



# Master 2 Man-imal

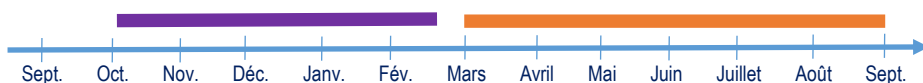
## De l'homme à l'animal : Analyse, maîtrise et gestion des risques sanitaires et nutritionnels



UNIVERSITÉ DE NANTES



Formation portée par Oniris, l'Université de Nantes, l'Université d'Angers et le Groupe ESA.



### Projets tutorés

**Stage** en milieu professionnel en France ou à l'étranger en lien avec la thématique Man-imal (6 mois) de mars à septembre

### Objectifs

Master international construit sur le concept « un monde une santé », cette formation accueille des étudiants de formation scientifique et intervenants de tous pays. L'enseignement est entièrement dispensé en anglais. Il propose une ouverture aux différentes cultures et un éclairage international sur les thèmes de la sécurité sanitaire et nutritionnelle. Le M2 Man-imal s'appuie sur l'utilisation pédagogique des technologies de l'audiovisuel et du multimédia.

### Débouchés

- ✓ Consultants et experts pour le Ministère de la Santé, agences d'évaluation des risques sanitaires en France et en Europe, auprès des entreprises des filières agroalimentaires, pharmaceutiques, des bureaux d'étude
- ✓ Cadres scientifiques pour l'évaluation et l'expertise des risques sanitaires et nutritionnels, auprès des organismes du domaine de l'agriculture, groupements de producteurs, des organismes publics et parapublics nationaux et internationaux du secteur de la santé publique ou intervenant dans l'évaluation des risques sanitaires pour la santé publique (EFSA, Anses, InVS, OIE, FAO...)
- ✓ Chercheurs dans les domaines des zoonoses, de la nutrition humaine, de la santé animale et humaine, directeurs R&D

« Man-imal m'a ouvert les portes sur le monde des organisations internationales en mettant en place des rencontres avec des représentants internationaux d'illustres organisations, universités et entreprises. L'aspect « Man » du programme n'est pas à négliger : la rencontre de différentes cultures, le travail en groupe accompagné par des professionnels permet l'acquisition de compétences supplémentaires. Je travaille aujourd'hui pour la FAO en tant que vétérinaire et suis fier de déclarer comment Man-IMAL m'a permis d'atteindre ce but »

Jéssica (diplômée 2016)

### Organisation

1<sup>er</sup> semestre (octobre à mars) :

- Apport de connaissances générales sur les systèmes de production et de transformation, les risques biologiques, chimiques et nutritionnels
- Apport d'outils de méthodes dans l'analyse de risque et de gestion des risques sanitaires et nutritionnel, le travail en équipe pluridisciplinaire, la gestion de projet, la communication dans diverses situations

Mise en pratique au travers de projets tutorés émanant d'entreprises et des travaux réalisés dans le cadre des journées thématiques organisées par le programme Man-imal.

Le programme de formation du 1<sup>er</sup> semestre est construit autour de 6 Unités d'Enseignement :

- UE épidémiologie
- UE risques biologiques et chimiques
- UE Organisations politiques sanitaires / management communication,
- UE projets tutorés et journées thématiques
- UE filières de production,
- UE Risques et transferts nutritionnels,

### Compétences

- ✓ Optimiser la sécurité sanitaire et nutritionnelle
- ✓ Acquérir une expertise transdisciplinaire
- ✓ Analyser et évaluer les risques sanitaires et nutritionnels
- ✓ Surveiller, Diagnostiquer
- ✓ Echanger ses expertises
- ✓ Travailler en équipe pluridisciplinaire

### En savoir plus

Type : formation initiale

Responsable pédagogique : Nathalie Ruvoen

@ : [contact@man-imal.fr](mailto:contact@man-imal.fr)

☎ : 02.40.68.28.01

🌐 : [site web de la formation](#)

Mise à jour : 01/06/2017



Recherche, Formation & Innovation en PAYS de la LOIRE

LE DÉPARTEMENT DE DÉVELOPPEMENT RÉGIONAL