



 Tangi Tréhen - GAEC les Oiseaux



Tangi Tréhen



153 hectares



amélioration de la gestion des prairies

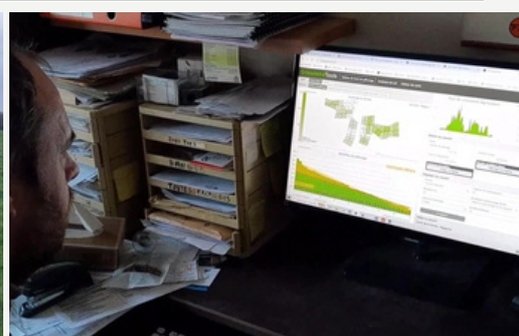
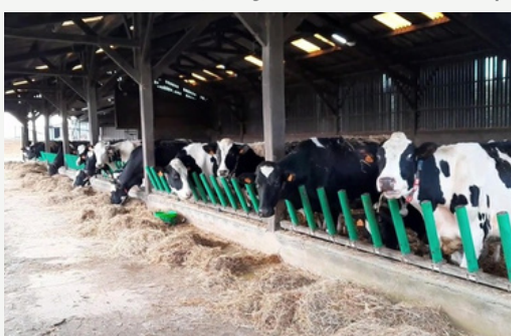
UN HERBOMÈTRE CONNECTÉ ET UN OUTIL D'AIDE À LA DÉCISION POUR UNE GESTION PRÉCISE DU PÂTURAGE

A l'image de beaucoup d'exploitations laitières robotisées, l'installation du robot de traite entraîne une diminution du pâturage chez Tangi. Les vaches ne pâturent que 10ha, les rations sont quasiment exclusivement composées de stocks, le coût alimentaire est alors élevé. Tangi décide donc d'augmenter progressivement la surface pâturée. Il atteint rapidement 25 puis 35 ares par vache, pour finir à plus de 45 ares grâce à l'installation d'un boviduc. Pour l'aider à gérer le pâturage, Tangi s'équipe rapidement d'un herbomètre mécanique. L'objectif est de maîtriser la qualité de l'herbe et de valoriser l'herbe au maximum par le pâturage. Il s'informe, se forme et, aujourd'hui, il s'inspire des méthodes

bretonnes et irlandaises dans sa conduite du pâturage. Aujourd'hui, il est équipé d'un herbomètre électronique. En plus de gagner du temps, il lui permet de transférer rapidement les données afin de les analyser. Il utilise les outils informatiques d'aide à la décision du «Grass Hopper®» et l'outil «Herbavenir®» de la Chambre d'agriculture de Bretagne.

Ses objectifs sont atteints: son coût alimentaire a fortement diminué et son temps de travail est satisfaisant grâce au pâturage. Son conseil: commencer simple et se faire accompagner!

Interview d'éleveur
<https://www.youtube.com/watch?v=wPk1kf8rYzw>



Crédit photo : photos générées à partir d'un interview d'éleveur - Institut de L'Élevage - Idele