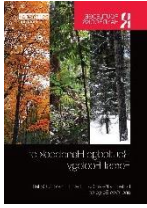
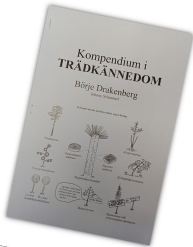


Litteratur och materiel



Routledge Handbook of Forest Ecology, 1st Edition, Edited By Kelvin S.-H. Peh, Richard T. Corlett, Yves Bergeron, Copyright Year 2015, ISBN 9781138495319

Boken går att ladda ned om du befinner dig på campus
(eller via VPN-uppkoppling om du befinner dig utanför Campus)
<https://www.taylorfrancis.com/books/9781315818290>



Drakenberg, B. Kompendium i Trädkännedom.

Säljs av Johnny

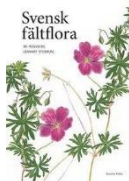
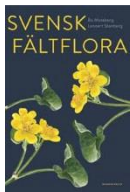
(De flesta av er köpte denna i höstas på kursen Skog – nyttjande och värden SV0007 HT2021).
Övrig dendrologilitteratur (frivillig) + användbara nätlänkar m.m., finns i en egen lista som du hittar i Dendrologimodulen.



Botanikkompedit "Botanik för Skogsvetare" (Från kursen Skog – nyttjande och värden SV0007 HT2021) behandlar systematik och vetenskaplig namngivning samt en floradel som beskriver mossor, lavar och 15 viktiga växtfamiljer. Här finns också information om fotoherbarieuppgiften, nyckling, växtgeografi, skogstyper mm. Detta är ditt arbetsredskap – ha alltid botanikkompedit med dig till botanikundervisningen! (Kommer även att finnas upplagt på Canvas för utskrift)



"Kroken" (Krok & Almqvist, Svensk flora, 29:e upplagan). **Alla måste ha ett eget exemplar av Kroken** (helst 29:e upplagan 2013, även 28:e upplagan går bra) för att kunna delta i nycklingsundervisningen på kursen.



Svensk Fältflora (eller annan bildflora) Stenberg, L. & Mossberg, B. Bonnier Fakta/Wahlström och Widstrand.

(Hägglund, B. & Lundmark, J.-E. 1987 *Handledning i bonitering med Skogshögskolans boniteringssystem. Del 3 – Markvegetationstyper – Skogsmarksflora* Skogsstyrelsen, Jönköping. 128 sid Denna äldre upplaga finns att låna vid exkursion och på biblioteket)



De nya uppdaterade "Skogsmarksflora" och "Bonitering av skogsmark" från 2021 finns att beställa från Skogsstyrelsen <https://shop.skogsstyrelsen.se/sv/>



Skyddsvärd skog – Naturvårdsarter och andra kriterier för naturvärdesbedömning. (Skogsstyrelsen) (rekommenderas men är inte obligatorisk).

Bokkapitel :

- Widén & Widén 2008. Botanik – systematik, evolution, mångfald. Studentlitteratur. Kapitel 12: Reproduktion pollination och spridning, sid 233-276.
- Widén & Widén 2008. Botanik – systematik, evolution, mångfald. Studentlitteratur. Kapitel 10: Blomväxtens delar, morfologi och funktion. s. 101-204.

(Den virtuella floran från Naturhistoriska riksmuséet är en mycket bra webbsida för att slå upp växter på nätet. Den ligger just nu nere för uppdatering men kommer att användas om den blir tillgänglig)



Dessutom behöver du en **lupp** för nyckling med minst 10X förstoring, gärna lite högre. Finns att beställa online om man söker på "botanik lupp". Beställ i god tid!!