

Protocole 6 Étalonnage des balances

Critère principal (niveau d'exigence)	VGQC 3 PO
Activités visées par ce critère	Étalonnage des balances
Description du critère	<p>Le producteur doit avoir une balance pour peser les veaux et elle doit être étalonnée minimalement une fois par an.</p> <p>Le producteur doit aussi avoir une balance pour peser la médication qu'il introduit dans les aliments.</p>
<p>Actions de maîtrise</p> <p>* L'étalonnage de toutes les balances doit prendre en considération l'incertitude de l'équipement, pour plus d'information consulter le guide d'instructions de votre équipement</p>	<p>Étalonnage des balances pour les veaux</p> <p>Chaque balance pour les veaux doit être étalonnée avec un poids étalon de 400 à 500 livres.</p> <ul style="list-style-type: none"> • La balance doit être installée sur une base solide, doit être au niveau et dans un endroit sec. S'assurer que le mécanisme de la balance n'est pas altéré par des saletés. Si elle est encastrée dans le plancher, la fosse doit être maintenue sèche en tout temps. L'indicateur de la balance doit être facilement accessible pour la lecture. Le tablier et tous les accessoires doivent être tenus propres. • Déterminer si la cage est sur la balance ou non. Si la cage est sur la balance, tout objet faisant contact avec la cage en faussera la lecture. Si la cage est fixe et qu'elle ne porte pas sur la balance, il faudra, lors de la prise de la mesure, que l'animal ne soit pas en contact avec la cage. • Vérifier si la balance indique bien « 0 » avant de commencer la pesée. Si la cage est sur la balance, il faut ajuster le 0 avec la barre anti-ruade, sauf si cette dernière n'est pas utilisée. • L'étalonnage peut être effectué à l'aide d'un produit sur lequel le poids exact est inscrit (ex. : 10 poches de 20 kg de poudre de lait équivalent à 200 kg ou 440,9 livres). Il est important de s'assurer que le poids étalon est juste. Attention aux produits comme le sel d'adoucesseur d'eau dont le poids est très souvent supérieur à ce qui est inscrit sur le sac. Généralement, plus le produit coûte cher (ex. : poudre de lait), plus le poids devrait être juste. Les entreprises spécialisées dans le commerce de balances peuvent fournir le type de poids étalon désiré. <p>Étalonnage des balances pour les médicaments</p> <p>Chaque balance pour les médicaments doit être étalonnée avec un poids étalon correspondant au degré de précision de la balance (g ou kg).</p> <ul style="list-style-type: none"> • La balance doit être placée sur une surface lisse (table ou bureau) au niveau. • Vérifier que la balance indique bien « 0 » avant de commencer la pesée. • Étalonner la balance avec un poids étalon en g ou kg. Par exemple, un verre avec un volume d'eau connu (1 ml d'eau = 1 g). Il est important de s'assurer que le poids étalon est exact. <p>Date : _____ Signature : _____</p> <p>Date : _____ Signature : _____</p> <p>Date : _____ Signature : _____</p>