

Aus den Sektionen = Des sections

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Entomo Helvetica : entomologische Zeitschrift der Schweiz**

Band (Jahr): **13 (2020)**

PDF erstellt am: **10.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

ENTOMOLOGISCHER VEREIN BERN (EVB)

JAHRESBERICHT 2019

Administratives***Vorstand***

Präsident Dr. Michael Gilgen, Zuzwilstrasse 5, 3256 Bangerten
Tel. 079 543 40 01

Vizepräsident Dr. Christoph Germann

Sekretär Martin Albrecht

Kassier Dr. Michael Balkenohl

Webmaster Hannes Baur

Vertreter in der SEG Dr. Christoph Germann

Bestand 131 Mitglieder

Vereinslokal Naturhistorisches Museum, Bernastrasse 15, 3005 Bern

Homepage <https://insekten-evb.ch>

Veranstaltungen und Sitzungen mit Vorträgen 2019

15. Januar Bernhard Jost: **Naturbeobachtungen zwischen Atlantik und Pazifik – eine Reise nach Costa Rica.**
19. Februar Anne Freitag: **Waldameisen – was Sie schon immer darüber wissen wollten!**
5. März **Hauptversammlung.**
19. März Daniel Roesti: **Manu Nationalpark in Peru – Hotspot der Biodiversität.**
16. April Sarah Schmid: **Entomologische Sammlungen im Dienste der Wissenschaft.**
6. Mai Peter Huemer: **Gut bekannt oder unbenannt? Alpenschmetterlinge im Zeitalter des DNA-Barcodings.**
5. November Richard Wolf und Hermann Gerber: **Schmetterlings- und Gletscher-«Mekka» Zermatt.**
3. Dezember Podiumsdiskussion: **Insektensterben – sind wir dem Untergang geweiht?**

Der Vereinsausflug des EVB führte uns nach Burglauenen bei Grindelwald. Ein Exkursionsbericht dazu befindet sich in der entsprechenden Rubrik in diesem Band.

Martin Albrecht

ENTOMOLOGISCHE GESELLSCHAFT ZÜRICH (EGZ)

www.insekten-egz.ch



Jahresbericht 2019

An der Generalversammlung vom 15.3.2019 gratulierten wir **Georg Benz** (Ehrenmitglied) zu 40 Jahren und **Andreas Müller** sowie **Peter Sauter** zu je 30 Jahren Mitgliedschaft. Als neues Ehrenmitglied wählten wir **David Jutzeler** aufgrund seiner ausserordentlichen Verdienste bei der Erforschung der einheimischen Schmetterlingsfauna.

Per 31.12.2019 umfasste die EGZ **308 Mitglieder**, also eines mehr als im Vorjahr. Demgegenüber beklagten wir den Hinschied von **Hansjörg Bucher** (Oetwil a. d. L.), **Rolf Kuster** (Stallikon), **Rolf Riehle** (Möhlin) und **Thomas Walter** (Untersiggenthal).

Der **Vorstand** setzte sich per 31.12.2019 aus folgenden 11 Personen zusammen:

Präsident und Vertreter in der SEG	Rainer Neumeyer
Vizepräsidentin	Franziska Schmid
Kassier	Willi Kloter
Aktuarin	Jeannine Klaiber
Sekretärin	Susanne Federer
Exkursionsleiter	André Rey
Webmaster	Florin Rutschmann
Event Managerin	Kiki Anrika Velychko
Beisitzer/-innen	Yvonne Fabian, Michael Greeff, Igor Kramer

Der Vorstand traf sich dreimal (8.1., 27.3. und 19.9.2019). Zudem fasste er mehrere statutenkonforme Zirkularbeschlüsse per E-Mail.

Wir veranstalteten **11 Vortragsabende** im Hauptgebäude der ETH (Hörsäle D 7.2, D 1.2):

11. Januar	Diverse Mitglieder: Mitteilungen und Demonstrationen.
25. Januar	Daniel Roesti: Eine naturkundliche Reise durch Südafrika und Botswana.
08. Februar	Stefan Birrer: 15 Jahre Monitoring der Schweizer Tagfalterfauna.
22. Februar	Matthias Borer: Sultanat Oman: Einblicke in die Entomofauna Omans.
08. März	Andreas Scheidegger: Unterwegs zur Tössseidi – Insektenbeobachtungen.
22. März	Herbert Nickel: Insektensterben und Biodiversitätsschwund.
18. Oktober	Hansruedi Wildermuth: In den Regenwäldern Costa Ricas.
01. November	Daniel Cherix: Ist die Ameise <i>Tapinoma magnum</i> in der Schweiz invasiv oder nicht?

15. November Ingo Rieger: *Lamprohiza im Lampyris-Jahr 2019*.
 06. Dezember: Moritz Grubenmann: **Weichtiere, Spinnentiere und Insekten in Madagaskar**.
 13. Dezember Diverse Mitglieder: **Mitteilungen und Demonstrationen**.

