



FORMATION

ÉLEVAGE DE POULES PONDEUSES : Construire un projet rentable et bien accompagné

DURÉE

1 journée (7 heures)

LIEU

Site de COCORETTE DISTRIBUTION
ZI DE ROUVAL 80600 DOULLENS

PUBLIC

Exploitants agricoles de la Somme

PRÉREQUIS

Aucun

INDICE DE SATISFACTION

Les indicateurs de satisfaction seront publiés
après la première session

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Étude de cas, apports théoriques, échanges

ÉVALUATION ET SUIVI

Évaluation

FORMATEURS

Christophe POLIN, exploitant agricole
Pierre DELASSUS, conseiller entreprise agricole
(Comptabilité Conseil Auxi)
Gauthier DESFONTAINES, conseiller bancaire
(Crédit Agricole)
Fabrice RENAUVAND, directeur du site Cocorette
Christophe GENGE, gérant Ets GENGE

ACCESSIBILITÉ

Pour les besoins spécifiques liés à une situation
de handicap, contactez notre référente Fanny
Detoisien fanny.detoisien@fdsea80.fr

DELAI D'ACCÈS

Défini selon disponibilité des stagiaires

CONTACT

Margot BARDET
margot.bardet@fdsea80.fr – 03 22 53 30 53



Objectifs de la formation

Être capable de préparer et réussir un projet
d'installation en poules pondeuses, en évaluant la
rentabilité, en comprenant les aspects
économiques et bancaires et en choisissant des
équipements adaptés.



Programme

L'étude de rentabilité

Comprendre les différents modèles économiques
pour choisir le plus rentable pour sa propre
situation.

Comprendre les enjeux de l'investissement.

Savoir étudier la rentabilité du projet.

L'étude économique et accompagnement bancaire

Appréhender le montage financier d'un projet
d'installation de poules pondeuses.

Comprendre les différentes étapes du montage
bancaires de ce type de projet.

Visite du centre de conditionnement Cocorette

Comprendre le fonctionnement et identifier les
différentes étapes d'un centre de conditionnement
d'œufs : commercialisation, mise en boîtes,
logistique, etc.

Comprendre les attentes et contraintes des
acheteurs d'œufs pour savoir y répondre (qualité de
l'œuf, propreté, respect des consignes
d'hygiènes...)

Choix de l'équipement

Connaitre les équipements disponibles et savoir
adapter son bâtiment aux normes et aux besoins,
en relation avec le projet.