

Litteratur till kursen Skoglig produktion och miljö 2022 (Förslag)

Modulen Virkesmätning och aptering

- Bergkvist, P. & Fröbel, J. 2013. Att välja trä. Stockholm: Föreningen Sveriges Skogsindustrier, Svenskt Trä. (Utdelas)
- Bertholdsson, J., Lindberg, J. & Alstad, V. 2018. Skogsägarens Företagsbok. LRF-Konsult. (Från kursen SBU?)
- Hyll, K. & Nordström, M. (2020). Kartläggning av teknik, metoder och informationsflöde för mätning av skogens produkter. https://www.skogforsk.se/cd_20200610145753/contentassets/e03acc00d99d46998bad17f01188531e/arbetsrapport-1050-2020.pdf
- Håll måttet, en handledning från Skogforsk. (Tillhandahålls som pdf-fil)
- Kompendium i aptering, 202. Skinnskatteberg: SLU/Skogsmästarskolan. (Utdelas)
- Nordström, M. (Red.) 2018. Virkesvärdestest 2016, Uppsala: Skogforsk. (Tillhandahålls som pdf-fil)
- Nylinder, M. & Fryk, H. 2015. Massaved. Uppsala: Sveriges lantbruksuniversitet, Institutionen för skogens produkter. (Köpt till kursen SVK)
- Nylinder, M. & Fryk, H. 2015. Timmer. Uppsala: Sveriges lantbruksuniversitet, Institutionen för skogens produkter. (Köpt till kursen SVK)
- Nylinder, M., Woxblom, L. & Fryk, H. 2015. Ädellöv. Uppsala: Sveriges lantbruksuniversitet, Institutionen för skogens produkter. (Köpt till kursen SBU)
- Persson, P-E. 2020. Arbete i avverkningslag del 1 (6:e uppl), Mora in Europe AB.
- Resultatnummer från Skogforsk: Resultat nr 10-2003. (Tillhandahålls som pdf-fil)

Modulen Skogsuppskattning + drivningsplanering

~~Hägglund, B. & Lundmark, J.E. Bonitering Del 1, Definitioner och anvisningar. Jönköping: Skogsstyrelsen.~~

~~Hägglund, B. & Lundmark, J.E. Bonitering Del 2, Diagram och tabeller. Jönköping: Skogsstyrelsen.~~

Ersatta av: [Skogsstyrelsens Böcker & Broschyrer - Bonitering av skogsmark - anvisningar, diagram och tabeller](#)

- Högberg, H. 2021. Skogsuppskattning för skogsmästare. Skinnskatteberg: SLU/Skogsmästarskolan. (Utdelas)
- Monrad Jensen, A. & Malmqvist, C. (2019). Att mäta skog. Lund: Studentlitteratur AB.
- Persson, P-E. 2019. Klassning av bärighet – Optimal tillgänglighet med rätt metoder. Mora in Europe.

Modulen Ekologi 2

- Andersson, R. (Red.) 2017. Skoglig produktionsekologi – Ståndortsanpassning i skogsbruket. Jönköping: Skogsstyrelsen. (Köptes till kursen SMM)
- Drakenberg, B. u.å. Kompendium i Trädkännedom. Umeå: Sveriges lantbruksuniversitet, Institutionen för Skogens Ekologi och Skötsel. (Tidigare utdelat)
- ~~Hägglund, B. & Lundmark, J.E. Bonitering Del 3, Markvegetationstyper – Skogsmarksflora. Jönköping: Skogsstyrelsen.~~
- Ersatt av: Skogsmarksflora. [Skogsstyrelsens Böcker & Broschyrer - Skogsmarksflora](#)
- Magnusson, T. 2015. Skogsbruk – Mark och vatten. Skogsskötselserien. Jönköping: Skogsstyrelsen. <https://www.skogsstyrelsen.se/globalassets/mer-om-skog/skogsskotselserien/skogsskotsel-serien-13-skogsbruk-mark-och-vatten.pdf>
- Mossberg, B. & Stenberg, L. 2018. Svensk Fältflora. Stockholm: Bonnier Fakta. Eller motsvarande.
- Niklasson, M. & Nilsson, S.G. 2005. Skogsdynamik och arters bevarande. Lund: Studentlitteratur.
- Skogsmästarskolan, 2018. Kompendium i Skoglig Marklära. Skinnskatteberg: Skogsmästarskolan. (Tidigare utdelat)
- Skogsmästarskolan, 2021. Kompendium i skogsbotanik. Skinnskatteberg: Skogsmästarskolan. (Utdelas)