

PERMAKULTUR KOMPAKT MIT GARTENPRAXIS



**NEUE WEGE ENTSTEHEN
DURCH GEHEN**

Einführung in die Permakultur und den permakulturellen Gartenbau

**Permakultur erleben – erlernen –
genießen**



Konzept:



Sepp Brunner
Glanz 21
9903 Oberlienz

Landwirtschaftsmeister, Gärtnermeister,
Permakulturdesigner

www.permakulturwerkstatt.net

innereinhof@permakulturwerkstatt.net

Vorwort

Die Australier Bill Mollison und David Holmgren begründeten 1978 die Permakultur, eine neue Denkweise, um Lebensräume nachhaltig zu gestalten.

Dabei dient die Arbeitsweise der Natur als Blaupause für unser Handeln.

Immer mehr Menschen arbeiten seit dieser Zeit an der Weiterentwicklung dieses Konzepts mit.

Die Permakultur ist ein faszinierender Entwurf für eine ökologische Zukunft.

Unser Leben ist ein buntes Konglomerat aus Erziehung und Bildung, persönlichen Erfahrungen, und den unmittelbaren Umständen in denen wir leben.

Die Permakultur hilft uns hier einen Überblick zu gewinnen, - Ordnung zu schaffen.

Wir lernen unsere Talente besser kennen, werden fähig in vielen Bereichen für uns selbst zu sorgen, begreifen die Bedeutung einer gesunden Umwelt, nehmen Rücksicht auf das Gemeinwohl.

Wozu dieser Kurs?

Viele Menschen erkennen die ökologischen, ökonomischen und sozialen Gewitterwolken am Horizont. Sie suchen konkrete Antworten, mögliche Lösungen, brauchbare Werkzeuge.

Dieser Kurs ist eine solide, komprimierte Grundausbildung für jene, die ihr Wissen und ihre Fertigkeiten in Nachhaltigkeitsfragen verbessern wollen.

Was ist neu?

Dieser Kurs ist sehr intensiv und deckt die Themen Permakultur und permakultureller Gartenbau in einer großen Breite ab.

Es ist ein Kurs für Praktiker, für Leute die Hand anlegen wollen, - also anwenderfreundlich.

Er ist voll gespickt mit greifbaren, nützlichen Praxistipps.

Was werden Sie über Permakultur lernen?

Sie erwerben handfestes Permakultur-Basiswissen.

Was ist Permakultur?

Einführung in das Permakulturdenken
Ethik, Grundprinzipien, Leitlinien

Gesunde Umwelt, gesunde Lebensgrundlagen, Selbstversorgung

Spannungsfeld Naturgesetze –
Kulturgesetze

Wie kann ich in allen Lebensbereichen
gut für mich selbst sorgen.
(Behausung, Lebensmittel, Beruf,
Sozialnetzwerke)

Permakulturell planen, permakulturell arbeiten

Methoden, Strategien (unterstützte
Planung eigener Projekte),
Designmöglichkeiten

Permakulturlösungen in der Praxis

Systematisches Herangehen,
Zieldefinition, Umsetzungswissen

Was werden Sie über Gartenbau lernen?

Was sind Permakulturgärten:

- es dreht sich immer um essbare Landschaft
- sie sind Produkt eines bewussten Planungsprozesses
- bestimmte Bedingungen und Regeln werden berücksichtigt
- der Entwurf soll nicht nur schön, sondern auch durchführbar sein
- die Gestaltungsarbeit folgt einer guten Bodenkenntnis
- die Art und Weise, wie man Pflanzen einsetzt und verwendet, ist wesentlicher Teil des Gesamtkonzepts
- die Kluft zwischen Garten und Gärtner schließt sich durch immer besseres Landschaftsverständnis

Nun, ein Hügelbeet, eine Kräuterspirale und ein Pizzaofen machen noch lange keinen Permakulturgarten.

Bei der Permakultur geht es nicht um Gartenelemente, sondern um Ideen.

Wenn Sie wissen, warum Sie was, wann und wo auf welche Art machen und welche Auswirkungen das auf Ihre Umgebung hat, sind Sie auf dem Weg zum Permakulturgärtner.

Im Kurs lernen Sie auch:

Landschaft lesen:

Geländeanalyse, Umgebung,
Himmelsrichtung, Sonneneinstrahlung,
vorherrschende Windrichtung,
topografische Gegebenheiten, Wetter,
Höhenunterschiede, Boden,
Bodenstruktur, Bodenuntersuchung,
einfache Vermessungstechniken.
Praktische Übungen



Anfertigen eines Vorentwurfs aus diesen Ergebnissen ergänzt mit praktischen Erfordernissen und Nutzungsabsichten in permakultureller Sichtweise.



Bodenuntersuchung, Bsp. kleines Bodenlabor,



Beispiele für Gestaltungsmöglichkeiten:

Beetformen wie Flachbeet, Hochbeet,
Hügelbeet, Kraterbeet, Trogbeete,
Containerbeete, Töpfe.



Hang- und Terrassenbeete mit Holz oder Trockensteinmauern, Windschutz und Sonnenfallen.



Wasser im Garten:

Wasserhaushalt im Garten,
Wasserlenkung und Wasserspeicherung,
Teichbaumethoden, Teichpflege,
unterschiedliche Wassergärten.



Abwasserreinigung:

Pflanzenkläranlage Bauweisen,
Funktion, Pflege und Wartung



Dachbegrünung fachgerecht ausgeführt:



Bodenbearbeitung und Bodenverbesserung:

Richtige Bodenlockerung mit
verschiedenen, eleganten Werkzeugen,
Mulch, Kompost und Regenwurmzucht
mit verschiedenen Methoden.



Vermehrung und Einsatz von Mikroorganismen, Herstellung und Einsatz von Komposttee und andere Pflanzentees zur Boden- und Pflanzenpflege.



Einsatz von hochwertiger Holzkohle im Garten, was ist Terra Preta, wie stellt man sie her, wie funktioniert sie, was bewirkt sie, wie verwendet man sie.



Pflanzen im Permakulturgarten:

Pflanzenanzucht selbst gemacht, - Obst und Gemüse, praktische Pflanzarbeit, Pflanzengemeinschaften im Permakulturgarten.

Der Waldgarten in unseren Breiten, - was zu bedenken ist, Pflanzenpflege und natürlicher Pflanzenschutz, Spezialgärten



Werkzeugkunde:

Vorstellung einer Grundausrüstung für
Permakulturgärtner, Handgeräte und
kleinere Maschinen



Unser Vorschlag an Sie:

Sollten bei Ihnen konkrete Projekte anstehen, so nehmen Sie vorhandene Unterlagen mit (Pläne, Fotos, geografische und klimatische Daten, Bodenproben, Liste von Ideen und Materialien, die Sie schon haben, etc.).

Nützen Sie die Zeit bei uns, um an Ihren persönlichen Projekten zu arbeiten. Wir unterstützen Sie gerne dabei.

Wir wünschen uns, dass Sie mit einem Bündel nützlicher Impulse und Ideen und einigen neu erworbenen Handfertigkeiten sowie der Erinnerung an einige schöne Tage nach Hause fahren.