

## Poste : Cadre en assurance qualité

### Missions :

Missions	Le Cadre Assurance Qualité est responsable de garantir la conformité des processus de production et des produits aux normes de qualité et aux exigences réglementaires dans le domaine de la production biologique vétérinaire. Il/elle assure la mise en œuvre des systèmes de gestion de la qualité, veille à la conformité des bonnes pratiques de fabrication (BPF) et coordonne les actions de contrôle qualité pour garantir la sécurité, l'efficacité et la qualité des produits destinés aux vétérinaires.
----------	--

### Liaison hiérarchique :

Responsable Supérieur	Responsable Qualité, hygiène, sécurité et environnement
-----------------------	---

### Tâches :

Tâches Spécifiques	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Gestion du Système de Management de la Qualité (SMQ) :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Définir, mettre en œuvre et maintenir le système de management de la qualité en conformité avec, les Bonnes Pratiques de Fabrication, les normes ISO et autres normes applicables au secteur biologique vétérinaire.</li> <li>○ Assurer le respect des exigences réglementaires locales et internationales.</li> <li>○ Participation à la Planification, préparation et la mise en œuvre des audits internes;</li> <li>○ Suivre les audits internes et externes pour garantir la conformité aux normes de qualité et aux exigences réglementaires.</li> <li>○ Participation à l'audit du SMQ de telle sorte que l'objectivité soit assurée ;</li> <li>○ Participation à l'identification, la hiérarchisation et l'évaluation des risques au sein de chaque processus</li> <li>○ Participation à l'identification, la hiérarchisation et l'évaluation des risques au sein de chaque processus</li> <li>○ Participation à la mise en place des outils de gestion des risques : indicateurs, reporting, cartographies des risques, plans d'actions, ...</li> </ul> </li> <li>2. <b>Gestion de la documentation</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Recueil d'informations pour l'élaboration des outils d'assurance qualité (procédures, check-lists, support d'information), diffusion</li> <li>○ Vérification de la cohérence et de l'application des procédures qualité</li> <li>○ Evaluer l'application des procédures, spécifications et autres documents qualité</li> <li>○ Contrôle de l'application des procédures et de la réglementation en matière de qualité.</li> </ul> </li> <li>3. <b>Contrôle de la qualité de la production :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Réaliser des inspections régulières des zones de production et du laboratoire de contrôle qualité pour s'assurer du respect des bonnes pratiques de fabrication et des conditions d'hygiène.</li> <li>○ Analyser les résultats et proposer des mesures correctives en cas de non-conformités.</li> </ul> </li> <li>4. <b>Gestion des non-conformités et des actions correctives :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Identifier, analyser et traiter les non-conformités et les incidents qualité dans le cadre de la production.</li> <li>○ Identification et diagnostic des dysfonctionnements et/ou des anomalies.</li> </ul> </li> </ol>
--------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Proposition et suivi de la mise en œuvre d'actions qualité, préventives ou correctives</li> <li>○ Identification des situations critiques ou problématiques</li> </ul> <p><b>5. Formation et sensibilisation à la qualité :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Former le personnel à la qualité, aux procédures internes et à la réglementation en vigueur.</li> <li>○ Organiser des sessions de sensibilisation à la qualité et à la conformité pour améliorer la culture qualité au sein de l'entreprise.</li> </ul> <p><b>6. Veille réglementaire et normative :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Effectuer une veille active sur les évolutions réglementaires et normatives liées aux produits biologiques vétérinaires et mettre en place des actions de mise en conformité.</li> </ul> <p><b>7. Reporting et analyse des performances qualité :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Préparer des rapports sur les indicateurs qualité et les performances du système qualité pour la direction.</li> <li>○ Suivre les performances des actions de qualité mises en place et assurer le Reporting auprès des parties prenantes.</li> <li>○ Contrôle des indicateurs du tableau de bord qualité et alerte des anomalies</li> <li>○ Proposition et gestion de projets ou d'améliorations de la qualité</li> <li>○ Participation à la conception de méthodes et d'outils qualité (cercles de qualité)</li> </ul>
--	---

#### Compétences requises :

- **Compétences techniques :**
  - Connaissance des bonnes pratiques de fabrication (BPF) et des normes qualité ISO (ISO 9001, ISO 17025, etc.).
  - Maîtrise des outils et méthodologies de gestion de la qualité (audits, analyse de risques, gestion des non-conformités, etc.).
  - Connaissances des exigences réglementaires locales et internationales en matière de produits biologiques vétérinaires.
  - Maîtrise du français (à l'écrit et à l'oral).
- **Compétences relationnelles :**
  - Bonnes capacités de communication et de pédagogie.
  - Capacité à travailler en équipe et à interagir avec différents services de l'entreprise.
  - Sens de l'organisation, rigueur et réactivité.

#### Formation initiale :

Diplôme Bac +5 en biotechnologie, biologie, ou gestion de la qualité.

Formation complémentaire en gestion de la qualité (BPF, ISO 9001, ISO 17025, etc.) est un plus.

Minimum d'un (1) an d'expérience dans le domaine de l'assurance qualité en industrie pharmaceutique, vétérinaire ou agroalimentaire.

Expérience spécifique dans la production biologique vétérinaire est un atout.