

## **Opération collective immatérielle en faveur des petites et moyennes entreprises agroalimentaires normandes**

### **ANNEXE TECHNIQUE**

Maîtrise des contaminants chimiques  
liés aux résidus des biocides dans les aliments  
« RESBIALIM »

#### **Le contexte dans lequel s'inscrit le projet :**

Des alertes sanitaires sur les ammoniums quaternaires sur produits laitiers en 2014 et le règlement européen du 16/10/2014 relatif aux teneurs résiduelles maximales en ammoniums quaternaires dans les aliments (N° 1119/2014) montrent la croissance de la problématique des contaminants chimiques dans les aliments. Ce danger émergent est nouveau et peu ou pas intégré dans les entreprises faute de sensibilisation et d'accès à des méthodes de laboratoires fiables et disponibles ; il en est de même pour d'autres biocides très largement utilisés en agroalimentaire (triamines par exemple) et qui ne font pas l'objet de réglementation à ce jour.

Toutefois, les IAA se doivent d'intégrer l'ensemble des dangers susceptibles de porter atteinte à la santé du consommateur.

L'objet du présent projet est de sensibiliser les industriels à la nécessaire intégration de ce danger chimique (lié à l'ensemble des résidus de biocides utilisés en IAA) dans leur HACCP et de mettre en place des moyens de maîtrise.

ACTALIA intervient dans différentes études nationales sur ce sujet :

- Etude CNIEL avec l'ANSES visant à développer des méthodes d'analyse et de qualifier l'efficacité du rinçage pour l'élimination de ces résidus de biocides ;
- Etude VALORIAL visant à développer un capteur en ligne pour le dosage des résidus de biocides lors du rinçage.

L'étude proposée dans le présent projet est complémentaire des travaux précités et vise des PME régionales, toute filière agroalimentaire.

#### **Description détaillée du projet :**

Il est proposé la démarche suivante :

- ✓ Sélection de 5 PME au minimum sur la Normandie via un e-mailing de sensibilisation préalable (ce travail se fera en partenariat avec l'AREA Normandie)
- ✓ Constitution d'un questionnaire d'audit

- ✓ Réalisation d'audits de terrain afin d'observer la mise en œuvre des biocides durant la désinfection (surfaces ouvertes, nettoyage en place, décontamination des surfaces par voie aérienne) de rinçage, d'autocontrôles afin de constater les dérives potentielles et de proposer des leviers de maîtrise
- ✓ Réalisation d'un rapport d'audit personnalisé avec présentation et accompagnement individuel pour la mise en place des solutions retenues
- ✓ Réalisation d'une journée de synthèse dans les locaux d'ACTALIA avec les différentes entreprises afin de faire un bilan de l'action et partager les expériences sur les leviers de maîtrise.

### **Objectifs du projet :**

Ce projet vise à réaliser des audits de terrain (procédures en place, observations pratiques, conception et montage hygiéniques des équipements, autocontrôle...) dans les entreprises qui participeront à la démarche afin de faire un bilan des pratiques, de proposer des actions correctives visant à la maîtrise de ce danger chimique émergent et de les accompagner.

Au terme de cette action, les entreprises participantes seront sensibilisées au danger, auront mis en place des solutions et seront capables de répondre favorablement à des audits clients les questionnant sur cette thématique.

Ce projet se propose d'être proactif au regard des dangers émergents et est en amont des futures obligations réglementaires qui sont en cours de discussion au plan européen.

### **Résultats attendus :**

- ✓ Intégration de ce danger dans le plan HACCP de l'entreprise
- ✓ Fournitures de justificatifs de maîtrise lors d'audits clients

SIGNATURE DU DIRECTEUR OU DU PRESIDENT  
ET CACHET DE L'ASSOCIATION,

**ACTALIA**  
310 RUE POPIELUJKO  
50000 SAINT LO  
Tél. : 02.33.06.71.71  
Fax : 02.33.06.71.81  
www.actalia.eu

PETIT Thierry  
Président Général

