

Fiche de Poste : Chef de Projet - Démonstrateur Territorial TAVIVAT « Transition agroécologique vivrière et agro-transformation »

Août 2023

Titre du Poste : Chef de Projet – TAVIVAT

Recrutement au 1^{er} octobre 2023 au sein de la Direction de l'agriculture

Résumé :

Le démonstrateur territorial conduit par la Direction de l'Agriculture (DAG), vise à développer les productions vivrières traditionnelles de produits amyliacés (taro, uru, bananes, patates douces) sur la base de systèmes de production biologique ou agroécologique à très faible niveau d'intrants. Le projet s'appuie sur des unités d'agro-transformation créées en début de projet approvisionnées par les exploitations des zones concernées. Les produits transformés, dont certains innovants et en capacité d'offrir de vraies perspectives de substitution aux produits importés, seront écoulés dans les circuits de la restauration scolaire dans un premier temps et du grand public dans un deuxième temps. Le projet est conduit sur la base d'un partenariat étroit entre tous les partenaires (cf fiche descriptive du projet ci-jointe) sur la période 2024 – 2029, avec une phase de maturation d'une année en 2029.

Disposant d'un profil polyvalent avec une expertise dans les domaines de l'agriculture, de la gestion de projet et du développement territorial, le chef de projet TAVIVAT est responsable de la conception, de la coordination et de la gestion de toutes les activités liées à la mise en œuvre du projet, dont la communication et la gestion des partenariats, impliquant une connaissance approfondie du contexte local. Il (elle) est placé(e) sous l'autorité directe du directeur de l'agriculture.

Activités liées au poste :

1. Gestion de projet :
 - Superviser toutes les phases du démonstrateur territorial, de la planification à la mise en œuvre, en passant par le suivi et l'évaluation.
 - Établir des objectifs clairs, coordonner les parties prenantes, gérer les ressources et respecter les échéances.
2. Conception et coordination :
 - Concevoir et coordonner les activités du démonstrateur territorial, y compris la mise en place des unités d'agro-transformation, les partenariats avec les communes, la chambre d'agriculture et les agriculteurs, ainsi que la coordination des activités de production, de transformation et de commercialisation.
3. Sensibilisation et communication :
 - Sensibiliser et mobiliser différents acteurs, tels que les agriculteurs, les autorités locales, les établissements scolaires et le grand public, sur l'importance des productions vivrières traditionnelles et des pratiques agricoles durables.

- Mobiliser des compétences en communication écrite et orale pour présenter le projet, partager les résultats et promouvoir les produits transformés.
- 4. Suivi et évaluation :
 - Mettre en place un système de suivi et d'évaluation pour mesurer l'impact du démonstrateur territorial, tant sur le plan agricole que socio-économique et environnemental.
 - Collecter des données, analyser les résultats et rédiger des rapports périodiques.
- 5. Compétences en gestion des partenariats :
 - Collaborer efficacement avec les communes, la chambre d'agriculture, les agriculteurs et d'autres parties prenantes pour assurer la coordination et la réussite du projet.
 - Gérer les relations avec les partenaires impliqués dans le démonstrateur territorial.

Connaissances souhaitées en rapport avec le projet TAVIVAT :

- Posséder une connaissance de l'agriculture et des productions vivrières traditionnelles, notamment les pratiques agricoles spécifiques à la Polynésie française en ce qui concerne les cultures amyloacées telles que le taro, l'uru, les bananes et les patates douces.
- Avoir une compréhension des systèmes de production biologique ou agroécologique ;
- Avoir une connaissance du contexte local en Polynésie française, y compris les enjeux agricoles, les politiques publiques, les réglementations et les spécificités culturelles, pour faciliter la mise en œuvre du projet.

Compétences et Qualifications Requises :

- Diplôme supérieur dans le domaine de l'agriculture, de l'agroalimentaire, du développement rural ou toute autre discipline pertinente.
- Expérience avérée en gestion de projets agricoles ou de développement territorial.
- Excellentes compétences en communication écrite et orale en français et de préférence en polynésien.
- Capacité à travailler de manière autonome et en équipe, tout en faisant preuve de leadership.
- Bonnes compétences en résolution de problèmes et en prise de décisions.
- Capacité à s'adapter et à faire preuve de flexibilité dans un environnement en évolution constante.

Cette fiche de poste n'est pas exhaustive et peut être sujette à des ajustements en fonction des besoins spécifiques du démonstrateur territorial et de contraintes propres à la Direction de l'agriculture susceptibles d'apparaître en cours de projet.

