

3. Permakultur-Praxiswochen

Lehmofen und grüne Dächer

Dienstag 30. Juni, 18h – Sonntag 12. Juli 2009, 14h



Der Lehmofen steht im Zentrum der dritten Ausgabe der Praxiswochen auf dem Balmeggberg. Wir bauen einen grossen Brotbackofen aus Lehm, unter Anleitung des Langnauer Lehmbauers Franz Kloter. Der Gewölbeofen ist mit einem Durchmesser von 1m20 geplant, was uns erlauben würde ca. 20kg Brot auf einmal backen zu können.

Rund um den Lehmbackofen entsteht eine Aussenküche, für die wir erste Grundsteine legen - fertig gestellt wird sie erst im Laufe der nächsten Jahre. Ein paar Ideen, die in unseren Köpfen rumgeistern: Kochherd aus Lehm, Arbeitsflächen aus Tadelakt, Einrichtung zum Räuchern von Lebensmitteln, begrüntes Dach...

Apropos begrüntes Dach: Der Backofen braucht auf jeden Fall ein Dach und das würden wir gerne auch noch begrünen. Ganz in der Nähe planen wir noch einen Holzunterstand, wo wir unser Brennholz trocknen und lagern können. Vielleicht auch begrünt? Das Bauen und Begrünen von Dächern bildet also den zweiten Schwerpunkt der 3. Praxis-Wochen.

Daneben bieten die Permakultur-Praxis-Wochen auf dem Balmeggberg einen Einblick in den Alltag in einer entstehenden Permakultur-Landwirtschaft und die Möglichkeit Hand anzulegen. Neben den Arbeiten sollen Theorie und Erfahrungsaustausch nicht zu kurz kommen. Die Kursleiter werden in einigen Blöcken theoretische Aspekte zu den Kursthemen vermitteln. Aber auch ihr als Teilnehmer könnt etwas beitragen: Abends und an Regentagen könnt ihr Filme zeigen, eure eigenen Projekte vorstellen, einen Vortrag halten und eure Ideen mit der Gruppe besprechen und weiter entwickeln. Bringt also entsprechendes Material mit!

Ort: Balmeggberg, CH-3556 Trub, www.balmeggberg.ch, Tel. +41 34 495 50 88

Auf dem Balmeggberg entsteht in den nächsten Jahren und Jahrzehnten eine Permakultur-Anlage. Ziel dieser Anlage ist es, den Bedarf an Lebensmitteln und Energie für den Begegnungsort weitgehend selber decken zu können. Um dies zu erreichen stehen 3ha Wiesland und 2.5ha Wald zur Verfügung. Permakultur auf dem Balmeggberg ist ein Gemeinschaftsprojekt. Die Anlage steht interessierten Menschen zur Verfügung, um hautnahe Erfahrungen mit dem Aufbau einer Kreislaufwirtschaft zu machen. Realisierte, entstehende und geplante Elemente: Pflanzenkläranlage, Erdstall für Hühnerhaltung, Pilzspirale, Selbstversorgung mit Brennholz, Gemüsegarten mit Treibhaus, Lehmofen und Aussenküche, Ziegen- und Schweinehaltung, Obstgarten mit Baumschule, Köhlerei, ...

Kursinhalte / Programm:

Bau eines Lehmbackofens mit Franz Kloter (www.lehmimhaus.ch)
Bau von begrünten Dächern über den Backofen und für das Holzlager

Abends und bei schlechtem Wetter vermitteln die Kursleiter theoretische Aspekte zum Bauen mit Lehm, zu Backöfen und zu begrünten Dächern. Ebenso sind die TeilnehmerInnen eingeladen, in diesen Zeiten eigene Projekte vorzustellen, Filme zu zeigen, einen Vortrag zu halten und Ideen mit der Gruppe zu besprechen. Bitte vermerkt eure Themen bei der Anmeldung und bringt entsprechendes Material mit.

Weitere praktische Arbeiten in Haus und Hof:

- Gestaltung von schönen Orten zum Verweilen (z.B. Feuerstelle)
- Hühner-Erdstall pflegen und misten
- Wurmfarm planen und bauen
- Unterhalt Kompost-WC und Pflanzenkläranlage
- Anlegen von Komposthaufen
- Brennholz vorbereiten

Experten / Organisation

Marco Büttner, Permakulturist & Baulöwe, Basel & Balmeggberg
Franz Kloter, Lehmbauer, Maurer, Baubiologe, Langnau i.E.
Anton Kuchler, dipl. Umweltnaturwissenschaftler und Balmeggbergler

Kosten (Richtpreise):

Ganzer Kurs (12 Tage, inkl. Übernachtung/Verpflegung): 400 Franken / 280 Euro
einzelne Tage (inkl. Übernachtung/Verpflegung) 50 Franken / 35 Euro
Preisreduktionen gegen Arbeitseinsätze ausserhalb des Kurses sind nach Absprache möglich

Unterkunft:

Für die Übernachtungen stehen Mehrbett-Jurten zur Verfügung. Bitte Schlafsack mitbringen.

Weitere Informationen / Anmeldung:

www.balmeggberg.ch / Tel. +41 34 495 50 88 / antonkuechler@gmx.ch

Bisherige Praxiswochen:

1. Ausgabe: 31.3.-13.4.08: Bau der Pflanzenkläranlage
2. Ausgabe: 1.-15.7.08: Bau eines Erdstalls, Planung des Obstgartens