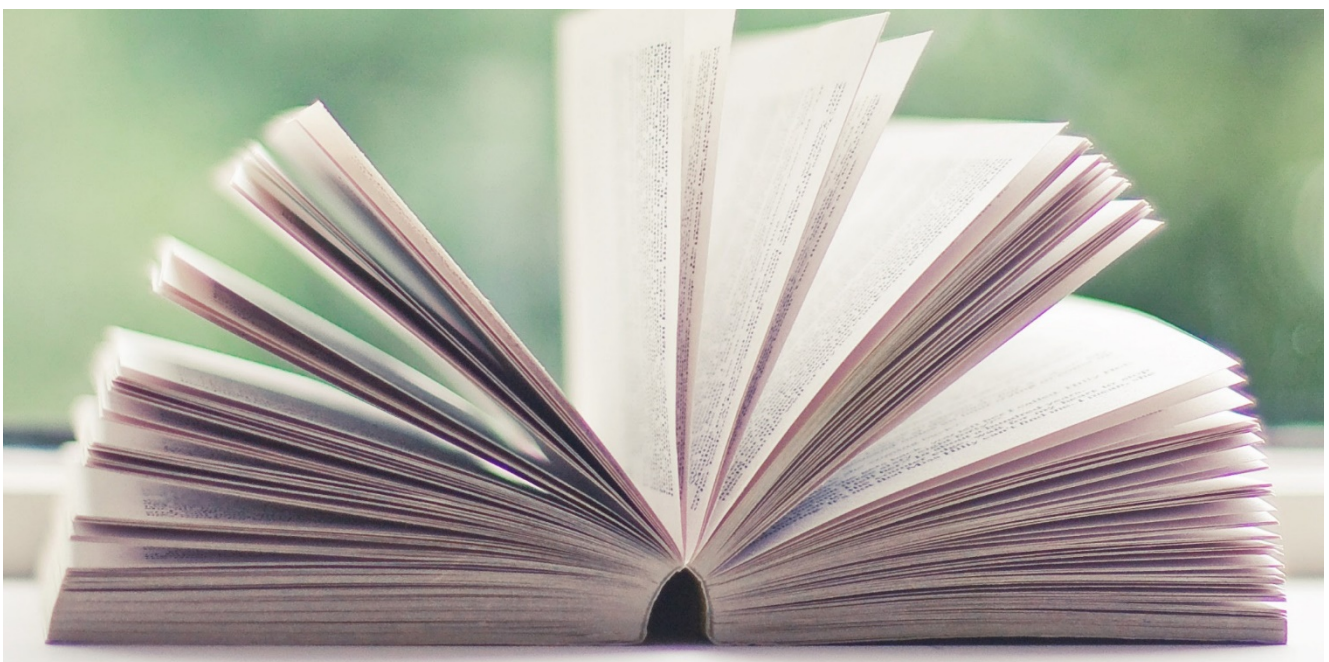


LITTERATUR

Kurslitteraturen delas in i två delar – en obligatorisk litteraturdelen och en del som fungerar som ett "bibliotek" till ytterligare frivillig fördjupning. Den obligatoriska litteraturen hänger samman med de uppgifter och seminarium som ingår i kursen och det är även dessa publikationer som utgör den litterära grunden till hemtentamen den 29 oktober. Eftersom kursen strävar efter kreativa samtal och diskussioner mellan lärare, föreläsare och studenter uppmanas samtliga att vara väl insatta i de publikationer som kopplas till litteraturseminarium, föreläsningstillfällen och utförande av kursuppgifterna. Flertalet av de publikationer i det avsnitt som kallas "bibliotek" bör läsas inte minst inför Parkuppgiften eftersom dessa ger en rad tekniska tips och fakta kring just hållbar skötsel av olika grönområden och material.

