

DIPLOME D'ECOLE

CONSEILLER TECHNIQUE ET SANITAIRE APICOLE



PUBLIC CONCERNE - Prérequis

Peuvent être admis à suivre cette formation :

- Technicien de productions animales, végétales et de l'environnement (BTSA avec expérience en apiculture)
 - Techniciens impliqués : techniciens du réseau sanitaire privé (GDS, OSAD...), de collectivités territoriales ou d'entreprises, en charge du rucher implanté sur leur site, techniciens du réseau public (DDPP, DDCSCP, SRAI...)
- Dans le cadre de l'application de la Note de Service DGAL/SDSPA/2016-233 du 15/03/2016, dans la mise en place des Organismes à Vocation Sanitaire (OVS)



OBJECTIFS DE FORMATION - connaissances socles associées

- Caractériser l'état de l'outil de production apicole, l'état de santé des colonies
- Relever les signes cliniques associés aux troubles de santé ou dysfonctionnement des colonies
- Rédiger le bilan des constatations sous la forme de rapports écrits et détaillés, rédiger des rapports de constat de trouble à l'attention des vétérinaires
- Réaliser, interpréter et mettre en application un bilan zootechnique d'élevage apicole : ressources nutritionnelles, élevage, génétique, production...
- Morphologie, biologie de l'Abeille, vie de la ruche, écologie de la colonie
- Apiculture, systèmes de production, transformation des produits
- Les ressources mellifères, les itinéraires agronomiques en lien avec la protection des pollinisateurs, les ressources nutritionnelles du territoire, et les risques encourus: surpâturage, intoxications...
- Bases pratiques pour manipuler des colonies d'abeilles et connaître l'espèce « outil de production »



MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Conférences / Travaux dirigés et discussions de cas pratiques / Visite exploitation / Plateforme d'apprentissage en ligne



CONDITIONS DE CERTIFICATION

Validation des modules de la formation et validation d'un mémoire présentant des cas pratiques.



RESPONSABLES SCIENTIFIQUES

Cette certification est sous la responsabilité à Oniris du Département d'enseignement Santé des Animaux d'Élevage et Santé Publique SAESP.



PROGRAMME



MODULE 1 (à distance) : 8, 9, 15, 16 et 23 JANVIER 2026 (40 H)

Biologie de l'abeille

- L'Abeille :
 - anatomie générale, biologie, physiologie, immunité, neurobiologie
 - super-organisme, cycle de vie de la colonie
 - parcours technique du rucher
- la pollinisation : diversité et rôles des pollinisateurs
- Notion d'écologie : environnement, agro-écosystème
- flores mellifère et pollinifère
- Pathologie générale
- les agents pathogènes de l'Abeille : agents infectieux, parasites, agents chimiques, ennemis divers
- circonstances d'apparition des maladies et intoxications: facteurs favorisants, facteurs déterminants

MODULE 2 (à Nantes) : 2 au 6 FEVRIER 2026 (40 H)

Pathologie de l'Abeille

- Pathologie spéciale apicole
- bonnes pratiques apicoles, notions de prophylaxie générale
- Réglementation sanitaire
- Notion de pharmacie vétérinaire
- Bilan d'exploitation et sanitaire, méthodologie
- TP connaissance des agents pathogènes, exemple de manipulation (matériel, mise en œuvre de comptages, etc.)

MODULE 3 et 4 : 5 jours répartis sur la saison apicole 100 heures STAGE d'application en exploitation agricole

- Stage d'observation chez un apiculteur
- Stage d'application
 - prises de contact avec l'administration et ses activités
 - stage chez un vétérinaire apicole dans le cadre de l'OVS, de l'OVVT, ou praticien

MODULE 5 (à Nantes) : 23 au 27 NOVEMBRE 2026 - 3 jours Evaluation

- Visite d'établissements à orientation apicole
- Restitution des bilans: travaux personnels et de groupe
- Évaluation: soutenance d'un mémoire d'observation ou d'application en fonction du parcours



DURÉE

5 MODULES / 200 HEURES / JANVIER à DÉCEMBRE 2026

Ce calendrier est spécifiquement adapté pour les professionnels.



LIEU

ONIRIS VETAGROBIO - NANTES - Site de la Géraudière



TARIF

1600 €



INSCRIPTIONS



la sélection par le comité pédagogique de la certification se fait sur examen du dossier de candidature.

<https://connectpro.oniris-nantes.fr> - Rubrique AUTRES DOMAINES/APIDOLOGIE-APICULTURE

Pour tout renseignement : Caroline SOURNAC / 02 51 78 55 89 / caroline.sournac@oniris-nantes.fr

