

# ***Litteraturlista MVEN27 VT21***

Kursansvarig: Johanna Alkan Olsson

*All litteratur är tillgänglig online via LUs databaser. Litteraturlistan består av obligatorisk läsning och frivillig läsning.*

*Litteratur tillkomma i relation till uppgifter framförallt i relation till individuell litteraturöversikt och grupparbete*

## ***Obligatorisk läsning (Böcker, rapporter och artiklar i bokstavsordning***

Biesbroek, G. R., Swart, R. J., van der Knaap W.G.M. (2009) The mitigation–adaptation dichotomy and the role of spatial planning, *Habitat International*, 33, pp 230–237. **(Uppgift 1)**

Boverket, (2010) Planer som styrmedel för att minska samhällets klimatpåverkan, Boverket (92 sidor) **(Uppgift 3)**

Dalhammar, C., and Wibecke, V. (2009) Miljömålsarbete – Styrning och uppföljning. En rapport från forskningsprogrammet ENGO. CSPP Report 09:02 Centre for Climate Science and Policy Research, Norrköping, Sweden. **(Uppgift 2)**

Davidse, B. J., Othengrafen, M. & Deppisch, S. (2015) Spatial planning practices of adapting to climate change. Refereed Article No. 57, *European Journal of Spatial Development* **(Litteraturseminarium 3)**

Dymén C., & Langlais R. (2013) Adapting to Climate Change in Swedish Planning Practice, *Journal of Planning Education and Research*, 33, pp 108-119. **(Litteraturseminarie 3)**

Eliasson I. (2000) The use of climate knowledge in urban planning, *Landscape and Urban Planning* Volume 48, pp 31-44. **(Uppgift 1)**

Emmelin, L., & Cherp, A. (2016) National environmental objectives in Sweden: a critical reflection, In *Advancing Sustainable Solutions: An Interdisciplinary and Collaborative Research Agenda*, *Journal of Cleaner Production*, 123, 194-199 **(Litteraturseminarium 1)**

Fauré, E., Finnveden, G., & Gunnarsson-Östling, I. (2019) Four low-carbon futures for a Swedish Society beyond GDP growth. *Journal of Cleaner Production*, 236. **(Litteraturseminarium 2)**

Glazebrook G., & Newman P. (2018) The City of the Future. *Urban Planning*, 3(2), 1–20. **(Litteraturseminarium 2)**

Hrelja, R. Hjerpe, M. & Storbjörk, S. (2015) Creating Transformative Force? The Role of Spatial Planning in Climate Change Transitions Towards Sustainable Transportation, *Journal of Environmental Policy & Planning*, 17:5 **(Uppgift 1)**

Hudson, C., & Rönnblom, M. (2020) Is an ‘other’ city possible? Using feminist utopias in creating a more inclusive vision of the future city. *Futures*, 121. **(Litteraturseminarium 2)**

Edvardsson K. (2007) Setting rational environmental goals: Five Swedish environmental quality objectives, *Journal of Environmental Planning and Management*, 50:2, 297-316 **(Litteraturseminarium 1)**

Keith, M., O’Clery, N., Parnell, S., & Revi, A. (2020) The future of the future city? The new urban sciences and a PEAK Urban interdisciplinary disposition. *Cities*, 105. **(Litteraturseminarium 2)**

Larsen, R. K., Swartling, Å. G., Powell, N., May, B., Plummer, R., Simonsson, L., & Osbeck, M. (2012) A framework for facilitating dialogue between policy planners and local climate change

adaptation professionals: Cases from Sweden, Canada and Indonesia. *Environmental Science and Policy*, 23, 12–23. **(Litteraturseminarie 3)**

Lundqvist, L.J (2016) Planning for Climate Change Adaptation in a Multi-Level Context: The Gothenburg Metropolitan Area, *European Planning Studies*, 24 (1), 1-20 **(Uppgift 1 och Litteraturseminarium 3)**

Roggema, R., Vermeend T., & van den Dobbelsteen A. (2012) Incremental Change, Transition or Transformation? Optimising Change Pathways for Climate Adaptation, Spatial Planning, *Sustainability* 2012, 4, Pages 2525-2549 **(Litteraturseminarie 3)**

Sachs, J. D., Schmidt-Traub, G., Mazzucato, M., Messner, D., Nakicenovic, N., & Rockström, J. (2019) Six Transformations to achieve the Sustainable Development Goals. *Nature Sustainability*, 2(9), 805 **(Litteraturseminarium 1)**

Svenfelt, Å., Alfredsson, E.C., Bradley, K., Fauré, E., Finnveden, G., Fuehrer, P., Gunnarsson-Östling, U., Isaksson, K., Malmaeus, M., Malmqvist, T., Skånberg, K., Stigson, P., Aretun, Å., Buhr, K., Hagbert, P., Öhlund, E., 2019. Scenarios for sustainable futures beyond GDP growth 2050. *Futures* 111, 1-14. **(Litteraturseminarium 3)**

## ***Frivillig läsning / referenslitteratur***

### ***Planering***

Gunnel Forsberg, (2019) Samhällsplaneringens teori och praktik, Liber (348 sidor) **(Uppgift 3)**

Michael R. Boswell, Adrienne I. Greve, and Tammy L. Seale (2013) Local Climate Action Planning, Island Press Washington (E-book Lunds Universitet) 284 pp **(Uppgift 1 och 3)**

Miljöpolitikens spelplan. Rapport från Miljöforskningsberedningen. 2014 (244 s.) (online pdf) **(Uppgift 2)**

Nyström, J. (2012), Planeringens grunder. Studentlitteratur (341 sidor) **(Uppgift 3)**

Vägledning för lokalt arbete med miljömål och Agenda 2030 (Länkar till en externa sida.). RUS - Länsstyrelserna i samverkan. 2020. (73 s) (online pdf) **(Uppgift 2)**

### ***Metodlitteratur (Används i vissa uppgifter)***

*Det finns väldigt mycket metodlitteratur ni får välja själva men när det efterfrågas måste ni referera till och förhålla er till metodlitteratur*

Bryman A. (2011), Samhällsvetenskapliga metoder, Malmö: Liber (690 s.)

Essaiasson P. (2003) Metodpraktikan: konsten att studera samhälle, individ och marknad, Stockholm: Nordsteds Juridik (470 s.)

Hart Chris, (1998) Doing a literature review: releasing the social science research imagination, London, SAGE, (230 p) **(Individuell uppgift)**

Johannesson A och Tuft, P.A., (2003) Introduktion till samhällsvetenskaplig metod, Malmö: Liber (280 s.)

Ridley Diana, (2012), The Literature Review: a step-by-step guide for students, SAGE **(Individuell uppgift)**

SAGE Research Methods online (methods literature available online at LU Libraries)