



VÉTÉINAIRE

BIOSÉCURITÉ ET VEILLE SANITAIRE

Santé publique

Définition : Assure la direction scientifique et technique d'une unité spécialisée. Réalise ou fait réaliser des analyses, suit et anime des programmes en matière de santé publique vétérinaire, de développement des filières animales et de l'environnement et en valide les résultats.

AUTRES APPELLATIONS :

- Inspecteur de santé publique vétérinaire

ACTIVITÉS PRINCIPALES

- Participation à la définition des orientations stratégiques en matière de santé publique vétérinaire, de développement des filières animales et de l'environnement
- Réglementation dans les domaines de santé publique vétérinaire, de développement des filières animales et de l'environnement
- Mise en œuvre des politiques publiques en matière de santé publique vétérinaire, de développement des filières animales et de l'environnement
- Conseil, expertise et suivi de programmes

ECP EMPLOIS À COMPÉTENCES PARTICULIÈRES :

- Vétérinaire en charge du développement des filières animales
- Vétérinaire en charge de sécurité sanitaire des aliments
- Vétérinaire responsable de laboratoire

ACTIVITÉS SPÉCIFIQUES :

Contrôle de l'exercice de la profession vétérinaire
Inspection de la pharmacie vétérinaire
Délivrance d'avis dans le cadre des installations classées pour l'environnement

FACTEURS D'ÉVOLUTION :

- Renforcement des contraintes réglementaires en matière d'environnement, de risque sanitaire et de traçabilité
- Renforcement de la coopération Etat-Pays-Communes
- Développement des démarches qualité et de sécurité sanitaire
- Nouvelles normes qualité et normes techniques
- Croissance des contrôles sanitaires des milieux et en hygiène alimentaire
- Evolution technologique des équipements et matériels
- Evolution des techniques d'analyses
- Accroissement de la demande d'expertise et de diagnostic biologique élaboré

CONDITIONS D'ACCÈS :

Concours sur titre avec épreuves

CONDITIONS PARTICULIÈRES D'EXERCICE :

Disponibilité
Diversité des champs d'intervention
Déplacements fréquents
Port d'un équipement de protection individuel (le cas échéant)
Pics d'activité et amplitude horaire variable en cas de crise sanitaire
Exposition à des situations à risque sanitaire, nuisances, émanations, etc.



