



**Ingénieur en Agriculture,
Master recherche en Productions Végétales**



FORMATIONS & DIPLÔMES

- ▶ **Renouvellement du Certificat Individuel**
Conseil à l'utilisation des Produits Phytopharmaceutiques
- ▶ **Master recherche spécialité Génétique, Adaptations et Productions Végétales (DEA)**
Agrocampus – Université de Rennes 1
- ▶ **Diplôme d'Ingénieur en Agriculture de l'Institut Supérieur d'Agriculture**
Beauvais – Année de spécialisation en défense des végétaux & productions végétales
- ▶ **DUT de génie Biologique option Agronomie**
IUT de Brest

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- ▶ **CPA EXPERTS** - Expert depuis 2019 - Agroalimentaire
- ▶ **Ingénieur techniques d'application** - Certis Europe - Guyancourt
Support technique pour l'application des produits, stewardship et formations pour les collaborateurs et les clients
Expert marketing France au sein des équipes portefeuilles européens traitements de semences, désinfection des sols et pommes de terre
- ▶ **Responsable expérimentations** - Bretagne-Plants – Hanvec
Responsable de la ferme expérimentale
Responsable de la communication technique sur les produits phytosanitaires auprès des producteurs et techniciens (formations, élaboration du guide de protection des cultures)
Animateur du Bulletin de Santé du Végétal Pommes de terre pour la région Bretagne.
- ▶ **Assistant développement désherbage maïs** - Syngenta Agro S.A.S
Saint-Cyr-L'école

EXPERTISES DE RÉFÉRENCE

▶ Matériel végétal

- Problèmes génétiques en production de semences
- Mélanges de semences
- Insuffisances de capacité germinative de semences
- Maladies des plantes
- Déficients de production en cultures maraîchères, fruitières, horticoles et grandes cultures
- Défauts de conservation de plants ou de racines au froid
- Défauts de conservation de fruits en atmosphère contrôlée

▶ Agrochimie

- Phytotoxicités de produits phytosanitaires (herbicides, insecticides, fongicides,...)
- Erreurs de formulation ou de fabrication d'engrais et de produits phytosanitaires
- Défauts d'utilisation d'engrais ou de produits phytosanitaires
- Défauts d'enrobage des semences

▶ Machinisme agricole

- Défauts d'application d'un produit avec un matériel de semis, de pulvérisation ou avec un matériel d'épandage (microgranulateur, épandeur d'engrais)
- Défauts de récolte

▶ Agroalimentaire

- Pollutions par des corps étrangers de produits destinés à la consommation humaine et à l'industrie pharmaceutique
- Matières premières non conformes dans les fabrications industrielles
- Défauts sanitaires des produits – intoxications

▶ Nutrition animale

- Réclamations sur la qualité des matières premières ou des produits finis
- Défauts d'élaboration des formules alimentaires
- Insuffisances de croissance ou de production et mortalités en élevage

▶ Environnement

- Pollutions par rejets de produits agrochimiques dans l'atmosphère
- Fuites de cuves de stockage d'engrais liquides
- Pollutions de sols et de rivières par des produits agrochimiques ou des hydrocarbures