

## VOLAILLES - PALMIPÈDES

FORMATION OBLIGATOIRE  OUI  NON

# LES BOITIERS CONNECTÉS COPEEKS® AU SERVICE DU PROGRÈS TECHNIQUE EN ÉLEVAGE DE VOLAILLES

## OBJECTIFS

- > Être capable d'évaluer le comportement des animaux, et leur état de bien-être animal (dont la santé),
- > Être capable d'adapter les paramètres d'ambiance aux besoins des animaux selon la saison,
- > Comprendre l'intérêt d'un outil de pilotage tel que COPEEKS® sur votre atelier à partir des mesures enregistrées,
- > Adapter ses pratiques d'élevage en conséquence,
- > Évaluer ses besoins en matière d'outils technologiques

## INTERVENANTS

Formateur vétérinaire exerçant en aviculture formé à la pédagogie et à l'outil COPEEKS®

## DATES(S) / LIEU / HORAIRES

- > Dates : 25/09/24 et courant decembre 2024
- > Lieu : 40 St Avit
- > 9h00 à 12h30 et 13h30 à 17h00

### Siège INTERFACE ELEVAGE

 1219 route de Pau  
64410 VIGNES  
 [interface-elevage.com](http://interface-elevage.com)

### Responsable de formation, gérante de la société

 Christine MEYMERIT  
 06 30 49 54 43  
 [interface.elevage@orange.fr](mailto:interface.elevage@orange.fr)

### Accueil téléphonique, assistante de formation, contact pour inscription

 Léa DUFRECHOU  
 07 88 72 62 28  
 [formation.interface.elevage@gmail.com](mailto:formation.interface.elevage@gmail.com)

# LES BOITIERS CONNECTÉS COPEEKS® AU SERVICE DU PROGRÈS TECHNIQUE EN ÉLEVAGE DE VOLAILLES



## VOLAILLES - PALMIPÈDES

### PROGRAMME

En amont de chaque session de formation : *Installation du dispositif Copeeks® dans un bâtiment d'élevage de chaque participant durant quelques jours afin d'évaluer la température, l'humidité, le NH3, le CO2, les particules fines, la luminosité et le comportement des animaux (via une caméra connectée).*

Jour 1 matin : Comportements des poussins à l'arrivée

> **Comportements du poussin à partir de captations vidéo COPEEKS® et de timelapse**

> **Appropriation et utilisation de l'application EBENE® (outil de BEA)**

> **Indicateurs de bon fonctionnement** du système d'élevage et de performances.

Jour 1 après-midi : Paramètres d'ambiance en phase démarrage

> **Bonnes pratiques d'élevage de la phase « démarrage »** à partir des retours des captations COPEEKS®

> **Paramètres d'ambiance sur cette phase** : comparaison des mesures COPEEKS® sur les critères d'ambiance pertinents

=> *Mise en rapport des observations visuelles COPEEKS® et des mesures COPEEKS®* : la réalité – les possibilités d'amélioration- comment/pourquoi

3° demi-journée : Consommation d'aliment et d'eau

> **Gestion de l'alimentation et de l'abreuvement en volailles**, sur la base des données de l'outil COPEEKS® sur l'occupation des zones par les animaux.

> **Éléments pratiques de management de l'alimentation et de l'eau** sur la qualité des litières et critère d'ambiance du bâtiment (hygrométrie).

=> *Mise en rapport des observations visuelles COPEEKS® et des mesures COPEEKS®* : la réalité – les possibilités d'amélioration- comment/pourquoi.

4° demi-journée : Comportement entre animaux et ambiance du bâtiment en fin de cycle de vie

> **Analyse des comportements des animaux**, relation avec les paramètres d'ambiance du bâtiment, impact des critères gaz, eau, particules en suspension en fin de cycle de vie de l'animal.

=> *Mise en rapport des observations visuelles COPEEKS® et des mesures COPEEKS®* : la réalité – les possibilités d'amélioration- comment/pourquoi.

> **Retour des participants de l'outil COPEEKS®** : intérêt, appropriation, évolution...

### > Bilan de la formation

Pour réussir votre formation, notre organisme est en capacité d'adapter ses prestations aux éventuelles situations de handicap, temporaires ou permanentes. Une prise de contact est effectuée en amont afin d'étudier ensemble les possibilités d'accueil dans les **meilleures conditions**.

Indicateurs de performances : 92% de taux de satisfaction globale, 91% de taux de conformité sur les objectifs pédagogiques annoncés, 912 bénéficiaires en 2023.

Les conditions générales d'utilisation (CGU) sont disponibles sur demande et sur notre site internet.

#### DURÉE

2 JOURS  
(14 HEURES)

#### PUBLIC

AGRICULTEURS,  
SALARIÉS EN ÉLEVAGE DE  
VOLAILLES

#### PRÉ-REQUIS

AUCUN

#### PÉDAGOGIE

MÉTHODE PARTICIPATIVE  
ET COLLABORATIVE,  
ANALYSE DE SITUATIONS  
À PARTIR DE VIDÉOS,  
RETOURS DE  
CAPTATIONS COPEEKS,  
EXERCICE DE MISE EN  
SITUATION, ÉCHANGES  
D'EXPÉRIENCES

#### EVALUATION DES ACQUIS

AUTODIAGNOSTICS EN  
DÉBUT & FIN DE  
FORMATION, BILAN EN  
FIN DE SESSION

#### COÛT PÉDAGOGIQUE

• AGRICULTEUR :  
198,33€ HT PAR  
PERSONNE ET PAR JOUR  
SOIT 238€ TTC PRIS EN  
CHARGE PAR VIVEA  
• SALARIÉ AGRICOLE :  
196€ HT PAR PERSONNE  
ET PAR JOUR SOIT  
235,20€ TTC PRIS EN  
CHARGE PAR L'OPCO  
OCAPIAT  
• POUR LES AUTRES  
OPCO, NOUS  
CONSULTER

