

FICHE DE POSTE

Date de mise à jour : 06/02/2018 BOP

I – DEFINITION DU POSTE

1	SERVICE : Direction de la santé
2	LIBELLE DU POSTE: Epidémiologiste
3	NIVEAU DE RESPONSABILITE : 4
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 : 96202 PROGRAMME R.H : 97003 CODE POSTE : 9708 CENTRE DE TRAVAIL : 322
7	LOCALISATION GEOGRAPHIQUE : Bureau de la veille sanitaire (BVS) – Direction de la santé – Paofai – Papeete – Tahiti
8	FINALITE / DESCRIPTIF SYNTHETIQUE (maximum 50 mots) : Sous la responsabilité du médecin responsable de la veille sanitaire, l'épidémiologiste met en œuvre la surveillance des maladies infectieuses, la gestion opérationnelle des alertes sanitaires. Il analyse, évalue les données de surveillance et apporte son expertise dans tout domaine de sa compétence, en particulier les études et les programmes de prévention et de santé publique.
9	EFFECTIFS ENCADRES A B C D Autres NOMBRES :
10	SUPERIEUR HIERARCHIQUE DIRECT : médecin responsable du Bureau de veille sanitaire
11	MOYENS SPECIFIQUES LIES AU POSTE : - un poste téléphonique - un poste informatique - une adresse mail et une connexion Internet - différents logiciels à usage professionnel
12	CONTRAINTE ET AVANTAGES DU POSTE : - disponibilité en dehors des heures de service habituelles - peut être amené à assurer des missions dans les îles et à l'extérieur du Pays
13	ACTIVITES PRINCIPALES : - Créer, adapter, améliorer, mettre à jour, anonymiser, gérer les bases de données, notamment celles des 43 maladies à déclaration obligatoires inscrites dans la Loi de pays en cours de révision - Analyser les données de surveillance et valoriser les données scientifiques locales et internationales - Produire et publier le bulletin de surveillance sanitaire, les rapports annuels de surveillance, des articles pour Bises - Développer de nouvelles thématiques de surveillance : infections sexuellement transmissibles, hépatites, gale, helminthes - Développer la surveillance géolocalisée - Participer à des évaluations de mesures de prévention (ex : tuberculose) - Evaluer l'impact de la POD-ivermectine sur la gale - Traiter les alertes, mettre en œuvre les protocoles d'investigation, analyser les investigations - Concevoir et réaliser des outils et/ou méthodes spécifiques aux domaines d'activité - Mettre en œuvre et suivre les projets spécifiques au domaine d'activités

14	ACTIVITES ANNEXES : <ul style="list-style-type: none"> - Participer à la mise en œuvre et l'évaluation du Règlement sanitaire international - Participer à l'astreinte de veille sanitaire si nécessaire (période d'alerte ou nombre de participants trop restreint) - Participer à la réalisation d'enquêtes épidémiologiques avec d'autres bureaux - Participer à la formation des professionnels dans son domaine de compétence (IFSI, EPU ...) - Participer à la communication orale et sur posters des données de surveillance
----	---

II – PROFIL PROFESSIONNEL

15	CADRE D'EMPLOI : Ingénieur
16	SPECIALITE : titulaire d'un diplôme supérieur (Master 2, DEA, DESS) en gestion des données sanitaires (épidémiologie / statistiques)

S: Sensibilisation, **A:** Application; **E:** Expert

17	COMPETENCES	S	A	E
	- Sens de l'organisation			X
	- Rigueur, méthode et assiduité dans le travail			X
	- Maîtrise des méthodes et outils épidémiologiques et statistiques			X
	- Autonomie, prise d'initiatives		X	
	- Polyvalence et facilité de mobilité au sein du service		X	
	- Capacités rédactionnelles			X
	- Maîtrise de l'anglais			X
	- Esprit d'équipe			X
	- Qualités relationnelles		X	

18	EXPERIENCE PROFESSIONNELLE SOUHAITEE : dans le domaine de l'épidémiologie, surveillance et gestion de données sanitaires dans les pays tropicaux
----	---

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

20	DUREE D'AFFECTATION SOUHAITABLE DANS LE POSTE : 2 ans minimum
----	--

Le chef de service
Date :
Signature :

L'agent
Date :
Signature :