

Litteraturlista 2020

Vegetationsbyggnad, material & Projektering LK0353

Obligatorisk litteratur

- Sjöman, H, Slagstedt, J. (2015). *Träd i urbana landskap*. Studentlitteratur.
- Övrig tryckt litteratur i mapp Litteratur på kursens Frontersida

Referenslitteratur

Litteraturen nedan är *ej obligatorisk*, utan endast en rekommendation till referenslitteratur från kursledningen

Habitus & Vinterkvist

- Ahrland, Å. & Lundquist, K. (1991). *Lignosers vinterutseende och arkitektur*. Alnarp. (Finns även på Fronter)
- Godet, J.D. (1984) *Knoppar och skott*. Bonnier Fakta.
- Sandved, M., Andersson, J., Batta, J. (1998) *Vinterdendrologi*. Landbruksförlaget.
- Batta, J. & Sandved, M. (1981) *Trær og busker om vinteren*. Landbruksförlaget.
- Schulz, B. (1999) *Gebölzbestimmung 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. ISBN: 91-7332-935-5. 160 sid.
- 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 trær og 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 förl. 469 sid.
- Sjöman, H, Slagstedt, J. (2015). *Stadsträdlexikon*. 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.

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 plantarum*, Movium i samarbete med Alnarps Trädgårdslaboratorium <http://plantarum.slu.se/>

• *Curio xyz*. App med karta över träd i Malmö.

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

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

• MOVIUM SLU (2009) *Movium Plantarum*. <http://plantarum.slu.se/> [2017-09-17]

(åtkomst med studentinloggning)

• Stångby plantskola AB (2016) *Stångbykatalogen*. Tillgänglig: <http://www.stangby.nu/sortiment/> [2017-09-17]

Användarnamn: landskapsarkitekt

Lösenord: Stångby01

• Tönnersjö plantskola (2016) *Tönnersjö trädguide*. Tillgänglig: http://www.tonnertsjo.se/alla_trad.php [2017-09-17]

• Splendor plant AB (2016) *Sortiment*. Tillgänglig: <https://www.splendorplant.se/sortiment/> [2017-09-17]

• E-planta EK (2016) *Sortiment av E-plantor*. Tillgänglig: <http://www.eplanta.com/index.asp?Pagenr=4&group=1> [2017-09-17]

Övrigt

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

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

• 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, bläsigt eller skyddat läge*. Norstedts 189 sid.

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