

# MAÎTRISER L'ÉCHOGRAPHIE EN ÉLEVAGE DE PORC - 2026 —



**BOULOT Sylviane**  
Docteur Ingénierie, PhD -  
Expertise en reproduction

<b>Formation Présentielle</b>	<b>7 heures</b>
<b>Lieu de la formation</b>	<b>IFIP Romillé (35)</b>
<b>Tarif</b>	<b>650 €</b>
<b>Points vétérinaires :</b>	<b>0.55</b>

## Pour qui ? —

Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les vétérinaires  
Les éleveurs ou leurs salariés  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Maîtriser une ou plusieurs applications du contrôle échographique en relation avec la reproduction des truies

## 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 —

Aucun

## Méthode pédagogique —

Formation directement opérationnelle avec réalisation d'échographies  
Utilisation de différents équipements  
Travaux de groupe  
La formation privilégie un type de contrôle en fonction des objectifs du groupe : contrôle de gestation, contrôle de puberté, ovaires et tractus reproducteur...  
Elevage support choisi par l'entreprise  
Le stage comprend :

- la mise à disposition d'échographes
- la possibilité d'utilisation des appareils des stagiaires
- la remise de supports pour entraînement à l'interprétation d'images



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1 08/10/2026

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème  
La formation pourra être, le cas échéant, animée par un expert différent du responsable pédagogique du stage.

## Apports en salle (40 % du temps) - 3h

- Bases techniques et anatomiques
- Modalités de mise en œuvre
- Recommandations pratiques concernant le matériel et l'hygiène
- Entraînement à l'interprétation d'images échographiques
- Formulation du conseil à l'éleveur

## Mise en situation en élevage (60 % du temps) - 4h

Entraînement à la réalisation pratique de contrôles sur animaux

- Contrôle de gestation à différents stades
- Examen approfondi des truies vides (kystes, ovaires, utérus, vessies,...)