



GESTION D'UNE ALERTE AUX CONTAMINANTS CHIMIQUES

ÉLÉMENTS DE CONTEXTE :

Le stage traite de la conduite à tenir en cas de résultat d'analyse non conforme en termes de contaminants chimiques. Cela inclut l'enquête épidémiologique à mener au sein de l'établissement ou de l'élevage d'origine.

OBJECTIFS :

Être capable de gérer les contaminations chimiques fortuites d'origine environnementale ou industrielle (hors résidus de PP ou de médicaments) dans des denrées alimentaires.

PUBLIC CONCERNE :

Techniciens, IAE affectés en SPA ou en SSA...

CONTENU PROPOSE :

Sous forme d'exposés, échanges de pratiques et d'études de cas pratiques:

- Données utiles à l'analyse des risques : qu'est-ce que le risque chronique et comment doit-il être géré?
- Enquête épidémiologique dans l'établissement ou l'élevage d'origine ;
- Actions sur le lot, sur le process, l'environnement de production ;
- Modalités d'échantillonnage et de prélèvement d'analyse, interprétation et conduite à tenir.

INTERVENANTS :

Formateurs spécialisés, DGAL.

DATES :

Du 08 au 10 avril 2019

DUREE :

2 jours

LIEU :

Corbas

NBRE DE PARTICIPANTS MAXIMUM :

16

Date limite d'inscription :

7 mars 2019

RESPONSABLE PEDAGOGIQUE : RESPONSABLE ADMINISTRATIF :

Adel BEN YOUSSEF
Sylvie RANNEAUD

INFORMATION :

Site Intranet : <http://intranet.infoma.agri/>
Site Internet : www.infoma.agriculture.gouv.fr
formco.infoma-corbas.sg@agriculture.gouv.fr

FRAIS D'INSCRIPTION :

242 € - Exonération des frais d'inscription pour les agents du MAA et du MTES, (administration centrale, services déconcentrés), des EPLEFPA, de l'enseignement supérieur du MAA et des opérateurs du MAA pour certains stages (FAM, ASP, ONF, CNPF).

CODE EPICEA :

176789