



Formuler ses aliments porc avec Porfal

Objectifs Compétences visées

- Maîtriser les fonctionnalités de PORFAL
- Réaliser les principales formules porc
- Interpréter les résultats

Pour qui ?

- Les techniciens chargés du suivi des élevages
- Les éleveurs
- Les vétérinaires
- 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)*



Programme

Formation Pratique

Prise en main de PORFAL : organisation et fonctionnalités

- Classification des matières premières et des nutriments
- Sélection de besoins alimentaires
- Sélection de matières premières
- Outils d'aide à la formulation



Mise en pratique sur ordinateur (75 % du temps de formation)

- Création de nutriments, besoins alimentaires et matières premières
- Réalisation de formules pour les différentes catégories de porcs
- Lecture et analyse des résultats de la formulation

Méthodes pédagogiques

- Formation pratique : 75 % du temps de formation consacré à des travaux pratiques sur Porfal
- Mise à disposition du logiciel pour la durée de la formation, si l'entreprise n'en est pas détenteur
- Possibilité d'un accompagnement personnalisé à la mise en place de Porfal - Durée recommandée 5 jours (préparation + formation) avec : préparation, avant la formation, d'une base de données adaptée au contexte « utilisateurs » : Choix et caractérisation des matières premières ; Prise en compte des niveaux nutritionnels des formules. Formation par journée espacée de 2 à 3 semaines afin de permettre aux stagiaires de se familiariser avec Porfal et ses fonctionnalités tout en travaillant sur leurs propres données

0,5 à 1 jour

A la demande

Devis sur mesure

Responsable de la formation

Didier Gaudré (Ifip)

- Alimentation animale en post-sevrage et engraissement
- Formulation (matières premières, Porfal)
- Plans d'alimentation, diagnostic de conduite

