



# Société Vaudoise des Sciences Naturelles

## Programme SVSN Janvier 2023

### Jeudi 12 Janvier à 18h30

---

En partenariat avec le Palais de Rumine -



### Conférence de Christophe Perez Les aurores boréales et australes



Les aurores boréales et australes sont un phénomène lumineux d'origine électromagnétique. Ce spectacle merveilleux provoque néanmoins de sévères perturbations au niveau du sol et dans les transmissions radio. Quand et où apparaissent-elles ? D'où proviennent les différentes couleurs ? Quel est le rapport avec le soleil ? Peut-on les prévoir ?

Conférence en présentiel: Auditoire Narbel, 5<sup>ème</sup> étage, Lausanne

En présentiel et Online

Informations et lien sur [www.svsn.ch](http://www.svsn.ch)

Activité libre ouverte à toutes et tous





## Programme SVSN Janvier 2023

---

### Prix SVSN 2023

#### Soutien à la relève

Encouragez les jeunes chercheurs à proposer leurs travaux.  
Ce concours récompense un.e chercheuse.eur âgé.e de moins de 21 ans,  
d'une école vaudoise de degré non universitaire.  
Nous attendons les travaux d'ici au 28 février 2023

Le règlement et formulaire d'inscription sont disponibles sur notre [site internet](#)

---

### Membre du comité

Guillaume Emaresi quittera le Comité de la SVSN à la prochaine AG.

Il est chaleureusement remercié pour son soutien.

Aujourd'hui déjà, nous cherchons un.e responsable du dicastère *Enseignement*, vacant.  
Les membres du Comité organisent une activité par an, soutenus par le secrétariat de la SVSN,  
et aident à la relecture des articles du Bulletin. Ils participent à 2-3 séances par an,  
afin d'élaborer le programme et discuter de la vie de la société.  
Les personnes intéressées peuvent volontiers s'annoncer à [svsn@unil.ch](mailto:svsn@unil.ch).

---

### LinkedIn

La SVSN élargit son réseau et proposera ses activités également sur [LinkedIn](#).  
Suivez-nous sur le réseau professionnel.  
« Société Vaudoise des Sciences Naturelles ».

---

### Parrainez un membre

Un.e proche est sensible aux problématiques scientifiques actuelles.  
Offrez-lui un abonnement à la SVSN. <https://wp.unil.ch/svsn/parrainage/>

---

**Le Bureau et le Comité de la SVSN  
vous souhaitent de bonnes fêtes de fin d'année  
et se réjouissent de vous retrouver en 2023.**



# Programme UVSS

## Union vaudoise des sociétés scientifiques

### Janvier 2023

#### SOCIÉTÉ VAUDOISE D'ASTRONOMIE (SVA)

Tous les vendredis, à l'exception du premier vendredi de chaque mois. Séances d'observation, par ciel dégagé uniquement. Dès 21h00 à l'observatoire de Lausanne, Ch. des Grandes Roches 8.

#### CERCLE DES SCIENCES NATURELLES DE VEVEY-MONTREUX (CSNVM)

Lundi 16

Conférence

##### **Les forêts de la Veveyse, quelle gestion pour quelle fonction ?**

**Maxime ROTH**

La gestion et l'entretien des patrimoines forestiers a fortement évolué au cours de ces 30 dernières années. L'évolution du marché des bois, l'augmentation de la fréquentation d'activité en plein air, la prise de conscience de l'importance de la protection de la biodiversité, la protection contre les dangers naturels et bien entendu les changements climatiques sont autant de sujets qui font qu'aujourd'hui le visage des forêts vaudoises n'est plus le même que par le passé. Est-ce bien ou mauvais? C'est en tout cas une réalité qui nous pousse, nous, gestionnaires forestiers à innover et proposer des solutions aux propriétaires qu'ils soient publics ou privés. Les fonctions forestières qu'est-ce que c'est ? La forêt est-elle toujours la propriété de quelqu'un ? Comment est organisée la planification territoriale forestière et pour quels objectifs et résultats? A 20h, Salle du Conseil communal de Vevey, Rue du Conseil 8.

#### CERCLE ORNITHOLOGIQUE ET DE SCIENCES NATURELLES D'YVERDON (COSNY)

Dimanche 8

Observation

##### **Cabanon de l'Arnon**

**Jean-Claude GAUCHAT**

A l'embouchure de l'Arnon, observation les oiseaux d'eau, des rapaces et de diverses espèces. Une excursion en forêt humide permet d'observer les passereaux et leur prédateur, l'épervier. A 9h sur place.

