

## CONDUITE DE LA MATERNITÉ 1 : LES FONDAMENTAUX



**BOULOT Sylviane**  
Docteur Ingénieure, PhD -  
Experte en reproduction

<b>Présentiel</b>	<b>1 jour</b>
<b>Lieu de la formation</b>	<b>Caen</b>
<b>Tarif</b>	<b>600 €</b>
<b>Points vétérinaires :</b>	<b>0.66</b>

**Dates de la formation**  
**Session n°1 08/12/2022**

### Programme de la formation

#### Enjeux et objectifs de la conduite en maternité

- Nombre de sevrés
- La mortalité avant sevrage : momifiés, mort-nés, pertes en allaitement
- Causes de mortalité et facteurs de risques
- Sevrage de qualité (poids au sevrage, homogénéité, santé des porcelets)

#### Bonnes pratiques pour la survie et la qualité des porcelets

- Fin de la gestation (conduite alimentaire, état, hygiène, santé...)
- Entrée en maternité (hygiène, santé, adaptation, type de cases, nidification...)
- Ambiance en maternité (confort des porcelets et des truies)
- Déroulement de la mise-bas (durée de gestation, déclenchement, surveillance, assistance)
- Interventions sur porcelets (séchage, cordons, dents, fer...)
- Prise colostrale (quantité, qualité, substituts...)
- Gestion des grandes portées et des petits porcelets (tétés alternées, adoptions, nourrices, sevrages anticipés, partiels...)
- Conduite des truies allaitantes
- Alimentation des porcelets sous la mère
- Modalités de sevrage
- Quels outils de maîtrise de la mortalité ?

### Pour qui ?

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

### Objectifs / Compétences

Maîtriser les bases pratiques de la conduite de la maternité

### 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 justifiant d'une expérience dans le domaine agricole

### Méthode pédagogique

L'essentiel en une journée  
Connaissances directement applicables en élevage  
La formation s'articule autour de cas d'élevages avec de nombreux visuels, documents et résultats