Appel à manifestation d'intérêt «démonstrateurs territoriaux des transitions agricoles et alimentaires »

Fiche de synthèse du projet

Nom du projet	Transition agro écologique vivrière et agro transformation (TAVIVAT)
Porteur de projet	Polynésie française (Direction de l'agriculture)
Statut juridique (liste déroulante)	Autre structure publique

Membre du groupement ou du consortium (une ligne par structure)	Nom de la structure	Statut juridique (liste déroulante)	Nature de l'engagement (liste déroulante)
	Chambre d'agriculture et de pêche lagonaire	Autre structure publique	Membre opérationnel du groupement / consortium
	Système participatif de garantie (SPG Bio Fetia)	Association	Membre opérationnel du groupement / consortium
	Syndicat pour la Promotion des Communes de la Polynésie française (SPCPF)	Autre structure publique	Membre opérationnel du groupement / consortium
	Ecole pratique des hautes études (EPHE)	Autre structure publique	Membre opérationnel du groupement / consortium
	Etablissement public d'enseignement et de formation professionnelle agricole (EPEFPA)	Autre structure publique	Membre opérationnel du groupement / consortium
	Lycée Hôtelier de tahiti	Autre structure publique	Membre opérationnel du groupement / consortium
	ASAE Conseil	Entreprise individuelle/unipersonnelle (EI, EIRL, EURL, SASU)	Membre opérationnel du groupement / consortium
	Jean-Baptiste TAVANAE	Autre	Membre opérationnel du groupement / consortium
	SARL Vaihuti Fresh	Autre société privée	Membre opérationnel du groupement / consortium
	SCA Vaimeamea	Autre société privée	Membre opérationnel du groupement / consortium

Coût de la phase de maturation et composition des co-financements (en % du montant global de cette phase)

Montant global de la phase de maturation	1 116 800 euros	% fonds privés	9,40%
		% autres fonds publics	63,70%
Montant de subvention demandée (maxi 300k€)	300 000 euros	% demande subvention DT agri alim	26,80%

Estimation du coût de la phase de réalisation et composition des co-financements (en % du montant global du projet)

Montant global de la phase de réalisation	11 715 903 euros, comportant 6 211 292 euros de co-financement (53%) dont 4 200 000 euros par le porteur de projet (68% des co-financements)
Montant de subvention demandée (2 à 10 m€)	5 804 611 euros

Caractéristiques du projet

Durée du projet (en mois)	60 mois	Axe stratégique principal	ALIMENTATION DURABLE ET FAVORABLE A LA SANTE
Territoire(s) de déploiement	10 communes de Polynésie française : Rimatara et Rurutu , Ua Huka et Nuku Hiva, Arutua, Mahina et Teva i uta, Huahine, Tahaa et Taputapuatea	Bénéficiaires finaux (populations cibles)	Agriculteurs impliqués dans le projet Elèves scolarisés dans les communes concernées

Objectifs quantitatifs

- Concevoir un réseau de 10 sites pilotes liant chacun l'amont de la production, la production, la transformation et la restauration et consolider les partenariats opérationnels.
- Développer la production de Taro, Tarua, Uru, Patates douces, Bananes plantain, Igname sur une superficie de 40 ha en production (80 ha en intégrant les nécessaires rotations de culture) dans les différents archipels dans le cadre de systèmes de productions agro écologiques innovants en apportant un accompagnement technique et économique adapté
- Assurer la transformation en produits prêts à l'emploi ou produits finis de 550 tonnes de productions vivrières supplémentaires au sein de plusieurs ateliers d'agro transformation équipés de matériel innovant et adapté livrés de 2023 à 2024.

Objectifs qualitatifs

Montée en compétence des agriculteurs en matière d'agro-écologique et développement d'une agriculture à faible impact environnemental

Augmentation de la part des produits locaux dans les menus de la restauration scolaire

Amélioration de l'efficacité et des performances des services d'appui à la restauration scolaire

Développement des compétences des chefs cuisiniers vis à vis des produits locaux

Education au goût des enfants et parents au travers des cooking class et des menus servis

Réduction des problèmes liés au surpoids

Synthèse du projet (inférieure à 800 caractères)

Mettre ici en évidence le fil conducteur du projet, ses enjeux, son caractère innovant

Le démonstrateur territorial conduit par la Direction de l'Agriculture (DAG), vise à développer les productions vivrières traditionnelles de produits amylicées (taro, uru, bananes, patates douces) sur la base de systèmes de production biologique ou agroécologique à très faible niveau d'intrants. Le projet s'appuie sur des unités d'agro-transformation créées en début de projet approvisionnées par les exploitations des zones concernées. Les produits transformés, dont certains innovants et en capacité d'offrir de vraies perspectives de substitution aux produits importés, seront écoulés dans les circuits de la restauration scolaire dans un premier temps et du grand public dans un deuxième temps. Le projet est conduit sur la base d'un partenariat étroit entre tous les partenaires.