Schweizer Hymenopteren-Tagung 2020

Samstag, 25. Januar 2020



Vortragssaal

Naturhistorisches Museum Bern, Bernastrasse 15, 3005 Bern

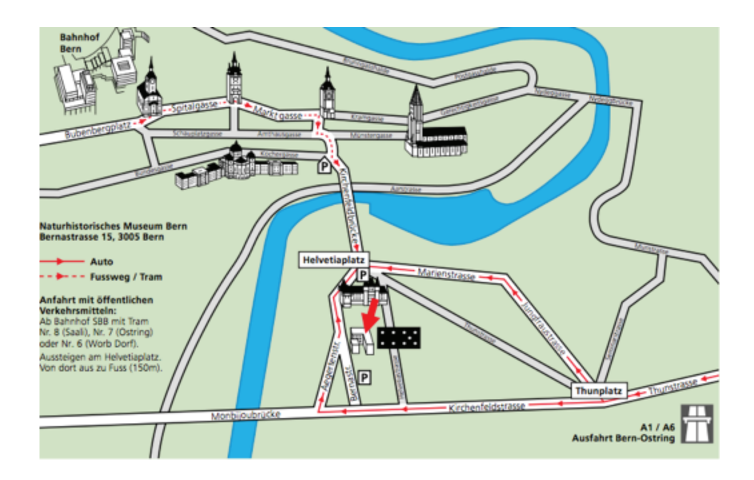
(Lageplan auf Rückseite)

Kontakt: Jessica Litman, Muséum d'histoire naturelle de Neuchâtel, Email: jessica.litman@unine.ch, Tel: 032 718 37 05

PROGRAMM

ab 9h	Kaffee und Gipfeli
10h20	Begrüssung
10h30	Simon Tragust, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg Die Dosis macht das Gift: Über die Verwendung von Ameisensäure zur Immunabwehr bei formicinen Ameisen
12h00	Gemeinsames Mittagessen im Museum
13h30	Anne Freitag, Musée cantonal de zoologie de Lausanne Opération Fourmis – un inventaire participatif des fourmis du canton de Vaud
14h00	Jérôme Gippet, Université de Lausanne Vente de fourmis sur Internet: les espèces invasives ont un meilleur succès commercial
14h15	Morgan Gueuning, Université de Neuchâtel et Agroscope Wädenswil Les éléments ultra-conservés (UCEs) comme outil génomique rapide et robuste pour délimiter les espèces d'abeilles d'Europe centrale
14h45	Andreas Müller, Natur Umwelt Wissen GmbH, Rainer Prosi, Crailsheim (D), Mike Herrmann, Konstanz (D) Osmia uncinata - eine seltene Mauerbiene mit einzigartiger Nistweise
15h00	Kaffeepause
15h30	Vincent Dietemann, Agroscope Liebefeld-Posieux V. destructor: dark fate de l'abeille mellifère
16h00	Beatrice Scheidegger, Schüpfen (CH) Mein Schlüsselerlebnis zu den Herzen der Wildbienen
16h15	Andi Roost, Neunkirch (CH) "hornissenschutz.ch"– Eine Institution zum Schutz unserer heimischen Hornisse und anderer sozialer Wespenarten
16h45	Schlusswort, danach Apéro

Lageplan des Naturhistorischen Museums Bern (15 min zu Fuss vom Bahnhof)



Ab Bahnhof Bern mit dem Tram Nr. 6 (Worb), Nr. 7 (Ostring), Nr. 8 (Saali) oder dem Bus Nr. 19 (Elfenau) bis Helvetiaplatz. Dann 3 min zu Fuss bis zum Museum.