Den litteratur som inte finns att ladda ner via Canvas utan måste köpas eller lånas på biblioteket är markerad med * i litteraturlistan och gäller framförallt 'Urban Open Space Governance and Management' av Randrup & Jansson (2020), men även 'Träd i urbana landskap' av Sjöman och Slagstedt (2015). Glöm inte att vara inloggad med VPN för att få tillgång till boken 'Urban Open Space Governance and Management'. Denna publikation bidrar på många sätt till kursens teoretiska stomme och kommer att ingå i höstens litteraturseminarium och uppgifter. Du kan ladda ner eller köpa boken och enskilda kapitel finns nedladdningsbara från denna länk: <https://doi.org/10.4324/9780429056109>

Inför hemtentamen förväntas alla studenter vara insatta i ett akademiskt skrivande vilket betyder att man kan föra ett kritiskt och reflektivt språk samt tillämpa en korrekt referenshantering i linje med Harvardmodellen. Det finns en hel del information under "Skriva och referera" på SLU bibliotekets webbsida, till exempel akademiska skrivtips under rubriken "Skriv- och språkhjälp", och det finns mycket matnyttigt under "Skriva referenser" där guide till Harvardsystemet också finns. Om man vill ha personlig rådgivning gällande akademiskt skrivande så har SLU biblioteket drop-in via Zoom på onsdagar 13-15. Då kan man ställa kortare (15 min) frågor om allt möjligt. Då erbjuds även språkhandledning online, och man bokar tid via webbsidan. Om man vill ha stöd kring referenshantering och andra informationshanteringssaker så kan man boka bibliotekarie, istället för språkperson. Samtliga studenter uppmanas till att kontakta SLU biblioteket för information och stöd i skrivande och detta förväntas genomföras under exempelvis eftermiddag på onsdagar.



Obligatorisk litteratur

Introduktion till kursen 31 augusti

Författare	Titel	Kursmoment
Randrup et al., (2020)	'Urban Open Space Governance and Management' Kapitel 1-4 * <i>Hela boken finns att låna som e-bok via biblioteket</i> https://doi.org/10.4324/9780429056109	Introduktion, 31 augusti

Obligatorisk litteratur

Skötseluppgift & Växtskydd, 1 till 10 september

Författare	Titel	Kursmoment
Gunnarsson, A. (2011)	Om landskapsvårdens och trädgårdens hantverk. I Löfgren, E. Redaktör: Hantverkslaboratorium. Göteborgs Universitet. Sid 50-61.	Skötseluppgift Kursvecka 1 & 2
Hammer, M. (1996)	Gräsmatta blir blomsteräng. Movium, Alnarp. Gröna Fakta 1996:7.	Skötseluppgift Kursvecka 1 & 2
Malmö stad. (2006a).	Principer för beskärning.	Skötseluppgift Kursvecka 1 & 2
Nilsson, U., Kärnestam, E. & Sandskär, B. (2014)	Växtskyddets grunder. SLU. Institutionen för växtskyddsbiologi.	Skötseluppgift och Växtskyddsundervisning Kursvecka 1 & 2
Törnqvist, E. (2013)	Åtgärder för biologisk mångfald i parker. Mittuniversitetet. Ekoteknik och hållbart byggande.	Skötseluppgift Kursvecka 1 & 2
Vollbrecht, K., Alm, G. (2006)	Beskärningsboken. Natur & Kultur. (Köps av den enskilde studenten, och kostar på de flesta ställen mellan 150 och 200 kr)	Skötseluppgift Kursvecka 1 & 2
Wiström, B., Richnau, G., Busse Nielsen, A., Gustavsson, R. (2009)	Strukturrika planteringar – en möjlighet för stadens grönska. Movium, Alnarp. Gröna fakta 2009:5.	Skötseluppgift Kursvecka 1 & 2

Obligatorisk litteratur

Litteraturseminarium, 18 september, 8 & 26 oktober

Författare	Titel	Kurstillfälle
Thomas B. Randrup & Jansson, M. (2020)	Urban Open Space Governance and Management. Routledge. Kapitel 9: Managing the maintenance of urban open spaces * <i>Hela boken finns att låna som e-bok via biblioteket</i> https://doi.org/10.4324/9780429056109	Litteraturseminarium I 18 september
Randrup, B. T., Östberg, J. & Wiström, B. (2017)	Swedish green space management – The managers perspective. Urban Forestry & Urban Greening, 28, 103-109.	Litteraturseminarium II 8 oktober
Randrup, B. T., Svännel, J. & Sunding, A. (2020)	Nordic Urban Green Space Survey, SLU, Alnarp	Litteraturseminarium III 26 oktober

