

Kurse

Ornithologische Grundkurse

Im Grundkurs Vögel lernen Sie unsere 70 häufigsten Vogelarten und ihre Lebensräume kennen. Der Kurs eignet sich für Interessierte mit wenig oder keinen Vorkenntnissen. Sie finden an folgenden Orten statt:

- **Luzern**

Organisiert von der OGL und dem Natur-Museum Luzern

www.ogl-luzern.ch/programm/kurse

- **Adligen/Udliggen/Meggen**
- **Greppen/Weggis/Vitznau**
- **Rothenburg/Rain**

Organisiert von BirdLife Luzern

www.luzern.birdlife.ch/kurse.html

Feldornithologiekurs (FOK)

An 16 Theorieabenden und auf rund 20 Exkursionen von Januar 2015 bis Sommer 2016 vertiefen Sie Ihre feldornithologischen Kenntnisse über rund 200 einheimische Vogelarten. Grundkenntnisse im Umfang von ca. 40 Vogelarten sind von Vorteil. Die Theorieabende finden dienstags in Luzern statt, die Exkursionen an Wochenenden im Kanton Luzern und in anderen Landesteilen.

Organisiert von BirdLife Luzern

www.luzern.birdlife.ch/kurse.html

Letzte Plätze, bitte sofort anmelden!

Botanische Grundkurse

Im kommenden Frühling haben Sie Gelegenheit, in einem Einführungskurs die wichtigsten Blumen, Sträucher und Bäume kennenzulernen, die in unserer Umgebung wachsen. Dieser Einführungskurs umfasst fünf Exkursionen und zwei Veranstaltungen zur Theorie. Er richtet sich an Anfängerinnen und Anfänger, es werden keinerlei Pflanzenkenntnisse vorausgesetzt.

- **Region Reiden**

- **Region Hitzkirch**

Organisiert von BirdLife Luzern

www.luzern.birdlife.ch/kurse.html

Grundkurs Amphibien

An drei Theorieabenden und auf vier Exkursionen lernen Sie die einheimischen Amphibien, ihre Biologie, Lebensräume, Gefährdung und ihren Schutz kennen. Es sind keine Vorkenntnisse nötig.

Organisiert von Karch und Natur-Museum Luzern

www.naturmuseum.ch

Agenda

Veranstaltungen von BirdLife Luzern



23. Februar 2015	Vortrag Gute Gastgeber für Gartenvögel , Luzern
9. März 2015	Vortrag Wildbienen , Luzern
28. März 2015	Delegiertenversammlung BirdLife Luzern, Willisau
1. Mai 2015	Abendexkursion Kiebitze , Wauwilermoos
13. Juni 2015	Exkursion Amphibien und Reptilien , Wettswil (ZH)
Mitte Juni 2015	Exkursion Bartgeier-Auswilderung , Melchseefrutt (OW)
21. Juni 2015	Exkursion Bergfrühling an der Schrattenfluh , Sörenberg
3. Juli 2015	Abendexkursion Glühwürmchen , Uffikon
19. September 2015	Kurs Vögel und ihre Federn , Vogelwarte Sempach
3./4. Oktober 2015	Beobachtungsstand am EuroBirdwatch , Rigi
5. November 2015	Bestimmungskurs Regenpfeifer und Schnepfen , Luzern

Weitere Infos zu diesen Anlässen finden Sie zur gegebenen Zeit auf

www.birdlife-luzern.ch

Veranstaltungen von SVS/BirdLife Schweiz



22. November 2014	SVS-Naturschutztagung Biodiversität im Siedlungsraum, Uster (ZH)
23. November 2014	Delegiertenversammlung, Uster (ZH)
25. April 2015	12. Tag der Hochstammobstbäume
8. - 10. Mai 2015	Stunde der Gartenvögel Beobachtungsaktion im Siedlungsraum
18. - 20. Juni 2015	Aktionstage Arten ohne Grenzen
27. - 30. Juni 2015	Exkursion Bergvögel, Riederalp (VS)
5. September 2015	Bird Race
3./4. Oktober	EuroBirdwatch

Weitere Infos zu diesen Anlässen finden Sie auf www.birdlife.ch

Veranstaltungen der Sektionen

Die diversen Anlässe der Sektionen finden sich unter

www.luzern.birdlife.ch/sektionen.html

Ihr Beitrag an das *Info*

Dank Ihrer Mithilfe wird das BirdLife Luzern *Info* noch interessanter. Bitte melden Sie Anlässe und Termine, die Sie hier veröffentlicht haben möchten. Gerne nehme ich auch Vorschläge und Ideen für Texte in diesem *Info* entgegen. Reaktionen, Kritik und Ergänzungen sind jederzeit willkommen. Ich freue mich auf Ihre Rückmeldungen. Vielen Dank.

Martin Käch

info@birdlife-luzern.ch

entleBuch

„Nachhaltiger Natur- und Landschaftsschutz beginnt in meinen Augen immer damit, das Schöne zu erkennen und schätzen zu lernen.“ Unter diesem Motto hat der Lehrer, Künstler und Naturfreund Ueli Bieri ein Buch geschaffen, in dem er die Naturschätze seines geliebten Entlebuch mit Aquarell-Collagen zeigt. Am 28. November 2014 findet die Vernissage statt. Weitere Infos dazu finden Sie im Anhang zu diesem *Info* oder unter www.kunstundbieri.ch.