

Impact du régime de traite sur la fertilité des vaches laitières

19 octobre 2022

En élevage laitier, l'accroissement de la production par vache s'accompagne généralement d'une diminution des performances reproductives des animaux, en raison de chaleurs moins exprimées donc plus difficilement détectables, ou d'anoestrus post-partum plus longs et fréquents. Dans un article publié en septembre 2022 dans le *Journal of Dairy Science*, des chercheurs néo-zélandais ont analysé l'effet de différents régimes de traite (une par jour, deux par jour, passage à la monotraite à différents moments de la période de reproduction, etc.), sur une batterie d'indicateurs relatifs à la fertilité. Les résultats, qui portent sur 1 206 troupeaux néo-zélandais, montrent que la monotraite tout au long de la lactation a des effets positifs significatifs et importants sur les indicateurs de fertilité. En revanche, aucun effet notable du passage à la monotraite en cours de lactation n'a pu être montré, sauf concernant le nombre de vaches non-gestantes en fin de période de reproduction.

Source : [*Journal of Dairy Science*](#)