

Offre de stage

Intitulé : Comment financer la conservation à long terme des ressources biologiques ?

Date de clôture : 31/05/2022

Dates du stage : 4 à 6 mois, devant être terminé avant fin novembre 2022

Contexte :

L'Infrastructure nationale de Recherche RARE (<http://agrobrc-rare.org>) dispose d'un groupe de travail sur le modèle économique (GT ECO) des Centres de Ressources Biologiques (CRB) qui regroupe des collègues des cinq domaines de RARE (plante, animal, environnement, microbien et forêt). Ce GT a déjà réalisé l'étude des coûts complets, ce qui nous a permis d'évaluer le coût total de fonctionnement de la trentaine de CRB (et donc de la conservation des ressources biologiques) à 21 M€ par an, ce qui est loin d'être négligeable. A l'échelle du CRB, une feuille de calcul Excel a été réalisée au Cirad pour aider à évaluer les coûts liés aux différentes étapes de gestion d'une collection (introduction de nouveaux échantillons, leur conservation et leur diffusion. En face de ces coûts, les CRB bénéficient de financements, pérennes ou dans le cadre de projets, mais ils restent souvent dépendants d'opportunités et il est encore difficile d'identifier quel(s) coût(s) couvrir par quel(s) type(s) de financement.

Descriptif :

Concernant le sujet du stage, nous souhaiterions avoir des éléments sur notre capacité à maintenir nos collections que nous avons formulés par ces deux questions :

- Comment financer la conservation à long terme ? (Examen de méthode d'économies, notion de patrimoine, littérature sur la contribution des utilisateurs)
- Comment valoriser les ressources et/ou les méthodes et protocoles mis au point par les CRB ?

Le/la stagiaire sera positionné.e à Montpellier, au Cirad, la coordinatrice de RARE (basée à Jouy en Josas) et le responsable opérationnel de RARE (à Montpellier) seront les encadrants du/de la stagiaire pour une période comprise entre 4 et 6 mois. Des points réguliers seront faits avec le GT ECO.

Une partie du temps serait consacré à une recherche bibliographique pour identifier comment les autres centres (français et étranger) financent la conservation à long terme de leurs ressources biologiques et quels moyens sont mis en œuvre pour la valorisation de leur expertise.

L'autre partie du temps serait consacré à des visites sur le terrain (les CRB sont répartis sur l'ensemble du territoire national) en compagnie d'un des encadrants pour rencontrer les acteurs *in situ*.

Niveau d'études : 2° ou 3° année en école d'ingénieurs « Agro » ou « VetAgro »

Profil du stagiaire : Connaissance de la diversité des espèces (animales, plantes, microbiennes, forestières et environnementales). Connaissance en gestion. Capacité de synthèse. Autonomie dans l'organisation de son travail. Utilisation des outils bureautiques,

Contraintes du stage :

Lieu : Cirad Montpellier (site de Lavalette) et déplacements en France métropolitaine dans plusieurs CRB

Renseignements sur le stage :

Contacts et coordonnées pour votre candidature :

Roland COTTIN
Bios – AGAP Institut
Courriel : roland.cottin@cirad.fr

Gratification et avantages :

Pour tout stage supérieur à 2 mois (44 jours de présence), la gratification est de 3,90 €/heure de présence effective. Restaurant d'entreprise et (sur option) : titres restaurant et prise en charge de 50 % des frais d'abonnement au transport en commun domicile-travail.

Le Cirad en bref

Le Cirad est l'organisme français de recherche agronomique et de coopération internationale pour le développement durable des régions tropicales et méditerranéennes.

Avec ses partenaires, le Cirad co-construit des connaissances et des solutions pour inventer des agricultures résilientes dans un monde plus durable et solidaire. Il mobilise la science, l'innovation et la formation afin d'atteindre les objectifs de développement durable. Il met son expertise au service de tous, des producteurs aux politiques publiques, pour favoriser la protection de la biodiversité, les transitions agroécologiques, la durabilité des systèmes alimentaires durables, la santé (des plantes, des animaux et des écosystèmes), le développement durable des territoires ruraux et leur résilience face au changement climatique.

En intégrant le Cirad, vous rejoignez une organisation aux ambitions et valeurs fortes, qui a un impact concret sur le développement des régions tropicales et méditerranéennes.

Le Cirad ce sont :

- 1650 personnes salariées permanentes,
- 300 en expatriation,
- 320 dans les Drom,
- 1140 scientifiques,
- 400 doctorantes et doctorants par an
- 450 stagiaires par an

Retrouvez plus d'informations sur notre site Internet : www.cirad.fr

