

SOCIÉTÉ VAUDOISE D'ENTOMOLOGIE (SVE)

RAPPORT D'ACTIVITÉS 2021



Administration

Comité

Président	Alain Reymond
Secrétaire et Trésorière	Anne Freitag
Délégué auprès de la SES	Stève Breitenmoser
Membres	Gaël Pétremand, Marion Podolak

Effectif 78 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-entomologie/](http://www.zoologie.vd.ch/soyons-amis/societe-vaudoise-entomologie/)

Activités

- 22 avril Atelier pour les 8–15 ans : **construction d'un hôtel à insectes**, avec Alain Reymond ; Jardin botanique de Lausanne. En collaboration avec les musée et jardins botaniques cantonaux et la Société vaudoise des Sciences naturelles.
- 29 août Excursion : **A la recherche de la Decticelle alpine aux Rochers-de-Naye et à la Dent de Jaman**, avec Alain Reymond.
- 31 août **Assemblée générale**. Suivie d'une présentation de Michel et Vincent Baudraz de leur site internet : **lepido.ch a fait peau neuve !**
- 12 septembre Excursion de l'Union vaudoise des Sociétés scientifiques : **Découverte pluridisciplinaire au Mormont**. Partie entomologique assurée par Anne Freitag.
- 25 novembre **Les Coléoptères des nichoirs de chouettes effraies : une faune originale dans un milieu hors du commun !** Par Vivien Cosandey. Conférence suivie du souper annuel.
- 23 novembre
et 14 décembre **Ateliers de détermination des fourmis**, avec Anne Freitag.

2020, 2021 : les années se suivent et (malheureusement...) se ressemblent ! L'organisation d'activités en public a ainsi été fortement limitée pendant plusieurs mois en raison de la pandémie de SARS-CoV-2. Heureusement, durant l'été et en automne, la situation s'est améliorée, au moins pour un temps, permettant d'offrir quelques conférences et activités.

En avril, la SVE a été sollicitée pour co-animer un atelier de construction d'hôtels à insectes au jardin botanique de Lausanne. Destinée aux enfants et adolescents, cette activité offrait une visite entomologique du jardin puis la réalisation d'un petit hôtel à abeilles par les participants. L'occasion de parler du rôle essentiel des insectes et des abeilles sauvages pour la pollinisation des plantes.

En août, une excursion dans les Préalpes vaudoises devait permettre aux participants de rechercher une espèce discrète de sauterelle, la denticelle alpine *Anonconotus alpinus* (Yersin, 1850), dans le cadre de la réactualisation de la Liste rouge des Orthoptères. En raison d'une météo peu favorable et de l'organisation un peu tardive de cette sortie, notre guide Alain Reymond s'est retrouvé seul... et n'a malheureusement pas retrouvé l'espèce dans la région prospectée.

Après l'assemblée générale, déplacée en été pour pouvoir accueillir les membres en présentiel, les frères Vincent et Michel Baudraz nous ont présenté leur très riche site internet lepido.ch. Développé il y a 10 ans, le site a subi une métamorphose complète. Déjà complet lors de sa sortie en 2011, **lepido.ch** est devenu LE site de référence pour toute personne intéressée par les papillons de jour de Suisse. Il offre, entre autres, une clé de détermination richement illustrée, des fiches pour toutes les espèces, avec cartes de répartition et données sur la biologie, de superbes photographies, des conseils pour protéger, observer et identifier les espèces, etc. Sans compter des exercices pour apprendre à reconnaître les espèces ! Un site à consulter absolument.

En septembre, l'Union vaudoise des sociétés scientifiques a organisé sa traditionnelle excursion annuelle sur la colline du Mormont (VD). Site devenu célèbre à la suite de son occupation par les zadistes entre octobre 2020 et mars 2021 pour protester contre le projet d'extension de la carrière exploitée par le groupe Holcim, le Mormont est une colline très riche en trésors naturels. Une visite d'une après-midi à travers différents postes consacrés à la botanique, aux amphibiens et reptiles, aux oiseaux et aux insectes a permis à une quarantaine de participants de découvrir la beauté et la richesse du site. La partie entomologique était animée par la SVE.

La tradition du souper annuel a été relancée en novembre. La soirée a débuté par une conférence de Vivien Cosandey qui présentait les résultats de son étude sur les coléoptères vivant dans les nids de chouettes effraies *Tyto alba* (Scopoli, 1769). Récoltant les détritiques (restes de nourriture, plumes, excréments, pelotes de rejection...) présents dans le fond de 86 nichoirs, Vivien Cosandey a inventorié et identifié 3321 Coléoptères nidicoles appartenant à 24 espèces. Une faune originale et peu étudiée dans un milieu peu attractif, ce qui n'a d'ailleurs pas coupé l'appétit des membres pour le souper qui a suivi la présentation.

L'année s'est terminée avec trois soirées consacrées à la détermination des fourmis. Lors du projet Opération fourmis (Freitag et al. 2020) qui s'est déroulé en 2019, le manque d'entomologistes capables d'identifier ces insectes s'est fait particulièrement ressentir. Pour y remédier, Anne Freitag a lancé des soirées de détermination pour les

entomologistes amateurs ou professionnels désireux de se former à l'identification des quelque 140 espèces de fourmis de Suisse. Lors de ces soirées, les participants ont pu s'initier à la reconnaissance des genres et espèces communes ou approfondir leurs connaissances en profitant des collections du musée de zoologie de Lausanne.

Une année finalement assez bien remplie !

Anne Freitag

Littérature

Freitag A., Schwander T., Broennimann O. & Dépraz A. 2020. Opération Fourmis, les résultats du premier recensement participatif des espèces de fourmis vaudoises. Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles 99: 13–27.