

	<p>THÈSE de DOCTEUR VÉTÉRINAIRE présentée et soutenue le 02/10/2020</p>	
<p><u>Auteur</u> Marie-Anne DUNOYER</p>	<p><u>Organisme d'accueil</u> : ONIRIS Atlanpôle - La chantrerie CS 40706, 44307 Nantes Cedex 03</p> <p><u>Maître de stage</u> : Nathalie Bareille, professeure</p>	
<p>ELABORATION D'UNE DEMARCHE D'ACCOMPAGNEMENT DES ELEVEURS POUR LA MISE EN PLACE DU TRAITEMENT SELECTIF AU TARISSEMENT S'APPUYANT SUR LA MAITRISE DES RISQUES D'INFECTION MAMMAIRE DES VACHES LAITIERES</p>		
<p><u>Jury de thèse</u></p> <p>Président : Patrick LUSTENBERGER, professeur à la faculté de médecine de Nantes Rapporteur : Nathalie BAREILLE, professeur à Oniris Assesseur : Aurélien MADOUASSE, maître de conférences à Oniris</p>		
<p><u>RESUME</u></p> <p>Cette thèse avait pour objectif de répondre au souhait des coopératives du Grand Ouest de la Chaire AEI d'élaborer un outil d'aide à la mise en place du traitement sélectif au tarissement. Cette pratique est en effet la principale voie de réduction de l'utilisation des antibiotiques souhaités dans les plans Ecoantibio. Notre travail a dans un premier temps consisté à consulter des vétérinaires experts des mammites chez la vache laitière, ainsi que des éleveurs, afin de recueillir leurs avis et leurs besoins avant de construire notre outil. A la lumière de leurs conseils, nous avons donc construit une démarche d'accompagnement de l'éleveur pour la mise en place du traitement sélectif. Le socle technique de notre démarche repose sur l'évaluation des risques de nouvelles infections pendant le tarissement. Il a été conçu, d'une part, par consultation de la bibliographie internationale et, d'autre part, grâce à une enquête utilisant la méthode Delphi de manière à établir un consensus sur la valeur des risques relatifs à partir d'un panel d'experts. Notre démarche sera testée par des techniciens des coopératives ayant participé au projet.</p>		
<p><u>MOTS CLES</u> : Vache laitière, tarissement, mammite de la vache laitière, outil pédagogique, facteur de risque</p>		