

Zertifikatslehrgang Naturschutzfachkraft



SCHNUPPERSEMINAR

„Neozoen im urbanen Raum: Bestimmung, Problematik, Maßnahmen“

Asiatischer Marienkäfer, Wespenspinne, Waschbär oder Höckerschwan: Immer massiver dringen fremdländische Arten in heimische Ökosysteme ein und sind dabei zunehmend ein Problem für den Naturschutz. In einem abwechslungsreichen Intensiv-Seminar haben die TeilnehmerInnen die Möglichkeit, eine Auswahl wichtiger Arten kennen zu lernen. ExpertInnen und WissenschaftlerInnen berichten aus erster Hand, wie man die Arten erkennen kann, welche Maßnahmen getroffen werden können und welche rechtlichen Bestimmungen den Umgang mit diesen Arten regeln.

Termin: Freitag, 23. Juni von 8.30 bis 17.00 Uhr

Ort: Lakeside Science and Technology Park Klagenfurt
Das eintägige Seminar findet teilweise im Freiland statt

Vortragende: Dr. Christian Komposch (ÖkoTeam Graz)
Mag. Bernhard Gutleb (Neobiota-Beauftragter Land Kärnten)
Dr. Michael Jungmeier (E.C.O. Institut für Ökologie)
Prof. (FH) DI Martin Schneider (FH Kärnten, Institut für Bauingenieurwesen)

Ablauf: Vormittags bieten einführende Impulsreferate eine Übersicht zum Thema, nachmittags erfolgt eine Geländebegehung unter sachkundiger Führung (Europaschutzgebiet Lendspitz-Maiernigg und Stadt Klagenfurt)

Kosten: € 150.- (inklusive Verköstigung, Transport und Lehrmaterialien)
Die Gebühr kann auf die Teilnahme beim Zertifikatslehrgang Naturschutzfachkraft angerechnet werden.

Anmeldefrist: Freitag, 16. Juni 2017

Anmeldung: an s.dietrichsteiner@fh-kaernten.at

Name, Vorname: _____

Anschrift : _____

Tel: _____ E-Mail: _____

Ort, Datum: _____ Unterschrift: _____

Das Seminar ist eine Begleitveranstaltung zum Zertifikatslehrgang Naturschutzfachkraft. Die berufsbegleitende Ausbildung wird an der Fachhochschule Kärnten ab Herbst 2017 angeboten. (Nähere Informationen: www.fh-kaernten.at/wbz).