Diese **Veranstaltungen** wurden jeweils von durchschnittlich 45 Personen besucht. Immerhin sieben dieser elf Veranstaltungen wurden automatisch aufgezeichnet, während bei den anderen vier die urheberrechtlichen Bedenken überwogen. Nach den Vorträgen trafen wir uns jeweils im ideal gelegenen Restaurant Hot Pasta.

Vor dem Vortrag vom 6.12. offerierten wir im HG Foyer D-Süd der ETH einen **Chlaus-Apéro**, der von unseren Mitgliedern **Kiki Anrika Velychko** und **Oliver Seitz** organisiert und angerichtet wurde.

Fünf **Exkursionen** wurden organisiert und geleitet von Jan Charvat (JC), Victor Condrau (VC), Yvonne Fabian (YF), Laura Farina (LF), Michael Greeff (MG), Bärbel Koch (BK), Rainer Neumeyer (RN), André Rey (AR) und Franziska Schmid (FS):

25. Mai Zürich (Schlyfi): **Kinder-Nachmittag**. Leitung: YF, MG, AR.
 07.–09. Juni Doro (TI): **Insekten inventarisieren**. Leitung: AR, BK.
 21.–23. Juni Po-Ebene (I): **Tagfalter**. Leitung: LF, AR.
 28.–30. Juni Zinal (VS): **Tagfalter, Stechimmen**. Leitung: JC, AR.
 11. August Eriwis (AG): **Heuschrecken, Stechimmen**. Leitung: VC, FS, RN.

Michael Greeff organisierte wiederum einen **Bestimmungskurs** im ETH-Gebäude LFW an der Universitätstrasse 2:

21. November **Ameisengattungen**. Leitung: Rainer Neumeyer & Stefan Ungricht.

Am 28.9. präsentierten Yvonne Fabian, Michael Greeff, André Rey und Kiki Velychko an der Spinnentier- und Insektenbörse in Kloten den Stand der EGZ.

Bericht des Webmasters:

Die Webseite insekten-egz.ch wurde 2019 von knapp 3860 Nutzern besucht. 77.9% (3023) der Nutzer stammen dabei aus der Schweiz, 5.6% (232) aus den USA und 4.5% (175) aus Deutschland. Der Rest wurde aus Ländern wie Südkorea, Österreich, Italien, Frankreich, England und China registriert. Auch wenn man sich die genauere Lokalisierung anschaut, entspricht die Nutzung

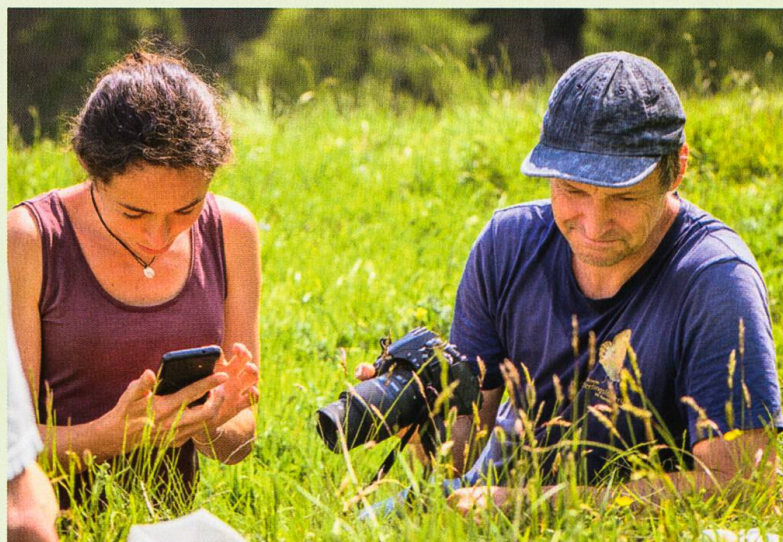


Abb. 1. Yvonne und André bei der Datenaufnahme anlässlich der Exkursion nach Doro (Chironico, TI) am 8.6.2020. (Foto Simone Aeschbacher)



Abb. 2. Gut besuchte Sonntags-Exkursion in die Tongrube Eriwis bei Schinznach Dorf (AG) am 11.8.2019. (Foto Victor Condrau)

etwa den Erwartungen aufgrund des Aktionsradius der EGZ. Es sind dies z. B. Zürich (33.9%, 1442 Nutzer), Bern (5.9%, 251 Nutzer), Genf (4%, 173 Nutzer), Basel (1.9%, 81 Nutzer), Luzern (1.8%, 76 Nutzer). Die meisten Besuche der Webseite erfolgten über einen Desktop (62.8%), 32% der Zugriffe gingen von einem Smartphone aus, der Rest entfällt auf Tablet-Geräte. Bei der Technik waren keine grösseren Zwischenfälle zu verzeichnen, sodass die Seite stets erreichbar war.

