

TERMINE UND THEMEN

Modul 1: 30.09./01.10.2011

Einführung, Kursauftakt, Grundlagen der Wildkräuter und deren Historie:

Geschichte der Kräuterkunde; biologische Grundlagen der Pflanze. Primäre und sekundäre Pflanzenstoffe, Kräuterküchenpraxis. Pflanzensystematik und Artenkenntnis Doldengewächse.

Modul 2: 21./22.10.2011

Grundlagenwissen der Pflanzenbiologie, Pflanzenfamilienkunde, Lebensraum Hecke:

Lebensraum Hecke und ihre Pflanzen (Rosengewächse u.a.). Kochen mit Wildkräutern und –Früchten. Kennen lernen von Pflanzen und Inhaltsstoffen durch Pflanzenportraits.

Modul 3: 09./10.12.2011

Pädagogik: Didaktik und Methodik der Kräutervermittlung:

Aufbau von kräuterpädagogischen Veranstaltungen
Spannungsbogen und didaktisches Dreieck
Leiten und begleiten von Gruppen – Kommunikation.

Modul 4: 20./21.01.2012

Vermarktungspraxis, Marketinggrundlagen, Rechtspraxis und Netzwerke:

Praxis der Möglichkeiten von Wildkräutervermarktung
Praktische Rechtsfragen, Exkursion zu Kräuterpädagogen. Marketing und kräuterpädagogische Netzwerke.

Modul 5: 30./31.03.2012

Wildkräuter in Heilkunde und Pharmazie, Strömungen der Pflanzenheilkunde:

Kräuterheilkunde, Volksheilkunde und deren Pflanzen
Überblick zu verschiedenen Pflanzenheilverfahren (Hildegardmedizin, Homöopathie, heimische Bachblüten, Phytotherapie u.a.). Ausbau Artenkenntnis, Inhaltsstoffe in der Gesundheitspraxis

Modul 6: 27./28.04.2012

Grünland/Wiesen, Artenkunde und kulturlandschaftliche Grundlagen:

Lebensraum Wiese/Acker/Kulturgründland und deren Wildkräuter. Kreuzblütengewächse u.a., spezifische sekundäre Pflanzestoffe. Vegetationsökologie verschiedener heimischer Naturräume. Präsentation von Pflanzenportraits und Methoden der Naturvermittlung

Modul 7: 11./12.05.2012

Wildkräuter- und Naturkosmetik, Tinkturen, Öle und Ansätze, Artenkenntnis:

Naturkosmetik, Tinkturen, Öle, Schmierer und Wildkräuteransätze in Theorie und Praxis; ätherische Öle, Lippenblütengewächse u.a. heimische Arten.
Praxisexkursion und Wildkräuter als Kulinarium.

Modul 8: 15./16.06.2012

Pflanzen- und Sonnenenergie, Wald und Waldkräuter, Bäume und Sträucher im Lebensraum:

Lebensraum Wald/Waldsäume und deren Arten (Bäume, Sträucher u.a.). Vertiefung biologische Grundlagen, Blütenbiologie, Photosynthese. Schmetterlingsblütengewächse u.a. Arten und Inhaltsstoffe

Modul 9: 06./07.07.2012

Heimische Risiko- und Ritualpflanzen, vertiefte Kulturgeschichte und Artenkenntnis:

Ökologie der Neophyten, Erweiterung Artenkenntnis
Pflanzenportraits, Risikopotential und Umgang mit heimischen Giftpflanzen. Ritualpflanzen unserer Heimat, Pflanzenphysiologie

Modul 10: 14./15.09.2012

Kursabschluss, dreiteilige Prüfung, Zertifikatsübergabe:

Abschlussprüfung in Theorie und Praxis
Projektpräsentation der TN als Bestandteil des Zertifikatsabschlusses
Auswertung und Zertifikatsübergabe