

Litteraturlista för Skogsskötsel 2, Skogsmästarprogrammet Hösten 2021

Kurslitteratur i pdf format för nedladdning finns att ladda ner från Canvas under länken [”Litteratur för nedladdning”](#).

Skogsskötselserien

- Skogsstyrelsens skogsskötselserie – 2 Produktion av frö och plant (pdf)
- Skogsstyrelsens skogsskötselserie – 3 Plantering av barrträd (pdf)
- Skogsstyrelsens skogsskötselserie – 7 Gallring (pdf)
- Skogsstyrelsens skogsskötselserie – 8 Stamkvistning (pdf)
- Skogsstyrelsens skogsskötselserie – 9 Skötsel av björk, al och asp (pdf)
- Skogsstyrelsens skogsskötselserie – 11 Blädningsbruk (pdf)
- Skogsstyrelsens skogsskötselserie – 12 Skador på skog del 1 & del 2
- Skogsstyrelsens skogsskötselserie – 16 Produktionshöjande åtgärder (pdf)
- Skogsstyrelsens skogsskötselserie – 17 Skogsbränsle
- Skogsstyrelsens skogsskötselserie – 18 Skogsskötselns ekonomi
- Skogsstyrelsens skogsskötselserie – 19 Skogsträdsförädling (pdf)
- Skogsstyrelsens skogsskötselserie – 20 Skogens kolbalans och klimatet

Utöver skogsskötselserien tillkommer nedanstående källor:

- Handledningar från BillerudKorsnäs Skog
 - BillerudKorsnäs Handledning Gallring (pdf)
 - BillerudKorsnäs Planering köp (pdf)
- Skogforsk:s websidor ”Skogskunskap” samt ”Kunskapsbanken” – främst allt som handlar om skogsskydd, röjning, gallring, gödsling samt teknik som rör dessa områden.

- Skogforsk, Virkesvärdestest 2016
https://www.skogforsk.se/cd_20190114162413/contentassets/01cde0f5ca494ddf88aef03b410f93a1/virkesvardestest-2016-low.pdf
- Skogsstyrelsen
 - Rapport 7 2011. Kontinuitetsskogar och hyggesfritt skogsbruk (pdf)
 - Rapport 22 2008. Kontinuitetsskogar och kontinuitetsskogsbruk (pdf)
 - Rapport 2019 24. Skogsskötsel med nya möjligheter (pdf)
 - Skogsvårdslagen 2020 1 april (pdf)

Hultén, H. (1986). RGC-metoden – ett hjälpmedel för att upptäcka rotskador: Tillgänglig:
https://www.skogforsk.se/cd_20190807152752/contentassets/f7056975f15046cbb87fc37194ed9866/plantnytt-1986-5.pdf [2021-04-10]

Häggström, B., Domevscik, M., Öhlund, J., & Nordin A. (2021). Survival and growth of Scots pine (*Pinus sylvestris*) seedlings in north Sweden: effects of planting position and arginine phosphate addition. *Scand. J. For Res.* <https://doi.org/10.1080/02827581.2021.1957999>

Rosvall, O., Bradshaw, R., Egertsdotter, U., Ingvarsson, P., Wu, H. (2019). Grankloner i svenskt skogsbruk – förökning med somatisk embryogenes? *Fakta Skog*, (5).
https://www.slu.se/globalassets/ew/ew-centrala/forsk/popvet-dok/faktaskog/faktaskog19/faktaskog_05_2019.pdf [2021-04-05]

Shmulsky, R, & Jones, D. P. (2011/2019) *Forest Products and Wood Science -An Introduction* (6th/7th ed.). Endast kapitel 11 "Silvicultural Practices and Wood Quality" sid. 253-258. Ni kommer att ha tillgång till boken via ett antal referensexemplar som finns på biblioteket.

- Material som framställs och/eller utdelas under kursens gång