

FICHE DE POSTE

Date de mise à jour : 08/12/2021

I – DEFINITION DU POSTE

1	SERVICE : Direction de l'agriculture (DAG)
2	LIBELLE DU POSTE : Statisticien - Chef de projet RGA 2022/2023
3	NIVEAU DE RESPONSABILITE : 3
4	CATEGORIE DE LA MAQUETTE FUTURE : A
5	CATEGORIE DE LA MAQUETTE ACTUELLE : A FILIERE DE LA MAQUETTE FUTURE : FTE
6	IMPUTATION BUDGETAIRE : S/CHAP : 962 02 CENTRE DE TRAVAIL : 383 CODE POSTE : PROGRAMME R.H : 965 01
7	LOCALISATION GEOGRAPHIQUE : Pirae - Tahiti
8	FINALITE / DESCRIPTIF SYNTHETIQUE (maximum 50 mots) : L'agent est chargé du pilotage des travaux préparatoires et de l'organisation du recensement général de l'agriculture, prévu pour 2022 et 2023, dont la réalisation sur le terrain sera confié à l'institut statistique de la Polynésie française (ISPF). Il aura également la charge de l'analyse et co-rédaction des documents finaux.
9	EFFECTIFS ENCADRES A B C D Autres NOMBRES :
10	SUPERIEUR HIERARCHIQUE DIRECT : Chef du bureau stratégie et économie (BSE)
11	MOYENS SPECIFIQUES LIES AU POSTE :
12	CONTRAINTES ET AVANTAGES DU POSTE :
13	ACTIVITES PRINCIPALES : <ul style="list-style-type: none">• Production des questionnaires d'enquêtes ;• Définition des méthodes et des outils de traitement de l'information ;• Tests des questionnaires sur échantillons ;• Traitements statistiques des résultats, de redressement et analyses des informations collectées ;• Rédaction et édition des documents de présentation et d'analyse des informations produites ;• Suivi financier du RGA au niveau du service• Relations avec les partenaires Etat-Pays impliqués dans la réalisation du RGA
14	ACTIVITES ANNEXES : <ul style="list-style-type: none">• Appui à la détermination des données à collecter avec les ingénieurs du service ;• Appui aux ingénieurs informaticiens pour intégration des données du RGA avec le Système d'Information Agricole ;• Détermination de méthodes d'échantillonnages et de collecte de données sur la base des résultats du RGA pour évaluation et modélisation de l'évolution du secteur agricole ;

II – PROFIL PROFESSIONNEL

15	CADRE D'EMPLOI : Ingénieur
16	SPECIALITE SOUHAITABLE : Master (Master professionnel) ou diplôme d'école d'ingénieur dans le secteur des statistiques ou de la data science

S: Sensibilisation, A: Application; E: Expert

17	COMPETENCES	S	A	E
	Connaissance de l'environnement institutionnel		X	
	Connaissance des outils statistiques et d'analyse économique (R, SAS, Stata...)			X
	Notions de base sur le domaine d'application (agriculture, élevage)	X		
	Utilisation des outils d'accès aux bases de données			X
	Utiliser des logiciels graphiques ou de présentation de données (PowerBI...)			X
	Optimiser l'utilisation du matériel informatique			X
	Connaissance et mise en œuvre des techniques de protection et de conservation des données			X
	Gestion de projet			X
	Sens de l'organisation		X	

18	EXPERIENCE PROFESSIONNELLE SOUHAITEE : Sur un poste similaire
----	---

19	FORMATION D'ADAPTATION OBLIGATOIRE : Non
----	--

20	DUREE D'AFFECTION SOUHAITABLE DANS LE POSTE : minimum 3 ans
----	---

Le Directeur
Date :
Signature :

L'agent
Date :
Signature :