



Einladung zum
26. Herpeto-Kolloquium
der Koordinationsstelle für Amphibien- und Reptilienschutz
in der Schweiz (info fauna karch) & des Instituts für Ökologie und Evolution der Universität Bern

Invitation au
26ème Colloque herpétologique
du Centre de Coordination pour la Protection des Amphibiens et des Reptiles de Suisse
(info fauna karch) & de l'institut d'écologie et évolution de l'université de Berne

Samstag & Sonntag, 7. & 8. Dezember 2019 / Samedi & dimanche, 7 & 8 décembre 2019

Universität Bern, UniS
Schanzeneckstrasse 1, 3012 Bern
Raum A003

[Lageplan](#)

Das Kolloquium ist dieses Jahr 2-tägig.

Anmeldung / Inscription :

- Für die Teilnahme am Kolloquium ist keine Anmeldung erforderlich. Gäste sind herzlich willkommen!
- Ein Beitrag von CHF 5.- für den [Jean-Claude-Monney-Fonds](#) ist erwünscht.
- Für das Mittagessen ist eine Anmeldung **bis 27.11.2019 per Mail** obligatorisch:
 - Mittagessen Samstag
 - Mittagessen Sonntag
- Spätere Anmeldungen können leider nicht berücksichtigt werden. Der Betrag (CHF 20.-/ Mahlzeit) wird vor Ort eingezogen.

-
- *La participation au colloque se fait sans inscription. Tous les intéressés sont les bienvenus!*
 - *Une contribution de CHF 5.- pour la [bourse Jean-Claude-Monney](#) est souhaitée.*
 - *Une inscription aux repas de midi est obligatoire **jusqu'au 27.11.2019 par mail** :*
 - *Repas du samedi*
 - *Repas du dimanche*
 - *Les inscriptions tardives ne pourront pas être prises en compte. Le montant (CHF 20.-/ repas) est à payer sur place.*

PROGRAMM / PROGRAMME

Samstag, 7.12.2019

Empfangs-Kaffee / *Café d'accueil* (ab 9.30 Uhr / *dès 9h30*)

- 10.00-10.05 Begrüssung / *propos de bienvenue*
- 10.10-10.25 S. Ursenbacher: Nouvelle liste rouge reptiles: quelle évolution depuis 2005?
- 10.30-10.45 K. Grossenbacher: Pigment- und Entwicklungsanomalien bei einheimischen Molchen, insbesondere dem Bergmolch
- 10.50-11.05 V. Zwahlen : Geschlechtsspezifische Ausbreitung der Aspiviper: Nur Männchen reagieren auf Unterschiede der Habitats.
- 11.10-11.25 S. Dubey: Intervention le long de l'autoroute et voies CFF pour protéger les vipères et autres reptiles (mise en captivité durant 1 saison).
- 11.30-11.45 R. Arnoux: Enjeux de sauvegarde d'un site IBN en milieu urbain.
- 11.50-12.05 J. Wohler: Breitet sich der Springfrosch aus? Eine neue Kartierung im westlichen Bodenseeraum.

Mittagspause / *Pause de midi*

Menu: Gemüsestrudel, Spätzli, Rotkraut. Verbindliche Anmeldung [per Mail](#) bis 27.11.2019 /

Menu: *Strudel de légume, Spätzli, chou rouge. Inscription nécessaire [par mail](#) jusqu'au 27.11.2019*

- 13.30-13.35 N. Hedinger: KUAP (Kaulquappen: Ein Trickfilm).
- 13.40-14.00 E. Graitson. Effectifs, génétique, tendance à long terme et conservation des populations de *Coronella austriaca* et *Vipera berus* en Wallonie (Belgique).
- 14.05-14.20 C. Ducotterd: Le barcoding moléculaire en tant qu'outil de détermination du régime alimentaire – est-ce que la cistude d'Europe est une menace pour des autres espèces en danger?
- 14.25-14.40 C. Flory: Der Laubfrosch im Aargau: Highlights, Facts und Erkenntnisse einer 26-jährigen Erfolgsgeschichte.
- 14.45-15.00 H. Schmocker: Kreuzotternschutz auf einer alpinen Grossbaustelle.

Kaffeepause / *Pause café*

- 15.20-15.35 J. Thiébaud, E. Chapron & E. Gallice: Régulation d'un triton invasif: bilan des 3 premières années.
- 15.40-15.55 P. Marti: Nachweis von Geburtshelferkröten mit Bioakustik.
- 16.00-16.30 H. U. Schlumpf: „Fortschritt – nach uns die Wüste“: Ein Film über den Naturschutz vor 55 Jahren.

Apéro



Sonntag, 8.12.2019

Empfangs-Kaffee / *Café d'accueil* (ab 9.30 Uhr / dès 9h30)

- 10.00-10.05 Welcome
- 10.05-10.35 I. Blanke: Sand lizards habitats and traffic infrastructure. Planning, development and management - experiences from a (very) flat country.
- 10.40-11.10 A. Spitzen-van der Sluijs, T. Stark, M. Gilbert: How (and why) to detect emerging infectious diseases?
- 11.15-11.45 X. Bonnet: Stressing reptiles for research: technical and ethical issues.
- 11.50-12.05 J. Van Buskirk: Temporal and spatial dynamics of Swiss *Rana temporaria* populations.

Mittagspause / *Pause de midi*

Menu: Salat, vegane Spaghetti Bolognaise. Verbindliche Anmeldung per Mail bis 27.11.2019/

Menu: *Salade, Spaghetti Bolognaise veganes. Inscription nécessaire par mail jusqu'au 27.11.2019*

- 13.15-13.45 S. Canessa: Learning by doing: adaptive management for the conservation of amphibians and reptiles.
- 13.50-14.20 A. Julian & S. Langden: Adders are Amazing! Innovative ways to engage communities in reptile conservation.
- 14.25-14.40 S. Cruickshank: Patterns in detection rates of Swiss amphibians: Just how well can we believe our eyes, and what does this mean for amphibian species monitoring?

Kaffeepause / *Pause café*

- 15.10-15.40 D. Bauwens & K. Claus: A long-term (2000-2019) study of a large adder population in northern Belgium: habitat use, demography and implications for conservation.
- 15.45-16.15 F. Ficetola, M. Falaschi, M. Muraro, E. Lo Parrino, S. Giachello, D. Pensotti, C. Gilbertini, A. Dalpasso, R. Manenti: Broad-scale impacts of the American crayfish on amphibian communities.