Wir vom Vorstand dürfen auf ein gelungenes Vereinsjahr zurückblicken, wofür wir uns vor allem bei unseren Mitgliedern bedanken möchten!

Zürich, 28.01.2019, der Präsident, Rainer Neumeyer

ENTOMOLOGISCHE GESELLSCHAFT BASEL (EGB)

JAHRESBERICHT 2019

Vorstand

Präsident	Daniel Burckhardt
Vizepräsidentin	Denise Wyniger
Sekretär und Kassier	Patrick Graff
Protokollführer	Dieter Fritsch
Bibliothekar	Armin Coray
Konservatorin	Isabelle Zürcher
Beisitzer	Wolfgang Billen, Werner Herter, Szymon Jozefczuk
Revisoren	Dieter Thommen (1.), Renato Joos (2.)

Mitgliederbestand

Die EGB hatte Ende 2019 insgesamt 139 Mitglieder und Tauschpartner (76 Aktivmitglieder, 16 Frei- und Ehrenmitglieder sowie 47 Tauschpartner); 2018 waren es 138 (72 Aktivmitglieder, 18 Frei- und Ehrenmitglieder sowie 48 Tauschpartner).

Leider mussten wir vom Hinschied unserer Mitglieder Rolf Riehle († 24.1.2019), Jean-Claude Steinegger († 27.8.2019) und Ulrich Lutz († 24.9.2019) Kenntnis nehmen.

Vorträge und andere Veranstaltungen

Die Monatsversammlungen fanden im Hörsaal des Instituts für Natur-, Landschafts- und Umweltschutz (NLU) in der St.Johanns-Vorstadt 10 statt. Für das gewährte Gastrecht danken wir Prof. Bruno Baur. Das Angebot war wie folgt:

- 14. Januar Werner Huber, Zunzgen: **Beobachtungen auf dem Ränggen – ein weiteres Eldorado in Diegten.**
- 11. Februar Daniel Burckhardt, Basel: **Biologische Schädlingsbekämpfung von und mit Blattflöhen.**
- 22. März **Generalversammlung.**
- 08. April Daniel Hagemeyer: **Neobiota Spürhunde CH – Bekämpfung invasiver Käfer mithilfe von Spürhunden.**
- 13. Mai Szymon Jozefczuk, Binningen: **Siebenjährige Untersuchung zu Nachtfaltern (Noctuidae) entlang der Suonen im Oberwallis**
- 17. Juni Stephen Skillman, Magden: **Besichtigung des Forschungszentrums Syngenta Crop Protection, Stein (inklusive Insektenzucht).**
- Juli/August **Sommerpause**
- 09. September Denise Wyniger, Riehen: **Wanzen in der Stadt.**
- 14. Oktober Stephen Skillman, Magden: **Ergebnisse des «Big Butterfly Count» in England, 2019 vs 2018.** – Dieter Fritsch, Grenzach-Wyhlen: **Einige sehr überraschende Nachtfalterfunde aus der Region Basel im 2019.** – Daniel Burckhardt, Basel: **Reiseeindrücke aus Brasilien.** – Patrick Graff, Basel: **Kleine Auswahl von Begegnungen mit Insekten im laufenden Jahr.**

11. November Henryk Luka, FiBL: **Ein Beitrag zur Ökologie der Kurzflügelkäfer der Schweiz (Coleoptera: Staphylinidae).**

09. Dezember Werner Herter, Binningen: **Frühlingsparadies Kreta.**

Exkursionen

Im Rahmen der vom «Conservatoire des Sites Alsaciens» bewilligten Untersuchung der Entomofauna des Naturschutzgebietes Rothmoos, Wittelsheim (F), wurden Orthoptera, Mantodea, Psylloidea (Hemiptera), Lepidoptera und mycophile Insekten sowie deren Parasitoide erfasst. Dazu fanden am 6.7. eine Tagesexkursion sowie Lichtfänge am 30.8. und 12.10. statt.

Die EGB beteiligte sich am 29. Juni 2019 mit einer von Renato Joos betreuten Lichtfangstation und mit Schaukästen und Literatur an der Zollnacht (Zoologischer Garten Basel), die von über 7100 Personen besucht wurde. Das bewährte Team hatte wiederum alle Hände voll zu tun, um die Neugier und den Wissensdrang der vielen Kinder und ihrer Eltern zu befriedigen.