Obligatorisk litteratur

Parkuppgiften, 11 september till 27 oktober

Författare	Titel	Kursmoment
Dempsey, N., Smith, H. & Burton, M. (2014)	Place-Keeping: Open Space Management in Practice. Routledge. * <i>Hela boken finns att låna som e-bok på biblioteket</i> Kapitel 2 och kapitel 7	Parkuppgift Kursveckor 3 till 7
Bengtsson, R. (1996).	Minimera transporter av park- och trädgårdsavfall. Biologik nr 4. SLU Movium. Alnarp. https://www.movium.slu.se/systemstudie-belyser-kostnader-och-energiforbrukning-minimera-transporterna-av-park-och	Parkuppgift Kursveckor 3 till 7
Gunnarsson, A., Jansson, M., Fors, H. & Kristensson, E. (2012)	Vegetationsstyrning för ökad trygghet. Rapport 2012:13, Fakulteten för landskapsplanering, trädgårds- och jordbruksvetenskap, SLU, Alnarp.	Parkuppgift Kursveckor 3 till 7

Jansson et al., (2018)	The governance of landscape management: new approaches to urban open space development. <i>Landscape Research</i> .	Parkuppgift Kursveckor 3 till 7
Jansson, M. & Andersson, C. (2018)	Lekplatsers kvalitet – verktyg för värdering och utveckling. Movium. Alnarp. Gröna fakta. 2018:3	Parkuppgift Kursveckor 3 till 7
Jansson et al., (2020)	Urban Open Space Governance and Management. Routledge. Kapitel 5: User-orientated urban open space governance and management. * https://doi.org/10.4324/9780429056109	Inför föreläsning 6 oktober
Malmström, F. & Persson, M. (2017)	Branschbeskrivning Trädgård område hortikultur, utemiljö och fritidsodling. SLU, Sveriges lantbruksuniversitet. Sid. 34-58	Parkuppgift Kursveckor 3 till 7
Persson, B. (1998)	Skötselmanual 98. Movium, Alnarp Gröna Fakta 1998:8.	Parkuppgift Kursveckor 3 till 7
Persson, B., Kristoffersson, A., & Fors, H. (2009)	Skötselmanual för bostadsgårdar. Movium, Alnarp. Gröna Fakta 4/2009.	Parkuppgift Kursveckor 3 till 7
Randrup, T. B. & Östberg, J. (2017)	Hållbar grönyteskötsel. Rapport2017:6 ISBN 978-91-576-8934-4, Sveriges Lantbruksuniversitet, Alnarp 2017.	Parkuppgift Kursveckor 3 till 7
Stoltz et al., (2012)	Malmöbors upplevelse av fem utemiljökaraktärer, LTJ Rapportserie, 2012:10, SLU, Alnarp	Parkuppgift Kursveckor 3 till 7
Sjöman, H. & Slagstedt, J. (2015)	Rätt träd på rätt plats. I Sjöman, H., & Slagstedt, J. Träd i urbana landskap. sid. 331-361. * <i>Finns att låna på biblioteket.</i>	Inför föreläsning 17 september
UNDP (2019)	FN:s utvecklingsprogram. Globala målen. Tillgänglig på: http://www.globalamalen.se/	Parkuppgift Kursveckor 3 till 7

Bibliotek

Andersson, J-O., Angselius, L., Hägmark, J-O. Jacobsson, G. & Sörensen, A-B. (2004). Skötselmanual kyrkogårdar 2004. Movium, Alnap. Gröna fakta 2004:5.

Antrop, M. (2005). Why landscapes of the past are important for the future. *Landscape and Urban Planning*, Vol. 70, Issues 1-2, p 21-34. <https://doi.org/10.1016/j.landurbplan.2003.10.002>

Barklund, P. (2009). Almen och asken hotas av svampsjukdomar. *Lustgården*.

