

NIVEAU
P

DL52

545 euros HT
(par personne)

PERSONNE RESSOURCE : ME Yolande MOULEM

☎ 04 92 34 78 43

ANIMATEUR PRINCIPAL : MONSIEUR XAVIER QUERVEL

DATES : DU 20 AU 21 AVRIL 2010 (2 JOURS) SEMAINE 16

LIEU DE FORMATION : ACTILAIT - CECALAIT - PLACE DU CHAMP DE FOIRE 39800 POLIGNY

CHIMIE : LES ANALYSES DE COMPOSITION A LA RECEPTION DU LAIT POUR UNE BONNE MAITRISE DES BILANS MATIERE



OBJECTIFS GÉNÉRAUX

A l'issue de la formation, les stagiaires devront

- Être capables d'identifier et de surveiller les points critiques des méthodes mises en oeuvre à la réception du lait.
- Être capables de préciser les performances de ces méthodes et de surveiller la qualité des résultats.



PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉ-REQUIS

- Agent de maitrise.
- Responsable laboratoire.



CONDITIONS DE FORMATION

- La formation se déroule à l'ENILBIO de POLIGNY
- Appui technique de matériel d'Actilait Cécalait



OPTIONS

•



POSITIONNEMENT TECHNIQUE

AGENT DE MAITRISE



RESPONSABLE
LABORATOIRE



PROGRAMME DE LA FORMATION

1 * Les méthodes de référence de détermination de la matière grasse et matière protéique du lait (1 journée)

- Matière grasse par méthode acido-butyrométrique (NF V 04-210)
- Matière protéique par méthode au noir amido (NF V 04-216)
- Matières azotées par méthode kjeldahl (NF ISO 8968/FIL 20)

2 * Les méthodes infra-rouge de détermination de la matière grasse et matière protéique du lait (1 journée)

Chaque méthode sera abordée avec l'approche suivante :

- Présentation du mode opératoire,
- Identification des points critiques et éléments de maîtrise,
- Performances attendues et moyens de surveillance de la qualité des résultats,
- Démonstration de matériel.