

Approfondissement « Animaux de production » :

Parcours « Aviculture – Médecine aviaire »

2026 - 2027

Voir fiche syllabus de l'approfondissement sur l'intranet de l'ENVT

L'ENVT organise dans le cadre de sa filière d'approfondissement « Animaux de Production » un parcours « Aviculture & Médecine aviaire » pour les étudiants qui se destinent prioritairement à l'activité professionnelle en médecine des élevages avicoles au sens large (cabinets vétérinaires, entreprises d'accoupage, de sélection, d'alimentation animale, laboratoires pharmaceutiques, etc...).

Objectifs du parcours de formation :

- Acquérir ou consolider le socle (savoir, savoir-faire, savoir-être) en aviculture et pathologie aviaire permettant de se positionner pour un premier emploi de vétérinaire aviaire junior à l'issue de cette année
- Acquérir les savoirs et savoir-faire opérationnels pour la réalisation des principales interventions en élevage
- Connaître l'environnement professionnel des filières avicoles en France et comprendre le positionnement du vétérinaire dans ces filières
- Appréhender la dimension internationale des métiers en aviculture au travers d'une expérience à l'international au cours de l'année universitaire

Les ENVs collaborent pour mutualiser leurs ressources et leurs actions en médecine aviaire et porcine : un module d'audit en médecine avicole sera ainsi organisé en commun au cours du 1^{er} trimestre. Par ailleurs, l'encadrement des étudiants et l'appui aux stages et aux projets de thèse bénéficieront de la collaboration entre les enseignants-chercheurs des écoles.

L'encadrement des étudiants bénéficiera par ailleurs de l'environnement de la Chaire de biosécurité aviaire* de l'ENVT.

Programme 2026-2027 :

Le programme de l'année universitaire est établi avec chaque candidat avant le début de l'année, sur la base des éléments suivants :

- Déplacement au SPACE (15 au 17 septembre 2026) : visites d'élevages, participation à la matinée de pathologie aviaire du Groupe français de l'Association Mondiale des Vétérinaires Avicoles (AMVA).
- Module « audit en médecine aviaire » organisé conjointement avec ONIRIS (1 semaine / automne 2026)
- Participation aux Modules du CEAV « gestion de la santé et de la qualité des productions avicoles et cunicoles » : 5 modules d'une semaine chacun, de septembre 2026 à Juin 2027.
- Participation aux activités de la clinique aviaire et de la cellule de diagnostic microbiologique (LabCom VIRAL) : suivi de cas référés ; suivi d'élevages pour enregistrement de données ; autopsies de volailles d'élevages avicoles commerciaux et de loisir (collaboration avec clinique des NAC, Dr G. Leloc'h) ; réalisation et interprétation d'analyses de diagnostic.
- Projet clinique établi en début d'année et qui donnera lieu à restitution orale en fin d'année
- Stages dans des entreprises vétérinaires ou avicoles
- Dont un stage international dans une structure partenaire, en Amérique du Nord : ce stage devra être préparé au cours du 1^{er} trimestre pour une réalisation au printemps 2027.
- Un partenariat avec le laboratoire CEVA permet d'aider financièrement la réalisation de stages à l'étranger par les étudiants de ce parcours aviaire.
- Réalisation de la thèse d'exercice pour l'obtention du diplôme d'Etat de Docteur Vétérinaire.

Modalités d'évaluation :

- Evaluation de rapports (écrit et présentation orale) de cas clinique suivis au cours de l'année (n=5) (Coeff. 1)
- Projet clinique réalisé au cours de l'année sous la supervision de l'équipe pédagogique (Coeff. 1)

Equipe pédagogique :

- Professeur Jean-Luc GUERIN (aviculture & Pathologie Aviaire), dipl. ECPVS, ENVT
- Professeur Mathilde PAUL, Maître de Conférences (épidémiologie, gestion de la santé des élevages avicoles & porcins), ENVT
- Docteur Mattias DELPONT, Praticien hospitalier en médecine aviaire, dipl. ECPVS, ENVT
- Professeur Jean-Pierre VAILLANCOURT (épidémiologie & médecine aviaire), FMV Montréal, associé à la Chaire de Biosécurité Aviaire ENVT
- Docteur Léni CORRAND, dipl. ECPVS, Enseignant vacataire en Médecine aviaire, ENVT
- Collaboration avec les équipes d'histopathologie (Pr. Maxence DELVERDIER, Dipl. ECVP) et de médecine des nouveaux animaux de compagnie (Dr Guillaume LELOC'H)
- Réseau de vétérinaires et entreprises avicoles partenaires (France, Europe, USA, Canada, Maroc)

Coordination / Contact : Pr Jean-Luc GUERIN, Aviculture & Pathologie Aviaire jean-luc.guerin@envt.fr
--

*A propos de la chaire de biosécurité aviaire :

Le Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation a installé en 2017 à l'ENVT la Chaire de biosécurité aviaire, qui rassemble les forces de recherche et de formation en virologie, épidémiologie et pathologie aviaires autour d'un objectif commun : produire et diffuser des informations scientifiques et pratiques permettant d'améliorer la santé des élevages avicoles et en particulier la maîtrise de l'influenza aviaire.

Ce dispositif repose sur un partenariat avec les professionnels, les pouvoirs publics et les organismes de recherche et porte différents projets de recherche finalisée et d'appui scientifique : observance des pratiques de biosécurité, biosécurité régionale, rôle des élevages non commerciaux et de l'avifaune sauvage, etc...

La chaire sert de support à la formation initiale et approfondie des vétérinaires.