

Kurslitteratur

OBLIGATORISK LITTERATUR

Sjöman, H & Slagstedt, J. (2015). *Träd i urbana landskap*. Studentlitteratur AB

REFERENSLITTERATUR

Ekosystemtjänster

Block M. & Boklanders V. (2014) *Urbana ekosystemtjänster: låt naturen göra jobbet*. C/O City och redaktörerna: Maria Block och Varis Bokalders. <https://www.cocity.se/wp-content/uploads/2018/06/urbana-ekosystemtjanster-latnaturengora-jobbet-en-sammanfattning-av-co-city-dec-2014-1.pdf>

Andersson, U E, Bergquist, D, Dahl, C, Deak Sjöman, J & Emilsson, T. (2019). *Urbana ekosystemtjänster – arbeta med naturen för goda livsmiljöer*. Stad & Land

Växtbäddar & projektering

Folkesson, A. (2018). *Jordkokboken Jordkokboken. Handbok i att beskriva växtbäddar för växter med speciella krav i anslutning till AMA. Utg 2*. Svensk Byggtjänst.

Habitus & vinterkvist

Ahrland, Å. & Lundquist, K. (1991). *Lignosers vinterutseende och arkitektur*. Stad & Land, Movium/ inst. för landskapsplanering, SLU nr 98/1991

Godet, J.D. (1984) *Knoppar och skott*. Bonnier Fakta.

Sandved, M, Andersson J & Batta, J. (1998) *Vinterdendrologi*. Landbruksforlaget.

Batta, J. & Sandved, M. (1981) *Trær og busker om vinteren*. Landbruksforlaget.

Schulz, B. (1999) *Gehölzbestimmung im Winter*. Ulmer.

Brander, P. E. et al (2010) *Trær og buske i by og land: økologi, fysiologi, morfologi, klima og dyrkning*. Grønt miljø.

Lööw, C. (2018) *Den stora knoppboken – Sveriges lövfällande lignoser i vintertid*. Eget förlag.

Perenner & gräs

- Hansson, B & M. (2009). *Gräs & bambu, våra trädgårdsväxter: inspiration, skötsel, lexikon*. Stockholm: Prisma. 160 sid.
- Hansson, B & M. (2007). *Perenner, våra trädgårdsväxter: inspiration, skötsel, lexikon*. Stockholm: Prisma. 320 sid.
- Lorentzon, K. (2008). *Blommor och buskar*. Wien: Blommor och buskar förlag KB.
- Phillips, R & Rix, M. (1993). *Perennials*. London: Pan MacMillan, Ca 240 sid. Finns både *Early Perennials* och *Late Perennials*, varav *Early Perennials* är slut på förlaget.
- Rice, G, RHS. (2006). *Encyclopedia of Perennials*. London: Penguin Books Ltd. 496 sid
- Whittaker, P. (2005). *Hardy bamboos – taming the dragon*. Timber press.

Lignoser

- Bengtsson, R. (2000) *Stadsträd A-Z*. Stockholm: Svensk byggtjänst.
- Hillier Nurseries/ Coombes, A J & Hillier, J (2007) *The Hillier Manual of Trees and Shrubs*. Newton Abbot: David & Charles PLC, 512 sid.
- Farjon, A. (2013) *An Atlas of the World's Conifers : An Analysis of Their Distribution, Biogeography, Diversity and Conservation Status*. Leiden: Brill. ISBN: 9789004211810. 524 sid. (Tillgänglig via bibliotekets hemsida).
- Johnson, O & More, D, Collins (2006) *Tree Guide The Most Complete Field Guide to the Trees of Britain and Europe*. London: HarperCollins Publishers. (som en pocketversion av Cassell's Trees of Britain & Northern Europe). 464 sid. (pocket).
- Langschwager, L (red.) (1996 & 1997) *Havens Planteleksikon træer och buske*. Lyngby: Det Danske Haveselskab,.. 674 sid i två delar.
- Lorentzon, K (2008). *Blommor och buskar*. Wien: Blommor och buskar förlag KB.
- Nitzelius, T. (1958) *Boken om träd: en illustrerad beskrivning av inhemska och främmande träd och deras odling i vårt land*. Stockholm: Saxon & Lindströms förlag. 469 sid.
- Sjöman, H, Slagstedt, J. (2015). *Stadsträdslexikon*. Studentlitteratur.
- Vedel, H., et al. (2004). *Skogens träd och buskar*. Stockholm: Prisma.