Jeudi 12

Conférence

##### **Réintroduction du Balbuzard en Suisse**

**Wendy STRAHM et Denis LANDENBERGUE**

Bilan de la réintroduction et suivi de la migration des Balbuzards relâchés à Bellechasse(FR). Après être parti en migration entre 2015 et 2020, certains sont de retour et se sont reproduits. A 20h, Salle Léon-Michaud, Château d'Yverdon-les-Bains.

Mardi 17 janvier

Observation

##### **Les mardis de Jean-Claude**

**Jean-Claude MURISSET**

Embouchure de l'Arnon, oiseaux d'eau. De 13h00 à 16h00. RdV Parking de la Poissine. RdV au parking de la Poissine.

#### CERCE VAUDOIS DE BOTANIQUE (CVB)

Dimanche 18

Conférence

##### **Le monde perdu : les tepuis du Venezuela**

**Jean-Michel HERVOUET**

A la recherche des orchidées sur les tepuis, ces hauts plateaux de la « Gran Sabana » au Venezuela. Après le plus haut tepui, le Mont Roraima (2810 m), nous tenterons l'escalade du plus grand, l'Auyantepui (700 km<sup>2</sup>), tout en contant l'histoire de Jimmy Angel, l'aviateur légendaire qui découvrit la plus haute chute du monde. 20h15, Salle des MJBC, 14 bis, Av. de Cour, Lausanne.

Samedi 21 janvier

Journée «Queue du diable»

Pour mettre un nom sur les plantes qui ont résisté tout l'été à vos efforts d'identification.

## SOCIÉTÉ VAUDOISE DE MINÉRALOGIE (SVM)

Jeudi 12

RDV du Stamm, à 20h15, à la salle octogone du Foyer du Cazard, rue Pré-du-Marché 15 à Lausanne.

## CERCLE DES SCIENCES NATURELLES NYON-LA CÔTE (CSNC)

Mercredi 18

Conférence

### L'herbier médicinal

**Christophe ROGGEN**

En digne successeur de ces grands érudits, notre conférencier nous initiera à l'identification de végétaux aussi divers que fougères, aubépine ou chélidoine, en nous présentant bien sûr leurs vertus préventives et curatives, enrichies d'anecdotes et de leur symbolique traditionnelle. A 20h15, Salle du Pavillon, chemin de la Brégentenaz 16, complexe scolaire de Genolier

## CERCLE ORNITHOLOGIQUE DE LAUSANNE (COL)

Dimanche 8

Sortie

### Les hivernants, de la baie de Morges à l'île aux oiseaux de Préverenges

**Franck LEHMANS**

A cette période de l'année, les canards hivernants ont rejoint les rives lémaniques. La baie de Morges accueille un grand nombre de fuligules, parmi lesquels nous chercherons les rares Nyroca et Milouinan. Nous chercherons aussi les Garrots à œil d'or, voire un plongeon? Et en fin de journée, pour nous réchauffer, nous irons nous réfugier à la Maison de l'île aux oiseaux, d'où nous pourrions peut-être observer quelques Courlis cendrés en sirotant un vin chaud. RV à 8h00 devant l'entrée de la piscine de Bellerive à Lausanne. Responsable: Franck Lehmans, 079 541 71 63

Mardi 10

Conférence

### L'histoire de l'illustration ornithologique

**Philippe GLARDON**

L'illustration ornithologique, et plus largement la question de l'image scientifique, interrogent sur le rapport entre l'homme et la nature. Un retour sur les représentations naturalistes depuis la Renaissance, dont celles des oiseaux, nous permettra de faire quelques réflexions sur l'évolution de notre regard sur la nature, au moment où il est si important de remettre en question notre responsabilité face à l'environnement. 20h30, Collège de Beaulieu, av. des Bergières 17, Lausanne.

Samedi 14

Sortie Groupe des jeunes (< 25 ans)

### Grangettes et alentours

**Théo GALSTER**

Sortie à pied dans la plaine du Rhône en direction des Grangettes pour y observer toutes sortes d'hivernants. Inscription: Théo Galster, 077 487 17 85.

## CERCLE DES SCIENCES NATURELLES DU CHABLAIS (CSNCH)

Lundi 19

Conférence

### « Coelacanthe, un poisson énigmatique »

**Lionel CAVIN**

Les coelacanthes alpins, deux exemples de recherche paléontologique en milieu montagnard». Au Tessin et aux Grisons, nous retrouvons des fossiles de coelacanthes, des poissons qualifiés de «fossiles vivants». Leur étude fournit des indices sur l'évolution génétique des vertébrés.