



Araignées (initiation)



Les araignées constituent un groupe diversifié de plus de 1700 espèces sur notre territoire. Avec des espèces à fortes exigences écologiques, leur étude apporte des informations précieuses sur l'état de conservation des milieux naturels.

L'accessibilité de l'information sur les araignées a beaucoup évolué et il est maintenant plus facile de débiter dans l'étude et la détermination de ce groupe. Ce stage permettra de mettre le pied à l'étrier dans l'étude des araignées et de donner les outils afin d'être autonome et continuer à progresser.

Formation créée en partenariat avec l'AsFra (Association Française d'Arachnologie)

Objectifs pédagogiques

Le stagiaire sera capable de :

- Expliquer les traits de vie des araignées
- Reconnaître à vue les principales familles
- Reconnaître quelques espèces communes caractéristiques
- De trouver et d'utiliser les ressources permettant l'identification
- Définir le contour d'une étude sur les araignées d'un espace naturel

Contenu de la formation

- Généralités sur les araignées (morphologie, biologie, écologie...)
- Méthodologie et techniques de recherche et de capture sur le terrain
- Méthodologie pour l'identification sous loupe binoculaire et sur photos
- Réglementation, méthode d'inventaire
- Bases de données et sources d'informations

Informations pratiques

Dates	du 9 au 11 septembre 2025
Durée	3 jours (21h de formation)
Lieu	Maison des Insectes, 718 av. du Dr Marcel Touboul 78955 Carrières-sous-Poissy
Formateurs	Claire JACQUET - aranéologue, présidente de l'Association française d'arachnologie (AsFra) Yvan MONTARDI - aranéologue, ancien président et membre de l'AsFra
Nombre de places	16
Clôture des inscriptions	1 mois avant le début de la formation
Tarifs	
Professionnels	910€ HT
Particuliers	350€ TTC
Hébergement	non compris (hors repas du midi)

Méthodes pédagogiques

Travaux pratiques d'identification sous loupe binoculaire et sur photos, de saisie et transmissions des données, sorties de terrain, exposés thématiques.

Modalités d'évaluation

Auto-évaluation en début et fin de formation, et échanges tout au long de la formation, quizz en fin de formation.

Moyens techniques

- Loupes binoculaires et loupe trinoculaire avec caméra
- Petit matériel (pinces, coupelles)
- Echantillons triés
- Ouvrages de référence
- Salle pédagogique avec projecteur

Public concerné

Salariés de structures naturalistes et gestionnaires de milieux naturels ou de bureaux d'études en environnement, entomologistes, chercheurs en écologie, animateurs nature, toute personne intéressée.













Pré-requis


Aucun.


Accessibilité

Les personnes atteintes de handicap intéressées par cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

Programme prévisionnel

	Mardi	Mercredi	Jeudi
Matin	 Introduction et généralités (cycle biologique, morphologie, écologie...)	 Les sources d'information	 Identification sous loupe binoculaire
	 Reconnaître les grandes familles sur photo	 Manipulation de spécimens, reconnaître les grandes familles sous loupe binoculaire	 Réglementation, statut, espèces patrimoniales
Après-midi	 Observation d'araignées, méthodes de collecte	 Méthodes d'inventaire, spécificités écologiques	 Quizz : identification sur photos
	 Identification sur photos : espèces courantes et identifiables à vue	 Identification sous loupe binoculaire	 Transposition des objectifs des stagiaires et mise en œuvre post-stage, bilan

 Séquence en salle (cours, TP, TD)

 Séquence sur le terrain

Ce programme est fourni à titre indicatif. Il peut être soumis à des modifications en fonction des besoins exprimés ou pour des raisons météorologiques. Sont inclus des moments d'introduction, de bilan et d'échanges, notamment en début et en fin de journée.