

## 2<sup>e</sup> rencontre du réseau Connaissance des espèces

14 mars 2025 • 9h45-16h30 et apéro • Musée d'histoire naturelle de Berne

#Artenkenntnis



# Promouvoir et valoriser la connaissance des espèces

La connaissance des espèces est importante pour familiariser les gens avec leur environnement naturel et pour documenter l'évolution de la diversité naturelle. Pour de nombreux groupes d'organismes, il manque déjà des spécialistes pour les programmes de surveillance, les listes rouges, la protection de la nature, l'aménagement du paysage et les collections d'histoire naturelle. Depuis 2022, un organe responsable s'engage bénévolement pour mettre en œuvre la stratégie nationale « Formation à la connaissance des espèces ». Ses membres élaborent des bases importantes, créent de nouvelles offres de formation, présentent les professions qui nécessitent des connaissances sur les espèces et abordent le thème de la reconnaissance des spécialistes des espèces. Lors de la rencontre du réseau, nous présenterons des projets lancés par l'organe responsable, nous nous laisserons inspirer par d'autres exemples pratiques et nous inviterons les participant-e-s à développer avec nous de futurs champs d'activité.

Sont invité-e-s

- les connaisseur-euse-s d'espèces ou celles et ceux qui souhaitent le devenir
- les collaborateur-trice-s d'organisations, de musées, de parcs animaliers, de jardins botaniques et d'écoles qui sensibilisent les enfants et les adolescent-e-s
- les enseignant-e-s des hautes écoles, les centres de données, les sociétés spécialisées et les associations qui initient les personnes intéressées au monde de la biologie organismique ou qui proposent des formations continues allant jusqu'à la spécialisation
- les donneur-euse-s d'ordre et les employeurs qui ont besoin des connaissances spécialisées

## Informations

**Organisation:** Plateforme Biologie de l'Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT) • InfoSpecies • Forum Biodiversité Suisse (SCNAT)

**Lieu:** Musée d'histoire naturelle de Berne • Bernastrasse 15 • 3005 Berne

**Date:** 14 mars 2025 • 9h45–16h30

**Frais d'inscription:** CHF 50.–  
Etudiant-e-s, stagiaires, civilistes CHF 25.–

**Inscription:** Veuillez vous inscrire jusqu'au **1<sup>er</sup> mars** sous [biol.scnat.ch/fr/species\\_knowledge/anmeldung](https://biol.scnat.ch/fr/species_knowledge/anmeldung)



**Contact:** Claudia Rutte, SCNAT: [claudia.rutte@scnat.ch](mailto:claudia.rutte@scnat.ch)  
Bettina Magun, InfoSpecies: [bettina.magun@unine.ch](mailto:bettina.magun@unine.ch)  
Sascha Ismail, Forum Biodiversité: [sascha.ismail@scnat.ch](mailto:sascha.ismail@scnat.ch)

**Langue:** Les conférences sont en français ou en allemand. Les contributions à la discussion sont les bienvenues dans les deux langues.

## Sites web

Plateforme Biologie site web Connaissance des espèces  
[biol.scnat.ch/fr/species\\_knowledge](https://biol.scnat.ch/fr/species_knowledge)

InfoSpecies site web formation  
[infospecies.ch/fr/formation](https://infospecies.ch/fr/formation)

# Programme

Dès 9h15 Accueil autour d'un café/thé et de croissants

- 
- 9h45** **Pourquoi sommes-nous ici aujourd'hui: un point de vue sur l'importance de la connaissance des espèces**  
SERAINA KLOPFSTEIN, Musée d'histoire naturelle de Bâle et Swiss Systematics Society
- 
- 10h00** **Objectif de la rencontre du réseau**
- 
- 10h10** **Ce qui s'est passé jusqu'à présent: un aperçu de l'organe responsable et des nouveaux projets dans le cadre de la stratégie « Formation à la connaissance des espèces »**  
CLAUDIA RUTTE, Plateforme Biologie (SCNAT)
- GT Sensibilisation, FRIEDERIKE VON HOUWALD, Tierpark Bern
  - GT Hautes écoles, FABIAN HEUSSLER, naturalisten.ch
  - GT Spécialisation, JONAS LANDOLT, inatura.ch und STEFAN BIRRER, Hintermann & Weber AG
  - GT Réseau, ALAIN REYMOND, ASCA Environnement
- 
- 10h50** **Exemples pratiques**
- **Apprendre à connaître les espèces et les formes à l'école: aperçu de la mise en œuvre, des possibilités et des défis pour les enseignant-e-s et leur formation**  
BARBARA JAUN-HOLDEREGGER, PH Berne
  - **Certification de la connaissance des espèces de champignons**  
ARTEMIS DIANA TREINDL, WSL
  - **Application de la connaissance des espèces au monitoring de la biodiversité en Suisse**  
MATTHIAS PLATTNER, Hintermann & Weber AG
  - **Projet SwissCollNet: découvertes et connaissances acquises dans les collections de coléoptères du Musée d'histoire naturelle de Fribourg**  
SOPHIE GIRIENS, Musée d'histoire naturelle Fribourg
- 
- 12h00** **Lunch**
- 
- 13h15** **Exposé d'impulsion: STEFAN EGGENBERG, InfoFlora**
- 
- 13h30** **Introduction aux ateliers**
- 
- 13h45** **Ateliers**
- **De quelles connaissances des espèces le pays a-t-il besoin?**  
NN, GT Sensibilisation
  - **Coopération dans l'enseignement de la biodiversité entre les universités**  
ROLF KREBS, ZHAW/GT Hautes écoles
  - **A quoi ressemble un mentoring réussi pour former des spécialistes des espèces?**  
BETTINA MAGUN, InfoSpecies/GT Spécialisation
  - **Instagram, YouTube & Co? Comment atteindre les futur-e-s connaisseur-euse-s d'espèces en fonction du groupe cible?**  
HANNES GEISSER, Naturmuseum Thurgau/GT Réseau
- 
- 14h45** **Pause café/thé**
- 
- 15h30** **Wrap-up et comment continuer?**
- 
- 15h50** **Un entretien sur la reconnaissance et l'appréciation des connaisseur-euse-s d'espèces**  
DOROTHEA HUG PETER, Forum Biodiversité Suisse (SCNAT)
- 
- 16h30** **Apéro**

Modération:

DOROTHEA HUG PETER, Forum Biodiversité Suisse (SCNAT)