

# Convention on Health Analysis and Management

## CHAM 2015

### Interview : l'exemple agricole ou la conduite d'une exploitation connectée

*Joël Merceron, Patrick Ramet  
Modérateur : Olivier Mariotte*

#### **1. Qu'est-ce que l'élevage de précision ?**

L'élevage de précision utilise des capteurs placés sur les animaux pour procéder à un suivi en temps réel et faciliter la réalisation de tâches automatiques (par exemple la traite des vaches) ou la prise de décision par l'exploitant. Ce dernier a besoin d'outils technologiques pour suivre l'alimentation et la santé de ses animaux au quotidien. L'éleveur s'inscrit de plus en plus dans un contexte économique incertain, ce qui l'amène à faire preuve d'une souplesse grandissante. Enfin, les outils de suivi l'aident dans son appréhension des enjeux environnementaux.

#### **2. La simplification du travail et l'efficacité de la production**

L'élevage de précision constitue indéniablement un appui pour les exploitants. Il ne constitue pas une révolution, mais une évolution des outils. La mécanisation de l'élevage constitue une réalité de longue date. L'ajout de capteurs vient simplifier le travail et renforcer sa productivité. Dans un marché ouvert et compétitif, les exploitants doivent saisir les opportunités de développement de leur performance.

#### **3. La qualité de la production**

Les données en temps réel n'ont pas seulement vocation à permettre un renforcement des productions. Les éleveurs savent comment produire davantage. Grâce au suivi de la santé des animaux et aux progrès génétiques, l'objectif premier consiste à tendre vers une qualité de meilleure production.

#### **4. La compréhension de cette posture par la société**

Le renforcement de la qualité de la production animale constitue l'un des facteurs à mettre en avant pour faciliter l'acceptation sociétale de l'élevage de précision. La société ne doit pas avoir le sentiment d'un éloignement avec l'authenticité de l'élevage et des terroirs, mais doit prendre conscience de la meilleure qualité sanitaire que cette évolution permet.

En outre, il apparaît nécessaire de présenter les exploitants comme des entrepreneurs devant sans cesse s'adapter et anticiper les évolutions des marchés.

## **5. Marier le moderne et la tradition pour renforcer l'attractivité des filières de production animale et agricole**

Dans un contexte où il devient de plus en plus difficile d'attirer de jeunes exploitants, le fait de concilier les nouvelles technologies et la tradition est susceptible de simplifier les pratiques, de faciliter le travail et ainsi de favoriser le renouvellement générationnel au sein des filières agricoles et animales.