Verschiedenes

Die Sammlung der EGB, die im Gebäude des Bildungszentrums (BZM) in Muttenz in den Sammlungsräumen vom Museum BL untergebracht ist, verzeichnete im Berichtsjahr keine Besuche und es wurden keine Ausleihen getätigt. Isabelle Zürcher hat am 20.2.2020 alle 175 nummerierten und inventarisierten Kästen kontrolliert und beurteilt. Sie hat keinen Schädlingsbefall festgestellt. Für die Möglichkeit, die Sammlung in Muttenz unterzubringen, danken wir der Sammlungsverwalterin Silvia Kalabis vom Museum BL bestens. Die Sammlung Hans Bachmann ist per Vertrag im Naturama in Aarau deponiert, wo sie von Janine Mazenauer betreut wird, wofür wir ihr dankbar sind.

Armin Coray brachte die frisch eingegangenen Zeitschriften jeweils an die Monatsversammlungen, wo sie von den Anwesenden konsultiert werden konnten. An Neueingängen konnten 2 Bücher sowie 3 Separata entgegengenommen werden. Ausgeliehen wurden 12 Titel (7 Bücher, 4 Zeitschriftennummern und 1 Separatum). Verkauft wurden 6 Exemplare der Entomo Helvetica 12, 1 Exemplar der Monographie der Entomologischen Gesellschaft Basel 2 und 6 Titel aus dem Dubletten-Katalog der Bibliothek.

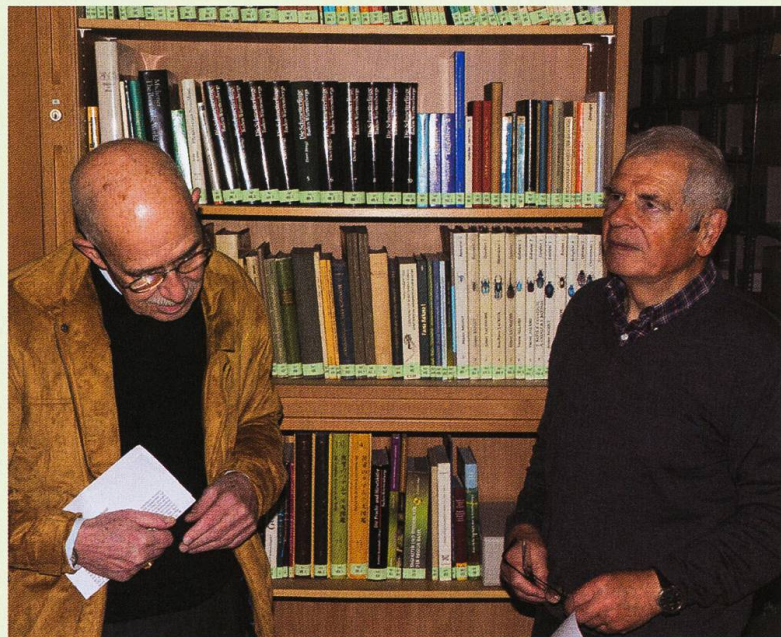
Im Berichtsjahr erschien Band 12 von «Entomo Helvetica» mit 200 Seiten (www.entomohelvetica.ch). Unsere Homepage www.EGBasel.ch und die Facebook-Seite <https://www.facebook.com/egb.ch/> wurden regelmässig genutzt.

Den Vorstandsmitgliedern möchte ich für ihre Mithilfe und Unterstützung bei der Erledigung der anstehenden Arbeiten und Geschäfte im vergangenen Vereinsjahr ganz herzlich danken.

Daniel Burckhardt,
Präsident, Basel, 20. März 2020



Andrang am Tisch der Entomologischen Gesellschaft Basel an der gut besuchten Zollnacht. (Foto Renato Joos)



Unsere Konservatorin Isabelle Zürcher zeigt einige Kästen unserer Sammlung (links). Renato Joos und Erich Streit bei der Revision unserer vorbildlich organisierten Bibliothek (rechts). (Fotos Armin Coray)

ENTOMOLOGISCHE GESELLSCHAFT LUZERN (EGL)

JAHRESBERICHT 2019



Administratives

Vorstand

Präsident	Dr. Ladislaus Reser (Rezbanyai), Kasernenplatz 6, 6003 Luzern, ladislaus.reser@lu.ch
Vizepräsident, EGL-Vertreter in der SEG und bei Entomo Helvetica	Dr. Marco Valerio Bernasconi, marco.bernasconi@lu.ch
Kassier	Erwin Schäffer, erwin.schaeffer@gmx.ch
Aktuar	Hugo Birbaumer, hugo.birbaumer@datazug.ch
Vorstandsmitglieder	Philipp Noger, philipp.noger@gmail.com Dr. Karl Kiser, kibi@bluewin.ch

Bestand 43 Mitglieder

Adresse

Entomologische Gesellschaft Luzern,
c/o Natur-Museum Luzern, Kasernenplatz 6, CH-6003 Luzern
www.naturmuseum.ch/home.php?sL=for&sA=EGL

Veranstaltung und Exkursionen

15. März **Generalversammlung.** Anschliessend gemütliches Beisammensein und Betrachtung von entomologischen Anschauungsmaterialien.
- 25.–26. Mai **Geo-Tag der Artenvielfalt** und **Moostag** in der Wauwiler Ebene (LU).
3. August **Leuchtabend:** 16. Europäische Nachtfalternächte, Niederriet-Torfstichsee bei Bilten (GL).
4. August **Leuchtabend:** 16. Europäische Nachtfalternächte, Wilerwald bei Sarnen (OW).

