

06.–07.03.2026 | entomo.ch 2026 | NMBE Bern

Die Jahresversammlung der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft (SEG).

Veranstaltungsort

NATURHISTORISCHES MUSEUM BERN

- Vortragssaal -

Bernastrasse 15

3005 Bern

PROGRAMM / PROGRAMME / PROGRAMMA

Freitag, 6. März 2026 / Vendredi 6 mars 2026 / Venerdì 6 marzo 2026

11:00–12:30 Vorstandssitzung SEG / Séance du comité SES / Riunione del comitato SES

12:30–13:00 Anmeldung / Inscriptions / Iscrizione

13:00–13:10 Begrüssung / Bienvenue / Benvenuto

13:10–13:50 *Marco Moretti* (Eidg. Forschungsanstalt WSL Birmensdorf)
Licht und Schatten der urbanen Biodiversität wirbelloser Tiere

13:50–14:00 Kurzpause / Petite pause / Breve pausa

14:00–14:20 *Giselher Grabenweger* (Agroscope, Zürich)
Eine «Autodissemination» Strategie zur Bekämpfung des Japankäfers mit entomopathogenen Pilzen

14:20–14:40 *Mylène Mangé* (Université de Neuchâtel)
Impact de la culture associée sur la production de composés phytochimiques chez le colza d'hiver et sur le comportement des insectes ravageurs

14:40–15:00 *Diana la Forgia* (Agroscope, Nyon)
Signaux dans l'obscurité : améliorer la surveillance de *Cydia pomonella* (Lepidoptera: Tortricidae) grâce aux kairomones et aux pièges à lumière UV

15:00–15:40 Kaffeepause / Pause café / Pausa caffè

15:40–16:00 *Vivien Cosonday* (Muséum d'histoire naturelle de Genève)
Situation du duo d'espèces *Onthophagus medius* et *O. vacca* (Coleoptera: Scarabaeidae) en Suisse

16:00–16:20 *Gregory Egloff* (Université de Neuchâtel)
Flussrevitalisierungen für Wildbienen

16:20–16:40 *Pierre Loria* (Université de Genève)
Prospections aranéologiques

16:40–18:00 Apéritif / Apéritif / Aperitivo + Postersession (1 min Posterpitch)

Posters

Camille Hablützel (Gesundheitsschutz Zürich): **Oxidus gracilis – Der Tausendfüssler mit Invasionspotenzial**

Nina König (Naturhistorisches Museum Bern): **The remarkable realm of Swiss spiders and wasps**

Charith Meegamuwage (University Bern): **Effect of climate extremes on terrestrial arthropod communities**

Tom Ratz (University Zurich): **Courtship and aggressive behaviour in *Drosophila* *prolongata*: A novel model for the study of insect social interactions**

Samstag, 7. März 2026 / Samedi 7 mars 2026 / Sabato 7 marzo 2026

09:00–09:30 Anmeldung / Inscriptions / Iscrizione

09:30–11:00 Generalversammlung SEG / Assemblée générale SES / Assemblea generale SES

11:00–11:15 Kurzpause / Petite pause / Breve pausa

11:15–11:55 *Oliver Niehuis* (Albert–Ludwigs–Universität Freiburg)
Artabgrenzung im Grenzbereich und das Potenzial chemometrischer Daten

12:00–13:30 Mittagessen (Anmeldung obligatorisch) / Repas de midi (inscription obligatoire) / Pranzo (Iscrizione obbligatoria)

13:30–14:10 *Madhav (Maddy) Prakash Thakur* (University of Bern)
Climate extremes and insects

14:10–14:30 *Friederike Reuss* (Goethe Universität, Frankfurt a.M.)
Entomology for future: Teaching the One Health concept to children through insect life cycles

14:30–14:50 *Raymond Guenin* (Wabern)
Grüsse aus dem Trockenwarmen Krautsaum

14:50–15:30 Kaffeepause / Pause café / Pausa caffè
Postersession

15:30–15:50 *Ronja Reinisch* (Universität Hohenheim)
Acht neue Hymenopteren Genome – Eine Grundlage für die Untersuchung sekundärer Phytophagie

15:50–16:10 *Seraina Klopstein* (Naturhistorisches Museum Basel)
The secret life of campoplegine Darwin wasps

16:10–16:30 *Isabelle Trees-Frick* (Naturhistorisches Museum Bern)
Berner Waldameiseninventar – ein Citizen Science Projekt

16:30–16:50 *Eckehard Brockerhoff* (WSL Birmensdorf)
Role of birds as predators of non-native and native insect pests of urban trees

16:50–17:00 Schluss der Tagung / Fin de la réunion / Conclusione della conferenza