

## FORMATION PROFESSIONNALISANTE

# Prescripteur d'actions de revégétalisation

### Objectifs :

- Elaborer un projet de revégétalisation dans sa globalité
- Identifier le fonctionnement des écosystèmes dans le domaine de la revégétalisation
- Maîtriser les méthodes de collectes de matériel végétal en milieu naturel
- Expliquer la réglementation liée à la collecte de matériel végétal en milieu naturel

### Modalités et techniques pédagogiques :

- Equipe pédagogique constituée de 100% de professionnels du secteur
- Exposé, travail de groupe, étude de terrain, ateliers pratiques, retour d'expériences, ajustement des pratiques
- Evaluations formatives et sommatives

### Outils pédagogiques :

- Référentiel de fiches espèces via Agripédia
- Plateforme en ligne avec accès illimité aux contenus pédagogiques (vidéos, simulations e-learning, exercices, documentations, etc.)



Formation librement inspirée du label "Végétal Local"



# CONTENU DE LA FORMATION



Formation hybride :

12 heures en distanciel

Plateforme digitale sur Skills.nc



## MODULE EN DISTANCIEL (12H)

- Interpréter les interactions fondamentales dans les écosystèmes pour la revégétalisation
- Reconnaître les caractéristiques des plantes locales
- Calculer les quantités de graines nécessaires selon les types de projets
- Rechercher et appliquer la réglementation en vigueur
- Identifier les organismes de financement pour un projet

## MODULE EN PRÉSENTIEL : VISITE DE TERRAIN ET ATELIER (7H)

- Observer et analyser les techniques de revégétalisation et de collecte de graines sur le terrain
- Choisir les trajectoires écologiques et les techniques associées
- Sélectionner les cortèges d'espèces
- Evaluer les résultats
- Rencontrer les acteurs et se créer un réseau
- Pratiquer et maîtriser les méthodes de collecte de graines en milieu naturel
- Adapter la trajectoire écologique, les techniques associées et les organisations de projet
- Anticiper les résultats obtenus
- Argumenter ses choix

14 heures en présentiel



## MODULE EN PRÉSENTIEL : ETUDE DE CAS ET SIMULATION (7H)

- Discuter et clarifier les détails des études de cas avant simulation
- Simuler la gestion d'un projet de revégétalisation de l'initiation à la conclusion
- Présenter les résultats du projet simulé et recueillir des feedbacks

## Public cible :

- Employés d'établissements privés ou publics chargés de projet de revégétalisation

## Pré-requis :

- Connaissances de base du secteur de la revégétalisation et de son cadre juridique en Nouvelle-Calédonie
- Connaissances de base de la flore calédonienne

## NOUS CONTACTER



cfppa.caledonie-nord@educagri.fr



Secrétariat : 47 70 50

Coordination : 76 89 77