COMPÉTENCES

Savoir-Faire	Savoirs
🔍 PARTICIPATION À LA DÉFINITION DES ORIENTATIONS STRATÉGIQUES EN MATIÈRE DE SANTÉ PUBLIQUE VÉTÉRAIRE, DE DÉVELOPPEMENT DES FILIÈRES ANIMALES ET DE L'ENVIRONNEMENT	
<ul style="list-style-type: none"> - Assurer la veille sur les risques en matière de santé publique - Alerter sur les risques sanitaires et environnementaux - Identifier les enjeux et opportunités de développement économique liés aux filières animales - Définir les priorités en matière de santé publique vétérinaire et de développement de l'élevage - Proposer des choix techniques adaptés en matière d'équipement et d'aménagement - Proposer des méthodes et outils d'évaluation 	<ul style="list-style-type: none"> - Enjeux, évolution et cadre réglementaire des risques environnementaux et sanitaires - Risques sanitaires environnementaux et de santé publique - Hygiène alimentaire et santé animale - Méthodes d'élevage - Méthodes et outils de l'évaluation des politiques publiques - Biologie, hématologie, sérologie, bactériologie, virologie, immunologie, parasitologie, biochimie, zootechnie, génétique, épidémiologie, etc.
🔍 RÉGLEMENTATION DANS LES DOMAINES DE SANTÉ PUBLIQUE VÉTÉRAIRE, DE DÉVELOPPEMENT DES FILIÈRES ANIMALES ET DE L'ENVIRONNEMENT	
<ul style="list-style-type: none"> - Assurer la veille réglementaire y compris internationale - Participer à l'élaboration et à l'évolution de la réglementation locale - Assurer la diffusion de la réglementation auprès des professionnels - Faire appliquer la réglementation en vigueur - Fournir un appui technique à la gestion des contentieux 	<ul style="list-style-type: none"> - Techniques d'analyse réglementaire - Techniques rédactionnelles juridiques spécifiques au secteur - Réglementation locale, nationale et internationale - Méthodes de contrôle et d'inspection des élevages, des établissements, des navires, des animaux et leurs produits, des denrées alimentaires
🔍 MISE EN ŒUVRE DES POLITIQUES PUBLIQUES EN MATIÈRE DE SANTÉ PUBLIQUE VÉTÉRAIRE, DE DÉVELOPPEMENT DES FILIÈRES ANIMALES ET DE L'ENVIRONNEMENT	
<ul style="list-style-type: none"> - Proposer des programmes de lutte et de contrôle des maladies graves (aspects économiques, de santé publique, vétérinaire ou humaine) - Préparer la réponse aux crises sanitaires et économiques - Gérer les alertes et les crises sanitaires - Etablir les critères et indicateurs de suivi des programmes - Organiser et participer à l'information et à la formation des agents, des consommateurs, partenaires et professionnels 	<ul style="list-style-type: none"> - Conduite de programmes et d'opérations - Techniques de communication - Techniques de gestion de crise - Méthodes d'analyse des risques (épidémiologie, évaluation des risques, statistiques, etc.) - Méthodes et techniques de médecine vétérinaire - Méthodes et techniques d'examen clinique, de diagnostic, de prélèvements, d'abattage des animaux, d'autopsie, d'échantillonnage, de transport et de conservation
🔍 CONSEIL, EXPERTISE ET SUIVI DE PROGRAMMES	
<ul style="list-style-type: none"> - Mettre au point de nouvelles techniques d'analyse - Réaliser des analyses et diagnostics biologiques dans les différents domaines de l'environnement, des risques sanitaires et alimentaires - Participer à l'élaboration du contenu technique et à l'analyse des propositions relatives aux appels d'offres - Conseiller les organismes publics et privés - Piloter les travaux d'analyse et les études épidémiologiques de prestataires - Suivre et animer des programmes liés à son secteur d'activité - Animer des réunions avec des partenaires multiples 	<ul style="list-style-type: none"> - Annuaire des utilisateurs publics et privés des laboratoires - Méthodes d'ingénierie et de conduite de projet - Physiologie, physiopathologies - Code des marchés publics et modalités d'application - Protection environnementale - Conduite de réunion

ECP EMPLOI À COMPÉTENCES PARTICULIÈRES :
Vétérinaire en charge du développement des filières animales

Savoir-Faire	Savoirs
MISE EN ŒUVRE DES PROGRAMMES DE DÉVELOPPEMENT DES FILIÈRES ANIMALES	
<ul style="list-style-type: none"> - Collecter et gérer les données relatives aux filières animales - Participer à l'organisation des filières et marchés agroalimentaires - Concevoir et développer des projets de développement des filières animales - Suivre les élevages dans les domaines zootechnique, économique, sanitaire et environnemental - Mettre en œuvre des programmes de lutte et de contrôle des maladies réglementées - Gérer les aides aux producteurs, apporter un appui technico-administratif au montage des dossiers - Intervenir dans les élevages en cas de carence du privé - Dépister les maladies animales - Prescrire et délivrer des médicaments vétérinaires - Elaborer et diffuser des documents techniques et guides des bonnes pratiques d'élevage - Encadrer l'expérimentation animale, dans le cadre de travaux de recherche 	<ul style="list-style-type: none"> - Technique de collecte et de traitement de données - Zootechnie, biotechnologies - Conseil et technique de montage de dossiers - Economie - Outils pédagogiques

ECP EMPLOI À COMPÉTENCES PARTICULIÈRES :
Vétérinaire en charge de sécurité sanitaire des aliments

