

# Catalogue de formation IFIP

## élevage

2026



**Qualiopi**  
processus certifié

FR RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
La certification qualité a été délivrée au  
titre de la catégorie d'action suivante :  
Action de formation

**ifip** —  
Institut du porc

Partenaire de vos innovations

## QUALIOPI

### Les 7 critères de certification Qualiopi

1

Les conditions d'information du public sur les prestations proposées, les délais pour y accéder et les résultats obtenus.

Offre de formation

2

L'identification précise des objectifs des prestations proposées et l'adaptation de ces prestations aux publics bénéficiaires, lors de la conception des prestations.

Organisation des formations

3

L'adaptation aux publics bénéficiaires des prestations et des modalités d'accueil, d'accompagnement, de suivi et d'évaluation mises en œuvre.

Gestion des stagiaires

4

L'adéquation des moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement aux prestations mises en œuvre.

Moyens pédagogiques

5

La qualification et le développement des connaissances et compétences des personnels chargés de mettre en œuvre les prestations.

Gestion des formateurs

6

L'inscription et l'investissement du prestataire dans son environnement professionnel.

Environnement sociaux-économique

7

Le recueil et la prise en compte des appréciations et des réclamations formulées par les parties prenantes aux prestations délivrées.

Suivi des formations

## RICHESSSE ET DÉVELOPPEMENT DES FORMATIONS DE L'IFIP

En 2024

+50%



En nombre d'interventions ifip

+20%



De participants à des interventions IFIP sur un an

+5%



en stagiaires formés sur 2024

L'IFIP a renouvelé son agrément pour la formation vétérinaire CFCV en 2025. L'IFIP est répertorié au catalogue TPE PME OCAPIAT pour des formations et places prépayées pour former la filière porcine.

## ACCUEIL DES PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP (PSH)



Afin que toutes nos formations soient, dans la mesure du possible, accessibles à tous, nous invitons les personnes qui ont besoin d'aménagements, à nous le signaler en contactant directement :

Référent Handicap – Sylvie Bizette, [sylvie.bizette@ifip.asso.fr](mailto:sylvie.bizette@ifip.asso.fr), 07 62 53 63 15

« Nous coordonnons la mise en place de solutions afin de sécuriser l'entrée et le suivi de votre formation en prenant en compte vos besoins de compensation. C'est au centre de formation, au conseiller à l'emploi ou à vous-même de le demander. »

<https://www.agefiph.fr/ressources-handicap-formation> - <https://www.capemploi-35.com/espace-candidat/nos-services.html>

## NOS EXPERTS A VOTRE ÉCOUTE



**PIERRE FROTIN**

Responsable Formations - Prestations & Expertises

Port : 06 18 41 81 55

@ : [pierre.frotin@ifip.asso.fr](mailto:pierre.frotin@ifip.asso.fr)



**SYLVIE BIZETTE**

Assistante Administrative et Commerciale

Port : 07 62 53 63 15

@ : [sylvie.bizette@ifip.asso.fr](mailto:sylvie.bizette@ifip.asso.fr)



**EDOUARD BIENASSIS**

Formateur et Responsable E-learning

Port : 07 62 53 53 89

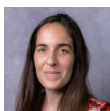
@ : [edouard.bienassis@ifip.asso.fr](mailto:edouard.bienassis@ifip.asso.fr)

# SOMMAIRE

CONDUITE D'ÉLEVAGE	Dates	Tarif	Page
Mise à mort des porcs en élevage : méthodes, préconisations, pratiques (éleveurs, salariés d'élevage) - 2026	06/10/2026	A définir (selon prise en charge financeurs)	7
Mise à mort des porcs en élevage : méthodes, préconisations, pratiques (éleveurs, salariés d'élevage) - 2026		A définir (selon prise en charge financeurs)	8
Gestion environnementale : formation pratique à l'outil d'évaluation GEEP - 2026	12/05/2026	400 €	9
Post sevrage et l'engraissement(distanciel) - 2026	18/06/2026 25/06/2026	450€ (prise en charge totale pour les salariés dépendant du catalogue TPE PME d'OCAPIAT, et les éleveurs éligibles au VIVEA)	10
ALIMENTATION & NUTRITION ANIMALE	Dates	Tarif	Page
Adapter l'élevage des porcs et des truies pour atténuer l'effet du changement climatique sur la santé, le bien-être et les performances - 2026	03/06/2026 04/06/2026	990€	11
InraPorc® : application à l'alimentation de la truie et/ou du porc charcutier - Partenariat IFIP-INRAE-Institut Agro Rennes -Angers - 2026	24/11/2026 25/11/2026	990€	12
Fabrication des Aliments à la Ferme (FAF) : Concevoir et conduire un atelier de fabrication d'aliments à la ferme - 2025	05/11/2026	650 € (gratuit pour les salariés dépendant du catalogue TPE PME d'OCAPIAT, reste à charge de 140 € pour les éleveurs)	13
Principes fondamentaux des besoins nutritionnels pour le porc: Recommandations alimentaires pour le porc, applications à la formulation - 2025 2026 (Classe virtuelle)		650€	14
Formuler ses aliments porc avec Porfal - 2026 (sur mesure)	4 heures	Sur mesure	15
Fabrication des Aliments à la Ferme (FAF) : Assurer la traçabilité et mettre en œuvre les contrôles de fabrication - 2026 (sur mesure)	7 heures	Sur mesure	16
Principes fondamentaux des besoins nutritionnels pour le porc: Recommandations alimentaires pour le porc et la truie, applications à la formulation - 2026	19/05/2026 20/05/2026	990 €	17
Alimentation vitaminique, minérale et en oligo-éléments des porcs - 2026 (sur mesure)	7 heures	Sur mesure	18
SANTÉ & HYGIÈNE	Dates	Tarif	Page
Fondamentaux de la santé animale et pathologies porcines - 2026	10/03/2026	650 €	19
Optimiser le nettoyage-désinfection en élevage de porc - 2026 (sur mesure)			20
Biosécurité transport de porcs : Formation Référent Transport - 2026 (sur mesure)		sur demande	21

<b>SANTÉ &amp; HYGIÈNE</b>	<b>Dates</b>	<b>Tarif</b>	<b>Page</b>
Biosécurité transport de porcs : Formation Référent Transport - 2026	09/10/2026	420 €	22
Abreuvement des porcs et administration de produits dans l'eau par une pompe doseuse - 2026 (sur mesure)	7 heures	Sur mesure	23
Biosécurité en élevage de porcs : Formation des formateurs Biosécurité - 2025 (présentiel)		650 €	24
GVET : Gestion des Traitements VÉTérinaires en élevage - 4 à 7 heures 2023 (sur mesure)		Sur mesure	25
<b>BIEN-ÊTRE ANIMAL</b>	<b>Dates</b>	<b>Tarif</b>	<b>Page</b>
Mise à mort des porcs en élevage : méthodes, préconisations, pratiques (vétérinaires) - 2026	02/07/2026 03/12/2026	500 €	26
<b>ECONOMIE ET ELEVAGE</b>	<b>Dates</b>	<b>Tarif</b>	<b>Page</b>
Eclairer ses projets d'investissement avec PORSIM - 2026 (sur-mesure)	3,5 heures	Sur mesure	27
La performance sociétale (RSE) : 3 outils pour la mesurer 2026 (sur mesure)	7 heures	Sur mesure	28
Connaître les atouts et enjeux des élevages de porc français dans la concurrence internationale - 2023 (sur mesure)	4 heures	Sur mesure	29
<b>GÉNÉTIQUE</b>	<b>Dates</b>	<b>Tarif</b>	<b>Page</b>
La sélection porcine en France : organisation et méthodes (sur mesure) - 2026	7 heures (2 x 3,5 h)	Sur mesure	30
Conduite des élevages de porc en sélection et multiplication - 2026 (sur mesure)	14 heures	Sur mesure	31
<b>ÉCONOMIE FILIÈRE PORC</b>	<b>Dates</b>	<b>Tarif</b>	<b>Page</b>
Situer la compétitivité internationale de la filière porcine française - 2023 (sur mesure)	4 heures	Sur mesure	88

# MISE À MORT DES PORCS EN ÉLEVAGE : MÉTHODES, PRÉCONISATIONS, PRATIQUES (ÉLEVEURS, SALARIÉS D'ÉLEVAGE) - 2026



**HERVE Gwendoline**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Santé animale, biosécurité et  
bien-être

**Formation Présentielle** 4h30  
**Lieu de la formation** IFIP Romillé (35)  
**Tarif** A définir (selon prise en charge financeurs)

## Pour qui ?

Les éleveurs, salariés d'élevage  
Groupe de 8 personnes max

## Objectifs / Compétences

Maîtriser les techniques de mise à mort pour les différentes catégories d'animaux  
Être apte à juger de l'efficacité des méthodes utilisées

## 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

Vidéos et mise en situation sur le site expérimental de Romillé - IFIP (35)  
Temps théorique (classe virtuelle ou sur site) et temps pratique en élevage



[Version en ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1 06/10/2026

## 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. La formation est proposée en collaboration avec la SNGTV.

### Contexte réglementaire - 0h20

### Les démarches engagées en France - 0h10

### Clés de décision de la mise à mort d'un porc à l'élevage - arbre décisionnel - 0h25

### Le lieu de mise à mort - 0h05

### Les différentes méthodes de mise à mort selon les catégories d'animaux - 0h45

### Validation des pratiques: appréciation de la perte de conscience et de la mort- 0h15

### Travaux pratiques - 2h00

### Temps d'échange et retours d'expérience - 0h30

# MISE À MORT DES PORCS EN ÉLEVAGE : MÉTHODES, PRÉCONISATIONS, PRATIQUES (ÉLEVEURS, SALARIÉS D'ÉLEVAGE) - 2026



**HERVE Gwendoline**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Santé animale, biosécurité et  
bien-être

**Formation Présentielle**  
**Classe virtuelle**

**4h30**

**Lieu de la formation**

**classe virtuelle possible et/ou IFIP Romillé (35)**  
**A définir (selon prise en charge financeurs)**

**Tarif**

## Pour qui ?

Les éleveurs, salariés d'élevage  
Groupe de 8 personnes max

## Objectifs / Compétences

Maîtriser les techniques de mise à mort pour les différentes catégories d'animaux  
Être apte à juger de l'efficacité des méthodes utilisées

## 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

Vidéos et mise en situation sur le site expérimental de Romillé - IFIP (35)  
Temps théorique (classe virtuelle ou sur site) et temps pratique en élevage



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1

## 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. La formation est proposée en collaboration avec la SNGTV.

**Contexte réglementaire - 0h20**

**Les démarches engagées en France - 0h10**

**Clés de décision de la mise à mort d'un porc à l'élevage - arbre décisionnel - 0h25**

**le lieu de mise à mort - 0h05**

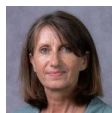
**Les différentes méthodes de mise à mort selon les catégories d'animaux - 0h45**

**Validation des pratiques: appréciation de la perte de conscience et de la mort- 0h15**

**Travaux pratiques - 2h00**

**Temps d'échange et retours d'expérience - 0h30**

# GESTION ENVIRONNEMENTALE : FORMATION PRATIQUE À L'OUTIL D'ÉVALUATION GEEP - 2026



**SOULIER Annie**  
Ingénieure d'étude  
Environnement

**Autres experts**  
ESPAGNOL Sandrine

**Classe virtuelle** **4 heures (14h00  
18h00)**  
**Lieu de la formation** **Distanciel**  
**Tarif** **400 €**

## Pour qui ?

Les techniciens chargés du suivi des élevages qui, dans le cadre du réseau, animent un groupe d'éleveurs

Les éleveurs désirant intégrer le réseau environnemental porcin et calculer des indicateurs de performances environnementales de leur atelier porcin

Mini 3 personnes, maxi 8 personnes

## Objectifs / Compétences

Connaître les indicateurs de gestion environnementale, leur modalité de calcul  
Maîtriser l'utilisation de l'outil de calcul des indicateurs

Intégrer le réseau environnement porc

## 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 animée par les concepteurs de l'outil de calcul des indicateurs

Mise en pratique pour l'utilisation de l'outil de calcul des indicateurs de gestion environnementale  
GEEP® est un outil web de gestion technique environnementale de l'atelier porcin, complémentaire de la GTE, GTTT.



[Version en ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1 12/05/2026

## 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.



## Cadre d'utilisation de GEEP - 0h30

### Présentation de l'outil: Description des 18 indicateurs de gestion environnementale - 1h30

- Thème 1 : Consommations d'énergie et d'eau
- Thème 2 : Emissions gazeuses (NH3 et gaz à effet de serre)
- Thème 3 : Rejets N et P
- Thème 4 : Production de déchets
- Thème 5 : Nuisances

### Présentation de l'outil: Formation pratique à l'outil de calcul des indicateurs - 1h30

- Récupération des données GTE GTTT
- Saisie des données complémentaires
- Calcul des indicateurs
- Consultation des résultats et interprétation
- Suivi des résultats sur plusieurs années
- Comparaison des résultats à l'échelle de groupes homogène

## POST SEVRAGE ET L'ENGRASSEMENT(DISTANCIEL) - 2026



**BIENASSIS Édouard**  
Formateur et responsable E-learning

**Autres experts**  
COLLIN Aurélien  
LE BIHAN Yannick

**Classe virtuelle**  
**Lieu de la formation**

**7 heures**  
**Classe virtuelle**  
**450€ (prise en charge totale pour les salariés dépendant du catalogue TPE PME d'OCAPIAT, et les éleveurs éligibles au VIVEA)**

**Tarif**

### Dates de la formation

Session n°1 18/06/2026 25/06/2026

### Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

- Définition et organisation du sevrage (réglementation, impact)
- organisation du sevrage précoce
- objectif de l'alimentation en PS,
- définition de la règle des 14,
- définition de l'identification et de la traçabilité,
- présentation des documents d'accompagnements des porcs
- Qualité des carcasses avec la préparation à l'abattage,
- préconisations et référentiel technique,
- définition du GMQ, de L'IC et du cout alimentaire du Kg de croît avec exercices,
- conduite de l'engraissement
- définition de l'alimentation bi-phase ( objectif, composition et mode de distribution)
- présentation de courbes d'alimentation (avec préconisations)
- gestion de la modulation
- le référentiel technique
- la gestion du sanitaire en engraissement
- principe de pesée (définition du ressuage, le poids , le rendement carcasse, poids chaud)
- notion de TMP
- le paiement
- définition des paramètres de variation du prix du porc (prix aliment, cadran , qualité de viande,...)

### Financement formation par le catalogue TPE-PME d'OCAPIAT:

Les conditions d'accès et de prise en charge à 100% du catalogue TPE PME d'OCAPIAT pour les entreprises :

- Être adhérent à OCAPIAT
- Appartenir à une entreprise de - de 50 salariés
- S'inscrire sur la plateforme dédiée d'OCAPIAT au minimum 7 jours avant le début de la session concernée

Si vous répondez aux 3 critères :

- Une prise en charge de 100 % des coûts pédagogiques est appliquée.

### Pour qui ?

Tout professionnel qui veut acquérir les fondamentaux de la conduite d'élevage

Les salariés d'élevage débutants

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences

conduire technique du porcelet en PS

Conduire technique du charcutier en engraissement

Conduire alimentaire du porcelet en PS

Conduire alimentaire du charcutier en engraissement

Comprendre la classification des porcs charcutiers en vue d'une vente

### 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

Justifier d'une expérience dans le domaine agricole

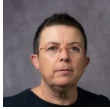
### Méthode pédagogique

La formation s'articule autour de cas d'élevages avec de nombreux visuels, documents et résultats  
Présentation de démarches, d'outils et d'exercices directement applicables en élevage



[Version en-ligne](#)

# ADAPTER L'ÉLEVAGE DES PORCS ET DES TRUIES POUR ATTÉNUER L'EFFET DU CHANGEMENT CLIMATIQUE SUR LA SANTÉ, LE BIEN-ÊTRE ET LES PERFORMANCES - 2026



**QUINIOU Nathalie**  
Docteur Ingénieure, PhD -  
Experte en nutrition animale

## Autres experts

HERVE Gwendoline  
ROUSSELIERE Yvonnick  
BOULOT Sylviane

**Formation Présentielle 14 heures**  
**Lieu de la formation Rennes (35)**  
**Tarif 990€**  
**Points vétérinaires : 0.85**

## Pour qui ?

Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les vétérinaires  
Les formulateurs  
Les équipementiers  
Mini 5 personnes, maxi 15 personnes

## Objectifs / Compétences

Connaître les conséquences de l'exposition à la chaleur sur les porcs et les truies  
Connaître les solutions disponibles (intérêts et limites) :

- pour limiter l'augmentation de la température dans les salles
- pour préserver le bien-être et la santé et limiter la chute de performances quand il fait chaud

## 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)

## Pré-requis

Aucun

## Méthode pédagogique

- Exposés et échanges
- Jour 1 : à Pacé (35)
    - Exposés et échanges
  - Jour 2 : matin à Romillé (dans l'élevage), après-midi à Pacé
    - Visite et suivi pratiques en élevage
    - Retour et échanges en salle



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1 03/06/2026 04/06/2026

## Programme de la formation

*Accueil des participants - Feuille de présence*

*Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème*

La formation sera animée par des experts différents selon le thème.

Autres Formateurs: GWENDOLINE HERVE - YVONNICK ROUSSELIERE - SYLVIANE BOULOT (IFIP)

### Evolution des conditions climatiques -

#### Impact de la chaleur sur les animaux -

- sur l'organisme et les fonctions vitales
- sur la reproduction des femelles
- sur la reproduction des mâles
- sur la survie des porcelets
- Définition de la zone de thermoneutralité et de l'index THI

#### Importance de l'abreuvement -

- Ressources et qualité physico-chimique et bactériologique
- Consommation et possibilités d'atténuation du stress thermique

#### Empêcher la température de monter dans les bâtiments -

- Check-list de l'existant: bâtiments et équipements
- Envisager d'autres conceptions/équipements/conduites des animaux

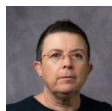
#### Adapter la conduite des animaux quand il fait chaud -

- Conduite pendant l'engraissement
- Conduite alimentaire pendant l'engraissement et la lactation
- Pratiques en maternité

#### Outils de Monitoring et de diagnostic -

- Thermotool
- Climabat
- Thermozen
- Dataloggers
- Caméras Thermiques

# INRAPORC® : APPLICATION À L'ALIMENTATION DE LA TRUIE ET/OU DU PORC CHARCUTIER - PARTENARIAT IFIP-INRAE-INSTITUT AGRO RENNES -ANGERS - 2026 —



**QUINIOU Nathalie**  
Docteur Ingénieure, PhD -  
Experte en nutrition animale

**Formation Présentielle** **14 heures**  
**Lieu de la formation** **Rennes (35)**  
**Tarif** **990€**

## Pour qui ? —

Les formulateurs en charge des gammes d'aliment porc

Les conseillers en suivi génétique

Toutes personnes disposant des bases de la nutrition et voulant s'initier à la modélisation

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Savoir évaluer les besoins nutritionnels des porcs et aux truies aux différents stade d'élevage

Utiliser InraPorc® pour évaluer la pertinence d'un changement de stratégie alimentaire

Construire une grille de recommandations alimentaires

## 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 —

Justifier d'une première expérience en alimentation animale

## Méthode pédagogique —

50% du temps consacrés à l'utilisation du logiciel

Organisation en entreprise sur demande avec travaux pratiques sur vos propres données

InraPorc® permet de modéliser l'impact d'une modification de la stratégie d'alimentation en

tenant compte du type d'animal sur les caractéristiques de production des animaux .