16. Europäische Nachtfalternächte (European Moth Nights = EMN)

Die Organisation der internationalen Veranstaltung «Europäische Nachtfalternächte» ist 2019 dem polnischen Lepidopterologen Chris Jonko übergeben worden, sie wurde also nicht mehr im Namen der EGL durchgeführt. Für die schweizerische Organisation und Datenannahme bleibt aber nach wie vor Ladislaus Reser als «EMN-Ambassador» verantwortlich. – Sämtliche Informationen über diese Veranstaltungen sind im Internet unter den folgenden URL ersichtlich: <http://www.euromothnights.uw.hu> und <http://emnpraedata.uw.hu>, ferner <https://lepidoptera.eu/emn>.

Ladislaus Reser

ENTOMOLOGISCHER VEREIN ALPSTEIN (EVA)

JAHRESBERICHT 2019

Administratives

Das Hauptinteresse der Vereinsmitglieder liegt nach wie vor bei den Lepidoptera und den Coleoptera. Es werden aber auch Odonata, Orthoptera, Heteroptera und einige Familien der Diptera bearbeitet. Untersuchungsgebiete sind die Ostschweiz (vor allem Thurgau und Graubünden) und ferienbedingt auch das Wallis und das Tessin.

Vorstand

Präsident Andreas Kopp, Weinfelderstrasse 88, 9543 St. Margarethen
 Aktuar Bruno Keist, Sonneggstrasse 28, 9642 Ebnat-Kappel
 Kassier Berndt Eismann, Brückenstrasse 5f, 8280 Kreuzlingen

Bestand 34 Aktiv- und 4 Passivmitglieder

Veranstaltungen

12. Januar Priska Seri-Jud: Überarbeiten der **Sammlung Hugentobler (Coleoptera)**; Andreas Kopp: **Erstellen einer Schausammlung Insekten – Kantonsschule Heerbrugg**; Naturmuseum St. Gallen.
9. Februar Willi Heinzelmann: Überarbeiten der **Sammlung Hugentobler (Coleoptera)**; Andreas Kopp: Erstellen einer **Schausammlung Insekten – Kantonsschule Heerbrugg**; Naturmuseum St. Gallen.
16. März Willi Heinzelmann: Überarbeiten der **Sammlung Hugentobler (Coleoptera)**; Andreas Kopp: Erstellen einer **Schausammlung Insekten – Kantonsschule Heerbrugg**; Naturmuseum St. Gallen.
13. April EVA: **Hauptversammlung 2019** im Didaktikzentrum Bienen Werte, Mörschwil, danach André Mégroz: **Bionik**, anschliessend Führung durchs Didaktikzentrum mit André Mégroz.
25. Mai Exkursion **Zihlschlacht; Hudelmoos**, Andreas Kopp.
15. Juni Exkursion **Steckborn; Speck**, Hansjörg Brägger.
1. Juli Exkursion **Zihlschlacht; Hudelmoos**, Andreas Kopp.
- 5.–7. Juli Micro-Gruppe: Exkursion **Conthey (VS); Derborence**.
13. Juli Exkursion **Gottlieben; Strandwiesen**, Kurt Grimm (abgesagt).
- 22.–24. Juli Micro-Gruppe: Hochgebirgs-Exkursion **La Punt (GR); Albulapass**.
- 16.–17. August Exkursion **Konstanz (D); Wollmatinger Ried**, Andreas Kopp.
23. November EVA: **Herbstversammlung 2019** im Restaurant Neueck St. Fiden, St. Gallen, danach André Mégroz: **Insekten-Quiz**.
14. Dezember Willi Heinzelmann: Überarbeiten der **Sammlung Hugentobler (Coleoptera)**; Andreas Kopp: **Erstellen einer Schausammlung Insekten – Kantonsschule Heerbrugg**; Naturmuseum St. Gallen.

