
Programme de Formation

CERTIMOUSTIQUES® J1

Organisation

Durée : 7 heures

Mode d'organisation : Mixte

Contenu pédagogique

Public visé

Techniciens 3D, commerciaux 3D, managers 3D, collectivités, élus sont les principaux publics concernés par cette formation. Il est essentiel que les participants aient une expérience terrain préalable, afin de maximiser l'efficacité de la formation. Le nombre de participants est compris entre **4 et 15**, ce qui permet une approche personnalisée et interactive. La formation peut se dérouler dans plusieurs villes telles que **Lyon, Paris, Aix-en-Provence, Bordeaux, Lille, Quimper** et d'autres villes sur demande. De plus, des sessions en distanciel sont également proposées pour s'adapter aux besoins des participants. Les dates de formation sont disponibles sur le site web ou peuvent être ajustées selon les besoins spécifiques des groupes.



Objectifs pédagogiques

L'objectif principal de cette formation est d'acquérir un **niveau d'expertise et de spécialisation** en biologie et diagnostic des moustiques. Cela inclut la capacité à raisonner les pratiques de manière maîtrisée dans diverses configurations de sites, incluant les **espaces verts, espaces publics, particuliers, collectivités, zones de loisirs nautiques, restaurants, et golfs**. Les participants seront également formés à donner des conseils avisés aux clients pour **limiter le développement des moustiques**, en tenant compte des enjeux environnementaux et de biodiversité.



Description

La formation se compose de plusieurs modules qui abordent des sujets variés et essentiels pour la maîtrise de la biologie des moustiques.

- **Biologie approfondie des moustiques** (Aedes, Culex, Anophèle) : Ce module traite de la morphologie, physiologie, reproduction, cycle de développement, et du rôle écologique des moustiques, ainsi que de leur classification.
- **Aspects réglementaires** : Les participants seront informés des réglementations en vigueur concernant la gestion des moustiques.
- **Diagnostic et protocole** : Ce module inclut l'analyse des chaînes alimentaires où les moustiques jouent un rôle, comme leur interaction avec les chauves-souris.
- **Méthodes de contrôle** : Les stagiaires apprendront sur les méthodes non chimiques, de biocontrôle, ainsi que les méthodes conventionnelles de contrôle, y compris les adulticides et larvicides.
- **Contexte des problématiques des moustiques** : Une exploration des enjeux sanitaires associés, incluant un focus sur des zoonoses telles que le paludisme, la dengue, et la fièvre jaune.
- **Étude de cas** : Les participants analyseront des cas pratiques pour mieux comprendre les défis de la gestion des moustiques.
- **Conseils et préconisations** : À l'issue de la formation, les stagiaires seront en mesure de fournir des recommandations concrètes pour la gestion des moustiques.

Ce programme vise à fournir une formation complète et adaptée aux défis actuels liés à la présence des



moustiques.



Prérequis

Pour participer à cette formation, il est nécessaire de répondre à certains **pré-requis** :

- **Certificat** : les participants doivent posséder un certificat de compétence en matière de biocides, garantissant leur connaissance des produits et de leur utilisation.
- **Expérience terrain** : une expérience pratique dans le domaine de la lutte contre les nuisibles est également demandée, permettant aux apprenants d'avoir une compréhension solide des enjeux et des pratiques sur le terrain.

Si jamais vous n'avez pas l'un de ces **pré-requis**, merci de nous contacter par mail afin que nous puissions mettre en place une solution de formation.



Modalités pédagogiques

La formation se déroule dans un cadre interactif et varié. Les modalités pédagogiques incluent :

- **Formation en salle et en distanciel synchrone** : Les sessions en présentiel permettent un échange direct, tandis que le distanciel facilite l'accès pour tous.
- **Exposés théoriques** : Les formateurs partageront des connaissances clés via des présentations détaillées.
- **Étude de cas concrets** : Les participants travailleront sur des scénarios réels pour appliquer les connaissances acquises.
- **Observation de moustiques** : L'utilisation de microscopes numériques USB permettra une observation pratique des spécimens.
- **Livret pédagogique** : Un document sera remis aux stagiaires pour faciliter la révision ultérieure.
- **Supports visuels** : L'utilisation de paper board et de films vidéo enrichira l'expérience d'apprentissage.