Par la visualisation des périodes de carences ou d'excès éventuels, il est ainsi possible de comparer différentes stratégies alimentaires et identifier la plus adaptée selon les conditions d'élevage.



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1 24/11/2026 25/11/2026

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

Autre Formateur: Ludovic Brossard INRAE

### Module PORC EN CROISSANCE

#### Modéliser les besoins et performances des porcs en croissance - 3h30

• Définir les valeurs nutritionnelles des matières premières avec Evapig®

• Décrire les aliments utilisés

• Décrire la stratégie alimentaire et le plan d'alimentation

• Calibrer un profil de porc

#### Travaux pratiques - 3h30

• Présentation du module « Aliment » et du module « Porc »

• Exercices d'application

### Module TRUIE REPRODUCTRICE

#### Modéliser les besoins et performances des truies - 3h30

• Evaluer les besoins des truies

• Calibrer un profil de truies

• Décrire les conditions d'élevage

• Calculer les besoins ou simuler les performances

#### Travaux pratiques - 3h30

• Présentation du module « Truie »

• Exercices d'application

# FABRICATION DES ALIMENTS À LA FERME (FAF) : CONCEVOIR ET CONDUIRE UN ATELIER DE FABRICATION D'ALIMENTS À LA FERME - 2025



**ALIBERT Laurent**  
Ingénieur d'étude -  
Fabrication des Aliments à la  
Ferme (FAF)

**Formation Présentielle**  
**Lieu de la formation**

**7 heures**  
**Pacé (35)**  
**650 € (gratuit**  
**pour les salariés**  
**dépendant du**  
**catalogue TPE**  
**PME d'OCAPIAT,**  
**reste à charge de**  
**140 € pour les**  
**éleveurs)**

**Tarif**

## Dates de la formation

Session n°1 05/11/2026

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Conception de l'atelier FAF - 2h

- Cohérence de la chaîne de fabrication de la réception des matières premières au broyage/mélange
- Choix des équipements
  - ponts bascules et fosses de réception
  - pneumatiques et mécaniques
  - broyeurs

### Maîtrise de la qualité des mélanges - 2h

- Recommandations
- Méthodes de contrôle, actions à mettre en œuvre

### Conservation des matières premières - 2h

- Equipements et contrôles
- Règles de conduite de la ventilation

### Réglementation et traçabilité : enregistrements et contrôles à effectuer - 1h

## Pour qui ?

Les techniciens chargés de l'encadrement technique des éleveurs fabriquant leurs aliments à la ferme

Les éleveurs fabriquant leurs aliments à la ferme ou ceux ayant un projet FAF

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences

Mieux accompagner les éleveurs dans leurs projets de fabrique d'aliment

## 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

Présentation d'un atelier FAF avec mise en œuvre de contrôles

Témoignage d'un éleveur fabricant



[Version en-ligne](#)

# PRINCIPES FONDAMENTAUX DES BESOINS NUTRITIONNELS POUR LE PORC: RECOMMANDATIONS ALIMENTAIRES POUR LE PORC, APPLICATIONS À LA FORMULATION - 2025 2026 (CLASSE VIRTUELLE) —



**GAUDRÉ Didier**  
Ingénieur d'étude - Expert en nutrition porcine

<b>Classe virtuelle</b>	<b>7 heures (14h à 17h30 les 2 jours)</b>
<b>Lieu de la formation</b>	<b>Classe virtuelle</b>
<b>Tarif</b>	<b>650€</b>
<b>Points vétérinaires :</b>	<b>0.43</b>

## Pour qui ? —

Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les vétérinaires  
Les formulateurs débutants  
Mini 5 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Acquérir les principes fondamentaux des besoins nutritionnels pour les porcs  
Connaître les principales caractéristiques des matières premières et apprendre à formuler des aliments

## 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 de base à l'alimentation animale  
Travaux pratiques de formulation



[Version en-ligne](#)

## 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.

### Besoins alimentaires - 2h30

- Systèmes d'évaluation des besoins : énergie nette, digestibilité iléale standardisée des acides aminés, digestibilité fécale du phosphore, concept de la protéine idéale, apport en acides gras
- Besoins et recommandations alimentaires par stade physiologique
- Points de vigilance et analyse de la conduite alimentaire
- Principes de la complémentation des aliments en vitamines et oligo-éléments

### Caractéristiques et composition des principales matières premières - 2h00

- Céréales et coproduits, protéagineux, tourteaux, acides aminés de synthèse
- Coût, disponibilité, contrôles à effectuer
- Modes d'obtention et conséquences nutritionnelles
- Cas des ressources de protéines

### Fabrication des aliments - 1h

- Séquence des opérations
- Contrôles et analyses de conformité

### Principe de la formulation des aliments - Travaux pratiques - 1h30

- Notions de prix d'intérêt, de valeur duale et de contrainte saturante
- Réalisation de formules avec le logiciel Porfal
- Analyse des informations fournies par l'optimisation

## FORMULER SES ALIMENTS PORC AVEC PORFAL - 2026 (SUR MESURE) —



**GAUDRÉ Didier**  
Ingénieur d'étude - Expert en nutrition porcine

**Formation Présentielle** 4 heures  
**Classe virtuelle**  
**Tarif** Sur mesure  
**Points vétérinaires :** 0.3 CFC

### Pour qui ? —

Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les éleveurs  
Les vétérinaires  
Mini 2 personnes, maxi 5 personnes

### Objectifs / Compétences —

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

### 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 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



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

#### Prise en main de PORFAL : organisation et fonctionnalités - 1h00

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

#### Mise en pratique - 3h00

- 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

# FABRICATION DES ALIMENTS À LA FERME (FAF) : ASSURER LA TRAÇABILITÉ ET METTRE EN ŒUVRE LES CONTRÔLES DE FABRICATION - 2026 (SUR MESURE) —



**ALIBERT Laurent**  
Ingénieur d'étude -  
Fabrication des Aliments à la  
Ferme (FAF)

**Formation Présentielle 7 heures**  
**Tarif Sur mesure**

## Pour qui ? —

Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les éleveurs fabriquant leurs aliments à la ferme

## Objectifs / Compétences —

Acquérir une méthode pour assurer la traçabilité en FAF

Apprendre à réaliser les contrôles, mettre en place un audit

## 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 —

Connaitre les bases de la FAF

## Méthode pédagogique —

Apports illustrés par de nombreux exemples «terrain», visite d'un élevage si possible



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Réglementation en FAF : enregistrement ou agrément ? - 1h30

- Qui est concerné ?
- Quelles sont les obligations ?
- Comment les satisfaire ?

### Le Guide des bonnes pratiques d'hygiène en élevage - 3h00

- Présentation de la partie FAF
- Comment valoriser les documents existants ?
- Bonnes pratiques et enregistrement des données

### Traçabilité - 1h00

- Rappel des principes de la traçabilité
- Documents à mettre en place

### Réalisation des contrôles qualités - 1h30

- Comment réaliser un contrôle granulométrique
- Les tests d'homogénéité et leurs interprétations
- La vérification des pesées

# PRINCIPES FONDAMENTAUX DES BESOINS NUTRITIONNELS POUR LE PORC: RECOMMANDATIONS ALIMENTAIRES POUR LE PORC ET LA TRUIE, APPLICATIONS À LA FORMULATION - 2026 —



**GAUDRÉ Didier**  
Ingénieur d'étude - Expert en nutrition porcine

**Autres experts**  
QUINIOU Nathalie

**Formation Présentielle** 14 heures  
**Lieu de la formation** Rennes (35)  
**Tarif** 990 €  
**Points vétérinaires :** 0.93

## Dates de la formation

Session n°1 19/05/2026 20/05/2026

## 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.

## Pour qui ? —

Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les vétérinaires  
Les formulateurs débutants  
Mini 5 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Acquérir les principes fondamentaux des besoins nutritionnels pour les porcs  
Connaître les principales caractéristiques des matières premières et leurs utilisations possibles  
Apprendre à formuler des aliments

## 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 de base à l'alimentation animale  
Travaux pratiques de formulation  
Exposés et échanges



[Version en-ligne](#)

## Composantes et modes d'expression des besoins des animaux - 3h30

- Les différents systèmes énergétiques (ED, EM, EN), principes et conséquences de l'utilisation du système Énergie Nette
- Acides aminés essentiels, concept de la protéine idéale, coefficient de digestibilité iléale standardisée
- Principaux minéraux (calcium, phosphore) : coefficient d'utilisation digestive, rôle des phytases et calcul de leur équivalence

## Evaluation des besoins : énergie et acides aminés - 2h00

- Croissance : composantes de la croissance
- Gestation et lactation : composition et évolution des différents dépôts (tissus, fœtus) ou produit (lait)

## Recommandations alimentaires par stade physiologique - 3h00

### Utilisation des principales matières premières - 4h00

- Céréales, issues de céréales, protéagineux, tourteaux et graines d'oléagineux, acides aminés de synthèse
- Equations de prédiction de l'énergie nette
- Digestibilité des acides aminés
- Coût, disponibilité, contrôles à effectuer
- Modes d'obtention des issues de céréales : conséquences sur les caractéristiques nutritionnelles
- Intérêts et limites d'utilisation des sources protéiques métropolitaines

### Principe de la formulation des aliments - Travaux pratiques - 1h30

- Notions de prix d'intérêt, de plage d'invariance, de valeur duale et de contrainte saturante
- Réalisation de formules avec le logiciel Porfal
- Analyse des informations fournies par l'optimisation

# ALIMENTATION VITAMINIQUE, MINÉRALE ET EN OLIGO-ÉLÉMENTS DES PORCS - 2026 (SUR MESURE) —



**GAUDRÉ Didier**  
Ingénieur d'étude - Expert en nutrition porcine

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Classe virtuelle**  
**Lieu de la formation** Rennes (35)  
**Tarif** Sur mesure

## Pour qui ? —

Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les conseillers en alimentation  
Mini 5 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Connaître les besoins en vitamines, minéraux et oligo-éléments des porcs et leurs méthodes d'évaluation  
Retenir les principales fonctions physiologiques de ces éléments  
Tenir compte des contraintes réglementaires liées à leur utilisation  
Savoir évaluer les conséquences économiques et environnementales de certaines pratiques  
Savoir intégrer les risques au regard de la présence éventuelle de métaux lourds dans les matières premières

## 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 —

Connaitre les principes fondamentaux de l'alimentation des porcs

## Méthode pédagogique —

Les apports théoriques seront confortés par des échanges entre participants sur chacun des thèmes afin de les intégrer dans leurs pratiques professionnelles notamment dans le cadre du conseil à l'éleveur



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

**Cette formation complète de 7h00 peut se décliner en modules séparés de 2h30, en distanciel: 1 session sur Minéraux et oligo-éléments + 1 session sur Vitamines**

## Réglementation relative à l'usage des minéraux, oligoéléments et vitamines - 2h30

- Voies d'incorporation dans l'aliment
- Apports en minéraux et oligo-éléments
- Formes d'apport, absorption intestinale, métabolisme, fonctions physiologiques
- Méthodes d'évaluation des besoins
- Excrétion et conséquences environnementales
- Aspects économiques

## Apports en vitamines - 2h30

- Rôles métaboliques des vitamines
- Formes d'apport et estimation des besoins
- Revue bibliographique des essais de complémentation vitaminique
- Point sur les pratiques et les recommandations
- Aspects économiques

## Fabrication des vitamines, conservation, recommandations d'un fabricant - 1h00

## Présence de métaux lourds - 1h00

- Effets toxiques chez le porc
- Moyens de prévention

# FONDAMENTAUX DE LA SANTÉ ANIMALE ET PATHOLOGIES PORCINES - 2026



**HERVE Gwendoline**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Santé animale, biosécurité et  
bien-être

**Autres experts**  
CORRÉGÉ Isabelle

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** Pacé (35)  
**Tarif** 650 €  
**Points vétérinaires :** 0.75

## Pour qui ?

Éleveurs  
Conseillers en élevage  
vétérinaires

## Objectifs / Compétences

Être capable d'appréhender les principales  
maladies en élevage de porcs

## 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

Exposés et cas concrets  
Alternance d'apports et d'échanges



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1 10/03/2026

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Carnet de santé de l'élevage et méthodologie de visite

- Les documents à demander/étudier avant/pendant la visite
- Observation à distance
- Examens cliniques

### Pathologies par stades

- Sous la mère
- Post sevrage
- Engraissement
- Reproduction

### Outils diagnostics

- Examens complémentaires (quoi/quand)
- A l'abattoir

### Cas cliniques

# OPTIMISER LE NETTOYAGE-DÉSINFECTION EN ÉLEVAGE DE PORC - 2026 (SUR MESURE) —



**CORRÉGÉ Isabelle**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Experte sur les  
problématiques de santé  
animale, hygiène et de  
biosécurité

## Autres experts

GAULT Éric  
BIENASSIS Édouard

**Formation Présentielle 7 heures**  
**Points vétérinaires : CFC 0.43**

## Pour qui ? —

Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les vétérinaires  
Les techniciens des entreprises commercialisant  
des désinfectants  
Les éleveurs  
Mini 4 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Maîtriser les points-clés du nettoyage-désinfection  
Choisir une méthode de contrôle du  
nettoyagedésinfection adaptée et savoir en  
interpréter les résultats  
Acquérir l'argumentaire technique pour apporter  
un conseil pertinent aux éleveurs

## 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 —

Illustration par des vidéos et photos  
60% du temps en salle - 40% en élevage  
Remise d'une grille d'audit



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

## Partie Théorique en salle

### Produits de nettoyage et de désinfection - 0h45

- Importance du nettoyage-désinfection en élevage
- Types de produits et modes d'action

### Les différentes étapes du protocole - 2h00

- Leur rôle
- Modalités pratiques
- Robot de lavage

### Risques pour les opérateurs liés aux opérations de nettoyage désinfection - 0h30

- Comment limiter la pénibilité du nettoyage désinfection?

### Coût du nettoyage-désinfection - 0h20

- Main-d'oeuvre, matériel, produits

### Contrôle et audit du nettoyage-désinfection - 0h20

## Partie pratique en élevage - 2h30

- Présentation et démonstration du matériel
- Visualiser les différentes phases du protocole, les mettre en pratique et manipuler le matériel et les produits
- Réaliser des contrôles de l'efficacité

# BIOSÉCURITÉ TRANSPORT DE PORCS : FORMATION RÉFÉRENT TRANSPORT - 2026 (SUR MESURE) —



**CORRÉGÉ Isabelle**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Experte sur les  
problématiques de santé  
animale, hygiène et de  
biosécurité

## Autres experts

GAULT Éric

## Classe virtuelle

**4 à 5 heures**  
**Distanciel, classe**  
**virtuelle**  
**sur demande**

## Lieu de la formation

## Tarif

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

## Formation de référents biosécurité transport de porcs dans le cadre de l'Arrêté du 29 avril 2019 - 1h00

- Contexte sanitaire
- Fièvre Porcine Africaine (FPA) et autres dangers sanitaire
- Risques de contamination lors du transport des animaux
- Arrêté du 29 Avril 2019 : exigences et mesures de biosécurité, enregistrements réglementaires

## Les mesures à prendre aux différentes étapes du transport - 3 à 4h00

- Organisation des tournées
- Chargement et déchargement en élevage : mesures de biosécurité à l'élevage
- En cours de tournée
- Déchargement à l'abattoir
- Nettoyage désinfection des camions : protocole, matériel, biocide, protection des opérateurs
- Méthodes de contrôle de la qualité du nettoyage et de la désinfection

## Pour qui ? —

Les responsables transport  
Les chauffeurs  
Les responsables qualité  
Mini 4 personnes, maxi 8.

## Objectifs / Compétences —

Mieux connaître les bases de la PPA  
Connaître les mesures de biosécurité à mettre en place par les transporteurs  
Maîtriser le nettoyage désinfection des camions

## 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 —

Exposés et cas concrets



[Version en-ligne](#)

# BIOSÉCURITÉ TRANSPORT DE PORCS : FORMATION RÉFÉRENT TRANSPORT - 2026



**CORRÉGÉ Isabelle**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Experte sur les  
problématiques de santé  
animale, hygiène et de  
biosécurité

**Autres experts**  
GAULT Éric

**Classe virtuelle** 4,5 heures  
**Lieu de la formation** Distanciel  
**Tarif** 420 €  
**Points vétérinaires :** 0.2

**Dates de la formation**  
Session n°1 09/10/2026

## 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.

## Formation de référents biosécurité transport de porcs dans le cadre de l'Arrêté du 29 avril 2019 - 1h15

- Contexte sanitaire
- Fièvre Porcine Africaine (FPA) et autres dangers sanitaire
- Risques de contamination lors du transport des animaux
- Arrêté du 29 Avril 2019 : exigences et mesures de biosécurité, enregistrements réglementaires

## Les mesures à prendre aux différentes étapes du transport - 3h15

- Organisation des tournées
- Chargement et déchargement en élevage : mesures de biosécurité à l'élevage
- En cours de tournée
- Déchargement à l'abattoir
- Nettoyage désinfection des camions : protocole, matériel, biocide, protection des opérateurs
- Méthodes de contrôle de la qualité du nettoyage et de la désinfection

## Pour qui ?

Les responsables transport  
Les chauffeurs  
Les responsables qualité  
Mini 4 personnes, maxi 8.

## Objectifs / Compétences

Mieux connaître les bases de la PPA  
Connaître les mesures de biosécurité à mettre en place par les transporteurs  
Maîtriser le nettoyage désinfection des camions

## 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

Exposés et cas concrets



[Version en-ligne](#)

# ABREUVEMENT DES PORCS ET ADMINISTRATION DE PRODUITS DANS L'EAU PAR UNE POMPE DOSEUSE - 2026 (SUR MESURE)



**HÉMONIC Anne**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Directrice du pôle Techniques  
d'élevage

## Autres experts

HERVE Gwendoline

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Tarif** Sur mesure  
**Points vétérinaires :** 0.6

## Pour qui ?

Les vétérinaires  
Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les cadres, techniciens des laboratoires  
pharmaceutiques  
Les responsables qualité des groupements  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences

Analyser et corriger la qualité et la quantité d'eau  
consommée par les porcs  
Connaître les bonnes pratiques d'utilisation des  
pompes doseuses en élevage

## 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

Formation pratico-pratique avec distribution d'une  
grille d'audit



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Qualité bactériologique et physico-chimique de l'eau - 2h

- Connaître les objectifs de qualité bactériologique et physico-chimique
- Réaliser et interpréter des analyses d'eau
- Corriger des qualités d'eau non satisfaisantes

### Consommation d'eau par les porcs - 1h

### Quantités bues et facteurs de variation - 4h

- Mise en place de traitements par pompe doseuse
- Présentation des différents types de pompes doseuses
- Comment et où positionner la pompe sur le circuit ?
- Réglage et maintenance d'une pompe doseuse
- Fonctionnement des pompes à différents débits et différentes pressions
- Préparation d'un traitement dans le bac
- Solubilité, stabilité et homogénéité des produits
- Calcul et respect de la posologie

# BIOSÉCURITÉ EN ÉLEVAGE DE PORCS : FORMATION DES FORMATEURS BIOSÉCURITÉ - 2025 (PRÉSENTIEL) —



**CORRÉGÉ Isabelle**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Experte sur les  
problématiques de santé  
animale, hygiène et de  
biosécurité

**Autres experts**  
HERVE Gwendoline

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** Rennes (35)  
**Tarif** 650 €  
**Points vétérinaires :** 0.6

## Pour qui ? —

Les vétérinaires  
Les techniciens  
Conseillers divers  
Mini 4 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Mieux connaître les bases scientifiques de la PPA  
Acquérir les fondamentaux de la Biosécurité (réglementation, BP)  
Être capable d'accompagner les éleveurs pour la prévention de la PPA  
Concevoir et gérer un plan de biosécurité

## 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 ayant un minimum d'expérience sur les questions de biosécurité en élevage

## Méthode pédagogique —

Exposés et échanges  
Exemples concrets  
Formation SNGTV-IFIP  
Formation reconnue par les organisations professionnelles et l'Administration Française  
Formation en intra possible. Nous contacter.



