



## Raisonner l'utilisation d'antibiotiques en élevage de porc

### Objectifs Compétences visées

- Comprendre la problématique des antibiotiques et de l'antibiorésistance en filière porc
- Maîtriser les systèmes de suivi de l'utilisation des antibiotiques en France et à l'étranger
- Connaître les alternatives aux antibiotiques

### Pour qui ?

- Les techniciens chargés du suivi des élevages
- Les vétérinaires
- Les cadres, techniciens des laboratoires pharmaceutiques

### Prérequis

Aucun

### Points forts

- Stratégies applicables en élevage

### Programme



#### L'antibiorésistance

- Mécanismes de l'antibiorésistance
- Problème de santé publique
- Modalités de transmission de la résistance entre le porc et l'homme
- Suivi des résistances en France et en Europe
- Résidus d'antibiotiques dans les viandes

#### Les suivis quantitatif et qualitatif de l'usage des antibiotiques

- Choix des indicateurs pour exprimer les quantités utilisées
- Systèmes de suivi des usages d'antibiotiques en France et à l'étranger
- Les démarches de réduction de l'utilisation des antibiotiques : France et principaux pays producteurs de porcs

#### Méthodes alternatives aux antibiotiques : exemple des problèmes digestifs en PS

- Les différents leviers d'action : alimentation, conduite d'élevage, ambiance, ...
- Les apports de l'élevage de précision

#### Evaluation des acquis

- *La compréhension et l'assimilation des savoirs et savoir-faire se déroulera tout au long de la formation et pourra prendre différentes formes (étude de cas, tour de table, QCM, travaux pratiques)*

#### Autre formateur

Alexandre Poissonnet (Ifip)

Formation Pratique

1 jour

15 octobre 2019

Rennes

#### Responsable de la formation

**Anne Hémonic (Ifip)**  
Docteur vétérinaire

- Santé animale
- Biosécurité et hygiène en élevage
- Guide de Bonnes Pratiques d'Hygiène



600 €

(prix nets)



ANTBIO