


**LISTE DES THEMES DISPONIBLES
 POUR LA FORMATION PROFESSIONNELLE DES ELEVEURS
 PAR LEUR VETERINAIRE**

Thème de formation	Durée Indicative du module
<p style="text-align: right;"></p> <p>Maîtriser le risque de l'antibiorésistance dans son élevage</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître les enjeux et les mécanismes de l'antibiorésistance. Savoir identifier les pratiques à risque dans son élevage et être capable d'y apporter des solutions.</p>	1 journée
<p>Un module de formation de la SNGTV</p> <p>Nouveaux enjeux de la lutte contre le parasitisme en élevage de bovins</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître les enjeux du parasitisme des bovins et être capable de raisonner sa stratégie de prévention en tenant compte de tous les facteurs techniques, économiques et environnementaux.</p>	1 journée
<p style="text-align: right;"></p> <p>Boiteries et parage des bovins</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître les causes et les conséquences des boiteries en élevage laitier et apprendre les gestes du parage fonctionnel</p>	1 à 2 journées
<p>A propos de la fécondité des vaches laitières</p> <p><i>Objectifs</i> : Mieux comprendre la reproduction de la vache laitière et les besoins physiologiques spécifiques de l'animal, afin d'adopter les bonnes méthodes pour optimiser la fécondité dans les élevages.</p>	2 demi-journées
<p>Objectifs de croissance et de reproduction de la génisse</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître les besoins d'entretien et de croissance de la génisse d'élevage, afin de l'amener à la reproduction dans les meilleures conditions.</p>	½ journée
<p>La préparation de la primipare au vêlage</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître les besoins de la primipare laitière, avant et au moment du vêlage, afin de pas hypothéquer sa carrière de production et de reproduction.</p>	½ journée
<p>L'alimentation des vaches tarées et durée du tarissement</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître les besoins alimentaires de la vache tarie, maîtriser la durée de tarissement et la transition alimentaire, pour ne pas hypothéquer la lactation suivante.</p>	½ journée
<p>La maîtrise du parasitisme en élevage bovin</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître le risque parasitaire auquel les animaux sont exposés au pâturage afin de définir une stratégie de traitement performante et rationnelle. Une attention particulière est portée aux strongyloses digestives et respiratoires, à la douve et à la lutte contre les parasites externes (mouches, teigne...).</p>	2 demi-journées

<p>Pathologie respiratoire en élevage bovin</p> <p><i>Objectifs</i> : Mieux identifier les facteurs de risques liés à la pathologie respiratoire en élevage bovin, afin de mieux définir la stratégie de prévention</p>	½ journée
<p>La Paratuberculose : comprendre pour agir</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître les caractéristiques et les facteurs de risques liés à la paratuberculose, mieux appréhender les méthodes de dépistage, de prévention et de lutte en élevage.</p>	½ journée
<p>La pathologie du veau</p> <p><i>Objectifs</i> : Mieux comprendre la physiologie du veau, maîtriser les méthodes de prévention de la pathologie spécifique, limiter la mortalité et la morbidité en élevage.</p>	2 demi-journées
<p>Approche stratégique et économique de l'élevage du veau (laitier et allaitant)</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître les besoins physiologiques du veau afin de lui assurer des conditions d'élevage de nature à limiter l'incidence globale des pathologies.</p>	2 demi-journées
<p>Les gastroentérites néonatales du veau</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître les facteurs de risques d'épidémie de diarrhée des veaux et apprendre à utiliser les bonnes méthodes de prévention et de traitement</p>	½ journée ou 1 journée
<p>Le vêlage, Voyage à travers la filière pelvienne</p> <p><i>Objectifs</i> : A partir d'une meilleure compréhension de la physiologie de la vache et du veau, améliorer la surveillance du vêlage, l'extraction du veau et la gestion des soins à la mère et au jeune (réanimation, distribution du colostrum).</p>	½ journée
<p>Infections mammaires : quelles stratégies au tarissement ?</p> <p><i>Objectifs</i> : Apprendre à raisonner le traitement mammaire au tarissement en fonction du risque individuel de chaque vache et du risque collectif du troupeau.</p>	½ journée
<p>Comprendre et agir sur les problèmes de cellules et de mammites</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître les facteurs de risque relatifs à la contamination de la mamelle, l'élévation des comptages cellulaires et l'apparition des mammites cliniques. Apprendre à les maîtriser et à rationaliser les traitements.</p>	2 demi-journées
<p>Comportement, confort et santé de la vache</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître le comportement et les besoins physiologiques de la vache, afin d'appréhender la notion de confort comme un facteur limitant de la rentabilité des élevages, à prendre en compte pour optimiser ses performances.</p>	2 demi-journées
<p>Le Comportement de la vache laitière</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître le comportement et les besoins physiologiques de la vache, afin d'optimiser sa gestion du troupeau, de l'alimentation, de la détection des chaleurs, etc</p>	½ journée
<p>Le virus BVD-MD (+ maladies respiratoires)</p> <p><i>Objectifs</i> : Connaître les caractéristiques cliniques et épidémiologiques du virus BVD, être capable d'adapter une stratégie de lutte ou de prévention en fonction de la situation de l'élevage.</p>	½ journée
<p>Les avortements des bovins</p> <p><i>Objectifs</i> : Mieux connaître les maladies abortives des bovins et apprendre à s'en protéger</p>	½ journée