

Workshop

„WinterPalmenPärchen: Kohlvielfalt erhalten und entwickeln“

10. März 2018

Seminarraum im Schloss Schiltern
Obere Straße 40, 3553 Schiltern bei Langenlois

Im Rahmen des LEADER-Projekts „Gemüseraritäten aus dem Kamptal“ lädt ARCHE NOAH zu einem Kohlgemüse-Workshop nach Schiltern. Gemeinsam wollen wir uns zuerst mit der Botanik und der Saatgutvermehrung in der vielfältigen Familie der Kohlgemüse vertraut machen, mit Schwerpunkt auf *Brassica oleracea*. Im zweiten Teil setzen wir uns dann mit Methoden der Züchtung auseinander, die jedeR am eigenen Acker selbst durchführen kann. Um das Thema auch kulinarisch abzurunden, gibt es zur Mittagspause eine Verkostung von diversen Winterkohlen aus dem laufenden Projekt „Gemüseraritäten aus dem Kamptal“ (www.arche-noah.at/kamptal). Danach besichtigen wir überwinterte Kohlpflanzen im Arche Noah Schaugarten beziehungsweise Samenträger im Keller. Als Abschluss können TeilnehmerInnen überwinterte Pflanzen mit nachhause nehmen, für eigene Kreuzungsexperimente in der anstehenden Gartensaison. Bei Interesse bitte zwei Kübel für den Transport mitbringen!

Die Veranstaltung richtet sich an GemüseproduzentInnen und HausgärterInnen, die sich am eigenen Betrieb / im eigenen Garten mit Samenbau und Züchtung beschäftigen wollen – egal ob EinsteigerInnen oder Fortgeschrittene!

Dank der Unterstützung über das LEADER-Projekt kann die Fortbildungsveranstaltung zu einem kostengünstigen Preis von € 25,- angeboten werden. Verpflegung zu Mittag bitte selbst mitbringen!

Bitte rechtzeitig anmelden unter:

<https://www.arche-noah.at/kalender/termin-im-detail?eid=2134>

9:00-10:00

Botanik und Samenbau

10:00-10:30

Kaffeepause

10:30-11:30

Züchtungsmethoden

11:30-13:00

**Verkostung Winterkohle
Mittagessen (Selbstverpflegung!)**

13:00-15:00

**Gartenrundgang
Verteilung der überwinterten Kohlpflanzen**



MIT UNTERSTÜTZUNG VON BUND, LAND UND EUROPÄISCHER UNION



Europäischer
Landwirtschaftsfonds für
die Entwicklung des
ländlichen Raums:
Hier investiert Europa in
die ländlichen Gebiete

