

- INITIATION À LA DÉTERMINATION - ARAIGNÉES : ÉCOLOGIE & CLASSIFICATION

Durée :	2 jours (14 heures)	Contact :	formation@cen-occitanie.org
Pré-requis :	Aucun	Tarif professionnel :	800 €
Participants :	De 6 à 10	Tarif individuel :	400 €
Public cible :	agents OFB, chargés d'études naturalistes, gestionnaires d'espaces naturels, chargés de missions environnement, animateurs nature et éducateurs en environnement, écologues, amateurs, ...		



Everett Collection / iStockphoto.com © Sylvain Déjean, CEN Occitanie

Déjà victimes de leur mauvaise réputation, les araignées ne sont pas épargnées par le déclin global de la biodiversité causé par les activités humaines. Perte d'habitats, pollution et changement climatique : le cumul de ces menaces rend ces espèces de plus en plus vulnérables. Il est donc nécessaire de mieux les connaître pour les sauvegarder.

Elles sont connues et reconnues pour être des espèces bioindicatrices, parfois sténoèces parfois ubiquistes, elles réagissent très rapidement aux évolutions des milieux naturels. En Occitanie, certaines espèces possèdent au moins un statut régional ZNIEFF et depuis 2023 une Liste rouge nationale met en avant les taxons les plus menacés en lien avec la disparition de leurs habitats.

OBJECTIFS / COMPÉTENCES VISÉES

- Connaître les généralités sur l'écologie et la biologie des araignées.
- Connaître et maîtriser les techniques de capture les plus adaptées.
- Identifier les principales familles/genres voire espèces d'araignées.
- Connaître les critères principaux de détermination.

Méthode

- Exposés théoriques en salle.
- Sorties sur le terrain (échantillonnage, recherche et capture sur le terrain).
- Utilisation des critères de détermination (en labo).

Évaluation

- Questionnaire auto-évaluation.
- Test détermination en laboratoire.
- Remise attestation suivi formation.

Contenu

- Biologie des espèces : anatomie, reproduction, mode de chasse.
- Écologie des espèces : répartition, mode de vie, cycle de vie.
- Patrimonialité.
- Techniques de capture.
- Identification des araignées *in situ* et en laboratoire (loupe binoculaire).

Votre formateur

Sylvain
DÉJEAN

Responsable
scientifique & expertise
au CEN Occitanie



Arachnologue référent en Occitanie, membre de l'association française d'Arachnologie (AsFrA), rédacteur en chef de la revue arachnologique (série 2) et du bulletin de l'AsFrA.