



Détermination et connaissance des papillons de jour – Initiation

Parmi les insectes, les papillons de jour constituent l'un des groupes qui remportent les faveurs du grand public. Groupe phare régulièrement pris en compte lors d'inventaires faunistiques, ils constituent de bons indicateurs du maintien de l'ouverture des milieux, mais aussi de leur conservation.

S'adressant aux débutants, ce stage vous permettra d'apprendre à distinguer les différentes familles de papillons de jour et déterminer les principales espèces de France. Des cours sur leur biologie et écologie, la systématique, leur utilité dans la gestion des milieux et leur préservation alterneront avec des travaux pratiques sur le terrain et en salle.

- ▶ Capturer (et relâcher) des spécimens à des fins de détermination
- ▶ Identifier les papillons de jour à l'aide d'une clé d'identification (famille, espèce...)
- ▶ Comprendre les interactions entre les papillons et la gestion conservatoire
- ▶ Utiliser les connaissances acquises pour exploiter la thématique « papillon » dans les animations nature



Objectifs

Contenu et démarche de formation



Pédagogie active avec différents ateliers en salle et sur le terrain :

- ▶ Biologie et écologie
- ▶ Classification
- ▶ Conservation et gestion des milieux
- ▶ Méthodes et techniques

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



Public



DATES	LIEU DURÉE	ENCADREMENT	TARIFS	CONTACT
Du 31 mai au 04 juin 2021	SupAgro à Florac (48) 5 jours (28 heures) de formation	Stéphane Jaulin Entomologiste Opie	Frais pédagogiques 750 € HT (professionnels) 410 € TTC (particuliers) Déjeuners inclus, demi-pension à votre charge	Opie BP 30 78041 Guyancourt cedex Emeline Tél : 01.30.44.51.31 Fatima Tél : 01.30.44.51.32 formation@insectes.org www.insectes.org



Programme

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
9h		Bibliographie sur les Rhopalocères	Rhopalocères : écologie, intégration, utilisation dans la gestion et la conservation des espaces naturels et semi-naturels	Programmes nationaux et leurs déclinaisons locales éventuelles et protocoles de suivis	TP sur des photos avec clés de détermination
		Morphologie des Rhopalocères et critères de détermination			
		Reconnaissance des différentes familles			Rhopalocères et BDD/SIG (consolider ses observations à travers la saisie et le partage des données)
11h		TP sur la détermination à partir de photos à l'aide de clés de détermination	Lépidoptères Rhopalocères prioritaires pour la conservation et législation	Sortie terrain Mise en pratique (identification des enjeux et contraintes concernant les Rhopalocères et mise en œuvre de protocoles de suivis et d'inventaires)	Bilan du stage
		Reconnaissance des différentes sous-familles			
12h		Repas	Repas	Pique-nique	Repas
14h	Présentation de la formation, tour de table et évaluation des besoins	TP sur la détermination à partir de photos à l'aide de clés de détermination	TP sur la reconnaissance des espèces	Sortie terrain Mise en pratique (identification des enjeux et contraintes concernant les Rhopalocères, mise en œuvre de protocoles de suivis et d'inventaires et détermination avec clés, écologie et plantes hôtes)	
15h	Généralités sur les Rhopalocères (biologie, anatomie, éthologie...)		(collections avec clés de détermination) ou		
17h	Sortie terrain Mise en pratique (détermination des familles avec clés et présentation du matériel)	Sortie terrain Mise en pratique (détermination avec clés)	Sortie sur le terrain et papillons dans le cadre d'animations		
19h	Repas	Repas	Repas	Repas	