Andreas Kopp, St. Margarethen, 30. April 2020

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE DE GENÈVE (SEG)

COMPTE-RENDU DE L'ANNÉE 2019



Comité

Présidents	Giulio Cuccodoro et Bernard Landry
Trésorier	Edmond Guscio
Secrétaire	Sophie Rochefort
Délégué auprès de la SES	Jean Wüest
Délégué auprès de la rédaction d'Entomo Helvetica	Yannick Chittaro
Bibliothécaire	Mario Raviglione
Assesseur	Kevin Gurcel

Effectif 56 membres

Séances

17 janvier	Récit de voyage entomologique en Colombie , par Bernard Landry.
14 février	Assemblée générale. Voyage naturaliste au Mexique , par Kevin Gurcel et Corinne Jacquelin.
21 mars	Les Glaphyridés, une étrange famille de Scarabées , par Guido Sabatinelli.
11 avril	Mesures de sauvegarde du Pique-Prune (Coléoptère Cétoniidé) dans le canton de Genève , par Mickaël Blanc.
16 mai	À la découverte de l'évolution des papillons Charaxinés (Nymphalidés) à l'aide de l'ADN , par Emmanuel Toussaint.
22 juin	Sortie de terrain (après-midi et soirée) aux Arales (Bois de Jussy).
19 septembre	Les oreillardes, «serial killers» d'insectes , par Tommy Andriollo.
17 octobre	Découvertes entomologiques de l'été (naturelles ou virtuelles).
21 novembre	Présentations des candidats au Prix Della Santa SEG 2019: Noémie Coosemans: Les abeilles sauvages: évaluation de leur importance et de leur efficacité en verger de pommiers. Remise du prix «Edouard Della Santa» à Noémie Coosemans.
12 décembre	La Tasmanie haut lieu de l'endémisme insulaire , par Jacques Bordon. Repas annuel de la Société.

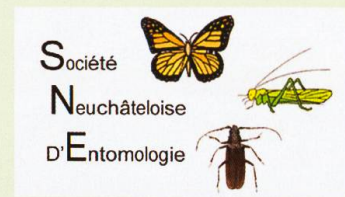
Jean Wüest



Sortie de la Société entomologique de Genève dans la réserve naturelle des Arales, dans les bois de Jussy (point culminant du canton avec 516 m d'altitude).

SOCIÉTÉ NEUCHÂTELOISE D'ENTOMOLOGIE (SNE)

COMPTE-RENDU DE L'ANNÉE 2019



Administration

Comité

Co-présidents	Christophe Praz, Jesse Litman
Vice-président et délégué auprès de la SES	Yves Gonseth
Secrétaire	Pascal Stucki
Caissière	Celia Bueno
Assesseurs	Sylvie Barbalat, Christian Monnerat, Daniel Ston

Effectif

65 membres

Local de rencontre

Muséum d'histoire naturelle de Neuchâtel
<https://www.museum-neuchatel.ch/esprit-du-lieu/>

Activités

- 22 juin **Recensement entomologique aux Bois-des-Lattes (NE)**, sortie guidée par Sébastien Tschanz.
- 28 septembre **Repas estival «Néobiontes» à la Ramée (NE)**, sortie guidée par Pascal Stucki.
- 13 novembre Conférence de Sylvie Barbalat, **Grands arbres et petites bêtes** (en collaboration avec la Société neuchâtoise des Sciences naturelles).

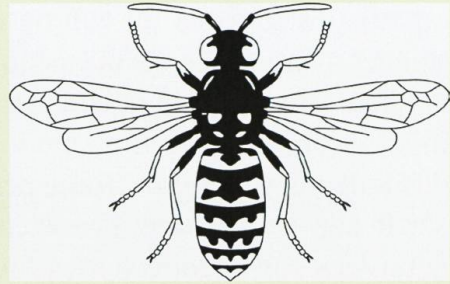
Jesse Litman



Une conférence haute en couleurs pour montrer l'importance des grands arbres comme milieu de vie pour une faune très riche.

SOCIÉTÉ VAUDOISE D'ENTOMOLOGIE (SVE)

RAPPORT D'ACTIVITÉS 2019



Administration

Comité

Président	Alain Reymond
Vice-présidente et secrétaire	Anne Freitag
Trésorier	Alexandre Maillefer
Délégué auprès de la SES	Stève Breitenmoser
Membre	Aline Gattolliat