[Version en-ligne](#)

## 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.



Formation de formateurs pour les formations d'éleveurs dans le cadre de l'Arrêté du 16 octobre 2018 sur les mesures de biosécurité en élevage de suidés. Cette formation est OBLIGATOIRE quelle que soit la taille de l'élevage et doit être délivrée par un formateur agréé, ayant suivi la formation de formateurs IFIP-SNGTV.

### Notions sur l'intervention en tant que formateur - 0h30

### Peste Porcine Africaine (PPA) - 1h

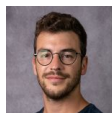
- Critères de suspicion
- Mesure de protection

### Bonnes pratiques de Biosécurité - 3h

### Plan Biosécurité et Mise en situation - 2h

### Réponses aux objections - 0h30

## GVET : GESTION DES TRAITEMENTS VÉTÉRINAIRES EN ÉLEVAGE - 2023 (SUR MESURE) —



**POISSONNET Alexandre**  
Ingénieur d'étude - Expert en santé animale

**Formation Présentielle** 4 à 7 heures  
**Tarif** Sur mesure  
**Points vétérinaires :** 0.35

### Pour qui ? —

Les vétérinaires  
Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les cadres, techniciens des laboratoires pharmaceutiques  
Les responsables qualité des groupements  
Les personnes en charge de cahiers des charges intégrant les usages d'antibiotiques  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences —

Apprendre à utiliser les outils informatiques de traçabilité et de monitoring des traitements vétérinaires en élevage  
Connaître la plus-value de GVET pour les éleveurs, les vétérinaires et les démarches qualité.

### 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 —

Mise en pratique de GVET sur logiciels



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Monitoring des usages antibiotiques et des autres médicaments en élevage - 3,5 heures

- Rappel sur la réglementation concernant le registre de traçabilité des traitements vétérinaires en élevage
- Présentation des registres de traçabilité informatisés et des différentes valorisations possibles :
  - Suivre la nature et les quantités de traitements administrés
  - Analyser des données via des tableaux de bord synthétiques
  - Partager les données avec les conseillers de l'éleveur (vétérinaires, OP)
  - Intégrer une démarche qualité intégrant des exigences sur les usages de médicaments (exemple : « porcs élevés sans antibiotique »)
  - Intégrer une démarche globale de « Responsabilité Sociétale des entreprises » (RSE) avec les autres outils disponibles: GEEP (enjeux environnementaux) et BEEP (enjeux sur le bien-être animal)

### Partie Pratique - 3,5 heures

- Démonstration pratique de GVET sur logiciels, directement dans la station expérimentale de l'Ifip à Romillé ou à distance :
  - Enregistrement de traitements individuels et collectifs sur truies, porcelets et charcutiers
  - Utilisation du catalogue normalisé des médicaments vétérinaires
  - Partage des données avec les ayants-droits désignés (vétérinaires, OP)

# MISE À MORT DES PORCS EN ÉLEVAGE : MÉTHODES, PRÉCONISATIONS, PRATIQUES (VÉTÉRINAIRES) - 2026



**HERVE Gwendoline**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Santé animale, biosécurité et  
bien-être

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** Ifip Romillé (35)  
**Tarif** 500 €  
**Points vétérinaires :** 0.6

## Pour qui ?

Les vétérinaires  
Groupe de 8 personnes max

## Objectifs / Compétences

Maîtriser les techniques de mise à mort pour les différentes catégories d'animaux  
Être apte à juger de l'efficacité des méthodes utilisées  
Savoir définir un plan d'action

## 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

Vidéos et mise en situation sur le site expérimental de Romillé - IFIP (35)  
Formation reconnue par le Comité de la Formation Continue Vétérinaire (CFCV) Formateurs vétérinaires



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1 02/07/2026 03/12/2026

## 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. La formation est proposée en collaboration avec la SNGTV.

### Le point sur la mise à mort en France et à l'étranger - 0h30

- Contexte et réglementation française et européenne
- Exemples de démarches mises en place à l'étranger

### Clés de décision de la mise à mort d'un porc à l'élevage - 0h30

- Arbre décisionnel pour la mise à mort en élevage

### Les différentes méthodes de mise à mort selon les catégories d'animaux - 1h30

- Matériel, faisabilité, efficacité, coût, sécurité des opérateurs et recommandations

### Validation des pratiques : appréciation de la perte de conscience et de la mort - 1h00

- Indicateurs et mesures

### Préparer la formation des éleveurs et le plan de mise à mort - 0h30

- Modèle de plan de mise à mort

### Travaux pratiques - 2h30

- Mise en situation
- Présentation du matériel et entretien

### Temps d'échange et retours d'expérience - 0h30

## ECLAIRER SES PROJETS D'INVESTISSEMENT AVEC PORSIM - 2026 (SUR-MESURE) —



**AUBRY Alexia**  
Ingénieur d'étude - Experte  
en économie de l'élevage

**Formation Présentielle** 3,5 heures  
**Classe virtuelle**  
**Lieu de la formation** En distanciel  
**Tarif** Sur mesure

### Pour qui ? —

Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les éleveurs envisageant des projets  
d'investissement  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences —

Connaître les bases de la gestion de projet  
Maîtriser les fonctionnalités de PORSIM  
Savoir interpréter les indicateurs de résultats  
obtenus

### 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 —

Connaître les bases du suivi technico-économique  
des élevages

### Méthode pédagogique —

Formation pratique sur PORSIM  
Types de projets analysés à la demande des  
stagiaires  
Mise à disposition de l'outil Web pour la durée de la  
formation  
PORSIM est un outil web d'aide à la décision  
technique, économique et financière pour l'éleveur  
porcin  
Module ANALYSE FINANCIERE ( +1 jour)



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation —

*Accueil des participants - Feuille de présence*

*Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème*

#### Principes de l'analyse de projet - 1h

- Etude économique prévisionnelle: quelle est l'incidence du projet sur le résultat technique et économique de l'atelier; sur le résultat financier de l'exploitation;
- Précision des règles de la décision d'investissement

#### Prise en main de PORSIM : organisation et fonctionnalités - 2h30

*Présentation de l'ensemble des écrans PORSIM, en précisant la nature des données à renseigner et en explicitant les indicateurs calculés*

- Analyse de la rentabilité du projet
- Caractéristiques du projet : description des situations avant et après projet, modalités de mise en place
- Incidence du projet sur les performances techniques et économiques de l'atelier, et sur les charges opérationnelles et de structure
- Description de l'investissement :
  - Analyse des critères usuels (Marge brute, EBE, CREN) et analyse de la trésorerie
  - Analyse des indicateurs de rentabilité
- Analyse de la trésorerie globale de l'exploitation
- Etat des charges de l'exploitation
- Modalités de financement du projet

#### Mise en pratique sur PORSIM - 3h (en option)

- Création de projets
- Lecture et analyse des résultats des simulations
- Constitution et personnalisation d'un rapport d'analyse complet

**Disponible par abonnement annuel**

# LA PERFORMANCE SOCIÉTALE (RSE) : 3 OUTILS POUR LA MESURER 2026 (SUR MESURE) —



**POISSONNET Alexandre**  
Ingénieur d'étude - Expert en santé animale

## Autres experts

ESPAGNOL Sandrine  
COURBOULAY Valérie

**Formation Présentielle 7 heures**  
**Tarif Sur mesure**

## Pour qui ? —

Les collaborateurs marketing  
Les vétérinaires et techniciens chargés du suivi des élevages  
Les responsables RSE  
Les responsables qualité des groupements  
Les personnes en charge de cahiers des charges intégrant la question RSE  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Comprendre les enjeux de la responsabilité sociétale  
Apprendre à utiliser les outils de monitoring RSE  
Valoriser la démarche auprès des clients

## 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 —

Mise en pratique sur logiciels



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Présentation de la démarche de « Responsabilité Sociétale des entreprises » (RSE) - 1h

### Présentation des outils pour l'élevage de porcs - 2h

- BEEP : principes, indicateurs de bien-être animal
- GEEP : principes, indicateurs de la gestion environnementale des élevages
- GVET : principes, indicateurs des usages d'antibiotiques et des médicaments vétérinaires

### Droits d'accès, propriété et partage de données entre les différents acteurs concernés - 0h30

### Utilité de ces outils - 1h

### Partie pratique - 2h30

- Démonstration pratique

# CONNAÎTRE LES ATOUTS ET ENJEUX DES ÉLEVAGES DE PORC FRANÇAIS DANS LA CONCURRENCE INTERNATIONALE - 2023 (SUR MESURE) —



**ROGUET Christine**  
Chef de projet, PhD - Experte sur les problématiques d'acceptabilité sociétale et sur l'économie des exploitations d'élevage

**Autres experts**  
LE CLERC Lisa

**Formation Présentielle** 4 heures  
**Classe virtuelle**

**Lieu de la formation** Sur site ou distanciel  
**Tarif** Sur mesure

## Pour qui ? —

Les responsables de groupement  
Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les conseillers de gestion  
Les collaborateurs du secteur bancaire  
Les éleveurs  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Faire le point sur les modèles d'élevage de porc et leur inscription dans les filières (France, Europe)  
Identifier les principaux facteurs économiques, réglementaires, sociopolitiques impactant leur évolution  
Situer les performances techniques et économiques des élevages de porc des principaux pays producteurs  
Identifier les atouts et enjeux des élevages de porc français dans la concurrence internationale

## 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 —

Les apports s'appuient sur une veille internationale continue, des études, l'analyse des données statistiques et des collaborations internationales.



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

Pays cibles : France, Allemagne, Danemark, Pays-Bas, Espagne

### Dynamique de la production porcine dans ces pays de l'UE - 1h

- Evolution des volumes et de la répartition géographique
- Analyse des facteurs économiques, réglementaires et sociopolitiques en lien avec les évolutions constatées

### Caractéristiques des exploitations porcines dans ces pays - 2h

- Taille et orientation, degré de spécialisation, lien au sol, main d'œuvre
- Dynamique d'évolution
- Relations avec l'amont et l'aval, commercialisation

### Performance technico-économique des élevages - 0,5h

- Performances techniques en naissance et en engraissement
- Prix des intrants et des moyens de production (travail, bâtiments...)
- Coût de production, prix de vente
- Analyse des écarts et des évolutions entre pays, facteurs d'explication

### Conclusions et perspectives pour les élevages français - 0,5h

# LA SÉLECTION PORCINE EN FRANCE : ORGANISATION ET MÉTHODES (SUR MESURE) - 2026



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

**Formation Présentielle** 7 heures (2 x 3,5 h)  
**Classe virtuelle** Sur mesure  
**Tarif**

## Pour qui ?

Les techniciens assurant le suivi des élevages de sélection-multiplication

Les éleveurs sélectionneurs

Les techniciens ou technico-commerciaux souhaitant se perfectionner en génétique porcine

## Objectifs / Compétences

Connaître le dispositif d'amélioration génétique des populations porcines en France et ses possibilités d'évolution

Comprendre l'intérêt des races sélectionnées en France et les différents croisements

Conforter ses connaissances sur la méthodologie BLUP

Savoir exploiter les résultats de l'évaluation génétique/génomique : valeurs génétiques, précisions, évolutions génétiques

## 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

Mise en pratique

Entraînement à l'analyse des valeurs et évolutions génétiques



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Le paysage de la sélection en France - 1h

- Organisation et acteurs
- Races et croisements

### Les principes et outils du contrôle de performances - 1h

### L'évaluation génétique et génomique - Aspects théoriques et pratiques - 2h30

- Objectifs et critères de sélection
- Héritabilité
- Corrélations génétiques
- Estimation et mises en forme des valeurs génétiques
- Coefficients de détermination
- Connexion

### L'utilisation des valeurs génétiques et génomiques - 1h

### Les bonnes pratiques pour optimiser le travail de sélection - 30mn

- Importance de la fiabilité des enregistrements
- Précision des mesures réalisées
- Choix des accouplements...

### Les enjeux de demain - 1h

- Nouveaux outils
- Nouveaux critères

# CONDUITE DES ÉLEVAGES DE PORC EN SÉLECTION ET MULTIPLICATION - 2026 (SUR MESURE) —



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

## Autres experts

CORRÉGÉ Isabelle  
ROUSSELIÈRE Yvonnick

**Formation Présentielle 14 heures**  
**Tarif Sur mesure**

## 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 —

Aucun

## Méthode pédagogique —

Exposés et cas concrets

Etude de cas



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### 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

# CONDUIRE UN AUDIT TECHNIQUE EN ÉLEVAGE DE PORC - 2025 2026



**HERVE Gwendoline**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Santé animale, biosécurité et  
bien-être

## Autres experts

AUBRY Alexia  
BOULOT Sylviane  
GAUDRÉ Didier  
ROUSSELIÈRE Yvonnick  
POISSONNET Alexandre  
COLLIN Aurélien

**Formation Présentielle** 24,5 heures  
**Lieu de la formation** IFIP Romillé (35)  
**Tarif** 1890 €  
**Points vétérinaires :** 2.4

## Pour qui ?

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

## Objectifs / Compétences

Maîtriser la conduite d'une visite d'élevage approfondie  
Acquérir une méthode d'audit global intégrant les aspects techniques, économiques et sanitaires

## 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

Justifier d'une expérience en production porcine

## Méthode pédagogique

Formation construite autour de la visite de la station expérimentale de Romillé (35)  
Interventions de 7 experts de l'IFIP  
Travaux de groupes



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

**Session n°1** 07/12/2026 08/12/2026 09/12/2026 10/12/2026

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### 7 thématiques abordées :

- Structure d'élevage et conduite en bandes
- Outils de suivi et d'analyses : GTTT, GTE, tableau de bord,...
- Sanitaire
- Alimentation
- Reproduction
- Bâtiment
- Bien-être

### Pour chaque thématique :

- Identification des documents à collecter existants dans l'élevage
- Identification des données à collecter
- Apports théoriques sur les bonnes pratiques
- Application en visite d'élevage (1 journée au total)
- Temps d'échanges
- Exercices pratiques

# CONDUITE DE L'ÉLEVAGE : GESTANTES, MATERNITÉ, POST-SEVRAGE ET ENGRAISSEMENT - 14H - 2026



**BIENASSIS Édouard**  
Formateur et responsable E-learning

**Autres experts**  
COLLIN Aurélien  
LE BIHAN Yannick

**Formation Présentielle 14 heures**  
**Lieu de la formation Romillé 35**  
**Tarif 990 €**

## Pour qui ?

Tout professionnel qui veut acquérir les fondamentaux de la conduite d'élevage  
Les salariés d'élevage débutants

## Objectifs / Compétences

Comprendre les enjeux d'un élevage de porcs  
Avoir une vue pratique d'un élevage de porcs  
Identifier les bonnes pratiques d'élevage à chaque stade physiologique

## 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

Cette formation pratique est construite autour de cas d'élevages largement illustrés et documentés. Exposés et échanges



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1 10/02/2026 11/02/2026

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Éléments généraux sur l'élevage - 5h00

- Organisation de la production porcine française (génétique notamment)
  - Conduite un élevage porcin: principe de la conduite en bandes
  - Cycle de production de la truie
- Occupation des salles selon les stades physiologiques
- Maîtrise du sanitaire

### Conduite de la verraterie et des gestantes - 3h00

Type de logement

- Conduite de la reproduction
- Gestion de l'alimentation (besoins des animaux)
- Organisation et travail

### Conduite de la Maternité - 3h00

- Entrée des truies en maternité
- Suivi des mises-bas
- Soins aux truies et porcelets
- Gestion de l'alimentation (besoins des animaux)
- Visite élevage : atelier naissance

### Conduite du Post-Sevrage et Engraissement - 3h00

- Gestion des entrées des animaux
- Gestion de l'alimentation
- Suivi et Soins aux porcelets et porcs charcutiers
- Commercialisation des porcs charcutiers: classement des carcasses
- Repères techniques: GMQ, Indice, Pertes
- Visite élevage: PS-Engraissement

## CONDUITE EN BANDE : LES FONDAMENTAUX - 2026 —



**BIENASSIS Édouard**  
Formateur et responsable E-learning

**Autres experts**  
LE BIHAN Yannick

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** A définir  
**Tarif** 650 €  
**Points vétérinaires :** 0.35

**Dates de la formation**  
Session n°1 07/05/2026

### 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.

**Organisation et principe de la conduite en bande - 1h30**

**Présentation des différentes conduites - 1h30**

**Calcul du nombre de bandes, du nombre de salles, nombre de places - 2h00**

**Différentes conduites et conséquences : cas concrets - 2h00**

### Pour qui ? —

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

### Objectifs / Compétences —

Connaitre et maîtriser la conduite en bande

### 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 échanges  
Calculs de cas concrets  
Exercices



[Version en-ligne](#)

# ANALYSER LES RÉSULTATS TECHNIQUES (GTTT) DE L'ATELIER PORCIN - 2026



**AUBRY Alexia**  
Ingénieur d'étude - Experte  
en économie de l'élevage

<b>Classe virtuelle</b>	<b>7 heures</b>
<b>Lieu de la formation</b>	<b>Classe virtuelle</b> <b>(en 2 fois 3h30,</b> <b>14h00-17h30)</b>
<b>Tarif</b>	<b>650 €</b>
<b>Points vétérinaires :</b>	<b>0.45</b>

## Dates de la formation

Session n°1 09/03/2026 10/03/2026

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

Cette formation peut être suivie et associée à la formation « Analyser les résultats technico-économiques (GTE) de l'atelier porcin - 2026 » qui se déroule en classe virtuelle les 16 et 17 mars 2026

## Pour qui ?

Les techniciens et vétérinaires chargés du suivi des élevages

Les éleveurs, Les salariés d'élevage

Entre 3 et 10 personnes

## Objectifs / Compétences

Savoir analyser les résultats de gestion technique GTTT et les replacer parmi l'ensemble des indicateurs disponibles en élevage

Savoir analyser les pertes en maternité avec l'outil PertMat

Être capable de mettre en évidence les marges de progrès d'un élevage et d'en chiffrer l'incidence économique

## 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

Apports théoriques et analyses de cas concrets  
Sensibilisation à l'approche économique d'une variation de résultat et application

## Les outils spécifiques à l'atelier porc - 1h

- Contexte de la production et besoin de gestion
- Présentation du dispositif GT-Porc

## Le dispositif de GTTT - 4h

- Principes généraux pour l'enregistrement des données
- Précisions sur les principaux critères calculés
- Défauts d'enregistrements et conséquences
- Analyse des résultats de GTTT
- Présentation des références GTTT
- Comparaison des performances entre élevages ou groupes d'élevages

## Des outils Web pour aller plus loin dans l'analyse des résultats GTTT - 2h

- Des modules d'analyse complémentaire dans GT-Direct :
- **Consulter et Analyser** pour guider dans l'analyse des résultats
- **PertMat** pour analyser finement les pertes en maternité : présentation de l'outil et analyse de cas
- Des modules d'évaluation économique :
- **Calculer de GT-Direct** pour évaluer l'incidence économique d'une variation des performances techniques de l'atelier naissage
- **SIM'Prej** pour estimer le préjudice économique des principaux accidents de reproduction en élevage (perte d'une truie, avortement, ...).



