

## CONDUITE DES ÉLEVAGES DE PORC EN SÉLECTION ET MULTIPLICATION



**SCHWOB Sandrine**  
Ingénieure d'étude - Experte  
des évaluations génétiques  
porcines

**Présentiel** **2 jours**  
**Lieu de la formation**  
**Tarif** **Sur demande**

### Programme de la formation

#### Le bâtiment

La conception générale de l'élevage : différentes chaînes de bâtiments, cohérence dans la conduite en bandes et organisation du travail

Le logement : incidence sur les performances techniques ; maîtrise de l'ambiance ; techniques particulières (filtration, cooling...) ; aménagement ; contraintes réglementaires et bien-être

Les nouvelles technologies au service de la sélection (données de précision, automates, capteurs...)

#### Les règles de biosécurité et la conduite sanitaire

L'impact de la santé et des conditions d'élevage sur les résultats d'élevage

L'importance de la biosécurité et des opérations de nettoyage – désinfection

Le suivi sanitaire

#### La sélection porcine en France

Le paysage de la sélection en France : organisation et acteurs, races et croisements

Les principes et outils du contrôle de performances

L'évaluation génétique et génomique – Aspects théoriques et pratiques

L'utilisation des valeurs génétiques et génomiques

Les enjeux de demain : nouveaux outils, nouveaux critères

### Pour qui ?

Les techniciens assurant le suivi des élevages de sélection-multiplication

Les éleveurs ou futurs éleveurs sélectionneurs multiplicateurs

### Objectifs / Compétences

Acquérir les principaux repères techniques liés à la conception des élevages (organisation et bâtiments) et à leur conduite (règles de biosécurité et spécificités du suivi sanitaire)

Conforter ses connaissances en sélection porcine

Savoir exploiter les résultats de l'évaluation génétique/génomique

### 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)

### Pré-requis

Toute personne diplômée de l'enseignement agricole

### Méthode pédagogique

Exposés et cas concrets

Etude de cas