Effectif 79 membres

Adresse Musée de zoologie, Palais de Rumine,
Pl. de la Riponne 6, 1005-Lausanne

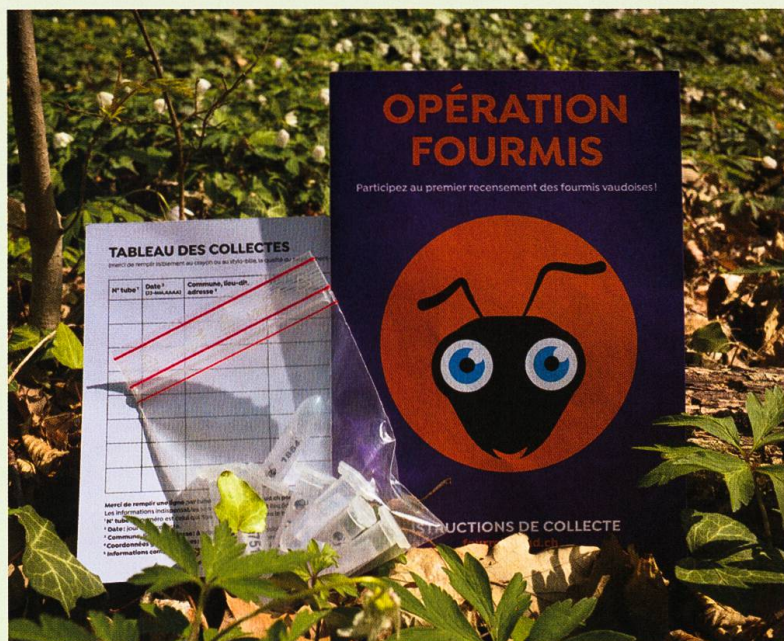
Site internet [http://www.zoologie.vd.ch/soyons-amis/
societe-vaudoise-dentomologie/](http://www.zoologie.vd.ch/soyons-amis/societe-vaudoise-dentomologie/)

Activités

- 12 février **Assemblée générale.**
Conférence: **2019 – Inventaire des fourmis du canton de Vaud, projet de science participative pour le bicentenaire de la SVSN,** par Anne Freitag.
- 6 juillet Conférence et excursion, Yvonand – La Mauguettaz: **Lucioles et vers luisants: ça brille dans la nuit !** Présentation de Paul André Pichard et sortie animée par Anne Freitag.
- 20 juillet Animation, Marchairuz, région de la Grande-Rolat: **Collecte et observation des fourmis du parc.** Dans le cadre de l'Opération fourmis organisée par la Société vaudoise des Sciences naturelles, en collaboration avec l'Éprouvette, laboratoire public de l'université de Lausanne.
- 31 août Excursion, région de Bex: **«Opération fourmis» – inventaire des fourmis dans le Chablais vaudois,** avec Paul André Pichard et Anne Freitag.

Les activités 2018 de la société en quelques mots

L'année 2019 a été placée sous le signe de la fourmi. En effet, la société vaudoise d'entomologie a participé activement à l'**Opération fourmis**. Ce recensement participatif des fourmis du canton de Vaud a été organisé par la Société vaudoise des sciences naturelles à l'occasion de son bicentenaire en 2019 (Avril et al. 2019). En collaboration avec le musée de zoologie et l'université de Lausanne, Opération fourmis avait pour objectif d'améliorer les connaissances sur la diversité et la répartition des fourmis vaudoises. Toute personne intéressée à participer était invitée à s'inscrire sur le site www.fourmisvaud.ch pour recevoir une série de tubes et des instructions détaillées sur la collecte des fourmis. La société vaudoise d'entomologie a participé activement à l'aventure, en organisant des soirées de présentation du projet, en invitant



Opération fourmis: le matériel du parfait collecteur, avec un protocole, des tubes et une fiche de données. Ce kit était envoyé gratuitement à tous les participants.



Animation d'une après-midi d'initiation à l'inventaire et la détermination des fourmis au Parc naturel régional Jura vaudois, en collaboration avec l'Éprouvette, le laboratoire public de l'Université de Lausanne.

ses membres à la journée de lancement du 27 avril au Jardin botanique à Lausanne et en animant deux excursions pour collecter des fourmis.

Au final, entre avril et octobre 2019, ce sont plus de 600 personnes de tous horizons qui ont récolté près de 7000 échantillons de fourmis sur tout le territoire vaudois. Un superbe succès, dû en partie aux 30 membres de la SVE qui ont participé activement et collecté à eux seuls plus de 1200 échantillons. Avec à la clé quelques belles observations et découvertes, comme *Formicoxenus nitidulus* qui parasite les nids de fourmis des bois ou la fourmi esclavagiste *Polyergus rufescens* qui reste très discrète malgré sa taille et les raids qu'elle effectue pour capturer des cocons dans des nids d'autres fourmis. L'exploration des vieux chênes a permis de découvrir la très jolie *Dolichoderus quadripunctatus* et l'étonnant *Colobopsis*

truncatus dont certaines ouvrières se reconnaissent à leur tête avec une face plate qui leur permet de bloquer l'entrée des galeries qu'elles occupent. Dans la réserve naturelle de la Grande Cariçaie, c'est *Myrmica gallieni* qui a été observée, une première pour la Romandie d'après les données du CSCF. Cette espèce est liée aux milieux inondables et forme des «radeaux» de fourmis en cas de montée des eaux.