[Version en-ligne](#)

# ANALYSER LES RÉSULTATS TECHNICO-ÉCONOMIQUES (GTE) DE L'ATELIER PORCIN - 2026



**AUBRY Alexia**  
Ingénieur d'étude - Experte  
en économie de l'élevage

**Classe virtuelle** 7 heures (en 2 fois 3h30, 14h 17h30)  
**Lieu de la formation** Classe Virtuelle  
**Tarif** 650 €  
**Points vétérinaires :** 0.45

## Dates de la formation

Session n°1 16/03/2026 20/03/2026

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

Cette formation peut être associée à la formation « Analyser les résultats techniques (GTTT) de l'atelier porcin - 2026 » qui se déroule en classe virtuelle les 09 et 10 mars 2026

## Pour qui ?

Les techniciens et vétérinaires chargés du suivi des élevages

Les éleveurs, les salariés d'élevage

Entre 3 et 10 personnes

## Objectifs / Compétences

Savoir analyser les résultats de gestion technico-économique et les replacer parmi l'ensemble des indicateurs disponibles en élevage

Etre capable de mettre en évidence les marges de progrès d'un élevage et d'en chiffrer l'incidence économique

Maîtriser les outils d'analyse de groupe

## 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

Analyses de cas sur les différents types de résultats rencontrés



[Version en ligne](#)

## Les outils spécifiques à l'atelier Porc - 1h

- Contexte de la production et besoins de gestion
- Présentation du dispositif GT-Porc

## Le dispositif de GTE - 4h

- Principes généraux pour l'enregistrement des données
- Précisions sur les principaux critères calculés
- Défauts d'enregistrements et conséquences
- Analyse des résultats de GTE
- Module Tableau de bord: calcul du coût de revient du kg de carcasse et analyse financière

## Eléments d'analyse des résultats d'élevage - 1h

- Présentation des références GTE
- Variabilité des résultats d'un groupe et analyse des écarts entre 2 résultats
- Evaluer le poids économique de chaque critère.

## Des outils Web pour aller plus loin dans l'analyse des résultats GTE - 1h

Des modules d'analyse complémentaire dans GT-Direct:

- **Consulter et Analyser** pour guider dans l'analyse des résultats
- **Prévoir** pour obtenir des résultats prévisionnels et complémentaires
- **Calculer** pour évaluer l'incidence économique d'une variation des performances technico-économiques
- **GTE+** pour calculer le coût de revient du kilo de carcasse

D'autres outils d'analyse:

- **SIM'ALTER** pour estimer l'incidence économique des alternatives à la castration
- Intérêt de l'alourdissement des carcasses?

# CONDUITE DE LA VERRATERIE ET DES GESTANTES (DISTANCIEL) - 2026



**BIENASSIS Édouard**  
Formateur et responsable E-learning

**Classe virtuelle**  
**Lieu de la formation**

**7 heures**  
**Classe virtuelle**  
**490 € (tarif général)**  
**[(gratuit pour les salariés dépendant du catalogue TPE PME d'OCAPIAT, reste à charge de 140 € pour les éleveurs)]**

**Tarif**

## Pour qui ?

Tout professionnel qui veut acquérir les fondamentaux de la conduite d'élevage  
Les salariés d'élevage débutants  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences

Connaître les points-clés en verraterie et en gestantes  
Mettre en application les points pratiques abordés

## 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

La formation s'articule autour de cas d'élevages avec de nombreux visuels, documents et résultats

Présentation de démarches et d'outils directement applicables en élevage



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1

## Programme de la formation

*Accueil des participants - Feuille de présence*

*Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème*

- Assurer le renouvellement du troupeau (arrivée des cochettes, recommandations en quarantaine)
- Rappel de la régulation hormonale
- Le Sevrage et mise à la reproduction
- Comment grouper les inséminations et gérer les truies décalées (conduite, traitements hormonaux de synchronisation ou stimulation, IA unique programmée ...)?
- Déroulement des inséminations en fonction du matériel
- Le contrôle des retours
- Le Diagnostic de gestation
- La gestion des transferts
- Définition des objectifs alimentaires (gestion de l'alimentation et ELD)
- Les soins et le suivi des animaux
- L'évaluation des performances
- Présentation des systèmes de logement des truies

## Financement formation par le catalogue TPE-PME d'OCAPIAT:

*Les conditions d'accès et de prise en charge à 100% du catalogue TPE PME d'OCAPIAT pour les entreprises :*

- Être adhérent à OCAPIAT*
  - Appartenir à une entreprise de - de 50 salariés*
  - S'inscrire sur la plateforme dédiée d'OCAPIAT au minimum 7 jours avant le début de la session concernée*
- Si vous répondez aux 3 critères :*

*- Une prise en charge de 100 % des coûts pédagogiques est appliquée.*

## APPRÉCIER LES RISQUES TECHNIQUES EN ÉLEVAGE DE PORCS 2026 - (SUR MESURE) —



**AUBRY Alexia**  
Ingénieur d'étude - Experte  
en économie de l'élevage

### Autres experts

ROUSSELIÈRE Yvonnick

**Formation Présentielle** 4 à 7 heures  
**Classe virtuelle**

**Lieu de la formation** sur site ou en  
distanciel

**Tarif** Sur mesure

### Pour qui ? —

Les souscripteurs agricoles et régleurs de sinistres des compagnies d'assurance ayant des dossiers « porc »

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences —

Connaître et gérer les risques auxquels est confrontée l'activité de production de porcs

Affiner l'estimation des préjudices et manques à gagner résultant d'un sinistre

Prendre en compte les contraintes de reconstruction

### 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 —

Etude de cas liés à l'activité des apprenants

Possibilité pour visualisation d'une visite d'élevage

Le nombre de scénarios et les risques sont à préciser avant la formation



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

#### Repères techniques « bâtiments d'élevage » - 3,5h

- Conception de l'atelier : présentation des différentes chaînes de bâtiment et éléments de cohérence
- Maîtrise de l'ambiance : raisonnement de l'isolation ; Dimensionnement du système de ventilation - chauffage
- Approche des coûts des installations

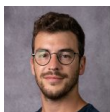
#### Evaluation du préjudice sur animaux (pertes en animaux, manque à gagner) - 3,5h

- Les apports sont basés sur l'analyse de scénarios d'évaluation de préjudices. Ces scénarios permettront la prise en main des critères d'évaluation des performances techniques et de leur impact sur le résultat de l'élevage
- Exemples de scénarios - Liste non exhaustive :  
Arrêt de la commercialisation des porcs (« zone de surveillance », fièvre aphteuse, engraissement ayant brûlé... )  
Problèmes de reproduction sur une bande de truies, liés à un problème de semence, à une pathologie...  
Problèmes de croissance en engraissement, liés à une pathologie ou à un aliment...

#### Visite d'un élevage (option) :

Visualisation des principaux repères techniques et économiques liés à la conception et à la conduite d'un élevage de porcs

## PRODUIRE DU PORC BIO - 2026 (SUR-MESURE) —



**POISSONNET Alexandre**  
Ingénieur d'étude - Expert en  
santé animale

**Autres experts**  
ALIBERT Laurent

**Formation Présentielle 7 heures**

### Pour qui ? —

Les conseillers, formateurs, agents de développement, certificateurs, relais auprès des consommateurs

Intervenants en élevage

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences —

Connaître les grands principes de l'agriculture biologique

Comprendre l'importance des liens entre agronomie et élevage en production bio

Avoir des repères techniques pour la production porcine biologique

### 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 —

Une approche globale pour accompagner la réflexion, une vision de la filière bio et des conditions de réussite

Exposé, partage d'expériences, jeux de questions réponses, mise en pratique sur un casd'étude



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation —

*Accueil des participants - Feuille de présence*

*Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème*

#### Les grands principes de la bio - 1h00

- Principes de production et règlement, les principaux organismes, les chiffres clés, historique de la bio et évolutions, perspectives, marches et enjeux

#### Importance des liens entre agronomie et élevage en bio - 1h30

- Les conditions de réussite d'un élevage bio : conduites et pratiques
- Structure du sol, Fertilité, activité biologique
- Lien sol/plante/animal
- Panorama des filières animales biologiques - Zoom sur la production porcine

#### Repères techniques pour la production porcine biologique - 2h30

*Règlementation pour la production porcine bio, typologie des élevages de porc bio, zoom sur quelques pratiques d'élevage (choix génétiques, logements des animaux, santé, repro,...), l'alimentation : un point clef (formulation, intérêt de la FAF, zoom sur les fourrages), performances technico-économiques, recherches en cours (sites expérimentaux; priorités de travail)*

#### Visite d'élevage - 2h00

- (en fonction du lieu de la formation) : échanges autour des pratiques d'un ou plusieurs éleveurs

# CONDUITE DE L'ÉLEVAGE : GESTANTES, MATERNITÉ, POST-SEVRAGE ET ENGRAISSEMENT - 14H - 2025



**LE BIHAN Yannick**  
Concepteur de contenus multimédias pour valoriser l'expertise de l'IFIP (vidéos / photos / podcasts / e-learning) | Formateur technique

#### Autres experts

COLLIN Aurélien  
BIENASSIS Édouard

**Formation Présentielle** 14 heures  
**Lieu de la formation** IFIP Romillé (35)  
**Tarif** 990 €  
**Points vétérinaires :** 0.85

#### Pour qui ?

Tout professionnel qui veut acquérir les fondamentaux de la conduite d'élevage  
Les salariés d'élevage débutants  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

#### Objectifs / Compétences

Comprendre les enjeux d'un élevage de porcs  
Avoir une vue pratique d'un élevage de porcs  
Identifier les bonnes pratiques d'élevage à chaque stade physiologique

#### Evaluation des acquis

La compréhension et l'assimilation des savoirs se déroulera tout au long de la formation sous différentes formes (étude de cas, tour de table, QCM)

#### Pré-requis

Aucun

#### Méthode pédagogique

Visite de la station de l'Ifip le matin de la deuxième journée de formation  
Cette formation pratique est construite autour de cas d'élevages largement illustrés et documentés.  
Exposés et échanges



[Version en-ligne](#)

#### Dates de la formation

Session n°1 18/11/2025 19/11/2025

#### 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.

#### Éléments généraux sur l'élevage - 5h00

- Organisation de la production porcine française (génétique notamment)
  - Conduite d'un élevage porcin: principe de la conduite en bandes
  - Cycle de production de la truie
- Occupation des salles selon les stades physiologiques
- Maîtrise du sanitaire

#### Conduite de la verraterie et des gestantes - 3h00

Type de logement

- Conduite de la reproduction
- Gestion de l'alimentation (besoins des animaux)
- Organisation et travail

#### Conduite de la Maternité - 3h00

- Entrée des truies en maternité
- Suivi des mises-bas
- Soins aux truies et porcelets
- Gestion de l'alimentation (besoins des animaux)
- visite de la station de l'Ifip

#### Conduite du Post-Sevrage et Engraissement - 3h00

- Gestion des entrées des animaux
- Gestion de l'alimentation
- Suivi et Soins aux porcelets et porcs charcutiers
- Commercialisation des porcs charcutiers: classement des carcasses
- Repères techniques: GMQ, Indice, Pertes

**Lien vers la présentation vidéo de la formation: [Cliquez ici](#)**

## ELEVER DES PORCS EN MILIEU TROPICAL - 2023 (SUR MESURE)



**COLLIN Aurélien**  
Responsable du Centre  
International de Recherche  
Innovation de Romillé

### Autres experts

BIENASSIS Édouard  
LE BIHAN Yannick

**Formation Présentielle** 10,5 heures  
**Classe virtuelle** Sur mesure  
**Tarif**

### Pour qui ?

Les techniciens chargés du suivi des élevages en zones chaudes

Les éleveurs, Les salariés d'élevage en milieu tropical

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences

Acquérir les points essentiels à respecter pour un élevage en milieu tropical

### 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

Justifier d'une bonne connaissance de la conduite des élevages porcins

### Méthode pédagogique

Formateur justifiant d'une expérience des élevages porcins en zones chaudes



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

#### Conduite en bandes et chaîne de bâtiments - 4h00

- Principes
- Nombre de bandes à loger, nombre de places
- Cohérence de la chaîne de bâtiments

#### Stress thermique et ses conséquences - 2h00

- Thermorégulation du porc / thermoneutralité
- Effets de la température sur les truies
- Effets de la température sur les porcelets
- Notion de stress thermique

#### Atténuer les effets de la chaleur - 1h00

- Accès à l'eau
- Conduite d'élevage
- Bâtiments / Equipements

#### Ventilation Statique - 1h 00

- Principes de base et Equipements

#### Conduite des animaux adaptée au milieu tropical - 3h00

- Verraterie / gestante
- Maternité

## SAVOIR MANAGER SES SALARIÉS - 2026 (SUR MESURE) —



**FROTIN PIERRE**  
Responsable Services aux entreprises

**Autres experts**  
BIENASSIS Édouard

**Formation Présentielle**

**24 heures + 4 heures (individuel)**

**Lieu de la formation Tarif**

**A définir Sur mesure**

### 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.



Nona BARAZER

### Pour qui ? —

Les éleveurs, les chefs d'élevage

Les intervenants en élevage avec mission de management

Les salariés d'élevage avec mission de management

### Objectifs / Compétences —

Acquérir des compétences managériales pour réussir le développement des ressources humaines en élevage de porc

### 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

Expérience ou nouveau « manager en élevage »

### Méthode pédagogique —

Exposés et échanges

Exemples concrets

Travaux pratiques

- 1. Cerner clairement sa mission et celle de son équipe - 2h30**
  - 2. Identifier son propre style de management - 2h00**
  - 3. Les qualités du manager- 2h00**
  - 4. Ce que manager veut dire- 1h30**
  - 5. Savoir motiver son équipe - 2h30**
  - 6. Savoir faire accepter un changement - 2h30**
  - 7. Savoir déléguer et contrôler- 2h30**
  - 8. Savoir mener un entretien individuel - 3h30**
  - 9. Savoir mener un entretien professionnel - 1h30**
  - 10. Etablir les profils de poste de vos salariés - 2h30**
  - 11. Savoir utiliser la classification de la convention collective - 1h00**
- + Temps individuel dans l'exploitation - Mise en pratique - 4h00**



[Version en-ligne](#)

## REPROBLÈMES: OUTILS D'ANALYSE DES PROBLÈMES DE REPRODUCTION - 2026



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

**Formation Présentielle** 4 heures  
**Tarif** 400€  
**Points vétérinaires :** 0.28

**Dates de la formation**  
Session n°1 23/04/2026

### Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Pour qui ?

Les techniciens chargés du suivi des élevages

Les vétérinaires

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences

Savoir décrire les problèmes de reproduction

Rechercher les causes avec les outils d'investigation adaptés.

Interpréter les résultats pour proposer des solutions

### 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

Techniciens et vétérinaires avec expérience reproduction et conseils en élevage

### Méthode pédagogique

Exploitation de vidéos et photos réalisées en élevage

Présentation de démarches et d'outils directement applicables en élevage

Travaux de groupe sur des cas d'élevages réels

### Poser le problème et les hypothèses - 1h

- Les différents problèmes de reproduction : description et seuils d'alerte
- Démarche d'analyse
- Formuler une hypothèse : conduite ou sanitaire ?

### Quels outils d'exploration ? - 3h

- Pourquoi et comment les utiliser ?
- Résultats GTTT
- Grilles d'audit
- Suivi des durées de chaleurs et analyse des pratiques d'IA
- Contrôles semence et Spermogrammes
- Dosages hormonaux et sérologies
- Contrôles échographiques approfondis
- Observations à l'abattoir
- Etat des truies (ELD, EMD, blessures)
- Hygiène, contrôles urinaires
- Ambiance : Température, Lumière



[Version en-ligne](#)

## « REPROBLÈMES » : MAUVAISES VENUES EN CHALEUR (REPRODUCTION) - 2026



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

<b>Classe virtuelle</b>	<b>4 heures (14h 18h)</b>
<b>Lieu de la formation</b>	<b>A distance, classe virtuelle</b>
<b>Tarif</b>	<b>400 €</b>
<b>Points vétérinaires :</b>	<b>0.3</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

Savoir identifier les différents problèmes de reproduction.  
Connaître leurs causes possibles et les mesures correctrices et préventives  
Savoir dégager des priorités d'action adaptées à chaque élevage

### 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

Construction autour de cas réels d'élevages  
Démarche d'analyse directement applicable  
Le point sur les avancées récentes  
Témoignages  
Possibilité de construire la formation autour d'un élevage de la structure : un temps de prise en main du cas d'élevage est alors à prévoir



[Version en-ligne](#)

### Dates de la formation

Session n°1 19/03/2026

### Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

#### Poser le problème - 0h30

#### Description, gravité et impact - 0h45

- Rappels physiologiques et causes
- Anestrus profond ou chaleurs de lactation
- Cas des cochettes impubères

#### Facteurs de risque - 0h45

- Démarche et outils d'analyse spécifiques
- Comment identifier les facteurs les plus limitants dans un élevage ?

#### Prévention et mesures correctives - 1h00

- Conduite de la reproduction ( sevrage, détection, stimulation)
- Cochettes et Renouveau
- Ambiance (température, lumière)
- Conduite alimentaire
- Conduite générale, facteur humain
- Hygiène et sanitaire
- Intérêts et limites des traitements et suppléments
- Quelles solutions privilégier ?

#### Travaux pratiques - 1h00

- Analyse de cas réels
- Témoignages d'éleveurs ou techniciens

## « REPROBLÈMES » : TRUIES VIDES ET AVORTEMENTS (REPRODUCTION) - 2026



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

<b>Classe virtuelle</b>	<b>4 heures</b>
<b>Lieu de la formation</b>	<b>A distance, classe virtuelle</b>
<b>Tarif</b>	<b>400 €</b>
<b>Points vétérinaires :</b>	<b>0.3</b>

**Dates de la formation**  
Session n°1 21/05/2026

### Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Pour qui ?

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

### Objectifs / Compétences

Savoir identifier les différents problèmes de reproduction.  
Connaître leurs causes possibles et les mesures correctrices et préventives  
Savoir dégager des priorités d'action adaptées à chaque élevage

### 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

Construction autour de cas réels d'élevages  
Démarche d'analyse directement applicable  
Le point sur les avancées récentes  
Témoignages  
Possibilité de construire la formation autour d'un élevage de la structure : un temps de prise en main du cas d'élevage est alors à prévoir

### Poser le problème - 0h30

- Description, gravité et impact
- Rappels physiologiques et causes
- Causes liées à la conduite
- Causes pathologiques

### Facteurs de risque - 0h30

- Démarche et outils d'analyse spécifiques
- Comment identifier les facteurs les plus limitants dans un élevage ?

