



## Abreuvement des porcs et administration de produits dans l'eau par une pompe doseuse

### Objectifs Compétences visées

- Analyser et corriger la qualité et la quantité d'eau consommée par les porcs
- Connaître les bonnes pratiques d'utilisation des pompes doseuses en élevage

### Pour qui ?

- Les vétérinaires
- Les techniciens chargés du suivi des élevages
- Les cadres, techniciens des laboratoires pharmaceutiques
- Les responsables qualité des groupements
- Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Prérequis

Toute personne diplômée de l'enseignement agricole

### 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)*

### Méthodes pédagogiques

- Formation pratico-pratique avec distribution d'une grille d'audit



### Programme

#### Qualité bactériologique et physico-chimique de l'eau

- Connaître les objectifs de qualité bactériologique et physico-chimique
- Réaliser et interpréter des analyses d'eau
- Corriger des qualités d'eau non satisfaisantes

#### Consommation d'eau par les porcs

- Quantités bues et facteurs de variation

#### Mise en place de traitements par pompe doseuse

- Présentation des différents types de pompes doseuses
- Comment et où positionner la pompe sur le circuit ?
- Réglage et maintenance d'une pompe doseuse
- Fonctionnement des pompes à différents débits et différentes pressions
- Préparation d'un traitement dans le bac
- Solubilité, stabilité et homogénéité des produits
- Calcul et respect de la posologie

Formation possible directement en élevage pour une mise en pratique d'un audit en conditions réelles.



**1 jour**

Sur-mesure

Devis sur demande

### Responsable de la formation

**Anne Hémonic (Ifip)  
Docteur Vétérinaire**

- Santé animale
- Biosécurité et hygiène en élevage
- Usages d'antibiotiques

