development Report: Water for a Sustainable World. (Finns att ladda ner via: <http://www.unwater.org/publication_categories/world-water-development-report/>

WWF (2011): Big Cities, Big Water, Big Challenges – Water in an Urbanizing World, WWF Germany. <http://www.wwf.se/source.php/1390895/Big%20Cities_Big%20Water_Big%20Challenges_2011.pdf>

Litteratur kan tillkomma, t.ex. material utdelat i anslutning till undervisning.