### Prévention et mesures correctives - 1h30

- Conduite de la reproduction
- Cochettes et Renouveau
- Ambiance
- Conduite alimentaire
- Conduite générale, facteur humain
- Hygiène et sanitaire
- Intérêts et limites des traitements et suppléments
- Quelles solutions privilégier ?

### Travaux pratiques - 1h00

- Analyse de cas réels
- Témoignages d'éleveurs ou techniciens



[Version en-ligne](#)

## « REPROBLÈMES » : SYNDRÔME 2ÈME PORTÉE (REPRODUCTION) - 2026



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

**Classe virtuelle** 4 heures  
**Lieu de la formation** A distance, classe virtuelle  
**Tarif** 400 €  
**Points vétérinaires :** 0.3

**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

### Pour qui ?

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

### Objectifs / Compétences

Savoir identifier les différents problèmes de reproduction.  
Connaître leurs causes possibles et les mesures correctrices et préventives  
Savoir dégager des priorités d'action adaptées à chaque élevage

### 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

Construction autour de cas réels d'élevages  
Démarche d'analyse directement applicable  
Le point sur les avancées récentes  
Témoignages  
Possibilité de construire la formation autour d'un élevage de la structure : un temps de prise en main du cas d'élevage est alors à prévoir

### Poser le problème - 0h30

- Description, gravité et impact
- Rappels physiologiques et causes

### Facteurs de risque - 0h30

- Démarche et outils d'analyse spécifiques
- Comment identifier les facteurs les plus limitants dans un élevage ?

### Prévention et mesures correctives - 1h30

- Conduite de la reproduction (sevrage, détection, insémination, semence...)
- Cochettes et Renouveau
- Ambiance (température, lumière)
- Conduite alimentaire
- Conduite générale, facteur humain
- Hygiène et sanitaire
- Intérêts et limites des traitements et suppléments
- Quelles solutions privilégier ?

### Travaux pratiques - 1h00

- Analyse de cas réels
- Témoignages d'éleveurs ou techniciens



[Version en-ligne](#)

## « REPROBLÈMES » : PETITES PORTÉES (REPRODUCTION) - 2026



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

<b>Classe virtuelle</b>	<b>4 heures</b>
<b>Lieu de la formation</b>	<b>A distance, classe virtuelle</b>
<b>Tarif</b>	<b>400 €</b>
<b>Points vétérinaires :</b>	<b>0.3</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 —

Savoir identifier les différents problèmes de reproduction.  
Connaître leurs causes possibles et les mesures correctrices et préventives  
Savoir dégager des priorités d'action adaptées à chaque élevage

### 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 —

Construction autour de cas réels d'élevages  
Démarche d'analyse directement applicable  
Le point sur les avancées récentes  
Témoignages  
Possibilité de construire la formation autour d'un élevage de la structure : un temps de prise en main du cas d'élevage est alors à prévoir



[Version en-ligne](#)

### Dates de la formation

Session n°1 02/04/2026

### Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

#### Poser le problème - 0h30

- Description, gravité et impact
- Rappels physiologiques et causes
- Causes liées à la conduite
- Causes pathologiques

#### Facteurs de risque - 0h30

- Démarche et outils d'analyse spécifiques
- Comment identifier les facteurs les plus limitants dans un élevage ?
- Prévention et mesures correctives

#### Prévention - 1h30

- Cochettes et Renouveau
- Ambiance (température, lumière)
- Conduite de la reproduction (détection, insemination, semence)
- Conduite alimentaire
- Conduite générale, facteur humain
- Hygiène et sanitaire
- Intérêts et limites des traitements et suppléments
- Quelles solutions privilégier ?

#### Travaux pratiques - 1h00

- Analyse de cas réels
- Témoignages d'éleveurs ou techniciens

## « REPROBLÈMES » : L'INFERTILITÉ SAISONNIÈRE (REPRODUCTION) - 2026 (SUR MESURE) —



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

<b>Classe virtuelle</b>	<b>4 heures</b>
<b>Lieu de la formation</b>	<b>A distance, en synchrone sur Teams (classe virtuelle) sur demande</b>
<b>Tarif Points vétérinaires :</b>	<b>0.3</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 —

Savoir identifier les différents problèmes de reproduction.  
Connaître leurs causes possibles et les mesures correctrices et préventives  
Savoir dégager des priorités d'action adaptées à chaque élevage

### 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 —

Construction autour de cas réels d'élevages  
Démarche d'analyse directement applicable  
Le point sur les avancées récentes  
Etudes de cas, échanges entre participants  
Possibilité de construire la formation autour d'un élevage de la structure : un temps de prise en main du cas d'élevage est alors à prévoir



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence virtuelle  
Tour de table virtuel : Positionnement des participants par rapport au thème

#### Poser le problème - 0h30

- Description, gravité et impact
- Rappels physiologiques et causes
- Facteurs de risque

#### Démarche et outils d'analyse spécifiques - 0h30

#### Comment identifier les facteurs les plus limitants dans un élevage ? 0h30

#### Prévention et mesures correctives - 1h

- Conduite de la reproduction (sevrage, détection, insémination, semence...)
- Cochettes et Renouveau
- Ambiance (température, lumière)
- Conduite alimentaire
- Conduite générale, facteur humain
- Hygiène et sanitaire
- Intérêts et limites des traitements et suppléments
- Quelles solutions privilégier ?

#### Travaux pratiques - 1h

Analyse de cas réels  
Echanges d'expériences, Etudes de cas

## CONDUITE DE LA MATERNITÉ 2 : PERFECTIONNEMENT: OUTILS D'AUDIT ET DE PROGRÈS - 2026 (SUR MESURE) —



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

**Autres experts**  
AUBRY Alexia

**Formation Présentielle 7 heures**  
**Tarif sur demande**  
**Points vétérinaires : 0.65**

### 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 les bonnes pratiques d'élevage pour limiter les pertes en maternité et sevrer plus  
Savoir auditer la maternité avec des outils adaptés  
Hiérarchiser les priorités et formuler un conseil

### 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 ayant les connaissances fondamentales en conduite de la maternité (« Formation Conduite de la Maternité: les fondamentaux » conseillée)

### Méthode pédagogique —

Démarche directement applicable en élevage  
La formation s'articule autour de cas d'élevages avec de nombreux visuels, documents et résultats  
Alternance d'apports et de travaux de groupe  
Remises de grilles d'audit  
Les modules 1 et 2 sont complémentaires. 2 jours permettent une approche globale plus efficace de la maîtrise des pertes.  
Cette formation pratique est construite autour de cas d'élevages largement illustrés et documentés. Elle peut être également construite autour du cas d'un élevage de la structure. Un temps de prise en main et /ou de visite en élevage est alors à prévoir.



[Version en-ligne](#)

### 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.

#### Démarche d'audit (60%) - 4h

- Rappel : Importance et origine des pertes en maternité (mort-nés, écrasés, faibles, pertes en allaitement, diarrhées ...)
- Comment bien identifier le(s) problème(s) et hiérarchiser les causes possibles
  - Démarche de visite et d'analyse en élevage
  - Définir le profil de pertes dans l'élevage
  - Quelles observations réaliser ? (truies, porcelets, maternité, personnel...)
  - Exemples d'outils d'investigation : GTTT, PertMat, audit mortinatalité, grilles d'audit, checkup, Fiches maternité détaillées, Chronopart, analyses biologiques, pesées des porcelets, ELD/EMD, analyse santé et comportement des truies, Contrôle ambiance et confort des porcelets, hygiène...
- Hiérarchisation des priorités et propositions
- Outils de suivi

#### Travaux pratiques (40%) - 3h

- Travaux pratiques en salle à partir de cas d'élevages
- Exemple d'utilisation des outils d'investigation sur différents profils de pertes
- Co-construction d'un référentiel de bonnes pratiques
- Entraînement à la formulation de recommandations

# CONDUITE DE LA MATERNITÉ 1 : LES FONDAMENTAUX - 2026 (SUR MESURE)



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

## Autres experts

BIENASSIS Édouard

**Formation Présentielle** **7 heures**  
**Tarif** **sur demande**  
**Points vétérinaires :** **0.66**

## Pour qui ?

Les techniciens, les intervenants en élevage 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

Aucun

## 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



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Enjeux et objectifs de la conduite en maternité - 2h30

- 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 - 4h30

- 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 ?

# CONDUITE DE LA MATERNITÉ: PERFECTIONNEMENT - FAIRE UN PROFIL MORTINATALITÉ ET DE VIABILITÉ EN ÉLEVAGE - 2026



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

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** IFIP Romillé (35)  
**Tarif** 650€  
**Points vétérinaires :** 0.7

**Dates de la formation**  
Session n°1 26/11/2026

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

## Pour qui ?

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

## Objectifs / Compétences

Savoir caractériser la mortalité néo-natale et la viabilité des porcelets  
Bien utiliser en élevage les outils simples (grilles, scores) ou nouveaux (échographie des mort-nés)  
Dresser un profil de mortalité pour dégager des axes de progrès.

## 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 (module 1 conseillé)

## Méthode pédagogique

Formation pratique  
Utilisation d'outils spécifiques (grilles, score viabilité) ou nouveaux (échographie des mort-nés)  
Participation limitée à 8 stagiaires  
Cette formation peut être également co-construite sur un cas d'élevage de la structure. Devis sur demande.  
IL s'agit d'une formation pratique en élevage, complémentaire des modules 1 et 2

## Apports en salle (50% du temps de formation) 3h30

- Pourquoi faire un profil de mortalité ?
- Les différents stades de mortalité néonatale : momifiés, mort-nés, pertes en allaitement ...
- Critères de viabilité et de maturité
- Les outils à utiliser et les informations à collecter
- Profil de mortalité et facteurs de risque de mort-nés

## Mise en pratique en élevage (50% du temps de formation) 3h30

- Examen de porcelets morts en semaine de mises-bas selon différentes méthodes : morphologie, poids, cordons, méconium, échographie, test du poumon ...
- Collecte de données en maternité
- Interprétation des résultats



[Version en-ligne](#)

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



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

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

**Dates de la formation**  
Session n°1 17/09/2026

### 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.

### 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

### 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,...)



[Version en-ligne](#)

## REPRODUCTION: BIEN DÉTECTER ET INSÉMINER - 2026 —



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

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** IFIP Romillé (35)  
**Tarif** 650 €  
**Points vétérinaires :** 0.70

**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.

### 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

### 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



[Version en-ligne](#)

# AUDIT MATERNITÉ ET BONNES PRATIQUES D'ÉLEVAGE (SUR MESURE) - 2026



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

**Formation Présentielle** 14 heures  
**Lieu de la formation** sur site ou IFIP  
**Tarif** Romillé (35)  
**Points vétérinaires :** Sur mesure  
0.65

## Pour qui ?

Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les vétérinaires  
Les éleveurs et leurs salariés

## Objectifs / Compétences

Maîtriser les bonnes pratiques d'élevage pour limiter les pertes en maternité  
Savoir auditer la maternité avec des outils adaptés  
Hiérarchiser les priorités et suivre les progrès

## 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 ayant les connaissances fondamentales en conduite de la maternité (« Formation Conduite de la Maternité: les fondamentaux » conseillée)

## Méthode pédagogique

Démarche directement applicable en élevage  
La formation s'articule autour de cas d'élevages avec de nombreux visuels, documents et résultats  
Alternance d'apports et de travaux de groupe  
Cette formation pratique est construite autour de cas d'élevages largement illustrés et documentés. Elle peut être également construite autour du cas d'un élevage de la structure. Un temps de prise en main et /ou de visite en élevage est alors à prévoir.



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Jour 1 - Partie en élevage ( temps de suivi mise bas) - 7h00

- L'élevage: résultats en maternité, problématiques essentielles
- Bien utiliser les outils d'analyse (GTTT, PertMat, Questionnaires) et les enregistrements disponibles (fiches truies, ELD/EMD, poids naissances...)
- Mise en place de mesures et d'observations directes (examen porcelets morts, confort thermique, qualité prise colostrale, tétines, comportement truies/porcelets, interventions humaines)
- Accompagnement de la démarche d'audit: questionner, collecter les données, mesurer et observer

### Jour 2 - Partie en salle (bilan et rappel BP) - 7h00

- Les Bonnes Pratiques en élevage: rappel des bases (causes de mortalités, facteurs de risques) et référentiel des BP
- Retour sur la démarche d'audit: quelle analyses des données de l'élevage? Quels points postifs? Quels axes de progrès?
- Principales recommandations et mise en place d'un plan de progrès: objectifs, priorités d'action, suivi

## « REPROBLÈMES » : MAUVAISES VENUES EN CHALEUR (REPRODUCTION) - 2026 (SUR MESURE) —



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

**Classe virtuelle**                    **4 heures**  
**Lieu de la formation**           **A distance, classe**  
**Points vétérinaires :**           **virtuelle**  
   **0.3**

### Pour qui ? —

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

### Objectifs / Compétences —

Savoir identifier les différents problèmes de reproduction.  
Connaître leurs causes possibles et les mesures correctrices et préventives  
Savoir dégager des priorités d'action adaptées à chaque élevage

### 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 —

Construction autour de cas réels d'élevages  
Démarche d'analyse directement applicable  
Le point sur les avancées récentes  
Témoignages  
Possibilité de construire la formation autour d'un élevage de la structure : un temps de prise en main du cas d'élevage est alors à prévoir



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

#### Poser le problème - 0h30

#### Description, gravité et impact - 0h30

- Rappels physiologiques et causes
- Anestrus profond ou chaleurs de lactation
- Cas des cochettes impubères

#### Facteurs de risque - 0h30

- Démarche et outils d'analyse spécifiques
- Comment identifier les facteurs les plus limitants dans un élevage ?

#### Prévention et mesures correctives - 1h00

- Conduite de la reproduction ( sevrage, détection, insémination, semence...)
- Cochettes et Renouveau
- Ambiance (température, lumière)
- Conduite alimentaire
- Conduite générale, facteur humain
- Hygiène et sanitaire
- Intérêts et limites des traitements et suppléments
- Quelles solutions privilégier ?

#### Travaux pratiques - 1h00

- Analyse de cas réels
- Témoignages d'éleveurs ou techniciens

# MAÎTRISER L'ÉCHOGRAPHIE OVARIENNE EN ÉLEVAGE DE PORC - (SUR MESURE) - 2026



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

**Formation Présentielle** 14 heures  
**Lieu de la formation** sur site puis  
**Tarif** Romillé (35)  
**Points vétérinaires :** sur demande  
1.48

## Pour qui ?

Les techniciens avec une première expérience en échographie en élevage  
Les vétérinaires  
Mini 3 personnes, maxi 6 personnes

## Objectifs / Compétences

Maîtriser l'échographie ovarienne et utérine dans une perspective d'analyse critique d'un protocole d'insémination et d'amélioration de la fertilité.  
Repérage de l'ovaire, follicules, corps jaunes, kystes, monitoring de l'ovulation, évaluation de l'utérus à l'IA, contrôle de puberté.  
Modalités d'examen et outils d'évaluation alternatifs.

## 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

Première expérience en échographie en élevage ou formation vétérinaire

## Méthode pédagogique

Travaux pratiques 70% et Apports en salle 30%  
Formation directement opérationnelle avec réalisation d'échographies sur truies en semaine d'insémination

Jour 1 : Utilisation de l'équipement de l'élevage et d'une sonde sectorielle apportée par l'IFIP

Jour 2 : Approfondissement et utilisation de différents échographes de l'IFIP



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Jour 1 en élevage - 7h

- Pratique en élevage - 4 heures
  - Prise en main de l'échographe : différentes sondes et réglages
  - Examen des truies / cochettes selon les dates et heures de venues en chaleur
    - Repérage des organes (utérus, ovaires, vessie)
    - Examen ovarien et suivi d'ovulation (follicules, corps hémorragiques, corps jaunes, kystes ...)
    - Examen utérin : contrôles de puberté, chaleurs mal exprimées, infections utérines
  - Utilisation de grilles d'enregistrement
  -
- Temps en salle - 3 heures
  - Rappel des bases physiologique et anatomiques : ovaires et utérus au cours du cycle, moment d'ovulation
  - Recommandations techniques : choix de l'échographe, fréquence des contrôles
  - Entraînement à l'interprétation d'images échographiques
  - Analyse des données enregistrées le matin
- 

### Jour 2 en station expérimentale IFIP - 7 heures

- Pratique en élevage - 4 heures
  - Prise en main de l'échographe : différentes sondes et réglages
  - Examen ovarien et suivi d'ovulation (follicules, corps hémorragiques, corps jaunes, kystes ...)
  - Examen utérin : contrôles de puberté, chaleurs mal exprimées, infections utérines
  - Utilisation de grilles d'enregistrement
  - Contrôle ovulation: comparaison des images matin/après midi, détection des ovulations en cours
  -
- Temps en salle - 3 heures
  - Echange sur les progrès réalisés et difficultés rencontrées depuis le Jour 1
  - Analyse des images de l'élevage IFIP
  - Analyse des images et résultats collectés dans l'élevage en jour 1.
  - Utilisation de des contrôles ovariens pour ajuster un protocole d'IA (exemples et cas d'élevages)
  - Outils de monitoring alternatifs

La formation comprend :

- L'utilisation de l'échographe de l'élevage (Exago) avec une sonde apportée par l'IFIP et des réglages adaptés
- La manipulation de différentes machines et sondes dans l'élevage Jour 1 ( Imago, Draminski) et à l'IFIP (Exapad mini)
- L'examen approfondi de truies à différents stades autour de l'insémination : début et fin de chaleur, ovulation, anoestrus ...
- La remise de grilles d'enregistrement et supports visuels pour entraînement à l'interprétation d'images

# CONDUITE DE LA MATERNITÉ EN ÉLEVAGE PORCIN (DISTANCIEL) - 2026



**BIENASSIS Édouard**  
Formateur et responsable E-learning

**Classe virtuelle**

**7 heures**  
**490€ (tarif général) [(gratuit pour les salariés dépendant du catalogue TPE PME d'OCAPIAT, reste à charge de 140 € pour les éleveurs)]**

**Tarif**

## Pour qui ?

Tout professionnel qui veut acquérir les fondamentaux de la conduite d'élevage  
Les salariés d'élevage  
Débutants acceptés  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences

Maîtriser les bases pratiques de la conduite de la maternité  
Mettre à jour les connaissances

## 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

La formation s'articule autour de cas d'élevages avec de nombreux visuels, documents et résultats  
Présentation de démarches et d'outils directement applicables en élevage



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

- Bonnes pratiques pour maximiser la survie et la qualité des porcelets sevrés
  - 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...)
  - Prise colostrale (quantité, qualité, substituts,...)
  - Gestion des grandes portées et des petits porcelets
  - Conduite des truies allaitantes
  - Alimentation des porcelets sous la mère
  - Modalités de sevrage
  - Enjeux et objectifs de la conduite en maternité
- Nombre de sevrés  
Maximiser la survie des porcelets (Type de pertes: momifiés, mort-nés, pertes en allaitement, causes de la mortalité et facteurs de risques)  
Sevrage de qualité (poids au sevrage, homogénéité, santé des porcelets)

## Financement formation par le catalogue TPE-PME d'OCAPIAT:

Les conditions d'accès et de prise en charge à 100% du catalogue TPE PME d'OCAPIAT pour les entreprises :

- Être adhérent à OCAPIAT
- Appartenir à une entreprise de - de 50 salariés
- S'inscrire sur la plateforme dédiée d'OCAPIAT au minimum 7 jours avant le début de la session concernée

Si vous répondez aux 3 critères :

- Une prise en charge de 100 % des coûts pédagogiques est appliquée.