Les méthodes d'enseignement favorisent l'interaction et l'engagement des participants.



Moyens et supports pédagogiques

Les ressources pédagogiques mises à disposition des stagiaires comprennent :

- **Livret pédagogique** : Ce livret servira de référence durant et après la formation, contenant des informations essentielles et des exercices pratiques.
- **Microscope numérique USB** : Un outil technologique qui permettra aux participants d'observer les moustiques de manière détaillée.
- **Supports visuels** : Des présentations sur paper board et des films vidéo pour illustrer et dynamiser les sessions.



Modalités d'évaluation et de suivi

Les modalités d'évaluation de cette formation sont conçues pour assurer que chaque participant acquiert les compétences et connaissances nécessaires à la maîtrise des sujets abordés. Les évaluations comprennent :

- **Questions orales et écrites** : Les participants seront soumis à des questions orales ou écrites, y compris des QCM (Questionnaires à Choix Multiples), pour tester leur compréhension des concepts clés de la biologie et du contrôle des moustiques.
- **Délivrance d'attestation** : À l'issue de la formation, une attestation de participation sera délivrée, accompagnée d'un label, qui certifie que le participant a complété la formation avec succès.

Ces méthodes d'évaluation visent à garantir non seulement la transmission des connaissances, mais aussi la capacité des participants à appliquer ces connaissances dans des contextes pratiques. Les évaluations peuvent également inclure des études de cas pratiques où les participants démontrent leur compréhension des méthodes de régulation des moustiques.

Enfin, l'évaluation est un outil essentiel pour recueillir des retours sur la formation, permettant ainsi une amélioration continue des contenus et des méthodes pédagogiques utilisées.



Informations sur l'admission

Les informations concernant l'admission à cette formation incluent la nécessité de remplir un formulaire d'inscription, qui peut être obtenu en contactant l'organisme de formation. Les participants doivent également se renseigner sur les **financements possibles**, tels que ceux proposés par les OPCO ou France Travail. La durée de la formation est d'une **journée**, avec une structure horaire de **9 h à 12 h 30** et de **13 h 30 à 17 h**.



Informations sur l'accessibilité

Accessibilité et Accueil des Personnes en Situation de Handicap

Notre organisme de formation est engagé dans une démarche d'inclusion et met tout en œuvre pour rendre ses formations accessibles à tous.

Vous êtes en situation de handicap (temporaire ou permanent), ou vous rencontrez des difficultés de santé particulières ? Nous vous invitons à nous en informer dès votre inscription, ou à tout moment avant le démarrage de votre session, afin que nous puissions évaluer ensemble vos besoins spécifiques et co-construire les aménagements nécessaires (pédagogiques, matériels, techniques ou organisationnels).

- **Votre interlocuteur privilégié :** Notre Référent Handicap est à votre écoute pour vous accompagner, garantir la confidentialité de nos échanges et faire le lien, si nécessaire, avec les partenaires spécialisés (AGEFIPH, Cap Emploi, etc.).
- **Contact :** Bénédicte PAILLER
- **E-mail :** benedicte.pailler@izigroup.fr
- **Téléphone :** 04 78 26 25 08

L'organisme de formation s'engage à adapter ses formations pour accueillir tous les participants. Afin de répondre aux besoins spécifiques des personnes en situation de handicap, il est conseillé de préciser ces besoins lors de l'inscription. Des **modalités et supports adaptés** peuvent être mis en place, en fonction des demandes. De plus, un référent handicap est disponible pour discuter des ajustements nécessaires afin de garantir une formation accessible à tous.