Bengtsson, A. (2003). Utemiljöns betydelse för äldre och funktionshindrade. Kunsksammanställning. Statens Folkhälsoinstitut 2003:60. Sid. 11-13, 29- 41, 49-70. <http://www.norskfriluftsliv.no/wp-content/uploads/2016/03/r2003-60-utemiljons-betydelse.pdf>

Bengtsson, P. (2010). Samspel i parkförvaltning. *Acta Universitatis Agriculturae Suecicae*, 1652- 6880; 2010:9. Avhandling. Sid. 139-222. https://pub.epsilon.slu.se/2212/1/Petra_Bengtsson_final.pdf

Boverket. (2007). Bostadsnära natur, inspiration och vägledning. Sid. 7-25, 53-78. https://www.boverket.se/globalassets/publikationer/dokument/2007/bostadsnara_natur.pdf

Boverket & Movium. (2015). Gör plats för barn och unga. En vägledning för planering, utformning och förvaltning av skolans och förskolans utemiljö. Sid. 9-35, 59-90. <https://www.boverket.se/globalassets/publikationer/dokument/2015/gor-plats-for-barn-och-unga-bokversion.pdf>

Danielsson, R. (2006). Handbok i fornminnesvård. Riksantikvarieämbetet. <https://www.raa.se/publicerat/9789172094222.pdf>

Delshammar, T. (2005). Kommunal parkverksamhet med brukarmedverkan. Sveriges Lantbruksuniversitet. *Acta Universitatis Agriculturae Suecicae*, 1652-6880; 2005:118. Avhandling. Sid. 7-16, 53-60, 118-129. <https://pub.epsilon.slu.se/975/1/Slutversion.pdf>

Duisifken, D., Drenou, C., Oven, P. & Stobbe, H. (2005). *Arboricultural Practice*. I Konijnendijk, C., Nilsson, K. Randrup, T.B. & Schipperijn, J. (red). *Urban Forests and Trees*. (Kapitel 15, s. 419-441) <https://doi.org/10.1007/3-540-27684-X>

Grahn, P. & Stigsdotter, U. K. (2010). The relation between perceived sensory dimensions of urban green space and stress restoration. *Landscape and Urban Planning* 2010:94. S. 264–275. <https://doi.org/10.1016/j.landurbplan.2009.10.012>

Hansson, D. & Schröder, H. (2000). Utredning av ogräsbekämpning på hårdgjorda ytor. Stencil. Inst. för lantbruksteknik. SLU. Alnarp.

Hantverkstillaboratoriet Göteborgs Universitet. (2014). Förslag till vårdprogram för Mårbacka Park-och trädgård. craftlab@conservation.gu.se

Ihse, M., Moström, J., & Sporrang, U. (eds). (2011). Landskapsperspektiv – hur gör det skillnad? *Kungliga Skogs- och Lantbruksakademiens Tidskrift*, 2011:4, årgång 150. s 5-18, 76-81. <http://www.ksla.se/wp-content/uploads/2011/12/KSLAT-4-2011-Landskapsperspektiv.pdf>

Jansson, M. & Klintborg Ahlko, Å. (red.) (2016). Plats för lek: svenska lekplatser förr och nu. *Svensk Byggtjänst*.

Jordbruksverket. (1999). Maskiner och redskap i naturliga fodermarker. (Kan inköpas på följande hemsida: <https://webbutiken.jordbruksverket.se/sv/artiklar/maskiner-och-redskap.html>)

Jordbruksverket. (2006) Restaurering av betesmarker och ängar. (*köps av den enskilde studenten, ca 18 kr*)

Jordbruksverket. (2012). Ängar. https://www2.jordbruksverket.se/webdav/files/SJV/trycksaker/Pdf_ovrigt/ovr3_10.pdf

Jordbruksverket. (2013). Skogsbetesmarker.

https://www2.jordbruksverket.se/webdav/files/SJV/trycksaker/Pdf_ovrigt/ovr3_31.pdf

Larsson, M. (2010). Stadsdelsträdgård för gemenskap och odling. Movium, Alnarp. Gröna fakta 1-2010.

