



Kurs: Miteinander Bio-Garteln 2020

Dieser Bio-Gartel Kurs richtet sich an alle Interessierten, die in einem Gemeinschaftsgarten, einer Gemüseparzelle oder im eigenen Garten ihren grünen Daumen aktivieren und Gemüse ernten wollen.

Vermittelt werden die Grundlagen des biologischen Gemüsejätnerns, angefangen von der Auswahl des richtigen Saatguts, über die Bodenfruchtbarkeit bis hin zur Förderung von Nützlingen im Garten. Wir begleiten Sie in der Gartensaison 2020 und zeigen Ihnen wie Sie gesundes Gemüse heranziehen, pflegen, ernten und richtig einlagern.

Ausschlaggebend für den Erfolg im Bio-Gartenbau ist ein gesunder Boden, der zu gesunden Pflanzen und Lebensmitteln führt. Im Rahmen des Kurses besuchen sie Österreichs größte Wurzelarena und mit Mikroskopen können Sie die verschiedenen Bodenlebewesen beobachten. Außerdem zeigen wir Ihnen wie Sie Nahrungsquellen und Lebensräume für Wildbienen, Schmetterlingen und Co. durch Totholzstrukturen und Futterpflanzen in ihrem Garten schaffen können.

Im Schaugarten der Bio Forschung Austria können Sie die Vielfalt von Gemüsesorten bestaunen und im Kurs auch verkosten. Eine Auswahl an Saatgut und Jungpflanzen kann auch mit nach Hause genommen werden. An allen Terminen erwartet Sie eine Kombination aus praktischer Gartenarbeit und theoretischem Grundwissen.

Kurszeiten: jeweils am Freitag von 15:00-19:00 Uhr

Termin:	Freitag, 3.4.2020	Was bedeutet Bio? Vorkultur von Gemüse
	Freitag, 8.5.2020	Aussaat und Auspflanzen, „Unkraut“- Freund oder Feind?
	Freitag, 19.6.2020	Biologische Pflegemethoden, Nützlinge im Garten
	Freitag, 4.9.2020	Ernte mit Verkostung, Herbst- & Wintergemüse, Kompost
	Freitag, 2.10.2020	Überwinterung, Einlagerung, Bodenfruchtbarkeit und Bodenleben

Kurspreis: pro Kurstag 45 €
gesamter Kurs (5 Kurstage) 130 €

In der Kursgebühr sind Unterlagen, sowie eine Auswahl an Saatgut und Jungpflanzen enthalten!

ReferentInnen: Christophorus Ableidinger, Bernhard Kromp, Katharina Roth, Daniela Lehner, Katharina Sandler

Anmeldung: Anmeldung bis spätestens eine Woche vor Kursbeginn vorzugsweise direkt auf unserer Homepage oder auch per E-Mail und Telefon.

Kontakt: Bio Forschung Austria: www.bioforschung.at
E-Mail: garteln-in-wien@bioforschung.at
Gartel-Telefon: +43 (0) 1-4000 49 160 (Di & Do 10:00 – 12:00)

Teilnahmebedingungen:

Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.
TeilnehmerInnen unter 15 Jahren, bitte nur mit erwachsener Begleitperson.
Allgemeine Teilnahmebedingungen unter www.bioforschung.at/teilnahme

Mitzunehmen: Bitte geeignete Kleidung, festes Schuhwerk und gegebenenfalls Sonnenschutz tragen!

Beachte: Krankheiten und Allergien (z.B. Insekten) sind bitte vorab bekannt zu geben.

Auf Ihr Kommen freut sich
das Team der Bio Forschung Austria





Detallierte Kursinhalte

1. Kurstag, Freitag, 3.4.2020 von 15:00-19:00 Uhr

- Was bedeutet Bio? Warum? Wie?
- Anbauplanung
- Fruchtfolge und Mischkulturen
- Vorkultur von Gemüse: Vorziehen und Vereinzeln (Transportbehälter für pikierete Pflanzen mitbringen)
- Vorbereitung des Gartens für den Gemüseanbau
- Ansaat
- Pilzanbau

2. Kurstag, Freitag, 8.5.2020 von 15:00-19:00 Uhr

- „Unkraut“ – Freund oder Feind? Ungebetene Gäste als wertvolle Informanten verstehen lernen.
- Düngung mit Kompost/Pflanzenjauche/Gründüngung. Wann und wie viel?
- Vorbereitungen für den Anbau des Sommergemüses: Beetvorbereitung
- Pflanzen von Sommergemüse, wie z.B. Paradeiser und Melanzani
- Direktsaat von den drei Schwestern (Milpa)

3. Kurstag, Freitag, 19.6.2020 von 15:00-19:00 Uhr

- Schaffung von verschiedenen ökologischen Nischen im Garten
- Nützlinge im Garten: Nützlinge mit Mikroskop und Becherlupe beobachten
- Planung von Anbau in den Sommermonaten Juli & August (Fisolen, Fenchel und Co.)
- Biologische Pflegemethoden: Mulchen, Aufbinden, Gießen

4. Kurstag, Freitag, 4.9.2020 von 15:00-19:00 Uhr

- Kompost anlegen, umsetzen und pflegen, Flächenkompost, C:N-Verhältnis
- Sortenvielfalt und Gemüseernte mit Verkostung
- Wintergemüse: Was könnte man noch anbauen? Was stehts bereits am Beet? Was könnte schon dort stehen?
- Anbau von Herbst- und Wintergemüse (Baby Leaf Salate, Radieschen, Rucola etc.)
- Saatgut-Gewinnung (Transportgefäße für Saatgutgewinnung mitbringen!)

5. Kurstag, Freitag, 2.10.2020 von 15:00-19:00 Uhr

- Richtige Einlagerung von Gemüse
- Bodenfruchtbarkeit (Humus und Nährstoffe) und Bodenerosion
- Bodenleben (Springschwänze und Co.) mit Mikroskop beobachten, Regenwürmer streicheln
- Wurzelarena-Führung
- Vorbereitung für die Winterruhe: Kübelpflanzen einwintern, Beete vorbereiten, Naturgarten im Winter (Laubmanagement, Nistkästen)
- Beetvorbereitung für die Winterruhe, Begrünungsanbau
- Gemüseernte

Programmänderungen mit Vorbehalt!