

# INVITATION

L'Institut de l'Élevage vous invite à participer au Théma :

## QUEL IMPACT DES DÉTECTEURS AUTOMATISÉS DES CHALEURS SUR MON EXPLOITATION LAITIÈRE : SATISFACTION DES ÉLEVEURS ET INTÉRÊT ÉCONOMIQUE ?



**Jeudi 14 septembre 2017**  
**de 12h30 à 13h**  
**Salle B - Espace Europe**



**+ d'infos :** Fabrice Bidan  
02 40 68 28 19 - [fabrice.bidan@idele.fr](mailto:fabrice.bidan@idele.fr)

L'élevage de précision se développe rapidement dans le monde depuis le début des années 2000. Une des cibles de ces outils est la reproduction et en particulier la détection automatisée des chaleurs. Pourquoi faire le choix de capteurs automatisés ?

Au travers de cette présentation, vous découvrirez le ressenti de 123 éleveurs : leurs motivations et freins à s'équiper, leurs satisfactions et les impacts sur les conditions de travail.

Il est important d'utiliser les outils qui répondent aux besoins de l'éleveur, mais c'est encore mieux s'ils apportent, en plus, une meilleure rentabilité de l'atelier. Or, les simulations économiques montrent une variabilité importante de celle-ci en fonction des systèmes d'élevages.

## Intervenants :

- Nathalie BAREILLE (UMR BIOEPAR INRA-ONIRIS)
- Catherine DISENHAUS (UMR INRA-AGROCAMPUS OUEST PEGASE),
- Fabrice BIDAN (Institut de l'Élevage).

## Comment venir au Space ?

