



Studiecirkel i växtförökning

<https://sta-ostgota.se>

STA Östgötakretsen bjuder in till en studiecirkel där vi lär oss om att föröka växter allt från att få veta hur man sår pyttesmå frön till att lära oss att hantera ympningens ädla konst.

NÄR: Cirkeln kommer att genomföras under Januari-maj.

Vi kommer att träffas vid 6 tillfällen, exakta datum meddelas senare

KOSTNAD: 600:- för medlemmar och 1500:- för icke medlemmar.

Vill du bli medlem? Klicka här: <https://www.tradgardsamatorena.se/bli-medlem/>

ANMÄLAN: Verkar det intressant? Vi är jättetacksamma om ni kan skicka en intresseanmälan redan nu (OBS! Inte bindande). Då hjälper ni oss i vår planering.

Frågor och eventuell intresseanmälan skickas till peter.hult@liu.se

Mer information och anmälan kommer lite senare

Träff 1-2: Frösådd

Här kommer **Birgitta Andersson** från föreningen SESAM <https://foreningensesam.se> och lär oss om varför ska man odla egna frö, lite fröbiologi, exempel på fröodling inom ett par växtfamiljer, problem/nybörjarfel vid fröodling. Hon ger även lite teori och praktik om hur man tar hand om fröer,

Träff 3: Vegetativ förökning – sticklingar

Under träff 3-5 kommer vi att få träffa **Krister Andersson**, lärare på Himmelstalunds utbildningscentrum, som först tar oss med in i sticklingarnas värld. Vad är fördelen med vegetativ förökning? Olika metoder. Sticklingens olika delar. Hur går man tillväga? Jordsubstrat och materiel. Hur hanterar man olika typer av sticklingar?

Träff 4 Vegetativ förökning – ympning (Teori)

Denna gång återser vi **Krister Andersson** som nu kommer att lära oss om den ädla konsten att ympa. Vi får bl.a lära oss om verktyg och material, olika ymp tekniker, vilka de olika grundstammar till de vanligaste fruktträden är samt hur man går till väga vid ympning av prydnadsträd.

Träff 5 Vegetativ förökning – ympning (Praktik)

En fortsättning på föregående träff men nu får vi prova själva genom en praktisk övning, vi kommer att vara på Himmelstalund i i Norrköping där **Krister Andersson** guidar oss i handhavandet.

Träff 6: Förökning och delning av perenner - Avslutning

Varför ska man dela? När är det lämpligast att dela? Vilka växter är lämpliga att dela?

Denna gång delar vi med oss av våra egna kunskaper och lär varandra.

Vi avslutar cirkeln genom att diskutera vad vi lärt oss under cirkeln