



SURVEILLANCE EPIDÉMIOLOGIQUE DES MALADIES HUMAINES ET ANIMALES

MASTER PROFESSIONNALISANT
DE SANTÉ PUBLIQUE



POUR QUI ?

Le master recrute une **quinzaine d'étudiants** chaque année, parmi lesquels des vétérinaires ou élèves vétérinaires (A5), médecins ou internes en Santé Publique, étudiants en M1 Biologie Santé (UPEC), M1 Santé Publique (UPSud), autres professions de santé.

QUELLE FORMATION ? OÙ ? QUAND ?

La formation repose sur un **enseignement interactif**, privilégiant les TD et les projets. Elle est dispensée par des enseignants-chercheurs de l'EnVA, des Universités partenaires et du CIRAD, mais également des épidémiologistes professionnels, chercheurs et scientifiques (Anses, AVSF, DGAL, GDS, FAO, Institut Pasteur, INRA, IRD, OIE, Santé Publique France...).

**EnvA
Maisons-Alfort
6 semaines**

**CIRAD
Montpellier
6 semaines**

**Option (EnvA
ou CIRAD)
2 semaines**

**STAGE
6 MOIS**

LA THÉORIE

14 semaines de septembre à décembre

- Tronc commun : 12 semaines et option : 2 semaines
- Méthodes en statistique, épidémiologie, épidémiosurveillance, communication
- Outils statistiques et épidémiologiques (R, Access®, ArcGIS®, @Risk®)
- Application à des cas concrets (enquêtes, réseaux de surveillance, lutte collective...)

6 mois

de janvier à juin

Stage d'application (chargé de mission en épidémiologie), en France ou à l'étranger

QUELS DÉBOUCHÉS ?



Santé animale :

Anses, Plateforme ESA, GDS, CIREV, Instituts techniques.



Santé publique :

Santé Publique France, CIREV, ORS, ANSM.



Thèse d'université en santé publique

(deux à quatre élèves / an)

INFOS PRATIQUES

Site internet de l'AEEMA, à consulter avant toute prise de contact :

<http://aeema.vet-alfort.fr>

EnvA : Barbara Dufour (barbara.dufour@vet-alfort.fr) // UPEC : Nadia Oubaya (nadia.oubaya@aphp.fr) //

Université Paris-Saclay : E. Delarocque (elisabeth.delarocque-astagneau@uvsq.fr)

CIRAD : Marie-Caroline Estienne (marie-caroline.estienne@cirad.fr)