Savoir-Faire	Savoirs
MISE EN ŒUVRE DES PROGRAMMES EN MATIÈRE DE SÉCURITÉ SANITAIRE DES ALIMENTS	
<ul style="list-style-type: none"> - Programmer les inspections des établissements et des denrées alimentaires après une analyse de risque - Contrôler la salubrité et la sécurité sanitaire des denrées alimentaires et des aliments pour animaux, des matériaux au contact des denrées alimentaires, à tous les stades de la chaîne alimentaire et aux frontières - Elaborer et mettre en œuvre les plans de surveillance et de contrôle - Inspecter les élevages, établissements, navires, laboratoires, moyens de transport, animaux, produits animaux, denrées alimentaires, aliments pour animaux, à tous les stades de la chaîne alimentaire y compris aux frontières - Rechercher et constater les infractions à la réglementation en matière de santé publique vétérinaire - Inspecter les abattoirs et les tueries et les conditions d'abattage des animaux (inspection ante mortem, diagnostic des lésions, décisions de saisie) - Vérifier les rapports d'inspection - Proposer les décisions administratives et pénales adaptées - Gérer les urgences sanitaires (intoxications alimentaires, épizooties, alertes relatives à des animaux, denrées alimentaires et autres produits commercialisés en Polynésie française, importés ou exportés) - Organiser et effectuer le dépistage et la lutte contre les maladies animales réglementées - Réaliser l'examen clinique et documentaire, le traitement et la certification vétérinaire des animaux en tous lieux où ils se trouvent, y compris aux frontières internationales et interinsulaires - Contrôler les dispositions en matière de protection animale, y compris l'expérimentation animale - Contrôler l'exercice de la profession de vétérinaire - Contrôler la pharmacie vétérinaire 	<ul style="list-style-type: none"> - Hygiène alimentaire, santé animale, risques environnementaux et sanitaires, santé publique - Prophylaxie, chimie, microbiologie - Techniques d'analyses - Produits et process de fabrication et d'analyse - Santé publique vétérinaire - Techniques et technologies de l'abattage - Techniques de pêche et de traitement des animaux après la pêche - Réglementation en matière de sécurité sanitaire des aliments - Techniques d'audit des établissements, navires, élevages (agencement, circuits, biosécurité) - Identification, évaluation et maîtrise des dangers significatifs au regard de la sécurité des aliments (Audit plan «Hazard Analysis Critical Control Point» - HACCP) - Référentiel d'inspection des produits et des établissements (hygiène alimentaire, santé publique) - Réglementation en matière de pharmacie vétérinaire et d'exercice de la profession de vétérinaire



ECP EMPLOI À COMPÉTENCES PARTICULIÈRES :
Vétérinaire responsable de laboratoire

Savoir-Faire	Savoirs
SUIVI ET CONTRÔLE DES RÉSULTATS DES ANALYSES	
<ul style="list-style-type: none"> - Réaliser ou diriger des analyses sur des supports traditionnels d'examen ou sur des automates - Effectuer des prélèvements sur animaux vivants, euthanasier et autopsier des animaux - Réaliser des analyses et diagnostics biologiques dans les différents domaines de l'environnement, des risques sanitaires et alimentaires - Observer des résultats d'analyses sur des supports traditionnels d'examen ou sur des automates - Vérifier la cohérence, la précision et la fiabilité des résultats d'analyses - Vérifier la conformité juridique des résultats - Valider les interprétations des résultats - Mettre en oeuvre la démarche qualité - Réaliser des expertises à la demande d'institutions et organismes - Mettre au point de nouvelles techniques d'analyses - Piloter les travaux d'analyses et les études épidémiologiques de prestataires - Echanger avec les laboratoires de référence des maladies à déclaration obligatoire 	<ul style="list-style-type: none"> - Euthanasie, autopsie, anatomopathologie, biologie, hématologie, sérologie, bactériologie, virologie, immunologie, parasitologie, biochimie et radioactivité - Méthodes de contrôle - Assurance qualité - Méthodes et techniques de prélèvements, d'échantillonnages, de transport et de conservation (Association internationale du transport aérien - IATA) - Méthodes de traitement des échantillons - Cadre réglementaire des laboratoires et de transport international d'échantillons