



## Aide-mémoire

# Aide-mémoire à l'attention des gestionnaires de stock des intrants et équipements de laboratoire

**FRÉQUENCE QUOTIDIENNE**

Tâches	Outils
<b>1. Gestion des intrants et des consommables</b>	
- Mettre à jour la fiche de stock (à chaque mouvement de stock)	- Fiche de stock dans l'outil de gestion et de suivi des stocks
<b>2. Gestion des équipements et du local</b>	
- Assurer le suivi de la température des congélateurs et réfrigérateurs (Matin et Soir)	- Fiche de suivi des températures dans l'outil de gestion et de suivi des stocks

**FRÉQUENCE HEBDOMADAIRE**

Tâches	Outils
<b>1. Gestion des intrants et des consommables</b>	
- Fournir les produits aux services	
<b>2. Gestion des équipements et du local</b>	
- Nettoyer les congélateurs et réfrigérateurs, si nécessaire - Nettoyage des équipements	- Guide pratique d'entretien et de maintenance préventive des réfrigérateurs et congélateurs de laboratoire

**FRÉQUENCE MENSUELLE**

Tâches	Outils
<b>1. Gestion des intrants et des consommables</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réaliser le comptage des réactifs et consommables</li> <li>- Identifier et isoler les stocks périmés (reporter la sortie sur la fiche de stock)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fiche de comptage dans l'outil de gestion et de suivi des stocks</li> </ul>
<b>2. Gestion des équipements et du local</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspecter le local de stockage (état du bâtiment, insectes, ...)</li> </ul>	

**FRÉQUENCE TRIMESTRIELLE**

Tâches	Outils
<b>1. Gestion des intrants et des consommables</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réaliser l'inventaire physique des réactifs et consommables et mettre à jour les fiches de stock</li> <li>- Calculer les consommations moyennes mensuelles (CMM) et la disponibilité des intrants grâce aux états de stock</li> <li>- Passer une commande afin de réapprovisionner en intrants</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapport d'inventaire dans l'outil de gestion et de suivi des stocks</li> <li>- Fiche de stock dans l'outil de gestion et de suivi des stocks (Calcul CMM)</li> </ul>
<b>2. Gestion des équipements et du local</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assurer la maintenance des équipements de la chaîne du froid (dégivrage) - congélateurs et réfrigérateurs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Guide pratique d'entretien et de maintenance préventive des réfrigérateurs et congélateurs de laboratoire</li> </ul>

**FRÉQUENCE SEMESTRIELLE**

Tâches	Outils
<b>2. Gestion des équipements et du local</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réaliser l'inventaire physique des équipements</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fiche d'inventaire des équipements dans l'outil « Dossier de vie »</li> </ul>

**FRÉQUENCE NON FIXE**

Tâches	Outils
<b>1. Gestion des intrants et des consommables</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Sélectionner les produits à acheter</li><li>- Estimer les besoins en produits à acheter</li><li>- Réceptionner et valider des livraisons</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Outil de sélection</li><li>- Outil de quantification</li><li>- Fiche de réception commande dans l'outil de gestion de stock</li></ul>
<b>2. Gestion des équipements et du local</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Renseigner les interventions (maintenance, vérification, qualification) dans la fiche de vie</li><li>- Renseigner les pannes et incidents dans la fiche de vie et le rapport de maintenance</li><li>- Identifier l'équipement à son installation dans le laboratoire</li><li>- Etiqueter l'équipement en cas de panne avec la mention « hors service »</li><li>- En cas de panne, contacter le fournisseur et alerter les instances concernées</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Fiche de vie dans l'outil « Dossier de vie »</li><li>- Fiche de vie et Fiche de panne dans l'outil « Dossier de vie »</li><li>- Etiquette Identification dans l'outil « Dossier de vie »</li><li>- Etiquette Hors service dans l'outil « Dossier de vie »</li><li>- Logarithme de gestion des pannes</li><li>- Fiche de Contact Maintenance Fournisseurs</li></ul>