En dehors des fourmis, la SVE a organisée une soirée à la découverte des lucioles et vers luisants pour se familiariser avec ces coléoptères producteurs de lumière. Paul André Pichard a fait une démonstration de l'équipement photographique qu'il a développé pour photographier ces insectes nocturnes et montré un superbe diaporama des images réalisées. La soirée s'est poursuivie dans un site connu pour abriter une population de *Luciola italica* (voir à ce sujet l'article de Gurcel et al. 2020 dans ce volume !) à la Mauguettaz (VD). En plus du vol féérique des lucioles, deux femelles de *Lampyris noctiluca* ont pu être observées, permettant de bien faire la différence entre ces deux coléoptères.

Anne Freitag

Littérature

Avril A., Dépraz A., Schwander T. & Freitag A. 2019. Opération Fourmis, le premier recensement participatif des fourmis vaudoises – contexte, méthodologie et bilan préliminaire. Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles 98: 109–120.



Accouplement de vers luisants (Photo Paul André Pichard)



Une petite lumière verdâtre dans la nuit, signe de la présence d'une femelle de ver luisant. (Photo Paul André Pichard)



GROUPE ENTOMOLOGIQUE DE LA MURITHIENNE (VS)

RAPPORT D'ACTIVITÉS POUR L'ANNÉE 2019

Le groupe entomologique de la Murithienne réunit les membres de la Société intéressés par les insectes et propose des activités axées sur leur découverte et leur observation.

Responsable Yannick Chittaro

Effectif 103 membres

Activités

30 mars **Initiation aux insectes aquatiques de la Vièze à Monthey**, par Régine Bernard.

26 mai Fête de la nature: **Inventaire des insectes du Marais de Neinda (Savièse)**, par Yannick Chittaro.

13 juillet **A la recherche de la Rosalie des Alpes (*Rosalia alpina*) au-dessus de Fully**, par Yannick Chittaro.

27 septembre **Réunion générale**, bilan de l'année et élaboration du programme 2020, par Yannick Chittaro et Andreas Sanchez.

Un des individus de *Rosalia alpina* découverts sur un tronc de hêtre mort sur pied lors de l'excursion de juillet au-dessus de Fully. (Photo Pierre Bornand)



SOCIÉTÉ FRIBOURGEOISE D'ENTOMOLOGIE (SFE)

RAPPORT D'ACTIVITÉS POUR L'ANNÉE 2019



Société
Fribourgeoise
d'Entomologie

Administration

Comité

Président	Jérôme Gremaud
Vice-président	Vincent Trunz
Secrétaire	Denise Studemann
Trésorier	Jean-Michel Cottet
Webmaster	Benjamin Gendre

Projet libellules
et déléguée à la SES Sophie Giriens

Membre Gilles Hauser

Effectif 42 membres

Site internet <http://entomofr.ch/>

Activités

La grande partie des activités de l'année 2019 a été consacrée aux libellules, en collaboration avec le Musée d'Histoire Naturelle de Fribourg. Les prospections sur le terrain se sont basées principalement sur la recherche des exuvies, avec près de 300 récoltes. Nous avons bénéficié de la collaboration scientifique de Sophie Giriens et Arnaud Vallat. Deux espèces trouvées font partie de la liste rouge: *Sympetrum flaveolum* et *Leucorrhinia dubia*. De mauvaises conditions météorologiques nous ont forcés à annuler les piégeages lumineux prévus.

11 avril	Tour d'horizon des libellules , conférence de Alain Maibach.
24 mai	Excursion aux Marais de Guin , guidée par Gilles Hauser, dans le cadre de la Fête de la Nature.
15 juin	Excursion Libellules à Rossens, Enney, Contramont.
30 juin	Excursion à la Crête des Merlas .
6 juillet	Excursion Libellules à Enney, Gouille à Jean.
3 octobre	Préparation de papillons de nuit collectés en 2018 par piégeage lumineux.
14 novembre	Visite guidée de l'exposition LIBELLULES au Musée d'Histoire Naturelle de Fribourg, suivie de l'assemblée générale.

Denise Studemann



Parmi les très nombreuses exuvies récoltées, voici celle de *Anax imperator*. Rossens (FR) (gauche). Imago de *Sympetrum flaveolum*, une espèce faisant partie de la liste rouge. Bois de Sautaux (FR) (droite). (Photos 15 juin 2019 Sophie Giriens)



Excursion libellules à Enney (FR), 6 juillet 2019. La recherche est centrée sur les exuvies, mais attraper un adulte est un défi prisé par les participants (gauche). Bien que les récoltes furent fructueuses, le reporter ne travaille pas pour la télévision (droite) ! (Photos Sophie Giriens)



Crête des Merlas, Grandvillard (FR), 30 juin 2019. La biodiversité de la flore nous a impressionnés, davantage encore que celle des insectes (gauche). Sommet des Merlas, Grandvillard (FR), 30 juin 2019. Sous la croix, notre vice-président Vincent Trunz (droite). (Photos Denise Studemann)