



SULIM 2023/2 BIOLOGIE ET ÉCOLOGIE DES AMPHIBIENS

OBJECTIF :

Comprendre la diversité des écosystèmes aquatiques par le biais de l'observation des amphibiens

PROGRAMME :

- Présentations théoriques de la biologie, de l'écologie, des techniques d'inventaire et d'échantillonnage et des précautions pour observer les espèces animales.
- Sorties journalières dans différents milieux permettant d'appréhender les habitats et la reconnaissance *in situ* des espèces.

INTERVENANTE :

- Gaëlle CAUBLLOT, graphiste, illustratrice, naturaliste – L'atelier serpentine

gaelle@latelierserpentine.com



LIEU DE LA FORMATION :
STATION UNIVERSITAIRE DU LIMOUSIN
20 PLACE DES PORROTS
19250 MEYMAC

**Du mardi 9 mai (14 h) au
vendredi 12 mai (12 h).**

Durée : 21 heures.

Coût de la formation :
240 € prise en charge personnelle,
120 € tarif réduit (étudiants,
demandeurs d'emploi),
660 € en formation continue (prise
en charge / tiers).

Niveau requis : aucun
10 places disponibles

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS :

Direction de la formation continue
et de l'apprentissage – SULIM
88 rue du Pont Saint Martial
87000 LIMOGES

Tél : 05 55 14 92 11
Mobile : 06 89 04 15 30

beatrice.compere@unilim.fr

Site : www.unilim.fr/sulim

Responsable pédagogique :
Guy COSTA (FST, Limoges)

Date limite d'inscription : 10 j avant
le début du stage, dans la limite
des places disponibles.

Mode d'enseignement : présentiel
avec alternance en salle
(enseignements théoriques et
travaux pratiques) et sur le terrain

Salarié dans le cadre d'une
convention, nous consulter avant
de compléter votre inscription.