# ABREUVEMENT DES PORCS ET ADMINISTRATION DE PRODUITS DANS L'EAU PAR UNE POMPE DOSEUSE - 2026



**HÉMONIC Anne**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Directrice du pôle Techniques  
d'élevage

## Autres experts

HERVE Gwendoline

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** Romillé (35)  
**Tarif** 650 €  
**Points vétérinaires :** 0,6

## Pour qui ?

Les vétérinaires

Les techniciens chargés du suivi des élevages

Les cadres, techniciens des laboratoires  
pharmaceutiques

Les responsables qualité des groupements

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences

Analyser et corriger la qualité et la quantité d'eau  
consommée par les porcs

Connaître les bonnes pratiques d'utilisation des  
pompes doseuses en élevage

## 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

Formation pratico-pratique avec distribution d'une  
grille d'audit



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1 24/03/2026

## Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Qualité bactériologique et physico-chimique de l'eau - 2h

- Connaître les objectifs de qualité bactériologique et physico-chimique
- Réaliser et interpréter des analyses d'eau
- Corriger des qualités d'eau non satisfaisantes

### Consommation d'eau par les porcs - 1h

### Quantités bues et facteurs de variation - 4h

- Mise en place de traitements par pompe doseuse
- Présentation des différents types de pompes doseuses
- Comment et où positionner la pompe sur le circuit ?
- Réglage et maintenance d'une pompe doseuse
- Fonctionnement des pompes à différents débits et différentes pressions
- Préparation d'un traitement dans le bac
- Solubilité, stabilité et homogénéité des produits
- Calcul et respect de la posologie

# FORMATION DE FORMATEUR EN DISTANCIEL DE RÉFÉRENTS BIOSÉCURITÉ EN ÉLEVAGE DE PORC\_ 2026 (CLASSE VIRTUELLE) V2



**CORRÉGÉ Isabelle**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Experte sur les  
problématiques de santé  
animale, hygiène et de  
biosécurité

**Autres experts**  
HERVE Gwendoline

**Classe virtuelle** 2 séances de 2h30  
**Lieu de la formation** En distanciel  
**Tarif** 450 €  
**Points vétérinaires :** 0.3 CFC

**Dates de la formation**  
Session n°1 22/01/2026

## 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.

Cette formation permet de devenir formateur de référents biosécurité en élevage de porc et de **pouvoir faire cette formation en distanciel** sur 5h00.

La formation est payante et dispensée par l'IFIP et/ou la SNGTV

*Cette formation a un programme proche de la formation référents. Elle est conçue pour comprendre à la fois les enjeux de la biosécurité en élevage et être en capacité de transmettre et réaliser une formation de référents à distance sur ce sujet (modalités pédagogiques, gérer un public à distance, mise en place de temps d'exercices ...).*

**La PPA: situation européenne, voie de contamination et signes cliniques - 0h30**

**Textes réglementaires et site ressource - 0h15**

**Présentation du contenu de la réglementation/Instructions techniques/FAQ - 3h45**

- Formation du référent biosécurité et plan de biosécurité **0h15**
- Les 3 zones d'élevage / Gestion des flux et circuits / Clôture/Sas et local sanitaire/Protection vis à vis des sangliers **2h**
- Quarantaine/Quai d'embarquement/Aire de stockage/Gestion des cadavres/ Lutte contre les nuisibles/ Nettoyage désinfection **1h30**

## Pour qui ? —

Vétérinaires et spécialistes, souhaitant devenir formateur en distanciel de référents en élevage

## Objectifs / Compétences —

- Mieux connaître les bases de la PPA et ses enjeux
- Être en mesure de réaliser une formation de référents à distance (modalités pédagogiques, gestion animation public à distance)

## 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 —

Exposés et échanges



[Version en-ligne](#)

# FORMATION DES RÉFÉRENTS BIOSÉCURITÉ EN ÉLEVAGE DE PORC\_2025 (CLASSE VIRTUELLE) V2



**CORRÉGÉ Isabelle**  
Docteur Vétérinaire, DVM -  
Experte sur les  
problématiques de santé  
animale, hygiène et de  
biosécurité

## Autres experts

BIENASSIS Édouard  
HERVE Gwendoline  
LE BIHAN Yannick

**Classe virtuelle**  
**Lieu de la formation**

**2 séances de 2h15**  
**En distanciel**  
**Prise en charge**  
**des coûts**  
**pédagogiques par**  
**le VIVEA et**  
**OCAPIAT selon les**  
**profils.**

**Tarif**

## Dates de la formation

**Session n°1** 07/01/2026  
**Session n°2** 02/06/2026

## 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.

*Cette formation est OBLIGATOIRE quelle que soit la taille de l'élevage et doit être délivrée par un formateur agréé, ayant suivi la formation de formateurs IFIP-SNGTV.*

**La PPA: situation européenne, voie de contamination et signes cliniques - 0h30**

**Textes réglementaires et site ressource - 0h15**

**Présentation du contenu de la réglementation/Instructions techniques/FAQ - 3h45**

- Formation du référent biosécurité et plan de biosécurité **0h10**
- Les 3 zones d'élevage / Gestion des flux et circuits / Clôture/Sas et local sanitaire/Protection vis à vis des sangliers **2h**
- Quarantaine/Quai d'embarquement/Aire de stockage/Gestion des cadavres/ Lutte contre les nuisibles/ Nettoyage désinfection **1h30**

## Pour qui ?

Éleveurs, salariés d'élevage

## Objectifs / Compétences

- Mieux connaître les bases de la PPA
- Acquérir les fondamentaux de la biosécurité (réglementation, BP)
- Concevoir et gérer un plan de biosécurité

## 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

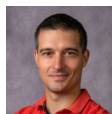
## Méthode pédagogique

Exposés et échanges



[Version en-ligne](#)

## RÉALISER UN DIAGNOSTIC « VENTILATION EN PORCHERIE » - 2026



**ROUSSELIERE Yvonnick**  
Ingénieur d'étude - Expert en  
bâtiment et équipements

**Autres experts**  
THOMAS Johan

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** IFIP Romillé (35)  
**Tarif** 650€  
**Points vétérinaires :** 0.7

### Dates de la formation

Session n°1 01/12/2026

### 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.

### Pour qui ?

Tout intervenant en élevage  
Techniciens chargés du suivi des élevages  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences

Rappel des repères techniques liés à la ventilation  
Réaliser un diagnostic en autonomie

### 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

Aucune

### Méthode pédagogique

Mise en pratique en porcherie  
Travaux de groupe pour des échanges d'expériences  
Entraînement au diagnostic : travail sur les relevés effectués

### Méthodologie du diagnostic de la ventilation - 3h30

- Principes et recommandations liés à la ventilation
- Définition des paramètres d'ambiance
- Dimensionnement des entrées et sorties d'air
- Mesure de débits
- Réglage du boîtier de ventilation

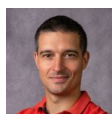
### Mise en pratique : Conduite d'un diagnostic en porcherie - 3h30

- Présentation et manipulation des outils de diagnostic
- Contrôle des entrées et des sorties d'air
- Visualisation des circuits d'air
- Contrôle des boîtiers de ventilation



[Version en-ligne](#)

# CONTRÔLER LA VENTILATION CENTRALISÉE EN PORCHERIE - 2026



**ROUSSELIÈRE Yvonnick**  
Ingénieur d'étude - Expert en bâtiment et équipements

**Autres experts**  
GUINGAND Nadine

**Formation Présentielle** **14 heures**  
**Lieu de la formation** **Rennes (35)**  
**Tarif** **990€**

## Dates de la formation

Session n°1 13/10/2026 14/10/2026

## Programme de la formation

*Accueil des participants - Feuille de présence*

*Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème.*

AUTRE FORMATEUR: NADINE GUINGAND IFIP

La formation pourra être, le cas échéant, animée par un expert différent du responsable pédagogique du stage.

## Pour qui ?

Techniciens bâtiment  
Techniciens chargés du suivi des élevages  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences

Appréhender et mieux connaître la ventilation centralisée  
Acquérir une méthode de diagnostic de ce type d'installation  
Mise au point sur le cadre réglementaire : lavage d'air

## 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 construite sur le cas d'un élevage  
Acquisition des bases en salle et mise en pratique directement en élevage  
Travail de groupe sur les relevés effectués en élevage

## Conception en matière de ventilation centralisée - 7h00

- Principes généraux et modes de fonctionnement
- Types de bâtiments présents sur le marché
- Dimensionnement des entrées et des sorties d'air
- Systèmes de régulation et réglages
- Liens: paramètres d'ambiance et performances techniques
- Les problèmes rencontrés

## Diagnostic de l'installation - 3h30

- Présentation et manipulation des outils de diagnostic
- Méthode de diagnostic
- Travail de groupe sur des cas pratiques; exemple, élaboration d'un système de ventilation complet sur une construction neuve

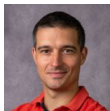
## Récupération d'énergie et lavage d'air - 3h30

- Techniques disponibles
- Mode de fonctionnement et préconisations techniques
- Consommation d'énergie et émissions d'ammoniac, d'odeurs et de particules
- Gains attendus et limites



[Version en-ligne](#)

# MAÎTRISER LES CONSOMMATIONS D'ÉNERGIE EN ÉLEVAGE DE PORC-2026 (SUR MESURE) —



**ROUSSELIÈRE Yvonnick**  
Ingénieur d'étude - Expert en bâtiment et équipements

**Autres experts**  
THOMAS Johan

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Points vétérinaires :** 0.45

**Dates de la formation**  
Session n°1

## 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.

## Pour qui ? —

Techniciens bâtiment  
Techniciens chargés du suivi des élevages  
Les intervenants en élevage  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Appréhender les niveaux moyens de consommation des élevages de porc  
Connaître l'éventail des techniques/technologies économes en énergie

## 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 —

Approche économique avec le coût des solutions techniques et calcul de retour sur investissement  
Exhaustivité des solutions économes en énergie  
Exposés et échanges

## Répartition des consommations d'énergie dans les élevages de porc - 1h00

- Par poste de consommation
- Par stade physiologique

## Identification des principaux postes de charges - 0h30

## Présentation des différentes techniques de réduction des consommations d'énergie - 5h00

- Bonnes pratiques d'élevage & gestes simples
- Systèmes économes
- Récupération d'énergie

## Mise en pratique : calcul du retour sur investissement de quelques technologies - 0h30



[Version en-ligne](#)

# EQUIPEMENTS DE DISTRIBUTION D'EAU ET D'ALIMENT (SUR MESURE) - 2026 —



**ROUSSELIÈRE Yvonnick**  
Ingénieur d'étude - Expert en bâtiment et équipements

**Autres experts**  
THOMAS Johan

**Formation Présentielle 7 heures**  
**Tarif Sur mesure**

## Pour qui ? —

Tout intervenant en élevage  
Techniciens chargés du suivi des élevages  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Mise au point sur les équipements existants : avantages et inconvénients  
Pistes d'investigation pour un audit

## 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 —

Rappel des principaux repères techniques  
Equilibre théorie et mise en pratique



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

*Accueil des participants - Feuille de présence*

*Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème*

### Repères techniques

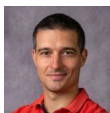
- Alimentation : du silo à l'animal
  - Stockage de l'aliment
  - Transfert dans le bâtiment
  - Choix du système de distribution dans les salles
  - Dispositifs présents dans les cases
- Abreuvement : du forage à l'animal
  - Forage et taille des canalisations
  - Choix des abreuvoirs
  - Installations et réglages dans les cases

### Études de cas (40 % du temps de formation)

#### Mise en pratique

- Dimensionnement des systèmes d'alimentation : taille des silos, longueur de chaîne...
- Dimensionnement des systèmes d'abreuvement : diamètre des canalisations...
- Familiarisation avec la méthode de diagnostic

# CONCEVOIR UN BÂTIMENT D'ÉLEVAGE À ÉNERGIE POSITIVE - 2026 (SUR MESURE) —



**ROUSSELIÈRE Yvonnick**  
Ingénieur d'étude - Expert en  
bâtiment et équipements

**Autres experts**  
THOMAS Johan

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Classe virtuelle**  
**Tarif** Sur mesure

## Pour qui ? —

Techniciens bâtiment  
Techniciens chargés du suivi des élevages  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Connaître les voies possibles de réduction des consommations d'énergie  
Savoir proposer à l'éleveur des solutions concrètes pour réaliser un Bâtiment d'Élevage à Basse Consommation (BEBC) en fonction du son contexte d'élevage

## 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 —

Avoir des connaissances de base en conduite d'élevage et logement des porcs

## Méthode pédagogique —

Présentation d'un prototype de bâtiment à énergie positive à l'aide de visuel 3D  
Travail sur un projet de BEBC



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Répartition des consommations d'énergie dans les élevages de porcs - 0h30

### Définition d'un Bâtiment d'Élevage à Basse Consommation (BEBC) - 0h30

### Points clés pour la conception et l'aménagement d'un bâtiment d'élevage à énergie positive - 3h00

- Orientation du bâtiment
- Ponts thermiques
- Isolation
- Equipements présents

### Techniques de récupération d'énergie - 2h00

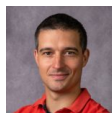
Principes de fonctionnement ; Performances ; Eléments de coût

- Echangeurs Air- Air
- Echangeurs Eau-Air
- Pompes à chaleur
- Energies renouvelables

### Mise en pratique à partir d'un exemple de bâtiment à énergie positive - 1h00

Hiérarchisation des solutions techniques envisageables pour un BEBC en fonction de son implantation

## CONCEVOIR ET SUIVRE UN PROJET BÂTIMENT PORC - 2026 (SUR MESURE) —



**ROUSSELIÈRE Yvonnick**  
Ingénieur d'étude - Expert en bâtiment et équipements

**Autres experts**  
THOMAS Johan

**Formation Présentielle** 14 heures  
**Lieu de la formation** IFIP Romillé (35)  
**Tarif** 990 €

### Pour qui ? —

Techniciens bâtiment  
Techniciens chargés du suivi des élevages  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences —

Disposer d'une méthode pour l'élaboration technique d'un projet  
Être capable de proposer plusieurs solutions  
Réaliser un premier chiffrage des coûts  
Être à l'aise aussi bien sur un élevage neuf que sur une rénovation

### 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 —

Mise en pratique sur des projets élaborés à partir de cas réels  
Présentation d'un outil gratuit pour le dessin des plans



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

#### Choix des options techniques - 9h00

- Conception de l'atelier en fonction du type de conduite
- Aménagements pour les différentes catégories d'animaux
- Logement : rappel des principales normes
- Maîtrise de l'ambiance : isolation ; ventilation et chauffage
- Autres éléments à prendre en compte : énergie, eau, travail, biosécurité

#### Tendances de construction sur les nouvelles générations de bâtiments - 5h00

- Principe du bâtiment multiperformant: bien-être animal, environnement, ergonomie, attente sociétale, zootechnie
- Retour sur 40 visites d'élevages réalisées sur toute la France
- Première approche des coûts
- Démarches administratives et cadre réglementaire

# VENTILATION-CHAUFFAGE EN PORCHERIE: PRINCIPES DE BASE - 2026



**ROUSSELIERE Yvonnick**  
Ingénieur d'étude - Expert en bâtiment et équipements

**Autres experts**  
THOMAS Johan

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** Pacé (35)  
**Tarif** 650 €  
**Points vétérinaires :** 0.53 CFC

## Pour qui ?

Tout intervenant en élevage  
Techniciens chargés du suivi des élevages  
Vétérinaires, Eleveurs, Salariés d'élevage  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences

Comprendre les liens entre ambiance, performances techniques et comportement de l'animal  
Rappel des repères techniques et vérification de la cohérence d'un système en place

## 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

Présentation de la diversité des systèmes présents en élevage  
Exposés et temps pratiques



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1 13/05/2026

## 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.

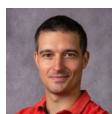
### Repères techniques - 6h00

- Ventilation - 4h00
  1. Mode de fonctionnement
  2. Normes et principes généraux
  3. Dimensionnement des entrées et des sorties d'air
  4. Régulation
- Chauffage - 1h30
  1. Mode de fonctionnement
  2. Préconisations et dimensionnement
  3. Isolation des bâtiments
  4. Régulation
- Liens: paramètres d'ambiance et performances techniques - 0h30

### Mise en pratique - 1h00

- Réalisation d'un bilan thermique
- Vérification de la cohérence d'un système existant : étude de cas sur un descriptif d'élevage

## BÂTIMENT PORCIN : LES FONDAMENTAUX - 2026 —



**ROUSSELIERE Yvonnick**  
Ingénieur d'étude - Expert en  
bâtiment et équipements

**Autres experts**  
THOMAS Johan

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** Pacé (35)  
**Tarif** 650 €  
**Points vétérinaires :** 0.35

**Dates de la formation**  
Session n°1 12/05/2026

### 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.

### Pour qui ? —

Tout intervenant en élevage  
Techniciens chargés du suivi des élevages  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences —

Connaître les repères techniques sur les éléments constitutifs d'un bâtiment  
Acquérir une méthode de diagnostic rapide des bâtiments porc

### 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 —

Distinction entre les normes réglementaires et les préconisations en matière de bâtiment  
Approche multidisciplinaire : génie civil, biosécurité, environnement, bien-être, aménagement de case...

