

Saatgutkurse VERN e.V. 2015

Kursangebot

Seit vielen Jahren bieten wir Kurse zur Saatgutvermehrung in unserem Schau- und Vermehrungsgarten in Greiffenberg an. Auf Anfrage organisieren wir eintägige Kurse zu gesonderten Terminen für Gruppen ab zehn Personen.

- Bitte in der Geschäftsstelle des VERN e.V. anmelden!
- Beitrag 15 EUR pro Tag
- Kursbeginn jeweils Samstag um 10 Uhr
- Ende Sonntag ca. 17 Uhr
- Kursteilnehmer/innen finden in der Greiffenberger Pfarrscheune eine einfache Übernachtungsmöglichkeit (Matratzenlager für Schlafsäcke, Selbstversorgung, Küche zum gemeinsamen Kochen vorhanden, warme Dusche, 5 EUR).
- Es ist möglich, nur an einzelnen Kurs-Wochenenden teilzunehmen.

Zielgruppen

- Interessierte Hobbygärtnerinnen und Hobbygärtner
- Gärtnerinnen und Gärtner mit Interesse am Erhalten von Sortenraritäten
- Studierende

Dozenten

- Cornelia Lehmann
- Gunilla Lissek-Wolf
- Rudi Vögel

Grundkurs zur Saatgutvermehrung

Der Kurs vermittelt Grundlagen zur Saatgutvermehrung und erhaltungszüchterischen Bearbeitung traditioneller Nutzpflanzen im Garten. Der jeweils zweitägige Kurs findet an drei Wochenenden von Mai bis August statt. Die verschiedenen Themenschwerpunkte und die praktischen Übungen orientieren sich an den Jahreszeiten.

9. – 10. Mai

Zur Vielfalt beitragen, seltene Sorten erhalten.

Theoretischer Teil: Wie können wir seltene Kulturpflanzen erhalten? Aufgabe der Genbanken und Aktivitäten zum „Erhalten durch Nutzen“, Samenkunde, Saatgutlagerung

Praktischer Teil: Untersuchungen an Saatgut verschiedener Arten, Keimprüfungen, Pikieren, Auspflanzen (z.B. Salat), Saatbeetvorbereitung und Pflanzen von alten Kartoffelsorten

20. – 21. Juni

Vermehrung von Selbst- und Fremdbefruchtern, Erhaltungszüchtung

Theoretischer Teil: Blütenbiologie, Möglichkeiten zur Isolierung von Samenträgern, Erhaltungszüchtung alter Sorten

Praktischer Teil: Handbestäubung, Selektion von Samenträgern, Sortenbild und Sortenbeschreibungen von Erhaltungssorten

29. – 30. August

Schwerpunkt Erntearbeiten

Theoretischer Teil: Bestimmung des richtigen Erntezeitpunkts bei verschiedenen Arten

Praktischer Teil: Handernte und Saatgutaufbereitung verschiedener Arten (z.B. Salat, Tomaten), Einsatz kleiner Dreschmaschinen und Saatgut-Reinigungs-sieben