Pour l'obtention du diplôme de Master 2, Ingénieur Agronome, Spécialisation GEEFT :

Gestion Environnementale des Écosystèmes et Forêts Tropicales

Amélioration de la surveillance épidémiologique du « greening » des agrumes infectés par le Huanglongbing à La Réunion par Spectroscopie Proche Infra-Rouge

## Mémoire de stage de fin d'étude

Soutenance publique du mémoire le 18 Juin 2021 à AgroParisTech, centre de Montpellier

**Auteur**: Edouard SORIN

Co-auteur : Frédéric CHIROLEU (CIRAD - UMR PVBMT)

Encadrante de stage : Virginie RÀVIGNE (CIRAD - UMR PVBMT)

Enseignant référent : Éric MARCON (AgroParisTech)

Examinateur : Simon TAUGOURDEAÙ (CIRAD - UMR SELMET)

## Stage effectué du : 30/09/2020 au 02/04/2021

Au : CIRAD-Centre de coopération Internationale en recherche agronomique pour le développement, Pôle de Protection des Plantes, 7 chemin de l'Irat, Ligne Paradis, 97410 Saint Pierre-La Réunion