### Apports méthodologiques - 5h00

- Chaîne de bâtiments: conduite et cohérence
- Eléments constitutifs : charpente, isolation, gestion des effluents
- Logement : équipements et aire de vie
- Biosécurité : respect des recommandations
- Bien-Etre : Conformité à la législation
- Autres éléments à prendre en compte et méthodes

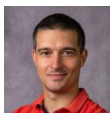
### Temps d'échanges avec les participants - 2h00

- Echanges sur des sujets d'actualité : maternité libérée, économie d'énergie, prise en compte du bien-être animal dans les constructions actuelles...
- Familiarisation avec la méthode de diagnostic



[Version en-ligne](#)

# CONCEVOIR ET SUIVRE UN PROJET BÂTIMENT PORC (SUR MESURE)- 2025 —



**ROUSSELIÈRE Yvonnick**  
Ingénieur d'étude - Expert en  
bâtiment et équipements

**Autres experts**  
THOMAS Johan

**Formation Présentielle** 14 heures  
**Lieu de la formation** A définir  
**Tarif** à la demande

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Choix des options techniques - 9h00

- Conception de l'atelier en fonction du type de conduite
- Aménagements pour les différentes catégories d'animaux
- Logement : rappel des principales normes
- Maîtrise de l'ambiance : isolation ; ventilation et chauffage
- Autres éléments à prendre en compte : énergie, eau, travail, biosécurité

### Tendances de construction sur les nouvelles générations de bâtiments - 5h00

- Principe du bâtiment multiperformant: bien-être animal, environnement, ergonomie, attente sociétale, zootechnie
- Retour sur 40 visites d'élevages réalisées sur toute la France
- Première approche des coûts
- Démarches administratives et cadre réglementaire

## Pour qui ? —

Techniciens bâtiment

Techniciens chargés du suivi des élevages

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Disposer d'une méthode pour l'élaboration technique d'un projet

Etre capable de proposer plusieurs solutions

Réaliser un premier chiffrage des coûts

Être à l'aise aussi bien sur un élevage neuf que sur une rénovation

## 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 —

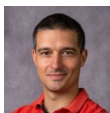
Mise en pratique sur des projets élaborés à partir de cas réels

Présentation d'un outil gratuit pour le dessin des plans



[Version en-ligne](#)

# MAÎTRISER LES CONSOMMATIONS D'ÉNERGIE EN ÉLEVAGE DE PORC (SUR MESURE)- 2025 —



**ROUSSELIÈRE Yvonnick**  
Ingénieur d'étude - Expert en bâtiment et équipements

**Autres experts**  
THOMAS Johan

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Classe virtuelle**  
**Lieu de la formation** Rennes (35)  
**Tarif** Sur mesure  
**Points vétérinaires :** 0.45

## Pour qui ? —

Techniciens bâtiment  
Techniciens chargés du suivi des élevages  
Les intervenants en élevage  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Appréhender les niveaux moyens de consommation des élevages de porc  
Connaître l'éventail des techniques/technologies économes en énergie  
Savoir évaluer rapidement l'intérêt économique de ces techniques

## 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 —

Approche économique avec le coût des solutions techniques et calcul de retour sur investissement  
Exhaustivité des solutions économes en énergie  
Exposés et échanges



[Version en-ligne](#)

## 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.

## Répartition des consommations d'énergie dans les élevages de porc - 1h00

- Par poste de consommation
- Par stade physiologique

## Identification des principaux postes de charges - 0h30

## Présentation des différentes techniques de réduction des consommations d'énergie - 5h00

- Bonnes pratiques d'élevage & gestes simples
- Systèmes économes
- Récupération d'énergie

## Mise en pratique : calcul du retour sur investissement de quelques technologies - 0h30

# COMPRENDRE ET INTÉGRER LE BIEN-ÊTRE ANIMAL EN ÉLEVAGE AVEC L'OUTIL D'AUTO-DIAGNOSTIC BEEP - 2026



**COURBOULAY Valérie**  
Ingénieur d'étude - Experte  
en bien-être animal en  
élevage

## Autres experts

POISSONNET Alexandre

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** Rennes (35)  
**Tarif** 650 €  
**Points vétérinaires :** 0.6

## Pour qui ?

Les techniciens et vétérinaires chargés du suivi des élevages

Les chefs d'élevage et salariés d'élevage

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences

Connaître le comportement et les besoins du porc

S'approprier l'outil BEEP

Savoir mesurer les indicateurs de l'application

Etre en mesure de former des éleveurs ou salariés d'élevage

## 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

Accompagnement et mise en pratique de l'utilisation de l'outil BEEP

Formation de « formateurs » qui pourront décliner la formation vers les éleveurs



[Version en-ligne](#)

## Dates de la formation

Session n°1 07/05/2026

## 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.

### Bien-être en élevage: à l'origine de l'outil BEEP - 0h30

- Contexte
- Les démarches actuelles de prise en compte du bien-être

### Un outil basé sur la connaissance de l'animal et de ses besoins - 1h00

- Caractéristiques comportementales du porc

### Présentation de la démarche BEEP - 1h00

- Un outil co construit avec des éleveurs
- Le choix des mesures et des indicateurs
- La validation de la démarche

### Utilisation de l'outil BEEP - 1h00

- Description des indicateurs et méthodes de mesure
- Le choix des animaux : échantillonnage
- La grille de notation
- Le retour d'information : bilan des notations

### Temps pratique: utilisation de l'outil BEEP - 3h30

- Exercices d'échantillonnage
- Mise en pratique sur site: utilisation de la grille de notations
- Synthèse et retour sur la mise en pratique

# PROTECTION ANIMALE TRANSPORT PAR ROUTE DES ANIMAUX VIVANTS CAPTAV - 2026 (SUR-MESURE) —



**CHEVILLON Patrick**  
Chef de projet - Spécialiste de la thématique du transport et de l'abattage-découpe

## Autres experts

COLLIN Aurélien  
GAULT Éric  
BIENASSIS Édouard

**Formation Présentielle 14 à 21 heures**  
**Lieu de la formation A définir**  
**Tarif sur demande**

## Pour qui ? —

Convoyeurs d'animaux dans le cadre d'une activité économique, au cours d'un transport de plus de 65 km

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Comprendre les enjeux de la protection animale  
Respecter la législation qui s'y rapporte  
Maîtriser les bonnes pratiques de manipulation des animaux  
Comprendre l'impact du transport sur les animaux  
Obtenir le certificat de compétence

## 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 —

Professionnels impliqués dans le transport

## Méthode pédagogique —

Nombreuses analyses interactives de situations réelles de transport  
Inventaire cncp sous n° 311  
Ifip, organisme de formation habilité « porc », « bovin », « ovin-caprin »  
Exposés et échanges



[Version en-ligne](#)

## 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.

Espèce 1 - Ex « Porcin »

### Enjeux de la protection animale

- Définition du bien-être animal selon l'OIE
- Les 5 libertés

### Législation « protection animale » et transport

- Autorisations administratives et aptitude des animaux au transport
- Recommandations et bonnes pratiques
- Manquements et sanctions

### Connaissance de l'animal

- Perceptions sensorielles
- Relation homme/animal ; Comportement social et individuel
- Physiologie du stress

### Bonnes pratiques de manipulation des animaux

- Déplacer tout en respectant les animaux
- Gestion des animaux à problème au déchargement

### Impact du transport

- Bien-être et battements cardiaques
- Qualité de viande et pH
- Risque sanitaire

### Contrôle des connaissances en fin de formation

*Groupe d'espèces complémentaires Ex « Bovin », « Ovin/Caprin » + ½ - journée par groupe d'espèces selon le même déroulé pédagogique*

# DES OUTILS POUR ACCOMPAGNER L'ARRÊT PROGRESSIF DE LA COUPE DES QUEUES EN ÉLEVAGE (CAUDECTOMIE - SCHWIP) - 2026



**COURBOULAY Valérie**  
Ingénieur d'étude - Experte  
en bien-être animal en  
élevage

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** Romillé ou Rennes  
**Tarif** (35)  
**Points vétérinaires :** 650 €  
0.6

**Dates de la formation**  
Session n°1 29/09/2026

## 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.

## Pour qui ?

Les techniciens et vétérinaires chargés du suivi des élevages

Les chefs d'élevage et salariés d'élevage

Mini 4 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences

Comprendre l'apparition de la caudophagie

Savoir gérer un épisode de caudophagie

Réfléchir à l'arrêt de la caudectomie

Utiliser l'outil Schwip

## 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

Exposés et cas concrets



[Version en-ligne](#)

### Accueil : 15 mn

### La remise en question de la caudectomie - 45 mn

- Contexte réglementaire
- Une pratique douloureuse

### La situation en France - 30 mn

- Importance des morsures de queue en élevage

### Anticiper et prévenir la caudophagie - 30 mn

- Les formes d'apparition de la caudophagie
- Les signaux d'alerte

### Facteurs de risques et points de contrôle - 20 mn

### Gérer un épisode de caudophagie - 20 mn

- Intervenir sur les animaux : identifier les animaux à problème / soins
- Intervenir sur l'environnement : intérêt des matériaux d'enrichissement

### Construire une démarche pour arrêter la caudectomie - 20 mn

- La démarche de suivi initiée par la filière
- Construire collectivement une démarche de progrès

### Schwip : un outil d'audit pour évaluer le risque dans son élevage - 1h en salle et 3h en application en élevage

- Un outil d'audit pour le PS et l'engraissement
- Une approche globale pour évaluer le risque
- Les mesures sur l'environnement et sur les animaux
- Application en élevage

# MANIPULER LES PORCS ET INTERVENIR EN SÉCURITÉ - 2026 (SUR MESURE) —



## **GAULT Éric**

Formateur aux techniques d'élevage et d'abattage de porcs, porcs, bientraitance animale

### **Autres experts**

COLLIN Aurélien

**Formation Présentielle 4 heures**

**Lieu de la formation A définir**

**Points vétérinaires : 0,61**

## **Pour qui ? —**

Les éleveurs

Les salariés d'élevage

Les techniciens animaliers

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## **Objectifs / Compétences —**

Maîtriser les bonnes pratiques pour la manipulation des porcs

Améliorer la sécurité de ses interventions

## **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 —**

Apports illustrés par des photos sur les techniques et les pratiques

Présentation de matériel de prélèvement et d'injection

Manipulations et interventions sur porcs



[Version en-ligne](#)

## **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.

### **Comportement naturel des porcs - 0h30**

Groupe et hiérarchie

Communication

Orientation et déplacement

### **Perceptions sensorielles - 0h30**

Vue

Ouïe

Odorât

Toucher

Goût

### **Bonnes pratiques de manipulation et intervention, sécurité des opérateurs - 0h30**

Utilisation adéquate du matériel

Recommandations

### **Techniques d'intervention à utiliser suivant le stade physiologique et les objectifs à atteindre - 2h30**

## BIEN ÊTRE DES PORCS EN ÉLEVAGE : RÉFÉRENTS ÉLEVAGE (ÉLEVEURS, SALARIÉS D'ÉLEVAGE) - 2025 2026 —



**COURBOULAY Valérie**  
Ingénieur d'étude - Experte  
en bien-être animal en  
élevage

### Autres experts

POISSONNET Alexandre  
HERVE Gwendoline  
GAULT Éric  
BIENASSIS Édouard

**Formation Présentielle 7 heures**  
**Lieu de la formation Pacé (35)**  
**Tarif Nous consulter**

### Dates de la formation

**Session n°1** 10/12/2025  
**Session n°2** 01/12/2026

### 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.



### Pour qui ? —

Les éleveurs, Les salariés d'élevage  
Les intervenants en élevage  
Débutants acceptés

### Objectifs / Compétences —

Appréhender le Bien-être en élevage  
Comprendre les enjeux du bien-être en élevage  
Connaître et comprendre les spécificités  
comportementales du porc  
Comprendre et mettre en œuvre les outils de  
mesures en élevage  
Comprendre l'importance la relation homme/animal

### 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 —

Exposés et échanges  
Exemples concrets



[Version en-ligne](#)

*Cette formation généraliste est destinée aux référents BEA en élevage .  
Cette formation apporte l'essentiel des éléments permettant de mettre  
en œuvre une démarche structurée dans son élevage.*

#### **1. Points de vue et attente des participants - 0h30**

#### **2. Éléments de contexte - 0h30**

Une demande réglementaire et sociétale  
Les réponses apportées

#### **3. Découvrir l'univers sensoriel et les spécificités - 1h00**

Caractéristiques comportementales du porc  
Caractéristiques de l'espèce et répertoire comportemental  
Univers sensoriel du porc

#### **4. Savoir définir et évaluer le bien-être - 1h00**

Quels indicateurs pour mesurer le bien-être ?  
Des définitions multiples

BEEP : un outil d'évaluation du bien-être des porcs

#### **5. Connaître la réglementation française et européenne - 0h30**

Textes et méthodes de contrôle  
Les points majeurs de la réglementation

#### **6. Focus sur quelques éléments clés - 1h00**

Logement : la lumière  
Alimentation/Abreuvement  
Comportement : matériaux manipulables  
Santé : identification de problèmes/ interventions et règles de décision  
Stress/Peur

#### **7. Supprimer/substituer/soulager la douleur liée aux interventions sur porcelet - 0h45**

Coupe des queues/dents, castration  
Alternatives/démarches de progrès

#### **8. Mieux travailler au quotidien avec ses animaux - 1h15**

L'importance de la relation homme/animal (RHA)  
Comment construire une bonne RHA (méthode RHAporc)  
Echanges sur les pratiques

#### **Evaluation des acquis - 0h30**

# LÉGISLATION TRANSPORT EN LIEN AVEC LE BIEN-ÊTRE ANIMAL ET LA BIOSÉCURITÉ DES ÉLEVAGES, BONNES PRATIQUES DU TRANSPORT DES BOVINS ET OVINS-CAPRINS - (SUR MESURE) 2026



**CHEVILLON Patrick**  
Chef de projet - Spécialiste de la thématique du transport et de l'abattage-découpe

**Autres experts**  
GAULT Éric

**Formation Présentielle** 4 heures  
**Lieu de la formation** sur site ou en distanciel

## Pour qui ? —

Professionnels impliqués dans le transport (chauffeurs, responsables transport...)

## Objectifs / Compétences —

Se remettre à jour sur la Législation Transport en cours de révision (bien être et biosécurité)  
Comprendre les enjeux de la biosécurité en élevage et du Nettoyage Désinfection des bétailières

## 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)

## Pré-requis —

Professionnels impliqués dans le transport (chauffeurs, responsables transport...)

## Méthode pédagogique —

Exposés et cas concrets, temps d'échanges



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Règlement transport Bien-Etre

- CE 1/2005 et les évolutions à venir suite à la proposition d'un nouveau texte sur la législation Transports
  - Impacts économique, sociétal, environnemental
  - Impacts bien-être: réduction des durées des transports vers l'abattoir, restriction des plages de transport en fonction des T° ext., cas des animaux d'élevage

### Point sur la transportabilité

- Bovins Ovins
- Gestion des animaux fragilisés à l'abattoir

### Impact du transport

- Sur la qualité de la viande
- Connaissance du comportement des animaux
- Manipulations

### Biosécurité en élevage et nettoyage désinfection des bétailières

- Point biosécurité en France (démarches)
- Aire de lavage et désinfection

# LÉGISLATION TRANSPORT EN LIEN AVEC LE BIEN-ÊTRE ANIMAL ET LA BIOSÉCURITÉ DES ÉLEVAGES, BONNES PRATIQUES DU TRANSPORT DES PORCS - (SUR MESURE) 2026 —



**CHEVILLON Patrick**  
Chef de projet - Spécialiste de la thématique du transport et de l'abattage-découpe

**Autres experts**  
GAULT Éric

**Formation Présentielle** 4 à 7 heures  
**Lieu de la formation** sur site ou en distanciel

## Pour qui ? —

Professionnels impliqués dans le transport (chauffeurs, responsables transport...)

## Objectifs / Compétences —

Se remettre à jour sur la Législation Transport en cours de révision (bien être et biosécurité)  
Comprendre les enjeux de la biosécurité en élevage et du Nettoyage Désinfection des bétailières

## 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 —

Professionnels impliqués dans le transport (chauffeurs, responsables transport...)

## Méthode pédagogique —

Exposés et cas concrets, temps d'échanges



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Règlement transport Bien-Etre

- CE 1/2005 et les évolutions à venir suite à la proposition d'un nouveau texte sur la législation Transports
  - Impacts économique, sociétal, environnemental
  - Impacts bien-être: réduction à 9h des transports vers l'abattoir, augmentation surface/porc, restriction des plages de transport en fonction des T° ext., cas des animaux d'élevage
- 

### Point sur la transportabilité

- Porc
- Gestion des animaux fragilisés à l'abattoir

### Impact du transport

- Sur la qualité de la viande (porc)
- Connaissance du comportement des animaux
- Manipulations

### Biosécurité en élevage et nettoyage désinfection des bétailières

- Point biosécurité en France (FPA, démarches)
- Aire de lavage et désinfection

## BIEN ÊTRE DES PORCS EN ÉLEVAGE : RÉFÉRENTS ÉLEVAGE (ÉLEVEURS, SALARIÉS D'ÉLEVAGE) - 2024 (SUR MESURE)



**COURBOULAY Valérie**  
Ingénieur d'étude - Experte  
en bien-être animal en  
élevage

### Autres experts

POISSONNET Alexandre  
HERVE Gwendoline  
GAULT Éric

**Formation Présentielle 7 heures**  
**Lieu de la formation sur site**  
**Tarif Sur mesure**

### Pour qui ?

Les éleveurs, Les salariés d'élevage  
Les intervenant en élevage  
Débutants acceptés

### Objectifs / Compétences

Appréhender le Bien-être en élevage  
Comprendre les enjeux du bien-être en élevage  
Connaître et comprendre les spécificités  
comportementales du porc  
Comprendre et mettre en œuvre les outils de  
mesures en élevage  
Comprendre l'importance la relation homme/animal

### 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

Exposés et échanges  
Exemples concrets  
Travaux pratiques



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème



Cette formation généraliste est destinée aux référents BEA en élevage .  
Cette formation apporte l'essentiel des éléments permettant de mettre  
en œuvre une démarche structurée dans son élevage.

#### 1. Points de vue et attente des participants - 0h30

#### 2. Éléments de contexte - 0h30

Une demande réglementaire et sociétale  
Les réponses apportées

#### 3. Découvrir l'univers sensoriel et les spécificités - 1h00

Caractéristiques comportementales du porc  
Caractéristiques de l'espèce et répertoire comportemental  
Univers sensoriel du porc

#### 4. Savoir définir et évaluer le bien-être - 1h00

Quels indicateurs pour mesurer le bien-être ?  
Des définitions multiples

BEEP : un outil d'évaluation du bien-être des porcs

#### 5. Connaître la réglementation française et européenne - 0h30

Textes et méthodes de contrôle  
Les points majeurs de la réglementation

#### 6. Focus sur quelques éléments clés - 1h00

Logement : la lumière  
Alimentation/Abreuvement  
Comportement : matériaux manipulables  
Santé : identification de problèmes/ interventions et règles de décision  
Stress/Peur

#### 7. Supprimer/substituer/soulager la douleur liée aux interventions sur porcelet - 0h45

Coupe des queues/dents, castration  
Alternatives/démarches de progrès

#### 8. Mieux travailler au quotidien avec ses animaux - 1h15

L'importance de la relation homme/animal (RHA)  
Comment construire une bonne RHA (méthode RHAporc)  
Echanges sur les pratiques

#### Evaluation des acquis - 0h30

## LE TRAVAIL AVEC LES ANIMAUX ET LA RELATION ÉLEVEUR / ANIMAUX EN ÉLEVAGE - 2023 (SUR MESURE) —



**COURBOULAY Valérie**  
Ingénieur d'étude - Experte  
en bien-être animal en  
élevage

**Formation Présentielle 4 heures**  
**Tarif Sur mesure**

### Pour qui ? —

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

### Objectifs / Compétences —

Comprendre l'importance d'une bonne relation avec les animaux  
Identifier les moyens d'améliorer cette relation au bénéfice de l'éleveur et des animaux

### 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 —

Exposés et cas concrets  
Partage d'expériences  
Des outils et une démarche pour progresser



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

#### Mieux se connaître pour mieux travailler avec les animaux

##### La relation homme animal en élevage de porc

- Définitions
- Enjeux
- Construction
- Témoignages

#### Mieux connaître le porc pour mieux travailler avec lui

##### Les déterminants de la relation homme animal

- Analyse de situations en élevage (interactions)
- Rhaporc : une méthode pour évaluer et améliorer la relation entre l'éleveur et ses animaux

# NUISANCES OLFACTIVES EN ÉLEVAGES PORCINS : DE LA MESURE À LA RÉDUCTION - 2026 (SUR MESURE) —



**GUINGAND Nadine**  
Ingénieure d'étude - Experte sur la qualité de l'air (Gaz, Odeurs, Particules)

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** sur site ou en classe virtuelle  
**Tarif** Sur mesure

## Pour qui ? —

Les techniciens spécialisés en environnement  
Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Appréhender le problème des odeurs et sa spécificité en élevage porcin  
Connaître les différentes voies envisageables pour leurs traitements  
Réduire les nuisances olfactives en élevages porcins

## 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 —

Résultats acquis en stations expérimentales et en élevages  
Exposés et échanges



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Généralités sur les odeurs - 1h00

Faire le point sur les odeurs et la notion de nuisances olfactives dans le cas particulier des élevages porcins

- L'odorat et l'olfaction
- Les sources d'odeurs en élevages porcins
- Lien entre odeurs, ammoniac et particules

### Mesurer les odeurs en situation d'élevage - 1h00

Description technique de chacune des méthodologies en lien avec son application en élevages porcins : avantages et limites - approche économique

- L'olfactométrie
- Les jurys de population
- La différence entre production d'odeurs et perception

### Réglementation et nuisances olfactives - 1h30

- La réglementation au niveau des ICPE
- La réglementation au niveau européen

### Les principaux leviers pour réduire les émissions d'odeurs - 3h30

Présentation technique des différentes voies de réduction (conduite et équipements) : limites et avantages

- Présentation de résultats acquis entre autres par l'IFIP- approche économique - lien avec la notion de MTD : au niveau du bâtiment, du stockage, de l'épandage
- Approche globale de l'exploitation

# DÉCARBONATION EN ÉLEVAGE DE PORCS : DIAGNOSTIC, COMPTABILITÉ ET LEVIERS D'ACTION- 2026



**SOULIER Annie**  
Ingénieure d'étude  
Environnement

## Autres experts

ESPAGNOL Sandrine

**Formation Présentielle 7 heures**  
**Lieu de la formation Rennes (35)**  
**Tarif 650 €**

## Dates de la formation

Session n°1 28/05/2026

## 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.

- Contexte réglementaire et dispositifs existants / objectifs de décarbonation : en France et en Europe
- Bilan carbone du kg de porc français : principe de comptabilité (Agribalyse, GEEP,...)
- Les leviers de décarbonation disponibles et leurs effets
- Approche prospective : neutralité carbone en 2050 - Quels scénarios pour l'agriculture sur le territoire national ?