Geofyter – lökar & knölar

- Hansson, B & M. (2013) *Lökar och knölar- inspiration, skötsel, lexikon*. Stockholm: Norstedts. 320 sid.
- Hessayon, Dr D G (1999) *The Bulb Expert*. London: Expert Books Ca 128 sid.
- Phillips, R & Rix, M (1989) *(Book of) Bulbs*. London: Pan MacMillan. 256 sid.
- Wahlsteen E & Lorentzon K, *Geofyter - Lökar och knölar för offentlig miljö*. 138 sid. (finns att köpa på www.borealisplat.se)
- Wingård, C (red.) (1999) *Tulpan*. Simrishamn: Tjörnedala Trädgårdsförening. 143 sid.

Vegetationsbyggnad

Dunnett, N & Hitchmough, J (2004) *The dynamic landscape*. London: Spon Press.

Gustavsson, R; Ingelög, T (1994) *Det nya landskapet*. Jönköping: Skogsstyrelsen.

Kingsbury, N (2009) *Natural Garden Style: Gardening Inspired by Nature*. 192 sid. London: Merrell Publishers Limited.

Elektroniska källor

Den virtuella floran, Naturhistoriska riksmuseet. <http://linnaeus.nrm.se/flora/>

Trees and shrubs online, International dendrology society (brittisk artportal).
<http://treesandshrubsonline.org/>

Svensk kulturväxtdatabas, (Artdatabas med namn, form och användning) SLU, Uppsala Universitet samt Göteborgs botaniska trädgård. <https://www.slu.se/centrumbildningar-och-projekt/skud/>

MOVIUM SLU, *Movium plantarum*, Movium i samarbete med Alnarps Trädgårdslaboratorium
<http://plantarum.slu.se/> (åtkomst med studentinloggning)

Curio xyz. App med karta över träd i Malmö.

United States Department of Agriculture (1990) *Silvics of North America*.
https://www.na.fs.fed.us/spfo/pubs/silvics_manual/table_of_contents.htm [2017-09-17]

IDS, *Trees and Shrubs Online*. <http://treesandshrubsonline.org/> [2017-09-17] •

Stångby plantskola AB (2016) *Stångbykatalogen*. <http://www.stangby.nu/sortiment/> Användarnamn: landskapsarkitekt Lösenord: Stångby01

Tönnersjö plantskola (2016) *Tönnersjö trädguide*. Tillgänglig: http://www.tonnersjo.se/alla_trad.php

Splendor plant AB (2016) *Sortiment*. Tillgänglig: <https://www.splendorplant.se/sortiment/>

E-planta EK (2016) *Sortiment av E-plantor*. <http://www.eplanta.com/index.asp?Pagenr=4&group=1>

Övrigt

Corneliuson, J (1997) *Växternas namn – Vetenskapliga växtnamns etymologi*. Finland: Wahlström & Widstrand. 614 sid.

Mossberg, B; Stenberg, L, *Den nya nordiska floran*, Wahlström & Widstrand

Sandström, M (2009) *Trädgård i kallt klimat*. Stockholm: Natur & kultur 127 sid.

Tema Nord (1998) *Vegetationstyper i Norden*. Köpenhamn: Nordiskt ministerråd. 706 sid.

Wallin, T. (2010) *Sol eller skugga- Torrt, fuktigt, blåsig eller skyddat läge*. Norstedts 189 sid.

Widén M & Widén B (2008) *Botanik: systematik, evolution och mångfald*, Studentlitteratur AB