

## REPRODUCTION: BIEN DÉTECTOR ET INSÉMINER - 2026 —



**BOULOT Sylviane**  
Docteur Ingénierie, PhD -  
Experte 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>0.70</b>

### Pour qui ? —

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

### Objectifs / Compétences —

Savoir détecter et inséminer selon les différentes techniques  
Savoir identifier les pratiques à risques

### 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 manipulations en élevage  
Utilisation de différents équipements  
Travaux de groupe



[Version en-ligne](#)

### Dates de la formation

Session n°1 14/09/2026

### 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.

#### Les bases de l'insémination (50 %) - 3,5h

- Stimulation et détection des chaleurs
- Moment d'insémination et différents protocoles
- Le matériel d'insémination
- La semence : origine, qualité, conservation
- Hygiène
- Gestion des retours
- Après l'insémination

#### Travaux pratiques (50 %) - 3,5h

- En élevage :
- Détection des chaleurs, utilisation des verrats souffleurs
- Réalisation d'inséminations selon différentes techniques
- En salle :
- Analyse de cas d'élevages
- Quand suspecter l'insémination ?
- Méthode d'analyse critique du chantier d'insémination