## Pour qui ?

Les techniciens chargés du suivi des élevages , les intervenants en élevage

Les éleveurs désirant intégrer le réseau environnemental porcin et calculer des indicateurs de performances environnementales de leur atelier porcin

Mini 3 personnes, maxi 8 personnes

## Objectifs / Compétences

Comprendre le bilan carbone du porc français et son évaluation

Présenter l'outil d'évaluation environnementale GEEP

Connaitre les leviers de décarbonation

Comprendre les enjeux de la décarbonation

## 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

Exposés et échanges



[Version en-ligne](#)

## TRAITER LES DIGESTATS ISSUS DE LA MÉTHANISATION AGRICOLE - 2026 (SUR-MESURE) —



**LEVASSEUR Pascal**  
Ingénieur d'étude - Expert  
dans la gestion des effluents  
et la méthanisation

**Formation Présentielle 7 heures**  
**Tarif Sur mesure**

### Pour qui ? —

Les techniciens et conseillers spécialisés  
Les techniciens de bureaux d'étude  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences —

Faire le point technique et économique sur les différents procédés de traitement des digestats à des fins de résorption des excédents en éléments fertilisants

### 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 —

Connaitre les bases de la méthanisation

### Méthode pédagogique —

Exposés et cas concrets  
Solide expérience dans le domaine du traitement des effluents d'élevage  
Visite virtuelle d'installations



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

#### Présentation des différents procédés - 2h30

- Déshydratation (tapis de séchage, évapo-concentration par compression)
- mécanique de vapeur, évaporateurs à multiples effets...)
- Traitement biologique par boue activée
- Séparation de phases
- Compostage du digestat
- Procédés physico-chimiques
- Filtration membranaire

#### Impact de la co-digestion sur les quantités d'azote, phosphore et potassium à gérer sur le plan d'épandage - 1h00

#### Règles de décision pour le choix d'un procédé - 0h30

#### Bilan matière, énergétique et coût des différents procédés - impact sur la rentabilité d'un projet de méthanisation - 1h30

#### Composition et devenir des co-produits de traitement - 0h30

#### Co-produits : déchets ou produits ? - 0h30

#### Effet hygiénisant des différents procédés - 0h30

## SAVOIR RÉALISER DES BILANS RÉELS SIMPLIFIÉS (BRS) EN ÉLEVAGE DE PORCS - 2026 (SUR-MESURE) —



**LEVASSEUR Pascal**  
Ingénieur d'étude - Expert  
dans la gestion des effluents  
et la méthanisation

**Formation Présentielle 7 heures**  
**Tarif Sur mesure**

### Pour qui ? —

Les techniciens et conseillers spécialisés en environnement

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences —

Maîtriser les fonctionnalités de l'outil de calcul et

Savoir réaliser des BRS en filière porcine

Connaître les nouveautés du BRS et Savoir retrouver les informations nécessaires à la réalisation d'un BRS

### 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 —

Bases de la réglementation environnement

### Méthode pédagogique —

Exposés et échanges

Exemples concrets



[Version en-ligne](#)

### Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

#### Exposé général sur les références d'excrétion et le BRS - 2h30

- Critères techniques pouvant impacter les rejets
- Distribution de ces critères dans la filière porcine
- Teneurs des aliments en azote et phosphore, effets sur les rejets
- Valeurs de rétention corporelle et d'excrétion
- Les pièges et erreurs les plus fréquentes à éviter
- Mise en oeuvre du BRS dans différentes situations d'élevage

#### Prise en main de l'outil de calcul des rejets - 1h30

#### Réalisation de BRS sur des cas simples et théoriques - 1h30

#### Mise en pratique sur cas réels à partir de la GTE et/ou de documents comptables. - 1h30

## LA MÉTHANISATION DANS L'EXPLOITATION AGRICOLE - 2025 2026



**LEVASSEUR Pascal**  
Ingénieur d'étude - Expert  
dans la gestion des effluents  
et la méthanisation

**Autres experts**  
SOULIER Annie

**Formation Présentielle** **7 heures ou 11 heures**  
**Rennes (09-10 juin) Paris (26 nov)**  
**Lieu de la formation**  
**Tarif** **650 € ou 880€**  
**(1,5 jour les 09-10 juin 2026)**

### Pour qui ?

Les techniciens et conseillers spécialisés  
Les techniciens de bureaux d'étude  
Conseillers bâtiments  
Tout intervenant en élevage  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences

Connaître les intérêts et limites des substrats agricoles produits sur l'exploitation  
Raisonnement le système d'élevage pour une bonne intégration de la méthanisation  
Piloter l'intégration de CIVE dans le système de culture  
Gérer les éléments minéraux et la matière organique des digestats et maîtriser les émissions directes de GES  
Connaître les facteurs de rentabilité d'une unité de méthanisation

### 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 (ex. étude de cas, tour de table, QCM, travaux pratiques)

### Pré-requis

Connaissance sur le sujet de la méthanisation

### Méthode pédagogique

Adaptée aux spécificités de l'exploitation agricole  
Exposés et cas concrets  
Expertise conjointe de 2 ou 3 Instituts Techniques



[Version en-ligne](#)

### Dates de la formation

**Session n°1** 25/11/2025  
**Session n°2** 09/06/2026 10/06/2026  
**Session n°3** 26/11/2026

### Programme de la formation

*Accueil des participants - Feuille de présence*

*Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème*

Journée 1: Partie en salle (7h00)

- Contexte et enjeux de la méthanisation agricole - 0h30
  - Les différents modèles de méthanisation, spécificités de la petite méthanisation agricole - 0h45
  - La diversité des substrats organiques et leur potentiel méthanogène - 0h45
  - Points clés économiques, dimensionnement d'une puissance électrique installée et un débit d'injection de méthane - 1h00
  - La méthanisation: leviers d'action pour réduire les gaz à effet de serre en élevage ? - 0h45
  - Les règles de valorisation des digestats et gestion du carbone organique - 1h30
  - Les CIVEs, cultures intermédiaires à valorisation énergétiques : les points clés pour accompagner les transitions énergétiques et environnementales - 1h15
- Journée 2: Visite d'unité(s) de méthanisation (à confirmer)
- Une unité en injection
  - Une unité en Nénufar

# QUALITÉ DE L'AIR EN ÉLEVAGE PORCIN : LE NOUVEAU DÉFI DE DEMAIN - 2026 (SUR MESURE) —



**GUINGAND Nadine**  
Ingénieure d'étude - Experte  
sur la qualité de l'air (Gaz,  
Odeurs, Particules)

**Formation Présentielle** 7 heures  
**Lieu de la formation** sur site ou en  
classe virtuelle  
**Tarif** Sur mesure

## Pour qui ? —

Les techniciens et conseillers spécialisés en  
environnement  
Les techniciens chargés du suivi des élevages  
Les éleveurs  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Appréhender le problème de la qualité de l'air et sa  
spécificité en élevage porcin  
Connaître les différentes techniques de mesures de  
la qualité de l'air  
Comprendre l'incidence de la qualité de l'air sur la  
santé des porcs et du personnel  
Connaître les différentes voies envisageables pour  
améliorer la qualité de l'air

## 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 —

Résultats acquis en stations expérimentales et en  
élevages  
Le point sur la réglementation nationale et  
européenne  
Apports illustrés par de nombreuses photos  
Exposés et échanges



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Qu'est ce que la qualité de l'air? 1h00

- Sources d'ammoniac, de gaz à effet de serre et de particules
- Niveaux de concentration
- Facteurs de variation

### Méthodes de mesures des différents paramètres de la qualité de l'air - 0h30

- En conditions contrôlées
- En élevages

### Contribution de la production porcine à la qualité de l'air - 0h30

- Au niveau européen
- Au niveau national

### Point sur la réglementation nationale et européenne relative à la qualité de l'air - 1h00

- Directive NEC, IED, air ambiant...
- Législation ICPE, PREPA...

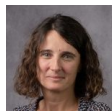
### Impact de la qualité de l'air sur la santé - 0h30

- Des animaux
- Du personnel travaillant en porcherie

### Leviers d'action pour améliorer la qualité de l'air - 3h30

- Au niveau du bâtiment (qualité de l'air ambiant et émissions)
- Au niveau du stockage
- Au niveau de l'épandage

## GESTION ENVIRONNEMENTALE : FORMATION PRATIQUE À GEEP - 2023 (SUR MESURE) —



**ESPAGNOL Sandrine**  
Ingénieure d'étude - Experte  
en bilans environnementaux  
des élevages porcins

**Autres experts**  
SOULIER Annie

**Classe virtuelle**

**4 heures (14h00  
18h00)**

**Lieu de la formation**

**Distanciel**

### Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème



### Présentation du réseau environnement porc

#### Description des 18 indicateurs de gestion environnementale

- Thème 1 : Consommations d'énergie et d'eau
- Thème 2 : Emissions gazeuses (NH3 et gaz à effet de serre)
- Thème 3 : Rejets N et P
- Thème 4 : Production de déchets
- Thème 5 : Nuisances

#### Formation pratique à l'outil de calcul des indicateurs

- Récupération des données GTE GTTT
- Saisie des données complémentaires
- Calcul des indicateurs
- Consultation des résultats et interprétation
- Suivi des résultats sur plusieurs années
- Comparaison des résultats à l'échelle de groupes homogène

### Pour qui ? —

Les techniciens chargés du suivi des élevages qui, dans le cadre du réseau, animent un groupe d'éleveurs

Les éleveurs désirant intégrer le réseau environnemental porcin et calculer des indicateurs de performances environnementales de leur atelier porcin

Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

### Objectifs / Compétences —

Connaître les indicateurs de gestion environnementale, leur modalité de calcul et leur interprétation

Maîtriser l'utilisation de l'outil de calcul des indicateurs

Intégrer le réseau environnement porc

### 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 —

Eleveur porcin ayant une GTE et conseiller souhaitant s'impliquer dans le suivi d'un groupe d'élevages.

### Méthode pédagogique —

Formation animée par le concepteur de l'outil de calcul des indicateurs

Mise en pratique pour l'utilisation de l'outil de calcul des indicateurs de gestion environnementale  
GEEP® est un outil web de gestion technique environnementale de l'atelier porcin, complémentaire de la GTE, GTTT.



[Version en-ligne](#)

# FORMATION DE FORMATEURS DES RÉFÉRENTS BIEN-ÊTRE ANIMAL EN ÉLEVAGE DE PORC - 2026



**COURBOULAY Valérie**  
Ingénieur d'étude - Experte  
en bien-être animal en  
élevage

## Autres experts

POISSONNET Alexandre  
HERVE Gwendoline  
GAULT Éric

## Classe virtuelle

**7 heures (14h à  
17h30 les 2 jours)**

## Lieu de la formation

**Distanciel**

## Tarif

**650 €**

## Points vétérinaires :

**0.55**

## Dates de la formation

Session n°1 12/10/2026 13/10/2026

## 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.

Cette formation est proche de la formation référents BEA généraliste proposée par l'IFIP.

Nous y apporterons un angle de démarches pédagogiques pour faire comprendre des points essentiels aux référents BEA que vous aurez à former.

## Pour qui ?

Les techniciens et vétérinaires  
Intervenants en élevage  
Futurs formateurs de référents BEA

## Objectifs / Compétences

Appréhender le Bien-être en élevage  
Comprendre les enjeux du bien-être en élevage  
Savoir transmettre les messages clés du bien-être animal  
Connaître et comprendre les spécificités comportementale du porc  
Comprendre et expliquer les outils de mesures en élevage  
Comprendre la relation homme animal

## 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

Exposés et échanges  
Exemples concrets  
Travaux pratiques (y compris en distanciel)



[Version en-ligne](#)

### 1. Points de vue et attentes des participants - 0h30

### 2. Eléments de contexte - 0h30

- Une demande réglementaire et sociétale
- Les réponses apportées

### 3. Découvrir l'univers sensoriel et les spécificités comportementales du porc - 1h00

- Caractéristiques de l'espèce et répertoire comportemental
- Univers sensoriel du porc

### 4. Savoir définir et évaluer le bien-être - 1h00

- Quels indicateurs pour mesurer le bien-être ?
- Des définitions multiples
- BEEP : un outil d'évaluation du bien-être des porcs

### 5. Connaître la réglementation française et européenne - 0h30

- Textes et méthodes de contrôle
- Les points majeurs de la réglementation

### 6. Focus sur quelques éléments clés - 1h00

- Logement : la lumière
- Alimentation/Abreuvement
- Comportement: matériaux manipulables
- Santé : identification de problèmes / intervention et règles de décision
- Stress /Peur

### 7. Supprimer/substituer/soulager la douleur liée aux interventions sur porcelet - 0h45

- Coupe des queues /dents, castration
- Alternatives /démarches de progrès

### 8. Mieux travailler au quotidien avec ses animaux - 1h15

- L'importance de la relation Homme/Animal (RHA)
- Comment construire une bonne RHA (méthode RHAporc)
- Echanges sur les pratiques

### Evaluation des acquis - 0h30

# SITUER LA COMPÉTITIVITÉ INTERNATIONALE DE LA FILIÈRE PORCINE FRANÇAISE - 2023 (SUR MESURE) —



## **HUSSON Elisa**

Ingénieure d'études - Experte en charge de l'analyse des marchés du porc et du commerce international

**Autres experts**  
ROGUET Christine

**Formation Présentielle 4 heures**  
**Tarif Sur mesure**

## **Pour qui ?** —

Les cadres des entreprises de la filière  
Les responsables des groupements de producteurs  
Les responsables « export »  
Les conseillers des entreprises  
Les banquiers et assureurs  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## **Objectifs / Compétences** —

Connaître les principaux pays producteurs dans le monde et leur dynamique  
Connaître les flux des échanges mondiaux de la viande de porc  
Identifier les principaux opérateurs du commerce international – panorama des entreprises  
Echanger sur les plus récentes prévisions de production et du commerce international

## **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** —

Éléments concrets des principaux pays producteurs de porc dans le monde  
Forces, faiblesses et perspectives de développement des filières de ces principaux pays  
Alternance d'apports et de séquences d'échanges



[Version en-ligne](#)

## **Programme de la formation** —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### **Dynamique de la production et des échanges**

- Panorama des grands pays producteurs
- Bilan d'approvisionnement et échanges
- Facteurs de développement réglementaires, politiques, sociétaux

### **Compétitivité de la production**

- Caractéristiques structurelles et dynamique des exploitations porcines par pays
- Performances techniques et résultats économiques

### **Compétitivité de l'abattage-découpe**

- Structure des entreprises : concentration, évolution, relations dans la filière
- Coût du travail

### **Indicateur synthétique de compétitivité**

# Bulletin d'inscription - Formations

N° TVA : FR 13 775 681 323

N° déclaration : 11 75 00552 75

Titre de la formation : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

Votre employeur		Cachet de votre entreprise	
Raison sociale : _____		signature et date :	
Adresse : _____			
Code Postal : _____ Ville : _____			
Pays : _____			
Téléphone : _____ Télécopie : _____			

Renseignements concernant le stagiaire		
M <input type="checkbox"/>	Mme <input type="checkbox"/>	Mlle <input type="checkbox"/>
Nom et prénom : _____		
Fonction : _____		
Votre adresse Email : _____		
Téléphone : _____ Portable : _____		
Pour les vétérinaires, n° ordinal : _____		
<input type="checkbox"/> Je reconnais disposer des prérequis nécessaires à l'inscription à ce stage		
<input type="checkbox"/> Bénéficiez-vous d'une reconnaissance de travailleur handicapé		
Votre responsable formation		
Nom et prénom : _____		
Email : _____ Téléphone : _____		

Si la facture est à adresser à votre OPCO  
merci de nous envoyer un contrat de prise en charge de prestation de services, avant la formation.

Établissement(s) à FACTURER	
Pour la pédagogie :	Email facturation : _____
N° TVA : _____	

La signature de ce bulletin vaut acceptation de nos conditions générales de ventes  
rappelées au verso de ce document

# CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

## CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

### **Bulletin d'inscription et devis signé tiennent lieu de bon de commande**

Nos prix de formation et d'intervention s'entendent en net. Toute action, même partiellement réalisée/suivie, sera facturée dans sa totalité.

En cas d'annulation dix jours avant le stage/l'intervention, l'Ifip se réserve la possibilité de demander un dédit.

Le règlement s'effectue par chèque bancaire sur une banque française, virement postal ou bancaire ou carte bancaire (Visa, Eurocard, Mastercard). Nous conseillons, à nos stagiaires étrangers, le règlement par carte bancaire.

Le paiement se fait, sans escompte, après réception de la facture dans le délai de règlement figurant sur le devis ou la convention et rappelé sur la facture.

Conformément à l'article L441-6 du code de commerce, des pénalités de retard sont dues à défaut de règlement le jour suivant la date de paiement qui figure sur la facture. Le taux de ces pénalités est de 20 % annuels.

En cas de règlement de l'action de formation par un organisme payeur extérieur, l'entreprise, solidairement débitrice, doit s'assurer de la bonne transmission à cet organisme des instructions nécessaires.

# Catalogue de formation IFIP élevage

2026



IFIP - Institut du porc



[www.ifip.asso.fr](http://www.ifip.asso.fr)



IFIP - WebTV

**ifip** —  
Institut du porc

[www.ifip.asso.fr](http://www.ifip.asso.fr) • [ifip@ifip.asso.fr](mailto:ifip@ifip.asso.fr) • 5 rue Lespagnol - 75020 Paris