Levinsson, A., Pettersson, J., Thelander, M. & Wuolo, A. (2007). Trädens liv i staden – från etablering till vitalisering. Movium, Alnarp. Gröna fakta 2007:11.

Lind, K-A. (2002). Effektivisering av gräskötsel – studie av biologiska och tekniska faktorer. Ur examensarbete inom landskapsingenjörsprogrammet 2002:20. Institutionen för lantbruksteknik, Alnarp. (Finns att låna på biblioteket)

Länsstyrelsen i Stockholms län. (2012). Vård- och utvecklingsplan för Kungliga nationalstadsparken. Rapport 2012:33 <http://www.ekoparken.org/rapport-2012-33.pdf>

Löf et al. (2016) Management of oak forests: striking a balance between timber production, biodiversity and cultural services. *International Journal of Biodiversity Science, Ecosystem Services & Management*, 12:1-2, 59-73.

Löf, M., Möller-Madsen, E. & Rytter, L. (2015) Skötsel av ädellövskog. Skogsstyrelsen.

Malmö stad. (2005). Trädplan för Malmö. <https://malmo.se/download/18.12bec02c14db49ab84d4f110/1491298789457/Tradplanwebb.pdf>

Malmö Stad. (2006b). Lekplatsprogram för Malmö.

Mårtensson, F. & Jansson, M. (2014). Skolgårdsförgröning på lekens villkor. Movium. Alnarp. Gröna fakta. 2014:3 http://www.movium.slu.se/system/files/news/10369/files/movium_fakta_3_2014-skolgardsforgroning_final.pdf

Nilsson, K. & Svensson, E. (2017). Framgångsrik parkförvaltning – inspirerande vägledning från små kommuner med stora ambitioner. Självständigt arbete i landskapsarkitektur, SLU Alnarp.

Rizell, M., Gustavsson, R. (1998). Att anlägga skogsbryn. Alnarp: Movium: Stad & Land 160 (sidorna 15-25).

Sarlöv-Herlin, I., Deak, J. & Herlin, A. (2010) Betsdjur i Bulltoftaparken- så tycker besökare och närboende. LTJ-fakultetens faktablad, 2010:24. SLU, Alnarp.

Skogsstyrelsen. 2016. Skogsskötsel för friluftsliv och rekreation. Skogsstyrelseserien nr 15. <https://www.skogsstyrelsen.se/globalassets/mer-om-skog/skogsskotselserien/skogsskotselserien-15-skogsskotsel-for-friluftsliv-och-rekreation.pdf>

Stenbäcken, M. 2007. Betsdjur eller maskiner på långgräsytor i urban miljö? Examensarbeten inom Landskapsingenjörsprogrammet 2007:29. Sveriges Lantbruksuniversitet, Alnarp. https://stud.epsilon.slu.se/12534/1/stenbacken_m_171025.pdf

Stenholm Jakobsen, R. (2013). Hamla lövträd – en manual. craftlab@conservation.gu.se. Göteborgs universitet. https://gupea.ub.gu.se/bitstream/2077/33384/1/gupea_2077_33384_1.pdf

Stockholm Stad. (2006). Stockholms parkprogram.

<http://miljobarometern.stockholm.se/content/docs/mp15/StockholmsParkprogram2006.pdf>

Tandre, A. (2014). Parkanläggningar som biologiskt kulturarv. Vårda Vål. Riksantikvarieämbetet. <http://kulturarvsdata.se/raa/samla/html/7142>

Tälle, M., Millberg, P. & Wissman, J. (2015) Gräsröjaren: ett skötselalternativ i artrika gräsmarker. *Svensk Botanisk Tidskrift* 109:254-259.

Wahlsteen, E., Sjöman, H. (2009) Tåliga perenner för hårdgjord stadsmiljö. Movium, Alnarp. Gröna fakta 2009:8.

Watkins, J. & Wright, T. (2007). The management and maintenance of historic parks, gardens and landscapes: The English heritage handbook. English heritage. Printed in Singapore. *Finns på biblioteket.*