



Christophe CORRE
112 bis Rue Cardinet
75017 PARIS
01 53 70 14 60
c.corre@cpa-experts.com



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
- Déficits 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'engraiset 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

