

## Euro-Birdwatch

### Vitznau/Rigi

3. und 4. Okt. 2015, 8:00-16:00

#### Beobachtungs- und Infostand von BirdLife Luzern

Auf der Rigi bei der Alp Schild entlang des Panoramaweges von Rigi Kaltbad nach Rigi Scheidegg. Ab den Bahnstationen Rigi Kaltbad oder Rigi Wölfertschen-First in ca. 30-minütigem, einfachem Spaziergang erreichbar.

### Kriens/Luzern

3. oder 4. Okt. 2015, 7:00-12:00

#### Beobachtungs- und Infostand der OG Luzern

Auf dem Sonnenberg, beim höchsten Punkt des Schwyzerhüsliswegs zwischen Gabeldingen, Böschenhof und Schwyzerhüslis. Je nach Wetter findet der Anlass entweder am Samstag oder am Sonntag statt. Auskunft unter 078 775 18 51.

### Vorlesung «Biologie der Vögel»

Lukas Jenni, Leiter der Schweizerischen Vogelwarte Sempach, bietet diese Vorlesung als Weiterbildung für die Mitarbeitenden der Vogelwarte an. Sie steht aber auch für Mitglieder von Sektionen von BirdLife Luzern und weiteren Interessierten offen. Die Vorlesung findet im Herbstsemester (14. Sep.–14. Dez. 2015) jeweils an Montagabenden (17–18.15 Uhr) an der Vogelwarte (Rotes Bürogebäude, Seerosen 1, 6204 Sempach) statt.

#### Nächste Ausgabe

Das nächste «BirdLife Luzern **Info**» erscheint Anfang Dezember 2015. Beiträge sind sehr willkommen – bitte einsenden bis 1. November 2015. Vielen Dank!

Redaktion: Martin Käch,  
[info@birdlife-luzern.ch](mailto:info@birdlife-luzern.ch)

## Agenda

### Veranstaltungen von BirdLife Luzern



19. Sep. 2015	<i>Kurs Vögel und ihre Federn</i> , Vogelwarte Sempach weitere Infos unten
3./4. Okt. 2015	<i>Euro-Birdwatch 2015</i> Vogelzug auf der Rigi
5. Nov. 2015	<i>Bestimmungskurs</i> Regenpfeifer und Schnepfen 18–21.30 Uhr, Natur-Museum Luzern
13.–15. Nov. 2015	<i>Herbstreise</i> zu den Kranichen am Lac du Der (F) weitere Infos unten

Details zu den Veranstaltungen unter [www.birdlife-luzern.ch](http://www.birdlife-luzern.ch)

### Veranstaltungen von BirdLife Schweiz



5. Sep. 2015	25. Bird Race
12. Sep. 2015	BirdLife-Jugendplauschtag für Jugendgruppen und Kinder
3./4. Okt. 2015	Euro-Birdwatch 2015

Details zu den Veranstaltungen unter [www.birdlife.ch](http://www.birdlife.ch)

### Veranstaltungen der Sektionen

Die diversen Anlässe der Sektionen finden Sie unter [www.luzern.birdlife.ch/sektionen.html](http://www.luzern.birdlife.ch/sektionen.html)

### Vögel und ihre Federn

Zu Beginn dieses Kurstags werden die Teilnehmenden in die Grundlagen der Gefiederkunde eingeführt und erhalten Informationen zu hilfreichen Publikationen und Internetseiten. Danach arbeiten sie praktisch und bestimmen selbstständig unter Anleitung in der Schweiz gefundene oder von der Kursleitung bereitgestellte Federn. Die Zielgruppe dieses Kurses sind Ornithologinnen und Ornithologen mit guten Artenkenntnissen zu einheimischen Vögeln.

Samstag, 19. September 2015, 10–16 Uhr,  
Schweizerische Vogelwarte, Sempach  
Kosten: 30 Fr. für Mitglieder einer Sektion von BirdLife, 40 Fr. für Nichtmitglieder  
Ausrüstung: Verpflegung, evtl. spitze Pinzette, selbst gefundene Federn, Bestimmungsbuch

Leitung: Niklaus Zbinden  
Anmeldung bis 10. September  
an Lisbeth Kurmann, 041 970 25 31  
[lisbeth.kurmann@bluewin.ch](mailto:lisbeth.kurmann@bluewin.ch)

### Herbstreise zu den Kranichen

Der Lac du Der in der Champagne gilt als einer der besten Plätze, um Kraniche auf ihrem Weg in die Winterquartiere zu beobachten. Der Anblick zehntausender Kraniche, die in der Morgen- und Abenddämmerung laut rufend ihre Schlafplätze aufsuchen, bietet ein unvergessliches Spektakel. Mitte November werden sich hier zudem etliche Wintergäste aufhalten und für gefiederte Abwechslung sorgen. Zum gemütlichen Beisammensein bei Speis und Trank wird ebenfalls genügend Zeit bleiben. Die Reise erfolgt im Kleinbus, die Übernachtung in Mehrbettzimmern.

Freitag–Sonntag, 13.–15. November 2015  
Kosten: ca. 350 Fr. für Mitglieder einer Sektion von BirdLife, ca. 400 Fr. für Nichtmitglieder; die genauen Kosten sind abhängig von Teilnehmerzahl  
Leitung, Auskunft und Anmeldung:  
Pirmin Nietlisbach, 078 638 90 96  
[pirmin.n@gmx.ch](mailto:pirmin.n@gmx.ch)  
Link zum [Detailprogramm](#)